

В.М. Остапко
А.В. Бойко
С.Л. Мосякин

СОСУДИСТЫЕ
РАСТЕНИЯ
ЮГО-ВОСТОКА
УКРАИНЫ



**Донецкий ботанический сад
Национальной академии наук Украины**

**Институт ботаники им. Н.Г. Холодного
Национальной академии наук Украины**

В.М. Остапко, А.В. Бойко, С.Л. Мосякин

**СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ
ЮГО-ВОСТОКА УКРАИНЫ**

Донецк 2010

УДК 582.57.06 (477.60)

ББК 41.9

О 76

*Утверждено к печати учёным советом
Донецкого ботанического сада НАН Украины
(протокол № 4 от 30 марта 2010 г.)*

Остапко В.М.

**О 76 Сосудистые растения юго-востока Украины / В.М. Остапко,
А.В. Бойко, С.Л. Мосякин. – Донецк: Изд-во «Ноулидж», 2010 –
247 с.**

ISBN 978-617-579-074-8

В книге приводится список сосудистых растений юго-востока Украины, критически переработанный в свете новейших достижений и требований таксономии и номенклатуры и с учетом новых данных по флоре региона. Для каждого вида приводятся принятые научное (латинское), русское и украинское названия, наиболее часто встречающиеся синонимы и ранее ошибочно приводившиеся названия; указано наличие сборов вида в Гербарии Донецкого ботанического сада НАН Украины, произрастание на территориях Донецкой и Луганской областей, отмечены адвентивные (в том числе и дичающие из культуры) виды и созологический статус охраняемых видов. Список сосудистых растений флоры юго-востока Украины насчитывает 2070 видов, относящихся к 685 родам, 144 семействам, 74 порядкам, 9 классам и 7 отделам.

Для ботаников, экологов, специалистов в области охраны природы, студентов и преподавателей вузов.

УДК 582.57.06 (477.60)

ББК 41.9

© Остапко В.М., Бойко А.В.,
Мосякин С.Л., 2010

© Изд-во «Ноулидж», 2010

ISBN 978-617-579-074-8

ПРЕДИСЛОВИЕ

Основой сохранения и использования растительного мира является изучение и инвентаризация таксономического состава флоры, исследование её структуры, динамики и антропогенной трансформации.

Флористические обследования и критический пересмотр гербарных материалов по отдельным таксонам, осуществляющиеся в рамках различных исследований, всегда сопровождаются выявлением новых видов растений, новых местонахождения редких и адвентивных видов, ранее не отмечавшихся для изучаемой территории. Интенсивное развитие филогенетической систематики в последние десятилетия (в особенности молекулярно-филогенетических исследований) привело к многочисленным изменениям в понимании рангов и объемов различных таксонов, что неизбежно влечет за собою изменения их названий. Все это вынуждает исследователей постоянно следить за таксономическими и номенклатурными изменениями, касающимися растений, и приводить применяемую номенклатуру в соответствие с современными требованиями и результатами новейших исследований. К сожалению, далеко не все пользователи таксономической информации в состоянии следить за обширной современной литературой. Более того, во многих случаях даже профессиональному ботанику, не имеющему прямого отношения к систематике той или иной группы, трудно оценить обоснованность некоторых современных таксономических выводов или предлагаемых номенклатурных изменений. Именно по этой причине постоянное обновление номенклатурно-таксономических списков растений той или иной территории является актуальным заданием.

Со времени издания в 1985 г. «Конспекта флоры юго-востока Украины», в котором были систематизированы все имевшиеся на то время данные о сосудистых растениях, произрастающих в пределах Донецкой и Ворошиловградской (ныне – Луганской) областей, накопился большой объем фактического материала, как полевых исследований, так и литературных данных, который потребовал критической обработки и обобщения.

Как и всякая другая работа по систематике растений и флорологии, предлагаемый нами справочник предусматривает определённую систему взглядов авторов в отношении принимаемых таксонов. В данной работе принят монотипический стандарт вида. Причина этого вполне прагматична и заключается в том, что авторы (в особенности первый автор, В.М. Остапко) стремились отразить наиболее полно видовое разнообразие растений флоры относительно небольшого региона, не сводя на данном этапе в синонимы многие «узкие» виды, часто считающиеся эндемичными и характеризующими оригинальность рассматриваемой флоры. В некоторых немногих случаях взгляды соавторов данной книги на статус, объем, ранг, а то и саму возможность признания того или иного таксона значительно различались или были диаметрально противоположными. В такой ситуации окончательное

решение о признании того или иного спорного вида было оставлено на усмотрение первого автора, В.М. Остапко.

Расположение таксонов высокого ранга цветковых растений (порядки и семейства) приводится по новейшему варианту системы А.Л. Тахтаджяна (2009), различные варианты которой завоевали широкую популярность в мире и особенно в странах бывшего СССР и широко используются в отечественных научных изданиях, учебниках и учебных пособиях. Остальные группы растений расположены по «Конспекту флоры Кавказа» (под редакцией А.Л. Тахтаджяна, 2003), с некоторыми необходимыми изменениями, основанными на анализе современных публикаций. Роды внутри семейств и виды внутри родов располагаются в алфавитном порядке.

Авторы отдают себе отчет в том, что принятая в книге система цветковых растений А.Л. Тахтаджяна во некоторых случаях коренным образом отличается от все более завоевающей популярность системы Группы по филогении покрытосеменных (Angiosperm Phylogeny Group, сокращенно APG), третий вариант которой опубликован в 2009 г. (см. APG, 1998; APG II, 2003; APG III, 2009). В особенности это касается понимания порядков, их объема и расположения в системе. По своему объему порядки APG обычно значительно шире и сравнимы с надпорядками или даже подклассами системы А.Л. Тахтаджяна. Авторы данной сводки позволили себе лишь небольшие изменения в понимании объема семейств по сравнению с принятыми А.Л. Тахтаджяном (2009), и лишь в тех случаях, когда это было вызвано несомненной необходимости.

В книге приведены, но намеренно не валидизированы новые номенклатурные комбинации (comb. nov. provis.) в родах *Blitum* L., *Pilosella* Hill, *Pseudolysimachion* Opiz, *Ranunculus* L., *Medicago* L. и *Phlomoides* Moench. Эффективное обнародование предлагаемых номенклатурных комбинаций будет в ближайшее время произведено в отдельных журнальных статьях. В этом решении мы руководствовались рекомендациями Статьи 30 (Совет 30A.2) Международного кодекса ботанической номенклатуры (Венский кодекс): «Для того чтобы обеспечить доступность во времени и пространстве, авторы, обнародующие номенклатурные новации, должны отдавать предпочтение периодическим изданиям, которые регулярно публикуют таксономические статьи...» (Международный кодекс..., 2009).

В списке для каждого таксона приведены принятые нами научное латинское, русское и украинское названия. В скобках указывается синонимика, включающая наиболее часто встречающиеся синонимы и неправильно применяемые латинские названия. Авторство последних (misapplied names) указывается как «auct.» или «auct. non...». Среди синонимов выделены жирным шрифтом так называемые альтернативные названия видов, под которыми мы понимаем номенклатурно приемлемые названия, применимость которых преимущественно зависит от таксономического решения того или иного автора, в основном трактовки ранга или объема таксона. Чаще всего как альтернативные приводятся названия таксона в ранге вида или подвида

(например, *Aster bessarabicus* Bernh. ex Rchb. и *A. amellus* L. subsp. *bessarabicus* (Bernh. ex Rchb.) Soy), или названия при отнесении того или иного вида к разным родам (например, *Naumburgia thyrsiflora* (L.) Rchb. и *Lysimachia thyrsiflora* L.).

Среди синонимов в случае необходимости приведены (но специально не обозначены) базионимы, невалидные, нелегитимные и безусловно отвергаемые названия. Написание авторов при таксонах приведено в основном по справочнику R.K. Brummitt, C.E. Powell (1992), с учетом изменений, периодически производимых на сайте International Plant Names Index (IPNI; www.ipni.org). Русские и украинские названия таксонов приведены в соответствие с современными лингвистическими и этимологическими требованиями, хотя авторы отдают себе отчет в том, что украинская научная номенклатура растений еще далека от совершенства.

Особого замечания заслуживает ситуация с признанием некоторых родов в широком или узком понимании. Если имеются веские систематические и филогенетические основания для разделения либо объединения родов, а номенклатура видов, отнесенных в сегрегатные или агрегатные роды, сомнений не вызывает, мы признавали такие таксоны в соответствии с имеющимися новейшими данными. Проиллюстрируем это на примере некоторых представителей семейства Asteraceae. Например, из рода *Serratula* L. sensu lato выделен род *Klasea* Cass., в который отнесены пять видов флоры юго-востока Украины. Однако, в некоторых случаях мы были вынуждены оставить явно сборные роды в широком понимании, к примеру, род *Centaurea* L. sensu lato, хотя уже доказано, что представители этой явно полифилетической группы должны быть отнесены к нескольким ограниченным группам родового ранга (например, *Centaurea* s. str., *Cyatus* Mill., *Psephellus* Cass., *Rhaponticoides* Vaill. etc.). Причины этого заключаются в том, что номенклатура некоторых видовых таксонов при перенесении их в иной род нуждается в уточнении.

Вместе с тем, мы сочли возможным на данном этапе оставить некоторые широко признаваемые в отечественной литературе роды, не объединяя их с другими родами. Примеров этому множество: *Naumburgia* Moench (*Lysimachia* L. s.l.), *Dentaria* L. (*Cardamine* L. s.l.), *Erophila* DC. (*Draba* L. s.l.), *Amygdalus* L., *Armeniaca* Mill., *Cerasus* Mill., *Padus* Mill. (*Prunus* L. s.l.), *Comarum* L., *Fragaria* L. (*Potentilla* L. s.l.), *Peplis* L. (*Lythrum* L. s.l.), *Ptarmica* Mill. (*Achillea* L. s.l.) и др. В таких случаях при назывании рода указывается, к какому роду он может быть отнесен при альтернативном расширенном понимании последнего.

Учитывая современные тенденции к укрупнению семейств, аналогичные указания приведены и для некоторых таксонов семейственного ранга, например, традиционно признаваемые семейства *Aceraceae* Juss. и *Hippocastanaceae* A. Rich. могут быть объединены с *Sapindaceae* Juss. s.l.

Наличие гербарных сборов вида в Гербарии Донецкого ботанического сада НАН Украины обозначено [DNZ], распространение на территориях Донецкой и Луганской областей – «Д» и «Л». Отмечены адвентивные («адв») и дичающие из культуры («адв_к») виды. Знаком «*» обозначены виды, которые

с большой вероятностью могут быть обнаружены на территории изучаемого региона. Знаком «~» обозначены очень близкие по сути или почти идентичные таксоны. Знаком «?» – опубликованные или гербарные данные, которые требуют дополнительного изучения, уточнения или подтверждения. Созологический (охранный) статус вида обозначен следующим образом: «В» – вид охраняется в соответствии с Бернской конвенцией, «W» – вид занесён в Красный список МСОП (IUCN Red List), «E» – в Европейский красный список (European Red List), «U» – в «Червону книгу України» (2009), «D» и «L» – в списки растений, охраняемых в соответствии с решениями Донецкого и Луганского областных советов.

Поскольку представленная работа ориентирована прежде всего на ботаников, работающих в полевых условиях, материал подан в формате, позволяющем вносить в имеющийся текст дополнения и изменения.

Таким образом, приводимый нами список сосудистых растений флоры юго-востока Украины насчитывает 2070 видов, относящихся к 685 родам, 144 семействам, 74 порядкам и 9 классам и 7 отделам. Разумеется, эти цифры не являются окончательными и могут изменяться в зависимости от новых данных (новые флористические находки, таксономические и номенклатурные изменения) и взглядов разных специалистов на объем или статус таксонов.

Основной материал конспекта подготовлен В.М. Остапко и А.В. Бойко, которые составили список, собрали всю региональную информацию и основные данные по номенклатуре (в том числе украинские и русские названия растений). Кроме того, А.В. Бойко выполнила значительную работу по подготовке оригинал-макета книги. С.Л. Мосякин внес необходимые номенклатурно-таксономические изменения, дополнил синонимику и альтернативные названия. Эти изменения и предложения были согласованы с первым автором, В.М. Остапко, который и принимал окончательное решение о признании того или иного таксона (в особенности тогда, когда это касалось таксонов видового ранга).

Авторы выражают признательность кандидату биологических наук, старшему научному сотруднику Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова С.Р. Майорову (Россия) и кандидату биологических наук, сотруднику Marine Biological Laboratory, Woods Hole (Massachusetts, USA) А.Б. Шипунову за полезные советы. Мы также благодарны сотрудникам Гербария Донецкого ботанического сада НАН Украины Е.Г. Мулenkовой и Н.Ю. Гнатюк за помощь при подготовке работы.

ОТДЕЛ I. LYCOPODIOPHYTA – ПЛАУНОВИДНЫЕ – ПЛАУНОПОДІБНІ

КЛАСС 1. LYCOPODIOPSIDA – ПЛАУНОВЫЕ – ПЛАУНОВІ

ПОРЯДОК 1. LYCOPODIALES – ПЛАУНОВЫЕ – ПЛАУНОВІ

СЕМЕЙСТВО 1. LYCOPODIACEAE P. BEAUV. EX MIRBEL – ПЛАУНОВЫЕ –
ПЛАУНОВІ

Род 1. *Lycopodiella* Holub – плауночек – лікоподієлла (плаунець)

1.	<i>L. inundata</i> (L.) Holub (<i>Lycopodium inundatum</i> L.; <i>Lepidots inundata</i> (L.) Börner) – п. заливаемый – л. заплавна (п. заплавний)					
	[DNZ]	Д	Л	УД		

Род 2. *Lycopodium* L. – плаун – плаун (п'ядич)

2.	<i>L. clavatum</i> L. – п. булавовидный – п. булавоподібний					
		Л	Л			

ОТДЕЛ II. EQUISETOPHYTA – ХВОЩЕВИДНЫЕ – ХВОЩЕПОДІБНІ

КЛАСС 2. EQUISETOPSIDA – ХВОЩОВЫЕ – ХВОЩОВІ

ПОРЯДОК 2. EQUISETALES – ХВОЩОВЫЕ – ХВОЩОВІ

СЕМЕЙСТВО 2. EQUISETACEAE MICHX. EX DC. – ХВОЩОВЫЕ – ХВОЩОВІ.

Род 3. *Equisetum* L. – хвощ – хвощ

3.	<i>E. arvense</i> L. – х. полевой – х. польский					
	[DNZ]	Д	Л			
4.	<i>E. fluviatile</i> L. (<i>E. heleocharoides</i> Ehrh.) – х. речной – х. річковий					
		Д	Л	DL		
5.	<i>E. palustre</i> L. – х. болотный – х. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			
6.	<i>E. sylvaticum</i> L. – х. лесной – х. лісовий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

7.	<i>E. telmateia</i> Ehrh. (<i>E. majus</i> Garsault) – х. большой – х. великий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 4. <i>Hippochaete</i> Milde (<i>Equisetum</i> L. s.l.) – хвощевник – хвощевник						
8.	<i>H. hyemalis</i> (L.) Bruhin (<i>Equisetum hyemale</i> L.) – х. зимующий – х. зимующий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
9.	<i>H. ramosissima</i> (Desf.) Börner (<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.) – х. ветвистый – х. галузистий					
	[DNZ]	Д	Л			

**ОТДЕЛ III. POLYPODIOPHYTA –
ПАПОРОТНИКОВИДНЫЕ –
ПАПОРОТЕПОДІБНІ**

**КЛАСС 3. POLYPODIOPSIDA – МНОГОНОЖКОВЫЕ
(ПАПОРОТНИКОВЫЕ) – БАГАТОНІЖКОВІ
(ПАПОРОТЕПОДІБНІ)**

ПОРЯДОК 3. PTERIDALES – ПТЕРИСОВЫЕ – ПТЕРИСОВІ

СЕМЕЙСТВО 3. HYPOLEPIDACEAE RICHI-SERM. (DENNSTAEDTIACEAE PIC. SERM. s. l.) – ПОДЧЕШУЙНИКОВЫЕ – НЕВИРАЗНОЛУСКОВІ						
Род 5. <i>Pteridium</i> Scop. – орляк – орляк						
10.	<i>P. pinetorum</i> C.N. Page & R.R. Mill. (<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>pinetorum</i> (C.N. Page & R.R. Mill.) J.A. Thomson) – о. боровой – о. боровий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

**ПОРЯДОК 4. POLYPODIALES – МНОГОНОЖКОВЫЕ –
БАГАТОНІЖКОВІ**

СЕМЕЙСТВО 4. POLYPODIACEAE BERCHT. & J. PRESL – МНОГОНОЖКОВЫЕ – БАГАТОНІЖКОВІ						
Род 6. <i>Polypodium</i> L. – многоножка – багатоніжка						
11.	<i>P. vulgare</i> L. – м. обыкновенная – б. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

ПОРЯДОК 5. ASPLENIALES – КОСТЕНЦОВЫЕ – КОСТЯНЦЕВІ

СЕМЕЙСТВО 5. THELYPTERIDACEAE PICHI-SERM. – ТЕЛИПТЕРИСОВІ – ТЕЛІПТЕРИСОВІ

Род 7. *Thelypteris* Schmidel – телиптерис – теліптерис (болотна папороть)

12.	<i>T. palustris</i> Schott (<i>Dryopteris thelypteris</i> (L.) A. Gray; <i>Acrostichum thelypteris</i> L.) – т. болотний – т. болотяний (болотна папороть)	[DNZ]	Д	Л	DL		

СЕМЕЙСТВО 6. ASPLENIACEAE NEWMAN – КОСТЕНЦОВЫЕ – КОСТЯНЦЕВІ

Род 8. *Asplenium* L. – асплениум (костенец) – аспленій (костянець)

13.	<i>A. × heuffleri</i> Reichardt (<i>A. × alternifolium</i> Wulfen nothosubsp. <i>heuffleri</i> (Reichardt) Risto & Jaakko) – а. Гейфлера – а. Гейфлера	[DNZ]	Д	Л	UDL		
14.	<i>A. ruta-muraria</i> L. – а. постенный – а. пристінний	[DNZ]	Д	Л	DL		
15.	<i>A. septentrionale</i> (L.) Hoffm. – а. северный – а. північний	[DNZ]	Д	Л	DL		
16.	<i>A. trichomanes</i> L. – а. волосовидный – а. волосоподібний	[DNZ]	Д	Л	DL		

СЕМЕЙСТВО 7. DRYOPTERIDACEAE HERTER – ЩИТОВНИКОВЫЕ – ЩІТНИКОВІ

Род 9. *Dryopteris* Adans. – щитовник – щитник

17.	<i>D. carthusiana</i> (Vill.) H.P. Fuchs (<i>D. spinulosa</i> (Sw.) D. Watt., <i>D. euspinulosa</i> (Diels) Fomin, nom. illeg.; <i>Polypodium carthusianum</i> Vill.) – щ. шартрский – щ. шартрський	[DNZ]	Д	Л	DL		
18.	<i>D. cristata</i> (L.) A. Gray – щ. гребенчатый – щ. гребенястий	[DNZ]	Д	Л	DL		
19.	<i>D. filix-mas</i> (L.) Schott – щ. мужской – щ. чоловічий (чоловіча папороть)	[DNZ]	Д	Л	DL		

СЕМЕЙСТВО 8. WOODSIACEAE HERTER – ВУДСИЕВЫЕ – ВУДСІЄВІ

Род 10. *Woodsia* R. Br. – вудсия – вудсія

20.	<i>W. alpina</i> (Bolton) S.F. Gray (<i>Acrostichum alpinum</i> Bolton) – в. альпийская – в. альпійська					
		[DNZ]	Д		U D	

СЕМЕЙСТВО 9. ATHYRIACEAE ALSTON – КОЧЕДЫЖНИКОВЫЕ – БЕЗЩИТНИКОВІ

Род 11. *Athyrium* Roth – кочедыжник – безщитник

21.	<i>A. filix-femina</i> (L.) Roth (<i>Polypodium filix-femina</i> L.) – к. женский – б. жіночий (жіноча папороть)					
		[DNZ]	Д	Л	D L	

СЕМЕЙСТВО 10. CYSTOPTERIDACEAE SCHMAKOV – ПУЗЫРНИКОВЫЕ – ПУХИРОКРИЛЬНИКОВІ

Род 12. *Cystopteris* Bernh. – пузырник – пухирокрильник

22.	<i>C. fragilis</i> (L.) Bernh. (<i>C. filix-fragilis</i> auct.; <i>Polypodium fragile</i> L.) – п. ломкий – п. ламкий					
		[DNZ]	Д	Л	U D L	

СЕМЕЙСТВО 11. ONOCLEACEAE PICHI-SERM. – ОНОКЛЕЕВЫЕ – ОНОКЛЕЄВІ

Род 13. *Matteuccia* Tod. – страусник – страусове перо

23.	<i>M. struthiopteris</i> (L.) Tod. (<i>Osmunda struthiopteris</i> L.; <i>Struthiopteris filicastrum</i> All.) – с. обыкновенный – с. п. звичайне					
				Л	L	

КЛАСС 4. SALVINIOPSIDA – САЛЬВИНИЕВЫЕ – САЛЬВІНІЄВІ

ПОРЯДОК 6. SALVINIALES – САЛЬВИНИЕВЫЕ – САЛЬВІНІЄВІ

СЕМЕЙСТВО 12. SALVINIACEAE MARTINOV – САЛЬВИНИЕВЫЕ – САЛЬВІНІЄВІ

Род 14. *Salvinia* Ség. – сальвиния – сальвінія

24.	<i>S. natans</i> (L.) All. – с. плавающая – с. плаваюча					
		[DNZ]	Д	Л	B U D	

**ОТДЕЛ IV. PSILOTOPHYTA
(incl. OPHIOGLOSSOPHYTA) – ПСИЛОТОВИДНЫЕ –
ПСИЛОТОПОДІБНІ**

**КЛАСС 5. OPHIOGLOSSOPSIDA – УЖОВНИКОВЫЕ –
ВУЖАЧКОВІ**

ПОРЯДОК 7. OPHIOGLOSSALES – УЖОВНИКОВЫЕ – ВУЖАЧКОВІ

СЕМЕЙСТВО 13. OPHIOGLOSSACEAE MARTINOV – УЖОВНИКОВЫЕ – ВУЖАЧКОВІ						
Род 15. <i>Ophioglossum</i> L. – ужовник – вужачка						
25.	<i>O. vulgatum</i> L. – у. обыкновенный – в. звичайна					
	[DNZ]		Л	Л		

**ОТДЕЛ V. PINOPHYTA (GYMNOSPERMAE) –
ГОЛОСЕМЕННЫЕ – ГОЛОНАСІННІ**

КЛАСС 6. PINOPSIDA – ХВОЙНЫЕ – ХВОЙНІ

ПОРЯДОК 8. PINALES – СОСНОВЫЕ – СОСНОВІ

СЕМЕЙСТВО 14. PINACEAE SPRENG. EX F. RUDOLPHI – СОСНОВЫЕ – СОСНОВІ						
Род 16. <i>Pinus</i> L. – сосна – сосна						
26.	<i>P. cretacea</i> Kalenicz. ex Lypa (<i>P. cretacea</i> (Kalenicz.) Kondr., <i>P. sylvestris</i> L. var. <i>cretacea</i> Kalenicz. ex Kom.) – с. меловая – с. крейдяна					
	[DNZ]	Д	Л	W E U D		
	* <i>P. fominii</i> Kondr. – с. Фомина – с. Фоміна					
27.	<i>P. sylvestris</i> L. – с. обыкновенная – с. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

ОТДЕЛ VI. GNETOPHYTA – ГНЕТОВИДНЫЕ – ГНЕТОПОДІБНІ

КЛАСС 7. EPHEDROPSIDA – ХВОЙНИКОВЫЕ – ХВОЙНИКОВІ

ПОРЯДОК 9. EPHEDRALES – ХВОЙНИКОВЫЕ (ЭФЕДРОВЫЕ) –
ХВОЙНИКОВІ (ЕФЕДРОВІ)

СЕМЕЙСТВО 15. EPHEDRACEAE DUMORT. – ЭФЕДРОВЫЕ (ХВОЙНИКОВЫЕ) –
ЕФЕДРОВІ (ХВОЙНИКОВІ)

Род 17. *Ephedra* L. – хвойник (эфедра) – хвойник (ефедра)

28.	<i>E. distachya</i> L. – х. двухколосковый (кузьмичёва трава) – х. двоколосковий (ставчак)					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

ОТДЕЛ VII. MAGNOLIOPHYTA (ANGIOSPERMAE) – ЦВЕТКОВЫЕ (ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ) – КВІТКОВІ (ПОКРИТОНАСІННІ)

КЛАСС 8. MAGNOLIOPSIDA (DICOTYLEDONES) – МАГНОЛИОПСИДЫ (ДВУДОЛЬНЫЕ) – ДВОДОЛЬНІ

ПОРЯДОК 10. NYMPHAEALES – НИМФЕЙНЫЕ (КУВШИНКОВЫЕ) –
ЛАТАТТЕВІ

СЕМЕЙСТВО 16. NYMPHAEACEAE SALISB. – КУВШИНКОВЫЕ – ЛАТАТТЕВІ

Род 18. *Nuphar* Smith – кубышка – глечики

29.	<i>N. lutea</i> (L.) Smith – к. желтая – г. жовті (купавка)					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

Род 19. *Nymphaea* L. – кувшинка – латаття

30.	<i>N. alba</i> L. – к. белая – л. біле (водяна лілея)					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

ПОРЯДОК 11. CERATOPHYLLALES – РОГОЛИСТНИКОВЫЕ – КУШИРОВІ

СЕМЕЙСТВО 17. CERATOPHYLLACEAE S.F.GRAY – РОГОЛИСТНИКОВЫЕ – КУШИРОВІ

Род 20. *Ceratophyllum* L. – роголистник – кушир

31.	<i>C. demersum</i> L. – р. погруженный – к. занурений (к. темно-зелений)	[DNZ]	д	л			
32.	<i>C. platyacanthum</i> Cham. (<i>C. pentacanthum</i> Haynald, <i>C. demersum</i> L. subsp. <i>pentacanthum</i> (Haynald) Soó, <i>C. demersum</i> L. subsp. <i>platyacanthum</i> (Cham.) Nyman) – р. плоскошиповатый – к. плескатошипуватий		д				
33.	<i>C. submersum</i> L. – р. полупогруженный – к. підводний		д	л			

ПОРЯДОК 12. PIPERALES – ПЕРЦЕВІ – ПЕРЦЕВІ

СЕМЕЙСТВО 18. ARISTOLOCHIACEAE JUSS. – КИРКАЗОНОВІ – ХВИЛІВНИКОВІ

Род 21. *Aristolochia* L. – кирказон – хвилівник

34.	<i>A. clematitis</i> L. – к. ломоносовидний – х. ломоносоподібний	[DNZ]	д	л			
35.	<i>A. europaeum</i> L. – к. европейский – к. європейський	[DNZ]	д	л	D L		

ПОРЯДОК 13. BERBERIDALES – БАРБАРИСОВІ – БАРБАРИСОВІ

СЕМЕЙСТВО 19. BERBERIDACEAE JUSS. – БАРБАРИСОВІ – БАРБАРИСОВІ

Род 23. *Berberis* L. – барбарис – барбарис

36.	<i>B. vulgaris</i> L. – б. обыкновенный – б. звичайний	[DNZ]	д	л			
37.	<i>M. aquifolium</i> (Pursh) Nutt. (<i>Berberis aquifolium</i> Pursh) – м. падуболистная – м. падуболиста	[DNZ]	д	л	адв_к		

ПОРЯДОК 14. RANUNCULALES – ЛЮТИКОВЫЕ – ЖОВТЕЦЕВИ

СЕМЕЙСТВО 20. RANUNCULACEAE JUSS. – ЛЮТИКОВЫЕ – ЖОВТЕЦЕВИ						
Род 25. <i>Aconitum</i> L. – аконит (борец) – аконіт (борець)						
38. <i>A. rogoviczii</i> Wissjul. (<i>A. rogoviczii</i> Wissjul., orth.; <i>A. lasiostomum</i> auct. non Rchb., p.p.; <i>A. lycocotonum</i> L. subsp. <i>lasiostomum</i> auct. non (Rchb.) K. Warncke) – а. Роговича – а. Роговича						
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 26. <i>Adonis</i> L. – горицвет (адонис) – горицвіт						
39.	<i>A. aestivalis</i> L. – г. летний – г. літній					
	[DNZ]	Д			адв	
40.	<i>A. flammea</i> Jacq. – г. пламенный – г. полум'яний					
		Д			адв	
Род 27. <i>Anemone</i> L. – ветреница – вітеринка						
41.	<i>A. nemorosa</i> L. (<i>Anemonoides nemorosa</i> (L.) Holub) – в. дубравная – в. дібровна					
		Д	Л	D L		
42.	<i>A. ranunculoides</i> L. (<i>Anemonoides ranunculoides</i> (L.) Holub) – в. лютиковидная – в. жовтецева					
	[DNZ]	Д	Л			
43.	<i>A. sylvestris</i> L. – в. лесная – в. лісова					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 28. <i>Aquilegia</i> L. – водосбор – орлики						
44.	<i>A. vulgaris</i> L. – в. обыкновенный – о. звичайні					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 29. <i>Batrachium</i> (DC.) S.F. Gray (<i>Ranunculus</i> L. s.l.) – шелковник (водяной лютик) – водяний жовтець (мочалка)						
45.	<i>B. circinatum</i> (Sibth.) Spach (<i>B. foeniculaceum</i> (Gilib.) V. Krecz.; <i>Ranunculus circinatus</i> Sibth., <i>R. divaricatus</i> auct. non Schrank) – ш. окружлый – в. ж. округлый					
	[DNZ]	Д	Л			
46.	<i>B. fluitans</i> (Lam.) Wimmer (<i>Ranunculus fluitans</i> Lam.) – ш. плавающий – в.ж. плавающий					
		Д	Л			

47.	<i>B. rionii</i> (Lagger) Nyman (<i>B. trichophyllum</i> (Chaix) Bosch subsp. <i>rionii</i> (Lagger) C.D.K. Cook; <i>Ranunculus rionii</i> Lagger) – ш. Риона – в. ж. Ріона		Д	Л			
48.	<i>B. trichophyllum</i> (Chaix) Bosch (<i>B. divaricatum</i> (Schrank) Wimmer; <i>Ranunculus trichophyllus</i> Chaix, <i>R. divaricatus</i> Schrank) – ш. волосолистный – в. ж. волосистий	[DNZ]	Д	Л			
Род 30. <i>Caltha</i> L. – калужница – калюжниця							
49.	<i>C. cornuta</i> Schott, Nyman & Kotschy (<i>C. palustris</i> L. subsp. <i>cornuta</i> (Schott, Nyman & Kotschy) Hegi) – к. рогатая – к. рогата	[DNZ]		Л	L		
50.	<i>C. palustris</i> L. – к. болотная – к. болотна	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 31. <i>Ceratocephala</i> Moench – рогоглавник – реп'яшок							
51.	<i>C. testiculata</i> (Crantz) Besser (<i>C. orthoceras</i> DC.; <i>Ranunculus testiculatus</i> Crantz) – р. яичковый – р. яйцеподібний	[DNZ]	Д	Л			
52.	<i>C. vernalis</i> (L.) Holub (<i>Adonis vernalis</i> L.; <i>Adonanthe vernalis</i> (L.) Spach) – ж. весенний – ж. весняний	[DNZ]	Д	Л	U D L		
53.	<i>C. wolgensis</i> (Steven) Holub (<i>Adonis wolgensis</i> Steven, <i>A. volgensis</i> Steven, orth.; <i>Adonanthe wolgensis</i> (Steven) Chrtek & Sláviková) – ж. волжский – ж. волзький	[DNZ]	Д	Л	U D L		
	* <i>C. ×hybridus</i> (Wolf ex Simonk.) Holub (<i>Adonis × hybridus</i> Wolf ex Simonk.) – ж. гибридный – ж. гибридний						
Род 33. <i>Clematis</i> L. – ломонос – ломиніс							
54.	<i>C. integrifolia</i> L. – л. цельнолистный – л. суцільнолистий	[DNZ]	Д	Л			
55.	<i>C. lathyrifolia</i> Besser ex Rchb. (<i>C. pseudoflammula</i> Schmalh. ex Lipsky) – л. чинолистный – л. чинолистий	[DNZ]	Д	Л			
56.	<i>C. recta</i> L. – л. прямой – л. прямий		Д	Л			

57.	<i>C. vitalba</i> L. – л. виноградолистный – л. виноградолистий					
	Д	Л		адв_к		
Род 34. <i>Consolida</i> (DC.) S.F. Gray (<i>Delphinium</i> L. s. l.) – живокость – сокирки						
58.	<i>C. ajacis</i> (L.) Schur (<i>C. ambigua</i> (L.) P.W. Ball & Heywood; <i>Delphinium ajacis</i> L.) – ж. Аякса – с. Аякса					
	[DNZ]	Д		адв_к		
59.	<i>C. orientalis</i> (J. Gay ex Gren. & Godr.) Schroedinger (<i>C. ajacis</i> (L.) Schur subsp. <i>orientalis</i> (J. Gay ex Gren. & Godr.) Schmalh., <i>C. hispanica</i> (Costa) Greuter & Burdet; <i>Delphinium orientale</i> J. Gay ex Gren. & Godr.) – ж. восточная – с. східні					
		Д		адв_к		
60.	<i>C. paniculata</i> (Host) Schur (<i>C. regalis</i> S.F. Gray subsp. <i>paniculata</i> (Host) Soó; <i>Delphinium paniculatum</i> Host) – ж. метельчатая – с. волотисті					
	[DNZ]	Д	Л			
61.	<i>C. regalis</i> S.F. Gray (<i>C. arvensis</i> Opiz, <i>C. segetum</i> (Lam.) Schur; <i>Delphinium consolida</i> L.) – ж. царская (ж. полевая) – с. царські (с. польові)					
	[DNZ]	Д	Л	адв		
Род 35. <i>Delphinium</i> L. – дельфиниум – дельфіній						
62.	<i>D. puniceum</i> Pall. – д. пунцовый – д. яскраво-червоний					
	[DNZ]	Д	Л	УД		
63.	<i>D. rossicum</i> Litv. (<i>D. litvinovii</i> Sambuk, <i>D. cuneatum</i> auct. non Steven ex DC.) – д. русский – д. руський					
		Д	Л	УДЛ		
64.	<i>D. sergii</i> Wissjul. (<i>D. schmalhausenii</i> auct. non Albov) – д. Сергея – д. Сергія					
	[DNZ]	Д	Л	УД		
Род 36. <i>Ficaria</i> Schaeff. (<i>Ranunculus</i> L. s. l.) – чистяк – пшінка						
65.	<i>F. calthifolia</i> Rchb. (<i>F. verna</i> Huds. subsp. <i>calthifolia</i> (Rchb.) Velen.; <i>Ranunculus calthifolius</i> (Rchb.) Bluff, Nees & Schauer, <i>R. ficaria</i> L. subsp. <i>calthifolius</i> (Rchb.) Arcang.) – ч. калужницелистный – п. калюжницелиста					
	[DNZ]	Д	Л			
66.	<i>F. verna</i> Huds. s.l. (<i>F. stepporum</i> P.A. Smirn., <i>F. bulbifera</i> Holub; <i>Ranunculus ficaria</i> L., <i>R. ficaria</i> L. subsp. <i>bulbifer</i> Lambinon) – ч. весенний – п. весняна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 37. <i>Myosurus</i> L. – мышехвостник – мишацій хвіст						
67.	<i>M. minimus</i> L. – м. маленький – м. х. малий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 38. *Nigella* L. – чернушка – чорнушка

68.	<i>N. arvensis</i> L. – ч. полевая – ч. польова				
	[DNZ]	Д	Л		адв
69.	<i>N. damascena</i> L. – ч. дамасская – ч. дамаська				
	[DNZ]		Л		адв_к

Род 39. *Pulsatilla* Mill. (*Anemone* L. s. l.) – прострел – сон

70.	<i>P. patens</i> (L.) Mill. (<i>P. latifolia</i> Rupr.) – п. раскрытый – с. розкритий (сон-трава)				
	[DNZ]	Д	Л	УДЛ	
71.	<i>P. bohemica</i> (Scalicky) Tzvelev (<i>P. nigricans</i> Störck, <i>P. pratensis</i> (L.) Mill. subsp. <i>bohemica</i> Scalicky) – п. богемский – с. богемський				
	[DNZ]	Д	Л	УДЛ	
72.	<i>P. ucrainica</i> (Ugr.) Wissjul. (<i>Anemone pulsatilla</i> L. var. <i>ucrainica</i> (Ugr.) Wissjul.; <i>P. pratensis</i> auct. non (L.) Mill. p.p., <i>P. donetzica</i> Kotov, <i>P. euphimiae</i> Kotov) – п. украинский – с. український				
	[DNZ]	Д	Л?	УД	

Род 40. *Ranunculus* L. – лютик – жовтець

73.	<i>R. acris</i> L. (<i>R. acer</i> auct.) – л. едкий – ж. їдкий				
	[DNZ]	Д	Л		
74.	<i>R. auricomus</i> L. – л. золотистый – ж. золотистий				
	[DNZ]	Д	Л	DL	
75.	<i>R. cassubicus</i> L. – л. кашубский – ж. кашубський				
	[DNZ]	Д		D	
76.	<i>R. deripovae</i> Tzvelev (<i>R. auricomus</i> auct. non L., p.p.) – л. Дериповой – ж. Деріпової				
			Л		
77.	<i>R. illyricus</i> L. – л. иллирийский – ж. іллірійський				
	[DNZ]	Д	Л		
78.	<i>R. lingua</i> L. – л. языколистный – ж. язиколистий				
	[DNZ]	Д	Л	DL	
79.	<i>R. meridionalis</i> Grossh. (<i>R. illyricus</i> auct. non L., p.p., <i>R. tomentosus</i> Moench, <i>R. sericeus</i> Willd.) – л. южный – ж. південний				
	[DNZ]	Д	Л		

80.	<i>R. meyerianus</i> Rupr. (<i>R. polyanthemos</i> auct. non L., p.p.) – л. Мейєра – ж. Мейєра	[DNZ]	Д	Л			
81.	<i>R. odessanus</i> Klokov f. (<i>R. pedatus</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – л. одесский – ж. одеський	[DNZ]	Д	Л			
82.	<i>R. oxyspermus</i> Willd. – л. остроплодный – ж. гостронасінний	[DNZ]	Д	Л			
83.	<i>R. polyanthemos</i> L. (<i>R. polyanthemus</i> L., orth.) – л. многоцветковый – ж. багатоквітковий	[DNZ]	Д	Л			
84.	<i>R. polyphyllus</i> Waldst. & Kit. ex Willd. – л. многолистный – ж. багатолистий	[DNZ]		Л			
85.	<i>R. polyrhizos</i> Stephan ex Willd. – л. многокорененный – ж. багатокореневий		Д				
86.	<i>R. pseudobulbosus</i> Schur (<i>R. sardous</i> Crantz var. <i>pseudobulbosus</i> (Schur) Grossh.) – л. ложноклубневый – ж. несправжньобульбистий	[DNZ]	Д	Л			
87.	<i>R. repens</i> L. – л. ползучий – ж. повзучий	[DNZ]	Д	Л			
88.	<i>R. reptans</i> L. – л. стелющийся – ж. простертий	[DNZ]	Д				
89.	<i>R. sceleratus</i> L. – л. ядовитый – ж. отруйний	[DNZ]	Д	Л			
90.	<i>R. scythicus</i> (Klokov ex Grossh.) Ostapko comb. nov. provis. (<i>R. illyricus</i> auct. non L., p.p., <i>R. scythicus</i> Klokov ex Grossh. nom. inval.) – л. скифский – ж. скіфський	[DNZ]	Д	Л			
91.	<i>R. silvisteppeceus</i> Dubovik (<i>R. pedatus</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – л. лесостепной – ж. лісостеповий	[DNZ]	Д	Л			
92.	Род 41. <i>Thalictrum</i> L. – василистник – рутвиця	<i>T. flavum</i> L. – в. желтый – р. жовта	[DNZ]	Д	Л		

93.	<i>T. foetidum</i> L. – в. вонючий – р. смердюча					
	Д		УД			
94.	<i>T. minus</i> L. – в. малый – р. мала					
	[DNZ]	Д	Л			
95.	<i>T. simplex</i> L. – в. простой – р. проста					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 15. PAPAVERALES – МАКОВЫЕ – МАКОВІ

СЕМЕЙСТВО 21. PAPAVERACEAE JUSS. – МАКОВЫЕ – МАКОВІ						
Род 42. <i>Chelidonium</i> L. – чистотел – чистотіл						
96.	<i>C. majus</i> L. – ч. большой – ч. великий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 43. <i>Eschscholzia</i> Cham. – эшшольция – ешшольція						
97.	<i>E. californica</i> Cham. – э. калифорнийская – е. каліфорнійська					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 44. <i>Glaucium</i> Mill. – мачок – мачок						
98.	<i>G. corniculatum</i> (L.) J. Rudolph (<i>Chelidonium corniculatum</i> L.) – м. рогатый – м. рогатий					
	[DNZ]	Д	Л			
99.	<i>G. flavum</i> Crantz (<i>Chelidonium glaucium</i> L.) – м. желтый – м. жовтий					
	Д		УД			
Род 45. <i>Papaver</i> L. – мак – мак						
100.	<i>P. albiflorum</i> (Boiss.) Pacz. (<i>P. dubium</i> auct. non L., <i>P. dubium</i> L. var. <i>albiflorum</i> Boiss., <i>P. dubium</i> L. var. <i>albiflorum</i> Besser, nom. inval., <i>P. dubium</i> L. subsp. <i>lecoqii</i> auct. non (Lamotte) Syme, p.p.) – м. белоцветковый – м. білоцвітий					
	Д			адв		
101.	<i>P. dubium</i> L. (<i>P. nothum</i> auct. non Steven, p.p.) – м. сомнительный – м. сумнівний					
	[DNZ]	Д?	Л?		адв	
102.	<i>P. maeoticum</i> Klokov (<i>P. dubium</i> L. subsp. <i>laevigatum</i> (M. Bieb.) Kadereit, p.p., quoad syn. <i>P. maeoticum</i>) – м. азовский – м. азовський					
	[DNZ]	Д	Л	WD		

	<i>P. rhoeas</i> L. – м. самосейка – м. самосійка (м. дикий)					
103.	[DNZ]	Д	Л		адв	
	<i>P. somniferum</i> L. – м. снотворный – м. снотворний					
104.	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
	* <i>P. stevenianum</i> A.D. Micheev (<i>P. dubium</i> auct. non L., <i>P. nothum</i> auct. non Steven, р.р., <i>P. dubium</i> L. subsp. <i>lecoqii</i> auct. non (Lamotte) Syme, p.p.) – м. Стевена – м. Стевенів					
				адв		
105.	<i>P. strigosum</i> (Boenn.) Schur (<i>P. nothum</i> Steven, <i>P. rhoeas</i> L. var. <i>strigosum</i> Boenn., <i>P. rhoeas</i> L. subsp. <i>strigosum</i> (Boenn.) Simonk.) – м. щетинистий – м. щетинистий					
		Д	Л		адв	
106.	<i>P. tumidulum</i> Klokov (<i>P. commutatum</i> auct. non Fisch. & C.A. Mey., <i>P. dubium</i> L. subsp. <i>lecoqii</i> auct. non (Lamotte) Syme, p.p.) – м. пухленъкий – м. пухленъкий					
	[DNZ]	Д			адв	
Род 46. <i>Roemeria</i> Medik. – ремерия – ремерія						
107.	<i>R. refracta</i> DC. – р. отогнутая – р. відігнута					
		Д			адв	

	СЕМЕЙСТВО 22. FUMARIACEAE BERCHT. & J. PRESL-(PAPAVERACEAE JUSS. s. l.) – ДЫМЯНКОВЫЕ – РУТКОВІ					
Род 47. <i>Corydalis</i> DC. – хохлатка – ряст						
108.	<i>C. marschalliana</i> (Pall. ex Willd.) Pers. (<i>C. bulbosa</i> (L.) DC. subsp. <i>marschalliana</i> (Pers.) Chater, nom. inval., <i>C. cava</i> (L.) Schweigg. & Körte subsp. <i>marschalliana</i> (Pall. ex Willd) Hayek; <i>Fumaria marschalliana</i> Pall. ex Willd.; <i>Pistolochia marschalliana</i> (Pall. ex Willd.) Holub) – х. Маршалла – р. Маршалла					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
109.	<i>C. paczoskii</i> N. Busch (<i>Pistolochia paczoskii</i> (N. Busch) Soják) – х. Пачоского – р. Пачоського					
		Д		D		
110.	<i>C. solida</i> (L.) Clairv. (<i>C. bulbosa</i> (L.) DC., nom. rej., <i>C. halleri</i> (Willd.) Willd., <i>C. bulbosa</i> (L.) DC. subsp. <i>solida</i> (L.) Chater, nom. inval.; <i>Fumaria bulbosa</i> L. var. <i>solida</i> L.; <i>Pistolochia solida</i> (L.) Bernh.) – х. плотная – р. щільний					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

Род 48. *Fumaria* L. – дымянка – рутка

111.	<i>F. officinalis</i> L. – д. аптечная – р. лікарська					
	Д	Л		адв		
112.	<i>F. parviflora</i> Lam. – д. мелкоцветковая – р. дрібноквіткова					
		Л		адв		
113.	<i>F. schleicheri</i> Soy.-Willem. – д. Шлейхера – р. Шлейхера					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
114.	<i>F. vaillantii</i> Loisel. – д. Вайяна – р. Вайана					
		Д		адв		

ПОРЯДОК 16. PAEONIALES – ПИОНОВЫЕ – ПІВОНІЄВІ

СЕМЕЙСТВО 23. PAEONIACEAE RAF. – ПИОНОВЫЕ – ПІВОНІЄВІ

Род 49. *Paeonia* L. – пион – півонія

115.	<i>P. tenuifolia</i> L. (<i>P. biebersteiniana</i> Rupr., <i>P. lithophila</i> Kotov, <i>P. tenuifolia</i> L. subsp. <i>biebersteiniana</i> (Rupr.) Takht.) – п. тонколистный – п. тонколиста (воронець)					
	[DNZ]	Д	Л	B U D		

ПОРЯДОК 17. FAGALES – БУКОВЫЕ – БУКОВІ

СЕМЕЙСТВО 24. FAGACEAE DUMORT. – БУКОВЫЕ – БУКОВІ

Род 50. *Quercus* L. – дуб – дуб

116.	<i>Q. robur</i> L. (<i>Q. pedunculata</i> Ehrh.) – д. обыкновенный (д. черешчатый) – д. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 18. BETULALES (CORYLALES) – БЕРЁЗОВЫЕ – БЕРЕЗОВІ

СЕМЕЙСТВО 25. BETULACEAE GRAY (incl. CORYLACEAE MIRBEL) – БЕРЁЗОВЫЕ – БЕРЕЗОВІ.

Род 51. *Alnus* Mill. – ольха – вільха

117.	<i>A. glutinosa</i> (L.) Gaertn. – о. клейкая (о. черная) – в. клейка (в. чорна)					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 52. <i>Betula</i> L. – берёза – береза						
118.	<i>B. borysthenica</i> Klokov (<i>B. pubescens</i> auct. non Ehrh., p.p.) – б. днепровская – б. дніпровська		Л	U		
119.	<i>B. litwinowii</i> Doluch. (<i>B. pubescens</i> auct. non Ehrh., p.p.) – б. Литвинова – б. Литвинова		Л	L		
120.	<i>B. pendula</i> Roth (<i>B. alba</i> auct. non L., p.p., <i>B. verrucosa</i> Ehrh., <i>B. microlepis</i> Ig. Vassil.) – б. плакучая – б. повисла	[DNZ]	Д	Л		
121.	<i>B. pubescens</i> Ehrh. (<i>B. alba</i> L., p.p.) – б. пушистая – б. пухнаста	[DNZ]	Д	Л		
Род 53. <i>Carpinus</i> L. – граб – граб						
122.	<i>C. betulus</i> L. – г. обыкновенный – г. звичайний	[DNZ]	Д		D	
123.	<i>C. avellana</i> L. – о. обыкновенный (лещина) – л. звичайна	[DNZ]	Д	Л		

ПОРЯДОК 19. JUGLANDALES – ОРЕХОВЫЕ – ГОРІХОВІ

СЕМЕЙСТВО 26. JUGLANDACEA DC. EX PERLEB – ОРЕХОВЫЕ – ГОРІХОВІ						
Род 55. <i>Juglans</i> L. – орех – горіх						
124.	<i>J. regia</i> L. – о. грекий – г. грецький (г. царський, г. волоський)		Д	Л		адв_к

ПОРЯДОК 20. CARYOPHYLLALES – ГВОЗДИЧНЫЕ – ГВОЗДИЧНІ

СЕМЕЙСТВО 27. NYCTAGINACEAE JUSS. – НОЧЕЦВЕТНЫЕ – НОЧЕЦВІТНІ						
Род 56. <i>Oxybaphus</i> L'Her. ex Willd. (~ <i>Mirabilis</i> L. s.l.) – оксибафус – оксибафус						
125.	<i>O. nyctagineus</i> (Michx.) Sweet (<i>Mirabilis nyctaginea</i> (Michx.) MacMill.) – о. ночецветный – о. ночецвітний	[DNZ]	Д	Л		адв_к

СЕМЕЙСТВО 28. PORTULACACEAE JUSS. – ПОРТУЛАКОВЫЕ – ПОРТУЛАКОВІ						
Род 57. <i>Portulaca</i> L. – портулак – портулак						
126.	<i>P. oleracea</i> L. – п. огородный – п. городний	[DNZ]	Д	Л		адв_к
СЕМЕЙСТВО 29. MOLLUGINACEAE BARTLING – МОЛЛЮГОВЫЕ – МОЛЮГОВІ						
Род 58. <i>Mollugo</i> L. – моллюго (мутовчатка) – молюго						
127.	<i>M. cerviana</i> (L.) Ser. – м. маленькая – м. дрібний	[DNZ]	Д	Л		
СЕМЕЙСТВО 30. CARYOPHYLLACEAE JUSS. – ГВОЗДИКОВЫЕ – ГВОЗДИКОВІ						
Род 59. <i>Agrostemma</i> L. – куколь – кукіль						
128.	<i>A. githago</i> L. – к. обыкновенный (к. посевной) – к. звичайний		Д	Л		адв
Род 60. <i>Alsine</i> L. (~ <i>Stellaria</i> L. s.l.) – мокрица – мокриця						
129.	<i>A. media</i> L. (<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.) – м. обыкновенная (м. средняя) – м. середня	[DNZ]	Д	Л		
Род 61. <i>Arenaria</i> L. – песчанка – піщанка						
130.	<i>A. serpyllifolia</i> L. – п. тимьянолистная – п. чебрецелиста		Д	Л		
131.	<i>A. viscida</i> Hall. f. ex Lois. (<i>A. uralensis</i> Pall. ex Spreng., <i>A. zozii</i> Kleopow, <i>A. leptoclados</i> auct. non (Rchb.) Guss.) – п. клейкая – п. клейка	[DNZ]	Д	Л		
Род 62. <i>Bufonia</i> L. – жабница – буфонія						
132.	<i>B. parviflora</i> Griseb. (<i>B. tenuifolia</i> auct. non L.) – ж. мелкоцветковая – б. дрібноквіткова		Д		D	адв
Род 63. <i>Carpophora</i> Klotzsch – лжесмолевка – псевдосмілка						
133.	<i>C. viscosa</i> (L.) Tzvelev (<i>Cucubalus viscosus</i> L.; <i>Elisanthe viscosa</i> (L.) Rupr.; <i>Melandrium viscosum</i> (L.) Čelak.; <i>Silene viscosa</i> (L.) Pers.) – л. липкая – п. клейка		Д	Л		

Род 64. *Cerastium* L. – ясколка – роговик

134.	<i>C. atriusculum</i> Klokov – я. черноватая – р. чорнуватий					
		L	L			
135.	<i>C. glomeratum</i> Thuill. – я. скученная – р. скупчений (р. клубочковий)					
	[DNZ]	Д				
136.	<i>C. holosteoides</i> Fr. (<i>C. caespitosum</i> Gilib.) – я. костенцовая – р. костянцевий					
	[DNZ]	Д	Л			
137.	<i>C. heterotrichum</i> Klokov (<i>C. semidecandrum</i> auct. non L., p.p.) – я. разноволосистая – р. різноволосий					
		Д		D		
138.	<i>C. kiovicense</i> Klokov (<i>C. pumilum</i> auct. non Curtis, p.p.) – я. киевская – р. київський					
		Д	Л	DL		
139.	<i>C. nemorale</i> M. Bieb. – я. лесная – р. гайовий					
	[DNZ]	Д	Л			
140.	<i>C. perfoliatum</i> L. (<i>Dichodon perfoliatum</i> (L.) Á. Löve & D. Löve) – я. пронзеннолистная – р. пронизанолистий					
	[DNZ]	Д				
141.	<i>C. pseudobulgaricum</i> Klokov (<i>C. gracile</i> auct. non Dufour) – я. ложноболгарская – р. несправжньоболгарський					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
142.	<i>C. semidecandrum</i> L. (<i>C. rotundatum</i> Schur) – я. пятитычинковая – р. п'ятитичинковий					
		Д	Л			
143.	<i>C. ucrainicum</i> Pacz. ex Klokov (<i>C. pumilum</i> auct. non Curtis, p.p.) – я. украинская – р. український					
		Д				

Род 65. *Coccyanthe* (Rchb.) Rchb. – кукушкин цвет – зозулин цвіт

144.	<i>C. flos-cuculi</i> (L.) Fourr. (<i>Lychnis flos-cuculi</i> L.; <i>Coronaria flos-cuculi</i> (L.) A. Br.; <i>Silene flos-cuculi</i> (L.) Greuter & Burdet) – к. ц. обыкновенный – з. ц. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л	D		

Род 66. *Cicubalus* L. – волдырник – дутень

145.	<i>C. baccifer</i> L. – в. ягодный – д. ягідний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 67. *Dianthus* L. – гвоздика – гвоздика

146.	<i>D. andrzejowskianus</i> (Zapał.) Kulcz. (<i>D. capitatus</i> Balb. ex DC. subsp. <i>andrzejowskianus</i> Zapał.) – г. Андржеевского – г. Андржайовського					
	[DNZ]	Д	Л			
147.	<i>D. barbatus</i> L. – г. бородатая – г. бородчаста					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
148.	<i>D. campestris</i> M. Bieb. (<i>D. campestris</i> M. Bieb. var. <i>arenarius</i> Širj.) – г. равнинная – г. польова					
	[DNZ]	Д	Л			
149.	* <i>D. capitellatus</i> Klokov (<i>D. borbasii</i> Vandas subsp. <i>capitellatus</i> (Klokov) Tutin) – г. мелкоголовчатая – г. дрібноголовчастиа					
		Д?				
150.	<i>D. carbonatus</i> Klokov – г. угольная – г. вугільна					
	[DNZ]	Д	Л			
151.	<i>D. deltoides</i> L. – г. травянка – г. дельтоподібна					
		Д	Л?			
152.	<i>D. elongatus</i> C.A. Mey. (<i>D. lanceolatus</i> auct. non Steven ex Rchb.) – г. удлиненная – г. видовжена					
	[DNZ]	Д	Л	W E D L		
153.	* <i>D. guttatus</i> M. Bieb. – г. пятнистая – г. плямиста					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
154.	<i>D. laevigatus</i> (Gruner) Klokov (<i>D. campestris</i> M. Bieb. var. <i>laevigatus</i> Gruner, <i>D. campestris</i> M. Bieb. var. <i>sublevigatus</i> Klokov, nom. nud., <i>D. sublaevigatus</i> (Gruner) Klokov, orth.) – г. разглаженная – г. згладжена					
	[DNZ]	Д	Л			
155.	<i>D. pallidiflorus</i> Ser. (<i>D. maeoticus</i> Klokov) – г. бледноцветковая – г. блідоквіткова					
	[DNZ]	Д		E D		
156.	<i>D. platyodon</i> Klokov – г. плоскозубая – г. плоскозуба					
	[DNZ]	Д	Л			
157.	<i>D. pseudoarmeria</i> M. Bieb. – г. ложноармериевидная – г. несправжньоармерійоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			

157.	<i>D. pseudoversicolor</i> Klokov (<i>D. campestris</i> M. Bieb. subsp. <i>steppaceus</i> Širj. & Lavrenko) – г. ложноразноцветная – г. несправжньорізномаріна (г. несправжньопізня)					
	[DNZ]		Л			
158.	<i>D. rigidus</i> M. Bieb. – г. жесткая – г. жорстка					
			Л			
159.	<i>D. squarrosus</i> M. Bieb. – г. растопыренная – г. відстоївтурчена					
	[DNZ]	Д?	Л	L		
160.	<i>D. stenocalyx</i> Juz. – г. узкочашечная – г. стиснуточашечна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 68. <i>Dichodon</i> (Bartl.) Rchb. – диходон – рогачка						
161.	<i>D. viscidum</i> (M. Bieb.) Holub (<i>D. dubium</i> (Bastard) Ikonn., <i>Cerastium dubium</i> (Bastard) Guépin, <i>C. anomalam</i> Waldst. & Kit.) – д. клейкий – р. клейка					
		Д		D		
Род 69. <i>Elisanthe</i> (Fenzl) Rchb. – нощеветница – нічноквітниця						
162.	<i>E. noctiflora</i> (L.) Rupr. (<i>Silene noctiflora</i> L.; <i>Melandrium noctiflorum</i> (L.) Fries) – н. нощеветная – н. звичайна					
		Д	Л.			
Род 70. <i>Eremogone</i> Fenzl – пустынница – пустельница						
163.	<i>E. biebersteinii</i> (Schlecht.) Holub (<i>Arenaria biebersteinii</i> Schlecht.) – п. Біберштейна – п. Біберштейна					
	[DNZ]	Д	Л			
164.	<i>E. longifolia</i> (M. Bieb.) Fenzl (<i>Arenaria longifolia</i> M. Bieb.) – п. длиннолистная – п. довголиста					
	[DNZ]	Д	Л			
165.	<i>E. micradenia</i> (P.A. Smirn.) Ikonn. (<i>Arenaria micradenia</i> P.A. Smirn., <i>A. ucranica</i> Spreng. ex Steud., nom. nud., <i>A. ucranica</i> Spreng. ex Klokov) – п. мелкожелезистая – п. дрібнозалозкова					
		Д				
166.	<i>E. pineticola</i> (Klokov) Klokov (<i>Arenaria pineticola</i> Klokov) – п. боровая – п. борова					
	[DNZ]	Д	Л			
167.	<i>E. rigida</i> (M. Bieb.) Fenzl (<i>Arenaria rigida</i> M. Bieb.) – п. жесткая – п. жорстка					
	[DNZ]	Д		WD		

Род 71. <i>Gypsophila</i> L. – качим – лещиця (гіпсолюбка)						
168.	<i>G. glomerata</i> Pall. ex Adams (<i>G. globulosa</i> Steven ex Boiss.) – к. скученный – л. скучена (клубочкова)					
	[DNZ]	Д		УД		
169.	<i>G. oligosperma</i> A. Krasnova (<i>G. altissima</i> auct. non L., p.p.) – к. мелкосемянный – л. малонасінна					
	[DNZ]	Д	Л			
170.	<i>G. paniculata</i> L. – к. метельчатый – л. волотиста					
	[DNZ]	Д	Л			
171.	<i>G. paulii</i> Klokov (<i>G. perfoliata</i> auct. non L., p.p.) – к. Павла – л. Павла					
	[DNZ]	Д		адв_к		
172.	<i>G. perfoliata</i> L. (<i>G. trichotoma</i> Wender.) – к. пронзенноплистный – л. пронизанолиста					
	[DNZ]	Д	Л			
173.	<i>G. scorzonerifolia</i> Ser. – к. козелецелистный – л. скорзонеролиста (л. зміячколиста)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 72. <i>Herniaria</i> L. – грыжник (грыжница) – грижница (остудник)						
174.	<i>H. besseri</i> Fisch. ex Hornem. – г. Бессера – г. Бессера					
	[DNZ]	Д	Л			
175.	<i>H. euxina</i> Klokov – г. черноморский – г. чорноморська					
	[DNZ]	Д	Л			
176.	<i>H. glabra</i> L. (<i>H. suavis</i> Klokov) – г. голый – г. гола					
	[DNZ]	Д	Л			
177.	<i>H. kotovii</i> Klokov (<i>H. glabra</i> auct. non L., p.p.) – г. Котова – г. Котова					
	[DNZ]	Д	Л			
178.	<i>H. polygama</i> J. Gay – г. многобрачный – г. багатошлюбна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 73. <i>Holosteum</i> L. – костенец – костянець						
179.	<i>H. umbellatum</i> L. – к. зонтичный – к. зонтичний					
	[DNZ]	Д	Л			
180.	<i>H. glutinosum</i> (M. Bieb.) Fisch. & C.A. Mey. – к. липкий – к. клейкий					
	[DNZ]	Д				

Род 74. <i>Hylebia</i> (Koch) Fourr. (<i>Stellaria</i> s.l.) – мокричник – мокричник						
181.	<i>H. nemorum</i> (L.) Fourr. (<i>Stellaria nemorum</i> L.) – м. лесной – м. гайовий					
	Д	Л				
Род 75. <i>Kohlrauschia</i> Kunth – колъраушия – колъраушія						
182.	<i>K. prolifera</i> (L.) Kunth (<i>Dianthus prolifer</i> L.; <i>Petrorrhagia prolifera</i> (L.) P.W. Ball & Heywood) – к. побегоносная – к. паросткова					
	Д					
Род 76. <i>Lychnis</i> L. – зорыка (лихнис) – зірки						
183.	<i>L. chalcedonica</i> L. – з. обыкновенная (татарское мыло) – з. городні (татарське мило)					
	Д	Л		адв_к		
Род 77. <i>Melandrium</i> Roehl. – дрёма – куколиця						
184.	<i>M. album</i> (Mill.) Garcke (<i>Silene latifolia</i> Poir. subsp. <i>alba</i> (Mill.) Greuter & Burdet, <i>S. alba</i> (Mill.) E. Krause, nom. illeg.) – д. белая – к. біла					
	[DNZ]	Д	Л			
185.	<i>M. dioicum</i> (L.) Coss. & Germ. (<i>M. sylvestre</i> (Schkuhr.) Röhl., nom. illeg.; <i>Silene dioica</i> (L.) Clairv.) – д. двудомная – к. дводомна					
	[DNZ]	Д				
186.	<i>M. latifolium</i> (Poir.) Maire (<i>Silene latifolia</i> Poir.) – д. широколистная – к. широколиста					
		Д	Л			
Род 78. <i>Minuartia</i> L. – минуарция – мінуарція						
187.	<i>M. birjuczensis</i> Klokov (<i>M. hypanica</i> auct. non Klokov, <i>M. hybrida</i> auct. non (Vill.) Schischk.) – м. бирючья – м. бірюцька					
	[DNZ]	Д				
188.	<i>M. glomerata</i> (M. Bieb.) Degen – м. скученная – м. скупчена (м. клубочковая)					
		Д	Л			
189.	<i>M. leiosperma</i> Klokov (<i>M. setacea</i> auct non (Tuill.) Hayek) – м. гладкосеменная – м. гладеньконасінна					
	[DNZ]	Д	Л			
190.	<i>M. viscosa</i> (Schreb.) Schinz & Thell. (<i>M. piskunovii</i> Klokov) – м. клейкая – м. клейка					
		Д?	Л			

Род 79. <i>Moehringia</i> L. – мерингия – мерингія						
191.	<i>M. trinervia</i> (L.) Clairv. (<i>Alsine trinervia</i> (L.) Crantz) – м. трехжилковая – м. трижилкова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 80. <i>Myosoton</i> Moench – мягковолосник – слабник						
192.	<i>M. aquaticum</i> (L.) Moench (<i>Malachium aquaticum</i> (L.) Fr.; <i>Stellaria aquatica</i> (L.) Scop.) – м. водный – с. водяний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 81. <i>Oberna</i> Adans. – хлопушка – хлопавка						
193.	<i>O. behen</i> (L.) Ikonn. (<i>Cucubalus behen</i> L.; <i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke, <i>S. latifolia</i> (Mill.) Britt. & Rendle) – х. бехен – х. бехен					
	[DNZ]	Д	Л			
194.	<i>O. schottiana</i> (Schur) Tzvelev (<i>Silene cserei</i> auct. non Baumg., <i>S. fabaria</i> auct. non Sibth. & Smith) – х. Шотта – х. Шотта					
	[DNZ]		Л			
195.	<i>O. procumbens</i> (Murray) Ikonn. (<i>Silene procumbens</i> Murray) – х. лежачая – х. лежача					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 82. <i>Otites</i> Adans. – ушанка – вуханка						
196.	<i>O. artemisetora</i> Klokov (<i>Silene artemisetorum</i> (Klokov) Czerep.) – у. полынковая – в. полинкова					
		Д		Е		
197.	<i>O. borysthеника</i> (Grun.) Klokov (<i>Silene borysthеника</i> (Grun.) Walters) – у. днепровская – в. дніпровська					
	[DNZ]	Д	Л			
198.	<i>O. chersonensis</i> (Zapał.) Klokov (<i>Silene chersonensis</i> (Zapał.) Kleopow; <i>O. exaltata</i> auct. non (Friv.) Holub) – у. херсонская – в. херсонська					
		Д	Л			
199.	? <i>O. densiflora</i> (D'Urv.) Grossh. (<i>Silene densiflora</i> D'Urv.) – у. густоцветковая – в. густоквіткова					
	[DNZ]	Д				
	* <i>O. dolichocarpa</i> Klokov – у. длинноплодная – в. довгоплідна					
200.	<i>O. donetzica</i> (Kleopov) Klokov (<i>Silene donetzica</i> Kleopov) – у. донецкая – в. донецька					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

201.	<i>O. hellmannii</i> (Claus) Klokov (<i>O. graniticulus</i> Klokov; <i>Silene hellmannii</i> Claus) – у. Гельмана – в. Гельмана	[DNZ]	Д	Л	E D L		
202.	<i>O. maeotica</i> Klokov (<i>Silene maeotica</i> (Klokov) Czerep.) – у. азовская – в. азовська	[DNZ]	Д	Л	D L		
203.	<i>O. media</i> (Litv.) Klokov (<i>Silene media</i> (Litv.) Kleopow) – у. средняя – в. середня	[DNZ]	Д	Л			
204.	<i>O. sibirica</i> (L.) Raf. (<i>Silene sibirica</i> (L.) Pers.) – у. сибирская – в. сибірська		Д				
205.	<i>O. wolgensis</i> (Hornem.) Grossh. (<i>Silene wolgensis</i> (Hornem.) Besser ex Spreng.) – у. волжская – в. волзька	[DNZ]	Д	Л			

Род 83. *Paronychia* Mill. – приноготовник – загнітник

206.	<i>P. cephalotes</i> (M. Bieb.) Besser – п. головчатый – з. головчастий	[DNZ]	Д		D		
------	---	-------	---	--	---	--	--

Род 84. *Petrorhagia* (Ser. ex DC.) Link – камнетрещинка (петрорагия) – каменетріщина (петрорагія)

207.	<i>P. saxifraga</i> (L.) Link (<i>Kohlrauschia saxifraga</i> (L.) Dandy; <i>Tunica saxifraga</i> (L.) Scop.) – к. камнеломка – к. ломикамінь		Д			адв_к	
------	---	--	---	--	--	-------	--

Род 85. *Pleconax* Raf. – конусовка – конусівка

208.	<i>P. subconica</i> (Friv.) Šourková (<i>Silene conica</i> L. subsp. <i>subconica</i> (Friv.) Gavioli, <i>S. subconica</i> Friv.) – к. полуконическая – к. півконічна	[DNZ]	Д				
------	--	-------	---	--	--	--	--

Род 86. *Psammophiliella* Ikonn. – песколюбочка – пісколюбочка

209.	<i>P. muralis</i> (L.) Ikonn. (<i>Gypsophila muralis</i> L.; <i>Psammophila muralis</i> (L.) Ikonn.) – п. постенная – п. мурова	[DNZ]	Д	Л			
210.	<i>P. stepposa</i> (Klokov) Ikonn. (<i>Gypsophila stepposa</i> Klokov, <i>G. muralis</i> L. subsp. <i>stepposa</i> (Klokov) Soó; <i>Psammophila stepposa</i> (Klokov) Ikonn.) – п. степная – п. степова	[DNZ]	Д	Л			

Род 87. <i>Pseudosaponaria</i> (F.N. Williams) Ikonn. – ложномыльнянка – несправжньомильнянка						
211.	<i>P. pilosa</i> (Huds.) Ikonn. – л. волосистая – н. волосиста					
	[DNZ]	д			адв	
Род 88. <i>Sagina</i> L. – мшанка – моховинка						
212.	<i>S. procumbens</i> L. – м. лежачая, мокрец – м. лежача					
	[DNZ]	д	л			
213.	<i>S. schiraevskii</i> Tzvelev (<i>S. apetala</i> auct. non Ard.) – м. Шираевского – м. Шираєвського					
		л				
Род 89. <i>Saponaria</i> L. – мыльнянка – мильнянка						
214.	<i>S. officinalis</i> L. – м. лекарственная – м. лікарська					
	[DNZ]	д	л		адв	
Род 90. <i>Scleranthus</i> L. – дивала – червець						
215.	<i>S. annuus</i> L. (<i>S. tauricus</i> C. Presl ex Knaf) – д. однолетняя – ч. однорічний					
	[DNZ]	д	л		адв	
Род 91. <i>Silene</i> L. – смолевка – смілка						
216.	<i>S. chlorantha</i> (Willd.) Ehrh. – с. зеленоцветковая – с. зеленоквіткова					
	[DNZ]	д	л	л		
217.	<i>S. cretacea</i> Fisch. ex Spreng. – с. меловая – с. крейдяна					
	[DNZ]	д	л	W B E U D		
218.	<i>S. dichotoma</i> Ehrh. – с. вильчатая – с. вилчаста					
	[DNZ]	д	л			
219.	<i>S. gallica</i> L. – с. гальская – с. гальська;					
		д			адв	
220.	<i>S. longiflora</i> Ehrh. (<i>S. bupleuroides</i> auct. non L., <i>S. ucrainica</i> Klokov) – с. длинноцветковая – с. довгоквіткова					
	[DNZ]	д				
221.	<i>S. multiflora</i> (Waldst. & Kit.) Pers. (<i>S. steppicola</i> Kleopow) – с. многоцветковая – с. багатоквіткова					
	[DNZ]	д	л			
222.	<i>S. nutans</i> L. – с. поникшая – с. поникла					
	[DNZ]	д	л			

223.	<i>S. supina</i> M. Bieb. – с. приземистая – с. приземкувата					
	[DNZ]	Д	Л			
224.	<i>S. tatarica</i> (L.) Pers. – с. татарская – с. татарська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 92. <i>Spergula</i> L. – торица – шпергель						
225.	<i>S. morisonii</i> Boreau (<i>S. vernalis</i> auct., non Willd., nom. illegit.) – т. Морисона – ш. Морісона					
	[DNZ]	Л		адв?		
Род 93. <i>Spergularia</i> (Pers.) J. Presl & C. Presl – торичник – стелюшок						
226.	<i>S. marina</i> (L.) Griseb. – т. морской – с. морський					
		Д	Л			
227.	<i>S. media</i> (L.) C. Presl (<i>S. maritima</i> (All.) Chiov.) – т. средний – с. середній					
	[DNZ]	Д				
228.	<i>S. rubra</i> (L.) J. Presl & C. Presl (<i>S. campestris</i> (L.) Asch.) – т. красный – с. червоний					
	[DNZ]	Д	Л			
229.	<i>S. salina</i> J. Presl & C. Presl (<i>S. marina</i> auct. non (L.) Griseb.) – т. солёный – с. солончаковый					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 94. <i>Stellaria</i> L. – звёздчатка – зірочник						
230.	<i>S. fennica</i> (Murb.) Perf. (<i>S. fragilis</i> Klokov) – з. финская – з. фінський					
		Д	Л			
231.	<i>S. graminea</i> L. – з. злаковидная – з. злакоподібний					
		Д	Л			
232.	<i>S. holostea</i> L. – з. жёстколистная (ланцетовидная, лесная) – з. костянцевий (з. ланцетоподібний, з. лісовий)					
	[DNZ]	Д	Л			
233.	<i>S. palustris</i> Retz. – з. болотная – з. болотний					
		Д		D		
234.	<i>S. subulata</i> Boeber ex Schlecht. (<i>S. hippoctona</i> (Czern.) Klokov, <i>S. graminea</i> L. var. <i>hippoctona</i> Czern.) – з. шилолистная – з. шилолистий (п'яна трава, п'янке сіно)					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 95. *Vaccaria* Wolf – тысячеголов – стоголовник

235.	<i>V. hispanica</i> (Mill.) Rauschert (<i>V. grandiflora</i> (Fisch. ex Ser.) Jaub. & Spach, <i>V. pyramidata</i> Medik., <i>V. segetalis</i> Neck., <i>V. segetalis</i> Garcke; <i>Saponaria hispanica</i> Mill.) – т. испанский – с. іспанський					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 96. *Viscaria* – вискарія – віскарія

236.	<i>V. viscosa</i> (L.) Asch. (<i>V. vulgaris</i> Bernh.; <i>Steris viscaria</i> (L.) Raf.; <i>Silene viscaria</i> (L.) Borkh.; <i>Lychnis viscaria</i> L.) – в. обыкновенная – в. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

СЕМЕЙСТВО 31. AMARANTHACEAE JUSS. – ЩИРИЦЕВЫЕ – ЩИРИЦЕВІ

Род 97. *Amaranthus* L. – щирица (амарант) – щириця (амарант)

237.	<i>A. albus</i> L. – щ. белая – щ. біла					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
238.	<i>A. blitoides</i> S. Watson – щ. жминдовидная – щ. лободоподібна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
239.	<i>A. blitum</i> L. s.l. (<i>A. lividus</i> L., <i>A. oleraceus</i> L.) – щ. жминда – щ. лободова					
		Д	Л		адв	
240.	<i>A. caudatus</i> L. (<i>A. mantegazzianus</i> Passerini, <i>A. leucospermus</i> auct. non S. Watson) – щ. хвостатая – щ. хвостата					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
241.	<i>A. cruentus</i> L. (<i>A. hybridus</i> L. subsp. <i>cruentus</i> (L.) Thell., <i>A. hybridus</i> L. subsp. <i>paniculatus</i> (L.) Hejný, <i>A. paniculatus</i> L.) – щ. кровавая (щ. метельчатая) – щ. кривава (щ. волотиста)					
		Д	Л		адв	
242.	<i>A. deflexus</i> L. – щ. согнутая – щ. відігнута					
		Д	Л		адв	
	* <i>A. hypochondriacus</i> L. (<i>A. hybridus</i> L. subsp. <i>hypochondriacus</i> (L.) Thell.)					
					адв_к	
243.	<i>A. palmeri</i> S. Watson – щ. Палмера – щ. Палмера					
		Д	Л		адв	
244.	<i>A. powellii</i> S. Watson (<i>A. hybridus</i> auct. non L., p.p.) – щ. Пауэлла – щ. Пауелла					
		Д	Л		адв	

	<i>A. retroflexus</i> L. – щ. запрокинутая – щ. загнута					
245.	[DNZ]	д	л		адв	
	<i>A. tamariscinus</i> Nutt. (<i>A. rудис</i> Sauer; <i>Acnida tamariscina</i> (Nutt.) Wood). – щ. тамарисковая – щ. тамарискова					
246.		д			адв	
	<i>A. spinosus</i> L. – щ. колючая – щ. колюча					
247.		д	л		адв	
Род 98. <i>Celosia</i> L. – целозия – целозія						
248.	<i>C. cristata</i> L. (<i>C. argentea</i> L. var. <i>cristata</i> (L.) Kuntze) – ц. гребенчатая – ц. гребінчаста (гребінець)					
	[DNZ]	д			адв_к	

СЕМЕЙСТВО 32. CHENOPodiACEAE VENT. – МАРЕВЫЕ – ЛОБОДОВІ						
Род 99. <i>Atriplex</i> L. – лебеда – лутига						
249.	<i>A. aucheri</i> Moq. (<i>A. amblyostegia</i> Turcz., <i>A. nitens</i> Schkuhr subsp. <i>desertorum</i> Iljin) – л. Оше – л. Оше					
		л			адв	
250.	<i>A. hortensis</i> L. – л. садовая – л. садова					
	[DNZ]	д	л		адв	
251.	<i>A. intracontinentalis</i> Sukhor. (<i>A. littoralis</i> auct. non L.) – л. внутриконтинентальная – л. континентальна					
		д				
252.	<i>A. micrantha</i> C.A. Mey. (<i>A. heterosperma</i> Bunge) – л. мелкоцветная – л. дрібноцвіта					
	[DNZ]	д	л		адв	
253.	<i>A. oblongifolia</i> Waldst. & Kit. – л. продолговатолистная – л. видовженолиста					
	[DNZ]	д	л			
254.	<i>A. patens</i> (Litv.) Iljin (<i>A. littoralis</i> L. var. <i>patens</i> Litv.) – л. отклоненная – л. розхилиста					
	[DNZ]	д	л			
255.	<i>A. patula</i> L. – л. раскидистая – л. розлога					
	[DNZ]	д	л			
256.	<i>A. pedunculata</i> L. (<i>Halimione pedunculata</i> (L.) Aellen; <i>Obione pedunculata</i> (L.) Moq.) – л. стебельчатая – л. черешковата					
	[DNZ]	д	л			

257.	<i>A. prostrata</i> Boucher ex DC. (<i>A. latifolia</i> Wahlenb., <i>A. calotheca</i> auct. non (Rafn) Fr., <i>A. hastata</i> auct. non L., nom. rej.) – л. простертая – л. лежача					
	[DNZ]	д	л;		адв	
258.	<i>A. rosea</i> L. – л. розовая – л. рожева					
		д	л			
259.	<i>A. sagittata</i> Borkh. (<i>A. nitens</i> Schkuhr) – л. стреловидная – л. стрілоподібна					
	[DNZ]	д	л			
260.	<i>A. tatarica</i> L. – л. татарская – л. татарська					
	[DNZ]	д	л		адв	
261.	<i>A. verrucifera</i> M. Bieb. (<i>Halimione verrucifera</i> (M. Bieb.) Aellen; <i>Obione verrucifera</i> (M. Bieb.) Moq.) – л. бородавчатая – л. бородавчаста					
	[DNZ]	д	л			
Род 100. <i>Bassia</i> All. – бассия – басія						
262.	<i>B. hirsuta</i> (L.) Asch. (<i>Chenopodium hirsutum</i> L.; <i>Echinopsilon hirsutum</i> (L.) Moq.) – б. волосистая – б. волосиста					
		д		D		
263.	<i>B. sedoides</i> (Pall.) Asch. (<i>Echinopsilon sedoides</i> (Pall.) Moq.; <i>Salsola sedoides</i> Pall.) – б. очитковидная – б. очитколиста					
	[DNZ]	д	л			
Род 101. <i>Beta</i> L. – свекла – буряк						
264.	<i>B. vulgaris</i> L. – с. обыкновенная – б. звичайний					
		д	л		адв_к	
Род 102. <i>Blitum</i> L. – блитум (жминда) – блітум (жминда)						
265.	<i>B. chenopodioides</i> L. (<i>Chenopodium botryoides</i> Sm., <i>C. chenopodioides</i> (L.) Aellen, <i>C. crassifolium</i> Hornem.) – б. кистевидный – б. китицеподібний					
	[DNZ]	д	л			
266.	<i>B. glaucum</i> (L.) W.D.J. Koch (<i>Chenopodium glaucum</i> L.) – б. сизый – б. сизий					
	[DNZ]	д	л			
267.	<i>B. rubrum</i> (L.) Rchb. (<i>Chenopodium rubrum</i> L.) – б. красный – б. червоний					
	[DNZ]	д	л		адв	
268.	<i>B. ×schulzeanum</i> (J. Murr) Mosyakin, comb. nov. provis (<i>Chenopodium ×schulzeanum</i> J. Murr) – б. Шульце – б. Шульце					
		д			адв	

269.	<i>B. urbicum</i> (L.) Mosyakin, comb. nov. provis. (<i>Chenopodium urbicum</i> L.) – б. городская – б. міська	[DNZ]	Д	Л		адв	
270.	<i>B. virgatum</i> L. (<i>Chenopodium foliosum</i> Asch., <i>C. virgatum</i> (L.) Ambrosi, nom. illeg.) – б. многолистный – б. багатолистий;	[DNZ]	Д	Л			
Род 103. <i>Camphorosma</i> L. – камфоросма – камфоросма							
271.	<i>C. monspeliacaca</i> L. (<i>C. monspeliacum</i> L., orth., <i>C. ruthenica</i> M. Bieb.) – к. монпелийская – к. монпелійська	[DNZ]	Д	Л			
272.	<i>C. songorica</i> Bunge (<i>C. soongoricum</i> Bunge, orth.) – к. джунгарская – к. джунгарська		Д	Л			
Род 104. <i>Caroxylon</i> Thunb. – соляночник – кароксілон (соляночник)							
273.	<i>C. laricinum</i> (Pall.) Tzvelev (<i>Salsola laricina</i> Pall.) – с. лиственничный – к. модринний		Д	Л?			
274.	<i>C. arenarius</i> L. – р. песчаный – у.-п. піщане	[DNZ]	Д	Л			
Род 105. <i>Ceratocarpus</i> L. – рогач – устели-поле							
275.	<i>C. acerifolium</i> Andrz. – м. кленолистная – л. кленолиста			Л			
276.	<i>C. album</i> L. – м. белая – л. біла	[DNZ]	Д	Л			
277.	<i>C. ficifolium</i> Smith (<i>C. serotinum</i> auct. non L.) – м. смоковницелистная – л. фіголиста	[DNZ]	Д			адв	
278.	<i>C. hybridum</i> L. – м. гибридная – л. гибридна		Д	Л		адв	
	* <i>C. novopokrovskyanum</i> (Aellen) Uotila (<i>C. album</i> L. subsp. <i>novopokrovskyanum</i> Aellen)						

279.	<i>C. opulifolium</i> Schrad. ex DC. (<i>C. album</i> aggr.) – м. калинолистная – л. калинолиста		Д	Л		адв	
280.	<i>C. polyspermum</i> L. – м. многосемянная – л. багатонасінна	[DNZ]	Д	Л		адв	
281.	<i>C. probstii</i> Aellen (<i>C. album</i> aggr.) – м. Пробста – л. Пробста		Д	Л		адв	
282.	<i>C. ×pseudostriatum</i> (Zschacke) J. Murr (<i>C. album</i> L. × <i>C. strictum</i> Roth) – м. ложнополосатая – л. несправжньосмугаста	[DNZ]	Д			адв	
283.	<i>C. striatiforme</i> J. Murr. (<i>C. strictum</i> Roth subsp. <i>striatiforme</i> (Murr) Uotila) – м. полосатовидная – л. смугастоподібна	[DNZ]	Д	Л		адв	
284.	<i>C. strictum</i> Roth (<i>C. album</i> L. subsp. <i>striatum</i> (Krašan) J. Murr, <i>C. betaceum</i> Andrz., <i>C. striatum</i> (Krašan) J. Murr, <i>C. strictum</i> Roth subsp. <i>striatum</i> (Krašan) Aellen & Iljin) – м. прямая (м. свекольная) – л. прямая (л. бурякова)		Д	Л		адв	
285.	<i>C. suecicum</i> J. Murr (<i>C. viride</i> auct. non L.; <i>C. album</i> aggr.) – м. шведская – л. шведська		Д			адв	
286.	<i>C. vulvaria</i> L. (<i>C. foetidum</i> Lam.) – м. вонючая – л. смердюча		Д	Л		адв	
287.	<i>C. zerovii</i> Iljin (<i>C. album</i> L. subsp. <i>iranicum</i> Aellen) – м. Зерова – л. Зерова		Д			адв	

Род 107. *Corispermum* L. – верблюдка – верблюдка

288.	<i>C. ×czernjaëvii</i> Klokov (<i>C. hyssopifolium</i> L. × <i>C. marschallii</i> Steven) – в. Черняева – в. Черняєва			Л			
289.	<i>C. hyssopifolium</i> L. – в. иссополистная – в. гікополиста	[DNZ]	Д	Л		адв	
290.	<i>C. marschallii</i> Steven – в. Маршалла – в. Маршаллова		Д				

291.	<i>C. nitidum</i> Kit. s.l. (<i>C. nitidulum</i> Klokov, <i>C. nitidum</i> Kit. subsp. <i>microspermum</i> (Host) Mosyakin, <i>C. microspermum</i> Host, <i>C. calvum</i> Klokov) – в. лоснящаяся – в. лискуча	[DNZ]	Д	Л			
292.	<i>C. pallasii</i> Steven (<i>C. bjelorussicum</i> Klokov & A. Krasnova, <i>C. hyssopifolium</i> L. var. <i>leptorterum</i> Asch., <i>C. leptorterum</i> (Asch.) Iljin) – в. Палласа – в. Палласа		Д			адв	
293.	<i>C. ×ucrainicum</i> Iljin – в. украинская – в. українська		Д		D		

Род 108. *Dysphania* R. Br. (incl. *Teloxys* Moq.) – дисфания – дисфанія

294.	<i>D. aristata</i> (L.) Mosyakin & Clemants (<i>Chenopodium aristatum</i> L.; <i>Teloxys aristata</i> (L.) Moq.) – д. остистая – д. остиста			Л		адв	
295.	<i>D. botrys</i> (L.) Mosyakin & Clemants (<i>Chenopodium botrys</i> L.; <i>Neobotrydium botrys</i> (L.) Moldenke; <i>Teloxys botrys</i> (L.) W.A. Weber) – д. душистая – д. запашна		Д	Л		адв	
	* <i>D. schraderiana</i> (Schult.) Mosyakin & Clemants (<i>Chenopodium schraderianum</i> Schult., <i>C. foetidum</i> Schrad., non Lam.) – д. Шрадера – д. Шрадера					адв	

Род 109. *Halocnemum* M. Bieb. – сарсазан – сарсазан

296.	<i>H. strobilaceum</i> (Pall.) M. Bieb. – с. шишковатый – с. шишкуватий	[DNZ]	Д		D		
------	---	-------	---	--	---	--	--

Род 110. *Kali* Mill. (*Salsola* L. s.l.) – калийка – курай

296.	* <i>K. collina</i> (Pall.) Akhani & E.H. Roalson (<i>Salsola collina</i> Pall.) – к. холмовая – к. пагорбова					адв	
297.	<i>K. tragus</i> (L.) Scop. (<i>Salsola australis</i> auct. non R. Br., <i>S. ruthenica</i> Iljin, <i>S. iberica</i> (Sennen & Pau) Botsch., <i>S. tragus</i> L. s.str.) – к. козлиная – к. козлячий	[DNZ]	Д	Л			
298.	<i>K. tamariscina</i> (Pall.) Akhani & E.H. Roalson (<i>Salsola tamariscina</i> Pall.) – к. тамарисковидная – к. тамарископодібний	[DNZ]	Д	Л			

Род 111. <i>Kochia</i> Roth. – кохия – віниччя						
299.	<i>K. laniflora</i> (S.G. Gmel.) Borbás (<i>K. arenaria</i> (Maerkl.) Schrad.; <i>Bassia laniflora</i> (S.G. Gmel.) A.J. Scott) – к. шерстистоцветковая – в. шерстистоцвіте					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
300.	<i>K. prostrata</i> (L.) Schrad. (<i>Bassia prostrata</i> (L.) A.J. Scott) – к. стелюющаяся – в. розлоге					
	[DNZ]	Д	Л			
301.	<i>K. scoparia</i> (L.) Schrad. (<i>Bassia scoparia</i> (L.) Voss) – к. веничная – в. справжнє					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 112. <i>Krascheninnikovia</i> Gueldenst. – крашенинниковия (терескен) – білолозник (терескен)						
302.	<i>K. ceratoides</i> (L.) Gueldenst. (<i>Axyris ceratoides</i> L.; <i>Ceratoides latens</i> (J.F. Gmel.) Reveal & N. Holmgren, <i>C. papposa</i> Botsch. & Ikonn.; <i>Eurotia ceratoides</i> (L.) C.A. Mey.) – к. терескеновая (т. обыкновенный) – б. степовий (т. звичайний)					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 113. <i>Petrosimonia</i> Bunge – петросимония – петросимонія						
303.	<i>P. oppositifolia</i> (Pall.) Litv. (<i>P. crassifolia</i> (Pall.) Bunge) – п. супротивнолистная – п. супротивнолиста					
		Д				
304.	<i>P. triandra</i> (Pall.) Simonk. – п. трехтычинковая – п. тритичинкова					
		Д	Л			
Род 114. <i>Polyscetum</i> L. – хруплявник – наземка						
305.	<i>P. arvense</i> L. (<i>P. minus</i> Kit.) – х. полевой – н. польова					
		Д	Л		адв	
306.	<i>P. majus</i> A. Braun – х. крупный – н. велика					
	[DNZ]	Д	Л			
307.	<i>P. verrucosum</i> Lang – х. бородавчатый – н. бородавчаста					
		Д	Л			
Род 115. <i>Salicornia</i> L. – солерос – солонець						
308.	<i>S. prostrata</i> Pall. (<i>S. europaea</i> auct. non L., <i>S. herbacea</i> auct. non (L.) L.) – с. стелющийся – с. розлогий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 116. *Salsola* L. s. str. (excl. *Caroxylon* Thunb., *Kali* Mill., etc.) – солянка – солянка

309.	<i>S. mutica</i> C.A. Mey. (<i>S. acutifolia</i> (Bunge) Botsch.) – с. остролистная – к. гостролистий					
		Д		У		
310.	<i>S. soda</i> L. – с. содоносная – к. содяний					
		Д	Л			

Род 117. *Suaeda* Forssk. – сведа – содник

311.	<i>S. acuminata</i> (C.A. Mey.) Moq. (<i>S. confusa</i> Iljin) – с. запутанная – с. заплутаний					
		Д				
312.	<i>S. altissima</i> (L.) Pall. – с. высокая – с. высокий					
		Д				
313.	<i>S. prostrata</i> Pall. – с. стелющаяся – с. простертий					
	[DNZ]	Д	Л			
314.	<i>S. salsa</i> (L.) Pall. (<i>S. maritima</i> (L.) Dumort. subsp. <i>salsa</i> (L.) Soó) – с. солончаковая – с. солончаковый					
	[DNZ]	Д				

ПОРЯДОК 21. POLYGONALES – СПОРЫШЕВЫЕ (ГРЕЧИШНЫЕ) – СПОРИШЕВІ (ГРЕЧКОВІ)

СЕМЕЙСТВО 33. POLYGONACEAE JUSS. – СПОРЫШЕВЫЕ (ГРЕЧИШНЫЕ) – СПОРИШЕВІ (ГРЕЧКОВІ)

Род 118. *Aconogonon* (Meisn.) Rehb. – таран – аконогонон

315.	<i>A. alpinum</i> (All.) Schur. (<i>Polygonum alpinum</i> All.) – т. альпийский – а. альпійський					
		Д	Л			

Род 119. *Atraphaxis* L. – курчавка – кучерявка

316.	<i>A. frutescens</i> (L.) K. Koch – к. кустарниковая – к. чагарникова					
	[DNZ]	Д	Л	УД		
317.	<i>A. replicata</i> Lam. (<i>A. spinosa</i> auct. non L.) – к. отогнутая – к. відгнута			Л	У	

Род 120. *Fagopyrum* Mill. – гречиха – гречка

318.	<i>F. esculentum</i> Moench (<i>F. sagittatum</i> Gilib.) – г. посевная – г. звичайна	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
------	--	-------	---	---	--	-------	--

Род 121. *Fallopia* Adans. – гречишка – витка гречка

319.	<i>F. convolvulus</i> (L.) Á. Löve (<i>Polygonum convolvulus</i> L.) – г. вьюнковая – в. г. берізкоподібна	[DNZ]	Д	Л		адв	
320.	<i>F. dumetorum</i> (L.) Holub (<i>Polygonum dumetorum</i> L.) – г. кустарниковая – в. г. чагарникова	[DNZ]	Д	Л			

Род 122. *Persicaria* Mill. – горец – гірчак

321.	<i>P. amphibia</i> (L.) Delarbre (<i>Polygonum amphibium</i> L.) – г. земноводный – г. земноводний	[DNZ]	Д	Л			
322.	<i>P. hydropiper</i> (L.) Debarbre (<i>Polygonum hydropiper</i> L.) – г. перечный (водяной перец) – г. перцевий (водяний перець)	[DNZ]	Д	Л			
323.	<i>P. hypanica</i> (Klokov) Tzvelev (<i>P. lapathifolia</i> (L.) Delarbre subsp. <i>hypanica</i> (Klokov) Soják; <i>Polygonum hypanicum</i> Klokov) – г. бугский – г. бузький		Д	Л			
324.	<i>P. lapathifolia</i> (L.) Delarbre (<i>Polygonum lapathifolium</i> L., <i>P. nodosum</i> Pers., <i>P. paniculatum</i> Andr.) – г. щавелеволистный – г. щавелелистий	[DNZ]	Д	Л			
325.	<i>P. maculosa</i> S.F. Gray (<i>Polygonum persicaria</i> L.) – г. пятнистый – г. плямистий	[DNZ]	Д	Л			
326.	<i>P. minor</i> (Huds.) Opiz (<i>Polygonum minus</i> Huds.) – г. малый – г. малий	[DNZ]	Д	Л			
327.	<i>P. orientalis</i> (L.) Spach (<i>Polygonum orientale</i> L.) – г. восточный – г. східний	[DNZ]		Л		адв_к	

Род 123. *Polygonum* L. – спорыш – спориш

328.	<i>P. aschersonianum</i> H. Gross (<i>P. scythicum</i> Klokov) – с. Ашерсона – с. Ашерсона		Д	D			
329.	<i>P. argyrocoleon</i> Steud. ex Kuntze – с. серебристый – с. сріблястий		Д			адв	

	<i>P. aviculare</i> L. – с. птичий – с. звичайний					
330.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. bellardii</i> All. (<i>P. procumbens</i> Gilib., <i>P. kitaibelianum</i> Sadl., <i>P. neglectum</i> Besser) – с. Белларди – с. Белларди					
331.	[DNZ]	Д	Л		адв	
	<i>P. cretaceum</i> Kom. (<i>P. novoascanicum</i> Klokov subsp. <i>cretaceum</i> (Kom.) Tzvelev) – с. меловой – с. крейдяний					
332.			Л			
	<i>P. euxinum</i> Chrtek (<i>P. robertii</i> auct. non Loisel.) – с. черноморский – с. чорноморський					
333.	[DNZ]	Д				
	<i>P. maritimum</i> L. – с. приморский – с. приморський					
334.	[DNZ]	Д				
	<i>P. monspeliense</i> Thiébaut ex Pers. (<i>P. heterophyllum</i> Lindm. nom. illeg., <i>P. aviculare</i> L. subsp. <i>heterophyllum</i> (Lindm.) Asch. & Graebn. nom illeg.) – с. монпелийский – с. монпелійський					
335.	[DNZ]	Д			адв.	
	<i>P. novoascanicum</i> Klokov (<i>P. bordzilowskii</i> Klokov) – с. новоасканийский – с. новоасканійський					
336.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. rigidum</i> B. Skvortsov – с. жесткий – с. жорсткий					
337.		Д				
	<i>P. patulum</i> M. Bieb. (<i>P. gracilius</i> (Ledeb.) Klokov, <i>P. kotovii</i> Klokov) – с. отклоняющийся – с. розчепірений					
338.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. pseudoarenarium</i> Klokov (<i>P. junceum</i> Ledeb. 1849, non C. Cunn. ex Lindl. 1848, <i>P. arenarium</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>pseudoarenarium</i> (Klokov) Soó) – с. ложнопесчаный – с. несправжньопісковий					
339.	[DNZ]	Д				
	<i>P. pulchellum</i> Loisel. (<i>P. janatae</i> Klokov, <i>P. arenarium</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>janatae</i> (Klokov) Soó, <i>P. pseudoarenarium</i> Klokov subsp. <i>janatae</i> (Klokov) E. Wulff) – с. хорошенъкий – с. гарненький					
340.		Д				
	<i>P. rurivagum</i> Jord. ex Boreau – с. сельский – с. сільський					
341.		Д				

Род 124. <i>Rumex</i> L. – щавель – щавель						
342.	<i>R. acetosa</i> L. (<i>Acetosa pratensis</i> Mill.) – щ. обыкновенный – щ. звичайний	[DNZ]	Д	Л		
343.	<i>R. acetosella</i> L. (<i>Acetosa acetosella</i> (L.) Mill.; <i>Acetosella vulgaris</i> Fourr.) – щ. воробыиный – щ. горобиний	[DNZ]	Д	Л		
344.	<i>R. acetoselloides</i> Balansa (<i>R. acetosella</i> L. subsp. <i>acetoselloides</i> (Balansa) den Nijls, <i>R. fascilobus</i> Klokov) – щ. щавельковидный – щ. щавелькоподібний	[DNZ]	Д	Л		
345.	<i>R. confertus</i> Willd. – щ. конский – щ. кінський	[DNZ]	Д	Л		
346.	<i>R. crispus</i> L. – щ. курчавый – щ. кучерявий	[DNZ]	Д	Л		
347.	<i>R. euxinus</i> Klokov (<i>R. tuberosus</i> L. subsp. <i>euxinus</i> (Klokov) Borod., <i>R. tuberosus</i> L. subsp. <i>turcomanicus</i> Rech. f.) – щ. черноморский – щ. чорноморський	[DNZ]	Д	Л	D L	
348.	<i>R. hydrolapathum</i> Huds. – щ. воднощавелевый – щ. прибережний	[DNZ]	Д	Л		
349.	<i>R. patientia</i> L. s.l. (<i>R. lonaczevskii</i> Klokov, <i>R. patientia</i> L. subsp. <i>orientalis</i> Danser, <i>R. orientalis</i> Bernh. 1830, non Campd. 1819) – щ. шпинатный – щ. шпинатний		Д	Л	адв_к	
350.	<i>R. maritimus</i> L. – щ. морской – щ. морський	[DNZ]	Д,	Л.		
351.	<i>R. marschallianus</i> Rchb. – щ. Маршалла – щ. Маршаллів		Д	Л		
352.	<i>R. obtusifolius</i> L. s.l. (<i>R. obtusifolius</i> L. subsp. <i>sylvestris</i> (Lam.) Čelak., <i>R. sylvestris</i> (Lam.) Wallr.) – щ. туполистный – щ. туполистий	[DNZ]	Д			
353.	<i>R. pseudonatronatus</i> (Borbás) Borbás ex Murb. (<i>R. fennicus</i> (Murb.) Murb.) – щ. ложносолончаковый – щ. несправжньосолончаковый			Л		
354.	<i>R. sanguineus</i> L. – щ. кровяной – щ. кривавий			Л		

355.	<i>R. stenophyllum</i> Ledeb. (<i>R. odontocarpus</i> Sándor ex Borbás) – щ. узколистный – щ. вузьколистий	[DNZ]	Д	Л			
356.	<i>R. thyrsiflorus</i> Fingerh. (<i>R. acetosa</i> L. subsp. <i>thyrsiflorus</i> (Fingerh.) Hayek; <i>Acetosa thyrsiflora</i> (Fingerh.) Á. Löve & D. Löve) – щ. пираміdalnyj – щ. піраміdalnyj	[DNZ]	Д	Л			
357.	<i>R. ucranicus</i> Fisch. ex Spreng. – щ. украинский – щ. український	[DNZ]	Д	Л	Е		

ПОРЯДОК 22. PLUMBAGINALES – СВИНЧАТКОВЫЕ – СВИНЧАТКОВІ

СЕМЕЙСТВО 34. PLUMBAGINACEAE JUSS. (incl. LIMONIACEAE SER.) – СВИНЧАТКОВЫЕ – СВИНЧАТКОВІ

Род 125. *Goniolimon* Boiss. – углостебельник – гоніолімон

358.	<i>G. tataricum</i> (L.) Boiss. – у. татарский – г. татарський	[DNZ]	Д	Л			
------	--	-------	---	---	--	--	--

Род 126. *Limonium* Mill. – кермек – кермек

359. *L. alutaceum* (Steven) Kuntze (*L. tomentellum* auct. non (Boiss.) Kuntze) – к. замшевый – к. замшевий

360.	<i>L. caspium</i> (Willd.) Gams (<i>L. bellidifolium</i> auct. non (Gouan) Dumort.) – к. каспийский – к. каспійський	[DNZ]	Д				
------	---	-------	---	--	--	--	--

361. *L. donetzicum* Klokov (*L. tomentellum* auct. non (Boiss.) Kuntze) – к. донецкий – к. донецький

362.	<i>L. meyeri</i> (Boiss.) Kuntze – к. Мейера – к. Мейєра	[DNZ]	Д	Л			
------	--	-------	---	---	--	--	--

363. *L. membranaceum* (Czern.) Klokov (*L. bungei* (Claus) Gamajun.) – к. перепончатый – к. перетинчастий

364.	<i>L. platyphyllum</i> Lincz. (<i>L. latifolium</i> (Smith) Kuntze) – к. плосколистный – к. плосколистий	[DNZ]	Д	Л			
------	---	-------	---	---	--	--	--

365. *L. sareptanum* (A. Becker) Gams – к. сарептский – к. сарептський

365.	<i>L. sareptanum</i> (A. Becker) Gams – к. сарептский – к. сарептський	[DNZ]	Д	Л			
------	--	-------	---	---	--	--	--

ПОРЯДОК 23. TAMARICALES – ГРЕБЕНЩИКОВЫЕ – ТАМАРИКСОВІ

СЕМЕЙСТВО 35. TAMARICACEAE LINK – ГРЕБЕНЩИКОВЫЕ – ТАМАРИКСОВІ

Род 127. *Tamarix* L. – гребенщик – тамарикс

366.	<i>T. gracilis</i> Willd. – г. изящный – т. стрункий					
	[DNZ]	д		УД		
367.	<i>T. ramosissima</i> Ledeb. – г. многоветвистый – т. галузистий					
	[DNZ]	д			адв_к	

СЕМЕЙСТВО 36. FRANKENIACEAE DESV. – ФРАНКЕНИЕВЫЕ – ФРАНКЕНІЄВІ

Род 128. *Frankenia* L. – франкения – франкенія

368.	<i>F. hirsuta</i> L. – ф. жестковолосая – ф. шорстка					
	[DNZ]	д		D		
369.	<i>F. pulverulenta</i> L. – ф. припудренная – ф. припорощена					
	[DNZ]	д		WUD		

ПОРЯДОК 24. NEPENTHALES – НЕПЕНТОВЫЕ – НЕПЕНТОВІ

СЕМЕЙСТВО 37. DROSERACEAE SALISB. – РОСЯНКОВЫЕ – РОСИЧКОВІ

Род 129. *Drosera* L. – росянка – росичка

370.	<i>D. rotundifolia</i> L. – р. круглолистная – р. круглолиста					
	[DNZ]	д	л	DL		

ПОРЯДОК 25. BALSAMINALES – БАЛЬЗАМИНОВЫЕ – БАЛЬЗАМІНОВІ

СЕМЕЙСТВО 38. BALSAMINACEAE BERICHT. & J. PRESL – БАЛЬЗАМИНОВЫЕ – БАЛЬЗАМІНОВІ

Род 130. *Impatiens* L. – недотрога – розрив-трава

371.	<i>I. noli-tangere</i> L. – н. обыкновенная – р. звичайна					
	[DNZ]	д	л			
372.	<i>I. parviflora</i> DC. – н. мелкоцветковая – р. дрібноквіткова					
		д			адв_к	

ПОРЯДОК 26. HYPERICALES – ЗВЕРОБОЕВЫЕ – ЗВІРОБІЙОВІ

СЕМЕЙСТВО 39. HYPERICACEAE JUSS. – ЗВЕРОБОЕВЫЕ – ЗВІРОБІЙОВІ						
Род 131. <i>Hypericum</i> L. – зверобой – звіробій						
373.	<i>H. elegans</i> Stephan ex Willd. – з. изящный – з. стрункий					
	[DNZ]	Д	Л			
374.	<i>H. hirsutum</i> L. – з. жестковолосый – з. волосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
375.	<i>H. perforatum</i> L. – з. продырявленный – з. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
376.	<i>H. tetrapterum</i> Fr. (<i>H. acutum</i> Moench., <i>H. quadrangulum</i> L., nom. rej.) – з. четырехкрылый – з. чотирикрилий					
		Д	Л	D L		

СЕМЕЙСТВО 40. ELATINACEAE DUMORT. – ПОВОЙНИЧКОВЫЕ – РУСЛИЦЕВІ						
Род 132. <i>Elatine</i> L. – повойничек – руслиця						
377.	<i>E. alsinastrum</i> L. – п. мокричный – р. кільчаста					
		Д	Л	D L		

ПОРЯДОК 27. ERICALES – ВЕРЕСКОВЫЕ – ВЕРЕСОВІ

СЕМЕЙСТВО 41. ERICACEAE JUSS. (incl. PYROLACEAE LINDL.) – ВЕРЕСКОВЫЕ – ВЕРЕСОВІ						
Род 133. <i>Chimaphila</i> Pursh – зимолюбка – зимолюбка						
378.	<i>C. umbellata</i> (L.) W. Barton (<i>Pyrola umbellata</i> L.) – з. зонтичная – з. зонтична					
		Д		D		
379.	<i>M. hypophegea</i> Wallr. (<i>Hypopitys hypophegea</i> (Wallr.) G. Don, <i>H. monotropa</i> auct. non Crantz, p.p.; <i>Monotropa hypopitys</i> auct. non L., p.p.) – п. обыкновенный – п. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 134. <i>Monotropa</i> L. – подъельник – під'ялинник						
380.	<i>O. secunda</i> (L.) House (<i>Pyrola secunda</i> L.; <i>Ramischia secunda</i> (L.) Garcke) – о. однобокая – о. однобока					
		Д	Л	D L		
Род 135. <i>Orthilia</i> Raf. – ортилия – ортилія						
380.	<i>O. secunda</i> (L.) House (<i>Pyrola secunda</i> L.; <i>Ramischia secunda</i> (L.) Garcke) – о. однобокая – о. однобока					
		Д	Л	D L		

Род 136. *Pyrola* L. – грушанка – грушанка

381.	<i>P. chlorantha</i> Sw. – г. зеленоцветковая – г. зеленоцвіта					
	Д	Л	D L			

ПОРЯДОК 28. PRIMULALES – ПЕРВОЦВЕТНЫЕ – ПЕРВОЦВІТИ

СЕМЕЙСТВО 42. MYRSINACEAE R. BR. (PRIMULACEAE BATSCH EX BORKH. s.l.) – МИРСИНОВЫЕ – МИРСИНОВІ

Род 137. *Anagallis* L. – очный цвет – курячі очка

382.	<i>A. arvensis</i> L. (<i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U. Manns & Anderb.) – о. ц. полевой (о. ц. пашенный) – к. о. польові					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
383.	<i>A. foemina</i> Mill. (<i>A. coerulea</i> Schreb.; <i>Lysimachia foemina</i> (Mill.) U. Manns & Anderb.) – о. ц. женский (о. ц. синий) – к. о. жіночі (к. о. блакитні)					
	[DNZ]	Д			адв	

Род 138. *Glaux* L. – млечник – молочка

384.	<i>G. maritima</i> L. – м. примоский – м. приморська					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 139. *Hottonia* L. – турча – плавушник

385.	<i>H. palustris</i> L. – т. болотная – п. болотний					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

Род 140. *Lysimachia* L. – вербейник – вербозілля

386.	<i>L. nummularia</i> L. – в. монетный (луговой чай) – в. лучний чай					
	[DNZ]	Д	Л			

* *L. punctata* L. – в. точечный – в. крапчастий

387.	<i>L. verticillaris</i> Spreng. (<i>L. verticillata</i> M. Bieb.) – в. мутовчатый – в. кільчасте					
	[DNZ]	Д	Л			

388. Род 140. *Lysimachia* L. – вербейник – вербозілля

388.	<i>L. vulgaris</i> L. – в. обыкновенный – в. звичайне					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 141. *Naumburgia* Moench (*Lysimachia* L. s.l.) – наумбургия – кизляк

389.	<i>N. thyrsiflora</i> (L.) Rchb. (<i>N. guttata</i> Moench, <i>Lysimachia thyrsiflora</i> L.) – н. кистевидная – к. болотный					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

СЕМЕЙСТВО 43. PRIMULACEAE BATSCH EX BORKH. – ПЕРВОЦВЕТНЫЕ – ПЕРВОЦВІТИ						
---	--	--	--	--	--	--

Род 142. *Androsace* L. – проломник – переломник

390.	<i>A. elongata</i> L. – п. удлиненный – п. видовжений					
	[DNZ]	Д	Л			
391.	<i>A. koso-poljanskii</i> Ovcz. (<i>A. villosa</i> Ledeb., non L.) – п. Козо-Полянского – п. Козо-Полянського					
		Л	У			
392.	<i>A. turczaninovii</i> Freyn (<i>A. maxima</i> L. subsp. <i>turczaninovi</i> (Freyn) An. Fed.) – п. Турчанинова – п. Турчанінова					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 29. VIOLALES (PASSIFLORALES) – ФИАЛКОВЫЕ –
ФІАЛКОВІ

СЕМЕЙСТВО 44. SALICACEAE MIRB. – ИВОВЫЕ – ВЕРБОВІ						
Род 143. <i>Populus</i> L. – тополь – тополя						
393.	<i>P. alba</i> L. – т. белый (т. серебристый) – т. біла					
	[DNZ]	Д	Л			
394.	<i>P. ×canadensis</i> Moench – т. канадский – т. канадська					
		Д	Л		адв_к	
395.	<i>P. nigra</i> L. – т. черный (осокорь) – т. чорна (осокір)					
	[DNZ]	Д	Л			
396.	<i>P. tremula</i> L. – т. дрожащий, осина – осика					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 144. *Salix* L. – ива – верба

397.	<i>S. acutifolia</i> Willd. – и. остролистная (шелюга) – в. гостролиста (шелюга)					
	[DNZ]	Д	Л			
398.	<i>S. alba</i> L. – и. белая (ветла) – в. біла					
	[DNZ]	Д	Л			
399.	<i>S. aurita</i> L. – и. ушастая – в. вушката					
	[DNZ]	Д	Л			

400.	<i>S. caprea</i> L. – и. козья – в. козяча					
	[DNZ]	Д	Л			
401.	<i>S. cinerea</i> L. – и. пепельная – в. попеляста					
	[DNZ]	Д	Л			
402.	<i>S. fragilis</i> L. – и. ломкая (верба) – в. ламка					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
403.	<i>S. pentandra</i> L. – и. пятитычинковая – в. п'ятитичинкова (верболіз)					
	[DNZ]	Д	Л			
404.	<i>S. rosmarinifolia</i> L. – и. розмаринолистная – в. розмаринолиста (шелюжка)					
	[DNZ]	Д	Л			
405.	<i>S. triandra</i> L. – и. трехтычинковая – в. тритичинкова (білоліз)					
	[DNZ]	Д	Л			
406.	? <i>S. viminalis</i> L. – и. корзиночная – в. прутоподібна					
			Л			
407.	<i>S. vinogradovii</i> A.K. Skvortsov (<i>S. purpurea</i> auct. non L.) – и. Виноградова – в. Виноградова					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 45. VIOLACEAE BATSCH – ФИАЛКОВЫЕ – ФІАЛКОВІ

Род 145. *Viola* L. – фиалка – фіалка, братки

408.	<i>V. accrescens</i> Klokov (<i>V. pumila</i> auct. non Chaix) – ф. сросшаяся – ф. зросла					
	[DNZ]	Д	Л			
409.	<i>V. alba</i> Besser – ф. белая – ф. біла					
			Л	U		
410.	<i>V. ambigua</i> Waldst. & Kit. – ф. сомнительная – ф. двозначна					
	[DNZ]	Д	Л			
411.	<i>V. arvensis</i> Murray – ф. полевая – ф. польова					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
412.	<i>V. canina</i> L. – ф. собачья – ф. собача					
	[DNZ]	Д	Л			
413.	<i>V. cretacea</i> Klokov – ф. меловая – ф. крейдяна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

414.	<i>V. donetzkiensis</i> Klokov – ф. донецкая – ф. донецька					
	[DNZ]	Д	Л			
415.	<i>V. hirta</i> L. – ф. коротковолосистая – ф. шершава					
	[DNZ]	Д	Л			
416.	<i>V. kitaibeliana</i> Schult. – ф. Китайбеля – ф. Китайбеля					
	[DNZ]	Д	Л			
417.	<i>V. lavrenkoana</i> Klokov – ф. Лавренко – ф. Лавренка					
	[DNZ]	Д	Л	E D L		
418.	<i>V. matutina</i> Klokov (<i>V. tricolor</i> L. subsp. <i>matutina</i> (Klokov) Valentine) – ф. утренняя – ф. ранкова					
	[DNZ]	Д	Л			
419.	<i>V. mirabilis</i> L. – ф. удивительная – ф. дивовижна					
	[DNZ]	Д	Л			
420.	<i>V. montana</i> L. (<i>V. elatior</i> Fr.) – ф. горная – ф. горна					
	[DNZ]	Д	Л			
421.	<i>V. nemausensis</i> Jord. – ф. нимская – ф. німська					
			Л		адв	
422.	<i>V. odorata</i> L. – ф. душистая – ф. запашна					
	[DNZ]	Д	Л			
423.	<i>V. palustris</i> L. – ф. болотная – ф. болотна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
424.	<i>V. rupestris</i> F.W. Schmidt (<i>V. arenaria</i> DC.) – ф. голая – ф. гола					
	[DNZ]	Д	Л			
425.	<i>V. suavis</i> M. Bieb. – ф. приятная – ф. приємна					
	[DNZ]	Д	Л			
426.	<i>V. tanaitica</i> Grosset – ф. донская – ф. донська					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 30. CUCURBITALES – ТЫКВЕННЫЕ – ГАРБУЗОВІ

СЕМЕЙСТВО 46. CUCURBITACEAE JUSS. – ТЫКВЕННЫЕ – ГАРБУЗОВІ						
Род 146. <i>Bryonia</i> L. – переступень – переступень						
427.	<i>B. alba</i> L. – п. белый – п. білий	[DNZ]	Д	Л	адв	
Род 147. <i>Echinocystis</i> Torr. & A. Gray – пузыреплодник – ехіноцистис						
428.	<i>E. lobata</i> (Michx.) Torr. & A. Gray (<i>E. echinata</i> (Muehl. ex Willd.) Britt., Sterns & Pogggenb.) – е. лопастной – е. лопатевий	[DNZ]	Д	Л	адв_к	

ПОРЯДОК 31. CAPPARALES (RESEDALES, BRASSICALES) – КАПЕРСОВЫЕ – КАПЕРЦЕВІ

СЕМЕЙСТВО 47. CLEOMACEAE HORAN. – КЛЕОМОВЫЕ – КЛЕОМОВІ						
Род 148. <i>Cleome</i> L. – клеоме – клема						
429.	<i>C. donetzica</i> Tzvelev (<i>C. ornithopodioides</i> L. subsp. <i>donetzica</i> (Tzvelev) Tzvelev) – к. донецкая – к. донецька	[DNZ]	Д	Л	УД	

СЕМЕЙСТВО 48. BRASSICACEAE BURNETT (CRUCIFERAEE JUSS.) – КАПУСТНЫЕ (КРЕСТОЦВЕТНЫЕ) – КАПУСТЯНІ (ХРЕСТОЦВІТИ)						
Род 149. <i>Alliaria</i> Scop. – чесночница – кінський часник						
430.	<i>A. petiolata</i> (M. Bieb.) Cavara & Grande (<i>A. officinalis</i> Andrz. ex M. Bieb.) – ч. черешковая – к. ч. черешковий	[DNZ]	Д	Л	УД	
Род 150. <i>Alyssum</i> L. – бурачёк – бурачок						
431.	<i>A. alyssoides</i> (L.) L. (<i>A. calycinum</i> L.; <i>Psilonema calycinum</i> (L.) C.A. Mey.) – б. бурачковый – б. бурачковий	[DNZ]	Д	Л		
432.	<i>A. desertorum</i> Stapf (<i>A. minimum</i> auct. non L., <i>A. turkestanicum</i> Regel & Schmalh. var. <i>desertorum</i> (Stapf) Botsch., <i>A. turkestanicum</i> auct. non Regel & Schmalh.) – б. пустынный – б. пустельний	[DNZ]	Д	Л		
433.	<i>A. hirsutum</i> M. Bieb. (<i>A. campestre</i> L. subsp. <i>hirsutum</i> (M. Bieb.) Schmalh., <i>A. minus</i> Roth subsp. <i>hirsutum</i> (M. Bieb.) Stoj.) – б. шершавый – б. шорсткий	[DNZ]	Д	Л		

434.	<i>A. gymnopodium</i> P.A. Smirn. (<i>A. tortuosum</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>cretaceum</i> Kotov, <i>A. cretaceum</i> (Kotov) Kotov) – б. голоножковый – б. голоніжковий	[DNZ]	Д	Л	УД		
435.	<i>A. lenense</i> Adams – б. ленский – б. ленський		Д	Л	L		
436.	<i>A. minutum</i> Schlecht. ex DC. – б. маленький – б. маленький	[DNZ]	Д	Л			
437.	<i>A. parviflorum</i> Fisch. ex M. Bieb. (<i>A. campestre</i> auct. non L.) – б. мелкоцветный – б. дрібноквітковий	[DNZ]	Д	Л			
438.	<i>A. rostratum</i> Steven – б. носатый – б. носатий (б. довгостопчиковий)	[DNZ]	Д	Л			
439.	<i>A. tortuosum</i> Waldst. & Kit. – б. извилистый – б. покрученій	[DNZ]	Д	Л			
Род 151. <i>Arabidopsis</i> (DC.) Heynh. – резушка – різушка							
440.	<i>A. thaliana</i> (L.) Heynh. – р. Таля – р. Таля	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 152. <i>Arabis</i> L. – резуха – гусимець							
441.	<i>A. gerardii</i> (Besser) Besser ex W.D.J. Koch (<i>A. planisiliqua</i> auct., non (Pers.) Rchb., <i>A. hirsuta</i> (L.) Scop. subsp. <i>gerardii</i> (Besser) Schmalh.) – р. Жерарда – г. Жерардів	[DNZ]	Д	Л			
442.	<i>A. pendula</i> L. – р. висячая – г. повислий		Д	Л			
443.	<i>A. recta</i> Vill. (<i>A. auriculata</i> auct., non Lam., <i>A. nova</i> auct. non Vill.) – р. прямая – г. прямий	[DNZ]	Д	Л			
444.	<i>A. sagittata</i> (Bertol.) DC. (<i>A. hirsuta</i> auct. non (L.) Scop., p.p., quoad pl. ucr. & ross.) – р. стреловидная – г. стрілоподібний		Д	Л			
	* <i>A. turrita</i> L. – р. башенная – г. баштовий (г. пужниковий)						

Род 153. <i>Armoracia</i> G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. – хрен – хрін (крон)						
445.	<i>A. rusticana</i> (Lam.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. – х. деревенский (х. обыкновенный) – х. сільський (х. звичайний)					
	Д	Л		адв_к		
Род 154. <i>Aurinia</i> Desv. – ауриния – золотавка (авринія)						
446.	<i>A. saxatilis</i> (L.) Desv. (<i>Alyssum saxatile</i> L.) – а. скальная – з. скельна					
	[DNZ]	Д				
Род 155. <i>Barbarea</i> W.T. Aiton – сурепка – суріпиця						
447.	<i>B. arcuata</i> (Opiz ex J. Presl & C. Presl) Rchb. (<i>B. vulgaris</i> auct non W.T. Aiton) – с. дуговидная – с. дугоподібна					
	Д	Л				
448.	<i>B. stricta</i> Andrz. – с. прямая – с. пряма					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>B. vulgaris</i> W.T. Aiton – с. обыкновенная – с. звичайна					
Род 156. <i>Berteroa</i> DC. – икотник – гикавка						
449.	<i>B. incana</i> (L.) DC. – и. серый – г. сіра					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 157. <i>Brassica</i> L. – капуста, горчица – капуста						
450.	<i>B. armoracioides</i> Czern. ex Turcz. (<i>Erucastrum armoracioides</i> (Czern. ex Turcz.) Cruchet) – к. хреноидная – к. хріноподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
451.	<i>B. campestris</i> L. (<i>B. rapa</i> auct. non L.) – к. полевая (сурепица) – к. польова (суріпка польова, свиріпа)					
	[DNZ]	Д	Л	адв		
452.	<i>B. cretacea</i> (Kotov) Stankov ex Tzvelev (<i>Erucastrum cretaceum</i> Kotov) – к. меловая – к. крейдова					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
453.	<i>B. juncea</i> (L.) Czern. (<i>Sinapis juncea</i> L.) – г. сарептская (г. сизая) – к. ситникова (сарептська гірчиця)					
	Д	Л		адв_к.		
454.	<i>B. nigra</i> (L.) N.D.J. Koch (<i>Sinapis nigra</i> L.) – к. черная – к. чорна (чорна гірчиця)					
	Д	Л		адв_к		

Род 158. <i>Bunias</i> L. – свербига – свербига (свербигуз)						
455.	<i>B. orientalis</i> L. – с. восточная – с. східна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 159. <i>Cakile</i> Mill. – морская горчица – морська гірчиця						
456.	<i>C. euxina</i> Pobed. (<i>C. maritima</i> Scop. subsp. <i>euxina</i> (Pobed.) Nyár.) – м. г. черноморская – м. г. чорноморська					
	[DNZ]	Д				
Род 160. <i>Camelina</i> Crantz – рижик – рижій						
457.	<i>C. alyssum</i> (Mill.) Thell. (<i>C. linicola</i> Schimp. & Spennner) – р. бурачковый (р. льновый) – р. бурачковий (р. льоновий)					
		Д	Л		адв	
458.	<i>C. microcarpa</i> Andrz. (<i>C. pilosa</i> auct. non (DC.) N. Zinger, p.p., <i>C. sylvestris</i> Wallr.) – р. мелкоплодный – р. дрібноплодий					
	[DNZ]	Д	Л			
459.	<i>C. sativa</i> (L.) Crantz (<i>C. pilosa</i> N. Zinger, <i>C. pilosa</i> auct. non (DC.) N. Zinger, <i>C. glabrata</i> (DC.) Fritsch) – р. посевной – р. посівний					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 161. <i>Capsella</i> Medik. – пастушья сумка – грицики						
460.	<i>C. bursa-pastoris</i> (L.) Medik. – п. с. обыкновенная – г. звичайні					
	[DNZ]	Д	Л			
461.	<i>C. orientalis</i> Klokov – п. с. восточная – г. східні					
		Д	Л			
Род 162. <i>Cardamine</i> L. – сердечник – жеруха						
462.	<i>C. amara</i> L. – с. горький – ж. гірка					
		Д	Л			
463.	<i>C. dentata</i> Schult. – с. зубчатый – ж. зубчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
464.	<i>C. flexuosa</i> With. – с. извилистый – ж. звивиста					
	[DNZ]	Д				
465.	<i>C. impatiens</i> L. – с. недотрога – ж. недоторканя					
	[DNZ]	Д	Л			
466.	<i>C. parviflora</i> L. – с. мелкоцветковый – ж. дрібоцвіта					
	[DNZ]	Д	Л			

467.	<i>C. pratensis</i> L. – с. луговой – ж. лучна	[DNZ]	Д	Л	D L		
Под 163. <i>Cardaria</i> Desv. (<i>Lepidium</i> L. s.l.) – кардария – серцевик (кардарія)							
468.	<i>C. draba</i> (L.) Desv. (<i>Lepidium draba</i> L.) – к. крупковидная – с. крупкоподібний	[DNZ]	Д	Л		адв	
Под 164. <i>Chorispora</i> R. Br. ex DC. – хориспора – хориспора							
469.	<i>C. tenella</i> (Pall.) DC. (<i>Raphanus tenellus</i> Pall.) – х. нежная – х. ніжна	[DNZ]	Д	Л		адв	
Под 165. <i>Clausia</i> Korn.-Trotzky – клаузия – клаузія							
470.	<i>C. aprica</i> (Stephan ex Willd.) Korn.-Trotzky (<i>Cheiranthus apicus</i> Stephan ex Willd.) – к. солнцепечная – к. сонцелюбна			Л	L		
Под 166. <i>Conringia</i> Adans. – конрингия – конрингія							
	* <i>C. austriaca</i> (Jacq.) Sweet – к. австрийская – к. австрійська						
471.	<i>C. orientalis</i> (L.) Andrz. (<i>C. orientalis</i> (L.) Dumort. comb. superfl.; <i>Brassica orientalis</i> L.) – к. восточная – к. східна	[DNZ]	Д	Л		адв	
Под 167. <i>Crambe</i> L. – катран – катран							
472.	<i>C. aspera</i> M. Bieb. – к. шершавый – к. шорсткий	[DNZ]	Д	Л	E U D L		
473.	<i>C. maritima</i> L. (<i>C. pontica</i> Steven ex Rupr., nom. nudum) – к. морской – к. морський	[DNZ]	Д	Л адв	U	адв (Л)	
474.	<i>C. tataria</i> Sebeók – к. татарский – к. татарський	[DNZ]	Д	Л	U D L		
Под 168. <i>Dentaria</i> L. (<i>Cardamine</i> L. s.l.) – зубянка – зубниця							
475.	<i>D. bulbifera</i> L. (<i>Cardamine bulbifera</i> (L.) Crantz) – з. клубненосная – з. бульбиста		Д		D		
476.	<i>D. quinquefolia</i> M. Bieb. (<i>Cardamine quinquefolia</i> (M. Bieb.) Schmalh.) – з. пятилистная – з. п'ятилиста	[DNZ]	Д		D		

Род 169. <i>Descurainia</i> Webb & Berthel. – дескурения – кудрявець (кучерявка)						
477.	<i>D. sophia</i> (L.) Webb ex Prantl (<i>Sisymbrium sophia</i> L.) – д. Софьи – к. Софії					
	[DNZ]	д	л		адв	
Род 170. <i>Diplotaxis</i> DC. – двурядник – дворядник						
478.	<i>D. cretacea</i> Kotov – д. меловой – д. крейдовий					
	[DNZ]	д	л	УД		
479.	<i>D. muralis</i> (L.) DC. (<i>Sisymbrium murale</i> L.) – д. постенный – д. муровый					
	[DNZ]	д	л		адв	
480.	<i>D. ×tanaitica</i> Schtscherb. – д. донской – д. донський					
			л			
481.	<i>D. tenuifolia</i> (L.) DC. (<i>Sisymbrium tenuifolium</i> L.) – д. тонколистный – д. тонколистий					
	[DNZ]	д	л		адв	
Род 171. <i>Draba</i> L. – крупка – крупка						
482.	<i>D. nemorosa</i> L. – к. перелесковая – к. дібровна					
	[DNZ]	д	л			
Род 172. <i>Erophila</i> DC. (<i>Draba</i> L. s.l.) – веснянка – веснянка						
483.	<i>E. krockeri</i> Andrz. – в. Крокера – в. Крокера					
			л			
484.	<i>E. verna</i> (L.) Besser (<i>Draba verna</i> L.) – в. весенняя – в. весняна					
	[DNZ]	д	л			
Род 173. <i>Eruca</i> Mill. – индау – індау (ерука)						
485.	<i>E. sativa</i> Mill. (<i>E. vesicaria</i> (L.) Cav. subsp. <i>sativa</i> (Mill.) Thell.) – и. посевной – і. посівний					
		д			адв_к	
Род 174. <i>Erysimum</i> L. – желтушник – жовтушник						
486.	<i>E. aureum</i> M. Bieb. (<i>E. sylvaticum</i> M. Bieb.) – ж. золотистый – ж. золотистий					
	[DNZ]	д	л			
487.	<i>E. canescens</i> Roth (<i>E. diffusum</i> auct. non Ehrh., p.p.) – ж. серый – ж. сірий					
	[DNZ]	д	л			
488.	<i>E. cheiranthoides</i> L. – ж. лакфиолевый – ж. лакфіолевоподібний					
	[DNZ]	д	л		адв	

489.	<i>E. cuspidatum</i> (M. Bieb.) DC. (<i>Acachmena cuspidata</i> (M. Bieb.) H.P. Fuchs) – ж. щитовидный – ж. загострений					
	Д		D			
490.	<i>E. krynkense</i> Lavrenko (<i>Acachmena krynkensis</i> (Lavrenko) H.P. Fuchs) – ж. крынкский – ж. кринкський	[DNZ]	Д	E U D (L - err.)		
491.	<i>E. leptostylum</i> DC. – ж. тонкостолбиковий – ж. тонкостовпчиковий	[DNZ]	Д	Л		
492.	<i>E. marschallianum</i> Andrz. ex M. Bieb. (<i>E. strictum</i> auct. non G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.) – ж. Маршалла – ж. Маршалла	[DNZ]	Д	Л		
493.	<i>E. pannonicum</i> Crantz (<i>E. odoratum</i> Ehrh.) – ж. паннонский – ж. панонський		Д	Л?		
494.	<i>E. repandum</i> L. – ж. растопыренный – ж. розчепрений (ж. широковиймчастий)	[DNZ]	Д	Л	адв	
495.	<i>E. ucranicum</i> J. Gay (<i>E. cretaceum</i> (Rupr.) Schmalh.) – ж. украинский – ж. український		Д	Л	W E U D L	
496.	<i>E. versicolor</i> (M. Bieb.) Andrz. (<i>E. leucanthemum</i> auct. non (Stephan) B. Fedtsch.) – ж. разноцветный – ж. різномаріний		Д	Л		
Род 175. <i>Euclidium</i> W.T. Aiton – крепкоплодник – насмітник						
497.	<i>E. syriacum</i> (L.) W.T. Aiton (<i>Anastatica syriaca</i> L.; <i>Bunias syriaca</i> (L.) Gärtn.) – к. сирийский – н. сірійський	[DNZ]	Д	Л	адв	
Род 176. <i>Hesperidium</i> (DC.) G. Beck – гесперидиум – довгоніг						
498.	<i>H. triste</i> (L.) G. Beck (<i>Hesperis tristis</i> L.) – г. печальный – д. сумний	[DNZ]	Д	Л		
Род 177. <i>Hesperis</i> L. – вечерница – вечорниці						
499.	<i>H. matronalis</i> L. – в. ночная фиалка – в. матрони (нічна фіалка)	[DNZ]	Д	Л	адв	
500.	<i>H. pusnotricha</i> Borbás & Degen – в. густоволосистая – в. густоволосі	[DNZ]	Д	Л	адв	

501.	<i>H. sibirica</i> L. (<i>H. sylvestris</i> auct., p.p.) – в. сибирская – в. сибірські					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
502.	<i>H. suaveolens</i> (Andrz.) Steud. (<i>Deilosma suaveolens</i> Andrz., <i>H. sylvestris</i> auct., p.p.) – в. пахучая – в. запашні					
		Д?				
Род 178. <i>Hymenolobus</i> Nutt. ex Torr. & A. Gray – многосемянник – багатонасінник						
503.	<i>H. procumbens</i> (L.) Nutt. ex Torr. & Gray – м. лежачий – б. лежачий					
		Д				
Род 179. <i>Iberis</i> L. – иберийка – іберійка						
504.	<i>I. umbellata</i> L. (<i>Thlaspi umbellatum</i> (L.) Crantz) – и. зонтичная – і. зонтична					
		Д			адв_к	
Род 180. <i>Isatis</i> L. – вайда – вайды						
505.	<i>I. campestris</i> Steven ex DC. (<i>I. tinctoria</i> L. var. <i>campestris</i> (Steven ex DC.) Schmalh.) – в. полевая – в. польова					
	[DNZ]	Д	Л			
506.	<i>I. costata</i> C.A. Mey. – в. ребристая – в. ребриста					
	[DNZ]	Д	Л			
507.	<i>I. praecox</i> Kit. ex Tratt. (<i>I. lasiocarpa</i> Ledeb., <i>I. tinctoria</i> L. var. <i>praecox</i> (Kit. ex Tratt.) Schmalh.) – в. ранняя – в. рання					
	[DNZ]	Д	Л			
508.	<i>I. taurica</i> M. Bieb. – в. крымская – в. кримська (в. таврійська)					
	[DNZ]	Д				
509.	<i>I. tinctoria</i> L. (<i>I. maeotica</i> DC.) – в. красильная – в. фарбуvalьна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 181. <i>Kibera</i> Adans. – роговидка – рогач						
510.	<i>K. gallica</i> (Willd.) V.I. Dorof. (<i>Erucastrum gallicum</i> (Willd.) O.E. Schulz; <i>Sisymbrium gallicum</i> Willd.) – р. галльский – р. гальський					
		Д	Л		адв	
Род 182. <i>Lepidium</i> L. – клоповник – хрінниця						
511.	<i>L. borysthenicum</i> Kleopov (<i>L. crassifolium</i> auct., non Waldst. & Kit., p.p.) – к. днепровский – х. дніпровська					
			Л			

512.	<i>L. campestre</i> (L.) W.T. Aiton (<i>Thlaspi campestre</i> L.) – к. полевой – х. польова					
	[DNZ]	д	л		адв	
513.	<i>L. densiflorum</i> Schrad. (<i>L. apetalum</i> auct. non Willd.) – к. густоцветковый – х. густоцвіта					
	[DNZ]	д	л		адв	
514.	<i>L. latifolium</i> L. (<i>Cardaria latifolia</i> (L.) Spach) – к. широколистный – х. широколиста					
	[DNZ]	д	л			
515.	<i>L. perfoliatum</i> L. – к. пронзенолистный (к. разнолистный) – х. пронизанолиста					
	[DNZ]	д	л		адв	
516.	<i>L. ruderale</i> L. – к. мусорный – х. смердюча					
	[DNZ]	д	л		адв	
517.	<i>L. sativum</i> L. – к. посевной (кресс-салат) – х. посівна (крес-салат)					
		д	л		адв_к	

Род 183. *Lobularia* Desv. – лобулярия – лобулярія (прибережниця)

518.	<i>L. maritima</i> (L.) Desv. (<i>Alyssum maritimum</i> (L.) Lam.) – п. приморская – л. приморська					
		д			адв_к	

Род 184. *Matthiola* W.T. Aiton – левкой – левкой

519.	<i>M. fragrans</i> Bunge – л. пахучий – л. запашний (л. крихкий)					
	[DNZ]	д	л	УДЛ		
520.	<i>M. longipetala</i> (Vent.) DC. – л. длиннолепестковый – л. довгопелюстковий					
		д			адв_к	

Род 185. *Meniocus* Desv. – плоскоплодник – плоскоплідник

521.	<i>M. linifolius</i> (Stephan) DC. – п. льнолистный – п. льонолистий					
	[DNZ]	д	л			

Род 186. *Microthlaspi* F.K. Mey. – микротляспи – талабанчик

522.	<i>M. perfoliatum</i> (L.) F.K. Mey (<i>Thlaspi perfoliatum</i> L.) – м. пронзенолистный – т. пронизанолистий					
	[DNZ]	д	л			

Род 187. *Neslia* Desv. – неслия – сітківниця (неслея)

523.	<i>N. paniculata</i> (L.) Desv. – н. метельчатая – с. волотиста					
		д	л		адв	

Род 188. *Noccaea* Moench – нокcea – вузькокрилка

524.	<i>N. sarmatica</i> F.K. Mey. (<i>N. praecox</i> auct. non (Wulfen) F.K. Mey.; <i>Thlaspi praecox</i> auct. non Wulfen) – н. сарматская – в. сарматська	Д	Л			

Род 189. *Pseudoarabidopsis* Al-Shehbaz, O`Kane & Price – резушник – різушник

525.	<i>P. toxophylla</i> (M. Bieb.) Al-Shehbaz, O`Kane & Price (<i>Arabidopsis toxophylla</i> (M. Bieb.) N. Busch) – р. ядолистный (р. стреловидный, р. ядовитый) – р. отрутолистий (р. стрілолистий, р. отруйний)	[DNZ]	Д	Л		

Род 190. *Raphanus* L. – редъка – редъка

526.	<i>R. raphanistrum</i> L. – р. дикая – р. дика	[DNZ]	Д	Л	адв	

527.	<i>R. sativus</i> L. – р. посевная (редиска) – р. посівна	[DNZ]	Д	Л	адв_к.	

Род 191. *Rapistrum* Crantz – репник – ріпиця

528.	<i>R. perenne</i> (L.) All. (<i>Myagrum perenne</i> L.) – р. многолетний – р. багаторічна	Д	Л	адв		

529.	<i>R. rugosum</i> (L.) All. (<i>Myagrum rugosum</i> L.) – р. морщинистый – р. зморшкувата	Д?	Л	адв		

Род 192. *Rorippa* Scop. – жерушник – водяний хрін

530.	<i>R. amphibia</i> (L.) Besser (<i>Sisymbrium amphibium</i> L.; <i>Nasturtium natans</i> DC., <i>N. riparium</i> Wallr.) – ж. земновидный – в. х. земноводний	[DNZ]	Д	Л		

531.	<i>R. ×anceps</i> (Wahlenb.) Rchb. (<i>R. anceps</i> (Wahlenb.) Grossh., <i>R. prostrata</i> auct. non (J.P. Bergeret) Schinz & Thell.) – ж. двуострый – в. х. двогострий	Д?	Л			

532.	<i>R. austriaca</i> (Crantz) Besser (<i>Nasturtium austriacum</i> Crantz) – ж. австрийский – в. х. австрійський	[DNZ]	Д	Л		

533.	<i>R. brachycarpa</i> (C.A. Mey.) Hayek (<i>Nasturtium brachycarpum</i> C.A. Mey.) – ж. короткоплодный – в. х. короткоплодий	[DNZ]	Д	Л		

534.	<i>R. dogadovae</i> Tzvelev (<i>R. islandica</i> (Oeder ex Murray) Borbás subsp. <i>dogadovae</i> (Tzvelev) Jonsell; <i>Nasturtium palustre</i> DC. var. <i>orientale</i> V.J. Zinger) – ж. Догадовой – в. х. Догадової	[DNZ]	Д	Л				
535.	<i>R. palustris</i> (L.) Besser (<i>Sysimbrium amphibium</i> L. var. <i>palustre</i> L.; <i>Rorippa islandica</i> auct. non (Oeder) Borbás) – ж. болотный – в. х. болотний	[DNZ]	Д	Л				
536.	<i>R. prolifera</i> (Heuff.) Neirl. (<i>Nasturtium proliferum</i> Heuff.) – ж. отпрысковый – в. х. паростковый		Д					
537.	<i>R. sylvestris</i> (L.) Besser (<i>Sisymbrium sylvestre</i> L.; <i>Nasturtium sylvestre</i> (L.) W.T. Aiton) – ж. лесной – в. х. лісовий	[DNZ]	Д	Л				
Род 193. <i>Schivereckia</i> Andrz. ex DC. (<i>Draba</i> L. s.l.) – шиверекия – наскельница								
538.	<i>S. mutabilis</i> (M. Alexeenko) M. Alexeenko (<i>S. podolica</i> auct. non (Besser) Andrz. ex DC.) – ш. изменчивая – н. мінлива	[DNZ]	Д	Л	W E U D			
Род 194. <i>Sinapis</i> L. – горчица – гірчиця								
539.	<i>S. alba</i> L. – г. белая – г. біла	[DNZ]	Д	Л		адв_к		
540.	<i>S. arvensis</i> L. – г. полевая – г. польова	[DNZ]	Д	Л		адв		
541.	<i>S. dissecta</i> Lag. (<i>S. alba</i> L. subsp. <i>dissecta</i> (Lag.) Simonk.) – г. рассеченнолистная – г. розсічена		Д	Л		адв		
Род 195. <i>Sisymbrium</i> L. – гулявник – сухоребрик								
542.	<i>S. altissimum</i> L. – г. высокий – с. найвищий (с. рогачка)	[DNZ]	Д	Л				
543.	<i>S. irio</i> L. – г. Ирио – с. IPIO	[DNZ]	Д	Л		адв		
544.	<i>S. loeselii</i> L. – г. Лёзеля – с. Льозелій	[DNZ]	Д	Л				
545.	<i>S. orientale</i> L. – г. восточный – с. східний	[DNZ]	Д	Л?				

546.	<i>S. polymorphum</i> (Murray) Roth (<i>Brassica polymorpha</i> Murray) – г. изменчивый – с. мінливий	[DNZ]	Д	Л			
547.	<i>S. strictissimum</i> L. – г. сжатый – с. стиснутий	[DNZ]	Д	Л			
548.	<i>S. volgense</i> M. Bieb. ex Fourn. – г. волжский – с. волзький	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 196. <i>Syrenia</i> Andrz. – сирения – терасница (сиренія)							

549.	<i>S. cana</i> (Piller & Mitterp.) Neilr. (<i>S. angustifolia</i> (Ehrh.) Rchb., <i>S. ucrainica</i> Klokov; <i>Cheiranthus canus</i> Piller & Mitterp.) – с. седая – т. сива	[DNZ]	Д	Л			
550.	<i>S. montana</i> (Pall.) Klokov (<i>S. sessiliflora</i> (DC.) Ledeb., <i>S. dolichostyllos</i> Klokov, <i>S. aucta</i> Klokov; <i>Cheiranthus montanus</i> Pall.) – с. горная – т. гірська	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>S. siliculosa</i> (M. Bieb.) Andrz. (<i>Cheiranthus siliculosus</i> M. Bieb.) – с. стручковая – т. стручкова						
551.	<i>S. talijevii</i> Klokov – с. Талиєва – т. Талієва	[DNZ]	Д	Л	E U D L		

Род 197. *Thlaspi* L. – ярутка – талабан

552.	<i>T. arvense</i> L. – я. полевая – т. польский	[DNZ]	Д	Л		адв	
------	---	-------	---	---	--	-----	--

Род 198. *Turritis* L. – башенница – пужник

553.	<i>T. glabra</i> L. (<i>Arabis glabra</i> (L.) Bernh.) – б. голая – п. голий	[DNZ]	Д	Л			
------	---	-------	---	---	--	--	--

Род 199. *Velarum* (DC.) Rchb. – желтец – шилоплідка

554.	<i>V. officinale</i> (L.) Rchb. (<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.; <i>Erysimum officinale</i> L.) – ж. лекарственный – ш. лікарська	[DNZ]	Д	Л		адв	
------	---	-------	---	---	--	-----	--

СЕМЕЙСТВО 49. RESEDACEAE BERCHT. & J. PRESL – РЕЗЕДОВЫЕ – РЕЗЕДОВІ

Род 200. *Reseda* L. – резеда – резеда

555.	<i>R. inodora</i> Rchb. – р. непахучая – р. непахучча		Д	Л		адв	
------	---	--	---	---	--	-----	--

556.	<i>R. lutea</i> L. – р. жёлтая – р. жовта					
	[DNZ]	д	л		адв	
	? <i>R. luteola</i> L. – р. желтоватая – р. жовтувата					
					адв	

ПОРЯДОК 32. MALVALES – ПРОСВИРНИКОВЫЕ (МАЛЬВОВЫЕ) – КАЛАЧИКОВІ (МАЛЬВОВІ)

СЕМЕЙСТВО 50. TILIACEAE JUSS. (MALVACEAE JUSS. s.l.) – ЛИПОВЫЕ – ЛИПОВІ						
Род 201. <i>Tilia</i> L. – липа – липа						
557.	<i>T. cordata</i> Mill. – л. сердцевидная – л. звичайна					
	[DNZ]	д	л		адв	

СЕМЕЙСТВО 51. MALVACEAE JUSS. – ПРОСВИРНИКОВЫЕ (МАЛЬВОВЫЕ) – КАЛАЧИКОВІ (МАЛЬВОВІ)						
Род 202. <i>Abutilon</i> Mill. – канатник – абутилон (канатник)						
558.	<i>A. theophrastii</i> Medik. (<i>Sida abutilon</i> L.) – к. Теофраста – а. Теофраста (канатник)					
	[DNZ]	д	л		адв	

Род 203. <i>Alcea</i> L. – штокроза – рожа						
559.	<i>A. heldreichii</i> (Boiss.) Boiss. – ш. Гельдрайха – р. Гельдрайха					
	[DNZ]	д	л	D L		
560.	<i>A. rugosa</i> Alef. – ш. морщинистая – р. зморшкувата					
	[DNZ]	д	л			

Род 204. <i>Althaea</i> L. – алтей – алтея						
561.	<i>A. cannabina</i> L. – а. коноплевый – а. коноплеподібна					
	[DNZ]	д	л		адв	
562.	<i>A. officinalis</i> L. – а. лекарственный – а. лікарська					
	[DNZ]	д	л		адв	

Род 205. <i>Anoda</i> Cav. – анода – анода						
563.	<i>A. cristata</i> (L.) Schlecht. (<i>Sida cristata</i> L.) – а. гребенчатая – а. гребінчастиа					
		д			адв	

Род 206. *Gossypium* L. – хлопчатник – бавовник

564.	<i>G. hirsutum</i> L. – х. жестковолосистый (упланд) – б. шорсткий					
	Д				адв_к	

Род 207. *Hibiscus* L. – гибискус – гібіск

565.	<i>H. trionum</i> L. – г. тройчатый – г. трійчастий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 208. *Lavatera* L. – хатьма – лаватера

566.	<i>L. thuringiaca</i> L. – х. тюрингенская – л. тюрінгська					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к.	

Род 209. *Malva* L. – просвирник – калачики

567.	<i>M. mauritiana</i> L. (<i>M. sylvestris</i> L.) – п. мавританский – к. мавританські					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к.	
568.	<i>M. pulchella</i> Bernh. (<i>M. verticillata</i> auct. non L., <i>M. mohileviensis</i> Downar) – п. красивый – к. гарненькі					
		Д	Л?		адв	
569.	<i>M. neglecta</i> Wallr. – п. пренебреженный – к. занедбані					
		Д	Л		адв	
570.	<i>M. pusilla</i> Smith (<i>M. rotundifolia</i> auct. non L.) – п. низкий – к. дрібненькі					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

СЕМЕЙСТВО 52. CISTACEAE JUSS. – ЛАДАННИКОВЫЕ – ЧИСТОВІ

Род 210. *Fumana* (Dunal) Spach – фумана – фумана

571.	<i>F. procumbens</i> (Dunal) Gren. & Godr. – ф. лежачая – ф. лежача					
	[DNZ]	Д		D		

Род 211. *Helianthemum* Mill. – солнцецвет – сонцецвіт

572.	<i>H. cretaceum</i> (Rupr.) Juz. (<i>H. canum</i> (L.) Hornem. s.l.) – с. меловой – с. крейдяний					
			Л	У		
573.	<i>H. cretophilum</i> Klokov & Dobrocz. (<i>H. canum</i> (L.) Hornem. s.l.) – с. мелолюбивый – с. крейдолюбний					
	[DNZ]	Д		UD		
574.	<i>H. nummularium</i> (L.) Mill. – с. монетолистный – с. звичайний					
	[DNZ]	Д		D		

СЕМЕЙСТВО 53. THYMELAEACEAE JUSS. – ВОЛЧНИКОВЫЕ – ТИМЕЛЕЄВІ

Род 212. *Thymelaea* Mill. – волчник – тимелея

575.	<i>T. passerina</i> (L.) Coss. & Germ. – в. обыкновенный – т. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

ПОРЯДОК 33. URTICALES – КРАПИВНЫЕ – КРОПИВОВІ

СЕМЕЙСТВО 54. ULMACEAE MIRB. – ИЛЬМОВЫЕ – В’ЯЗОВІ

Род 213. *Ulmus* L. – ильм, вяз – в’яз

576.	<i>U. campestris</i> L. (<i>U. carpinifolia</i> Rupp. ex G. Suckow, <i>U. minor</i> Mill., <i>U. foliacea</i> Gilib., <i>U. suberosa</i> Moench, <i>U. wyssotzkyi</i> Kotov, <i>U. glabra</i> Mill. 1762, non Huds. 1762) – в. полевой (берест, карагач) – в. польовий (берест)					
	[DNZ]	Д	Л			
577.	<i>U. glabra</i> Huds. (<i>U. scabra</i> Mill., <i>U. elliptica</i> K. Koch) – и. голый – в. голий (ільм)					
	[DNZ]	Д	Л			
578.	<i>U. laevis</i> Pall. – в. гладкий – в. гладенький					
	[DNZ]	Д	Л			
579.	<i>U. pumila</i> L. (<i>U. pinnato-ramosa</i> Dieck ex Koehne) – в. карликовый (в. перистоветвистый, ильмовник) – в. низький					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 55. MORACEAE LINK. – ТУТОВЫЕ – ШОВКОВИЦЕВІ

Род 214. *Morus* L. – тут (шелковица) – шовковиця

580.	<i>M. alba</i> L. – т. белый – ш. біла					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
581.	<i>M. nigra</i> L. – т. чёрный – ш. чорна					
		Д	Л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 56. CANNABACEAE MARTINOV – КОНОПЛЕВЫЕ – КОНОПЛЕВІ

Род 215. *Cannabis* L. – конопля – коноплі

582.	<i>C. ruderalis</i> Janisch. (<i>C. sativa</i> L. s.l.) – к. сорная – к. рудеральні					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

583.	<i>C. sativa</i> L. – к. посевная – к. посівні					
	Д	Л		адв_к		
Род 216. <i>Humulus</i> L. – хмель – хміль						
584.	<i>H. lupulus</i> L. – х. обыкновенный – х. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 57. URTICACEAE JUSS. – КРАПИВОВЫЕ – КРОПИВОВІ											
Род 217. <i>Urtica</i> L. – крапива – кропива											
585.	<i>U. cannabina</i> L. – к. коноплевая – к. коноплева										
586.	<i>U. dioica</i> L. – к. двудомная – к. дводомна										
	[DNZ]	Д	Л								
587.	<i>U. galeopsifolia</i> Wierzb. ex Opiz (<i>U. dioica</i> L. subsp. <i>galeopsifolia</i> (Wierzb. ex Opiz) Chrtek, <i>U. pubescens</i> auct. non Ledeb., <i>U. dioica</i> L. var. <i>galeopsifolia</i> (Wierzb. ex Opiz) Kanitz., <i>U. dioica</i> L. var. <i>pubescens</i> Schmalh.) – к. пикульниколистная (к. ладанниколистная) – к. жабрійолиста										
588.	<i>U. kioviensis</i> Rogow. (<i>U. dioica</i> L. subsp. <i>kioviensis</i> (Rogow.) Domin) – к. киевская – к. київська										
		Д		адв?							
589.	<i>U. pilulifera</i> L. – к. шариконосная – к. кулястоквіткова										
590.	<i>U. urens</i> L. – к. жгучая – к. жалка										
	[DNZ]	Д	Л		адв						

ПОРЯДОК 34. EUPHORBIALES – МОЛОЧАЙНЫЕ – МОЛОЧАЙНІ

СЕМЕЙСТВО 58. EUPHORBIACEAE JUSS. – МОЛОЧАЙНЫЕ – МОЛОЧАЙНІ						
Род 218. <i>Acalyphe</i> L. – акалифа – акаліфа						
591.	<i>A. australis</i> L. – а. южная – а. південна					

Род 219. <i>Euphorbia</i> L. – молочай – молочай						
592.	<i>E. agraria</i> M. Bieb (<i>Tithymalus agrarius</i> (M. Bieb.) Klotzsch & Garcke) – м. пашенный – м. польовий					
	Д	Л				
593.	<i>E. chamaesyce</i> L. (<i>Chamaesyce vulgaris</i> Prokh.) – м. мелкосмоковник – м. дрібносмоковник					
	Д			адв		
594.	<i>E. cretophila</i> Klokov (<i>E. petrophila</i> auct. non C.A. Mey., p.p.) – м. мелолюбный – м. крейдолюбний					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
595.	<i>E. dentata</i> Michx. (<i>Poinsettia dentata</i> (Michx.) Klotzsch & Garcke; incl. <i>E. davidii</i> Subils?) – м. зубчатый – м. зуbachистий					
	[DNZ]	Д		адв		
	? <i>E. esula</i> L. (<i>Tithymalus esula</i> (L.) Hill) – м. острый – м. гострий					
596.	<i>E. falcata</i> L. (<i>Tithymalus falcatus</i> (L.) Klotzsch & Garcke) – м. серповидный – м. серпоподібний					
	Д	Л		адв		
597.	<i>E. helioscopia</i> L. (<i>Tithymalus helioscopius</i> (L.) Hill) – м. солнцегляд – м. сонцегляд					
	[DNZ]	Д	Л	адв		
598.	<i>E. humifusa</i> Willd. ex Schlecht. (<i>Chamaesyce humifusa</i> (Willd.) Prokh.) – м. приземистый – м. простертий					
	[DNZ]	Д		адв		
599.	<i>E. kaleniczenkoi</i> Czern. (<i>Euphorbia kaleniczenkii</i> Czern., orth.) – м. Калениченко – м. Калениченка					
	[DNZ]	Д	Л			
600.	<i>E. leptocaula</i> Boiss. (<i>Tithymalus leptocaulus</i> (Boiss.) Prokh.) – м. тонкостебельный – м. тонкостеблий					
	[DNZ]	Д	Л			
601.	<i>E. marginata</i> Pursh (<i>E. variegata</i> Sims; <i>Agaloma marginata</i> (Pursh) Á. Löve & D. Löve; <i>Tithymalus variegatus</i> (Sims) Haw.) – м. окаймленный – м. облямований					
	[DNZ]	Д		адв_к		
602.	<i>E. palustris</i> L. (<i>Tithymalus palustris</i> (L.) Garsault) – м. болотный – м. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			

603.	<i>E. peplis</i> L. (<i>Chamaesyce peplis</i> (L.) Prokh.) – м. бутерлак – м. щебрикоподібний	[DNZ]	Д				
	* <i>E. peplus</i> L. (<i>Tithymalus peplus</i> (L.) Hill) – м. бутерлаковидний (м. огородний) – м. городній					адв	
604.	? <i>E. petrophila</i> C.A. Mey. (<i>Tithymalus petrophilus</i> (C.A. Mey.) Soják) – м. скалолюбивий – м. скельний			Л			
605.	<i>E. sareptana</i> A. Becker (<i>E. tanaitica</i> Pacz.; <i>Tithymalus tanaiticus</i> (Pacz.) Galushko, <i>T. sareptanus</i> (A. Becker) Prokh.) – м. сарептский – м. сарептський		Л	L			
606.	<i>E. seguieriana</i> Neck. (<i>E. seguierana</i> Neck., orth.; <i>Tithymalus seguierianus</i> (Neck.) Prokh.) – м. Сегье – м. Сег’є	[DNZ]	Д	Л			
607.	<i>E. semivillosa</i> Prokh. (<i>Tithymalus semivillosus</i> Prokh.) – м. полумохнатый – м. напівмохнатий	[DNZ]	Д	Л			
608.	<i>E. stepposa</i> Zoz ex Prokh. (<i>E. nicaeensis</i> All. subsp. <i>stepposa</i> (Zoz ex Prokh.) Greuter & Burdet, <i>E. glareosa</i> Pall. ex M. Bieb. subsp. <i>stepposa</i> (Zoz) Kuzmanov; <i>Tithymalus stepposus</i> (Zoz ex Prokh.) Prokh.; <i>T. nicaeensis</i> (All.) Klotzsch & Garcke subsp. <i>stepposus</i> (Zoz) Soják) – м. степной – м. степовий	[DNZ]	Д	Л			
609.	<i>E. stricta</i> L. (<i>E. serrulata</i> Thuill.; <i>Tithymalus strictus</i> (L.) Klotzsch & Garcke) – м. прямой – м. прямий	[DNZ]	Д	Л			
610.	<i>E. subtilis</i> Prokh. (<i>Tithymalus subtilis</i> Prokh.) – м. тонкий – м. тонкий	[DNZ]	Д				
611.	<i>E. virgata</i> Waldst. & Kit. (<i>E. virgultosa</i> Klokov, <i>E. waldsteinii</i> (Soják) Czer.; <i>Tithymalus virgatus</i> (Haw.) Klotzsch & Garcke; <i>E. esula</i> auct. non L.) – м. лозный – м. лозний	[DNZ]	Д	Л			
Род 220. <i>Mercurialis</i> L. – перелеска – переліска							
612.	<i>M. annua</i> L. – п. однолетняя – п. однорічна		Д			адв	
613.	<i>M. perennis</i> L. – п. многолетняя – п. багаторічна	[DNZ]	Д	Л	D L		

Род 221. *Ricinus* L. – клещевина – рицина

614.	<i>R. communis</i> L. – к. обыкновенная – р. звичайна					
	[DNZ]	Д			адв_к	

**ПОРЯДОК 35. SAXIFRALES – КАМНЕЛОМКОВЫЕ –
ЛОМИКАМЕНЕВІ**

СЕМЕЙСТВО 59. CRASSULACEAE J. ST.-HIL. – ТОЛСТЯНКОВІ – ТОВСТЯНКОВІ

Род 222. *Hylotelephium* Ohba – очитник – очитник, заяча капуста

615.	<i>H. decumbens</i> (Lucé) V. Byalt (<i>H. polonicum</i> (Błocki) Holub, <i>H. ruprechtii</i> (Jalas) Tzvelev, <i>Sedum ruprechtii</i> (Jalas) Omelczuk, <i>S. telephium</i> L. subsp. <i>ruprechtii</i> Jalas) – о. восходящий – о. висхідний					
	[DNZ]	Д	Л			

616.	<i>H. maximatum</i> (L.) Holub (<i>Sedum maximatum</i> (L.) Hoffm.) – о. наибольший – о. найбільший (о. великий)					
	[DNZ]	Д	Л			

617.	<i>H. stepposum</i> (Boriss.) Tzvelev (<i>Sedum stepposum</i> Boriss.) – о. степной – о. степовий					
	[DNZ]	Д	Л			

618.	<i>H. triphyllum</i> (Haw.) Holub (<i>Sedum purpureum</i> (L.) Schult.) – о. трёхлистный, о. пурпуровый – о. трилистий (о. пурпуровый)					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 223. *Petrosedum* Grulich – скальноочиток – скельноочиток

619.	<i>P. reflexum</i> (L.) Grulich (<i>Sedum reflexum</i> L., <i>S. rupestre</i> auct. non L.) – о. отогнутый – о. відхилений					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 224. *Sedum* L. – очиток – очиток

620.	<i>S. acre</i> L. – о. едкий – о. їдкий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 225. *Sempervivum* L. – молодило – молодило

621.	<i>S. ruthenicum</i> (W.D.J. Koch) Schnittsp. & C.B. Lehm. – м. русское – м. руське					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

**СЕМЕЙСТВО 60. HALORAGACEAE R. BR. – СЛАОЯГОДНИКОВЫЕ –
СЛАОЯГІДНИКОВІ**

Род 226. *Myriophyllum* L. – урутъ – водопериця

622.	<i>M. spicatum</i> L. – у. колосистая – в. колосиста					
	[DNZ]	Д	Л			
623.	<i>M. verticillatum</i> L. – у. мутовчатая – в. кільчаста					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 61. SAXIFRAGACEAE JUSS. – КАМНЕЛОМКОВЫЕ – ЛОМИКАМЕНЕВІ

Род 227. *Chrysosplenium* L. – селезёночник – жовтяниця

624.	<i>C. alternifolium</i> L. – с. обыкновенный – ж. черговолиста					
		Л	L			

Род 228. *Saxifraga* L. – камнеломка – ломикамінь

625.	<i>S. tridactylites</i> L. – к. трехпалая – л. трипальчастий					
		Д				

СЕМЕЙСТВО 62. GROSSULARIACEAE DC. – КРЫЖОВНИКОВЫЕ – АГРУСОВІ

Род 229. *Grossularia* Mill. (*Ribes* L. s.l.) – крыжовник – агрус

626.	<i>G. reclinata</i> (L.) Mill. (<i>G. uva-crispa</i> (L.) Mill. subsp. <i>reclinata</i> (L.) Dostál; <i>Ribes reclinatum</i> L.) – к. отклоненный – а. відхилений					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

Род 230. *Ribes* L. – смородина – смородина (порічки)

627.	<i>R. aureum</i> Pursh. – с. золотистая – с. золотиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
628.	<i>R. nigrum</i> L. – с. черная – с. чорна					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
629.	<i>R. rubrum</i> L. (<i>R. vulgare</i> Lam.) – с. красная (с. обыкновенная) – с. червона (с. звичайна)					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

ПОРЯДОК 36. VITALES – ВИНОГРАДОВЫЕ – ВИНОГРАДОВІ

СЕМЕЙСТВО 63. VITACEAE JUSS. – ВИНОГРАДОВЫЕ – ВИНОГРАДОВІ						
Род 231. <i>Vitis</i> L. – виноград – виноград						
630. <i>V. vinifera</i> L. – в. европейский (в. виноносный, в. культивируемый) – в. справжній						
[DNZ]	д				адв_к	
Род 232. <i>Parthenocissus</i> Planch. – девичий виноград – дикий виноград						
631.	<i>P. inserta</i> (A. Kern.) Fritsch – д. в. прививочный – д. в. прищеплений					
[DNZ]	д				адв_к	
632.	<i>P. quinquefolia</i> (L.) Planch. – д. в. пятилисточковый – д. в. п'ятилисточковий					
[DNZ]	д	л			адв_к	
	* <i>P. tricuspidata</i> (Siebold & Zucc.) Planch. – д. в. трехстроконечный – д. в. тригострокінцевий					
					адв_к	

ПОРЯДОК 37. ROSALES – РОЗОВЫЕ – РОЗОВІ (ШИПШИНОВІ)

СЕМЕЙСТВО 64. ROSACEAE JUSS. – РОЗОВЫЕ – РОЗОВІ (ШИПШИНОВІ)						
Род 233. <i>Agrimonia</i> L. – репейничек – парило						
633.	<i>A. eupatoria</i> L. – р. аптечный (р. лекарственный) – п. звичайне					
[DNZ]	д	л				
634.	<i>A. grandis</i> Andrz. ex C.A. Mey. – р. большой – п. велике					
[DNZ]	д	л				
635.	<i>A. procera</i> Wallr. (<i>A. odorata</i> auct. non Mill.) – р. высокий – п. високе					
	д	л	D L			
Род 234. <i>Amygdalus</i> L. (<i>Prunus</i> L. s.l.) – миндаль – мигдаль						
636.	<i>A. nana</i> L. (<i>A. campestris</i> Besser, <i>Prunus campestris</i> (Besser) Asch. & Graebn.) – м. низкий (степной миндаль, бобовник) – м. низький (степовий мигдаль, бобчук)					
[DNZ]	д	л	D			
Род 235. <i>Armeniaca</i> Mill. (<i>Prunus</i> L. s.l.) – абрикос – абрикос						
637.	<i>A. vulgaris</i> Lam. (<i>Prunus armeniaca</i> L.) – а. обыкновенный – а. звичайний					
[DNZ]	д	л		адв_к		

Род 236. <i>Cerasus</i> Mill. (<i>Prunus</i> L. s.l.) – вишня – вишня						
638.	<i>C. avium</i> (L.) Moench (<i>Prunus avium</i> (L.) L.) – черешня (в. птичья) – черешня	[DNZ]	Д	Л		адв_к
639.	<i>C. fruticosa</i> (Pall.) Woronov (<i>Prunus fruticosa</i> Pall.) – в. кустарниковая – в. чагарникова	[DNZ]	Д	Л		
640.	<i>C. tomentosa</i> (Thunb.) Wall. (<i>Prunus tomentosa</i> Thunb.) – в. войлочная – в. повстиста	[DNZ]	Д	Л		адв_к
641.	<i>C. vulgaris</i> Mill. (<i>Prunus cerasus</i> L.) – в. обыкновенная – в. звичайна	[DNZ]	Д	Л		адв_к
Род 237. <i>Comarum</i> L. (<i>Potentilla</i> L. s.l.) – сабельник – вовче тіло						
642.	<i>C. palustre</i> L. (<i>Potentilla palustris</i> (L.) Scop.) – с. болотный – в. т. болотяне	[DNZ]	Д	D L		
Род 238. <i>Cotoneaster</i> Medik. – кизильник – кизильник						
643.	<i>C. melanocarpus</i> Fisch. ex Blytt – к. черноплодный – к. черноплодий	[DNZ]	Д	Л		
644.	<i>C. ambigua</i> C.A. Mey. ex A. Becker – б. сомнительный – г. сумнівний			Л	L	
	* <i>C. azarella</i> Griseb. – б. азарелла (б. волосистолистный) – г. азарелля					
645.	<i>C. rhipidophylla</i> Gand. (<i>C. curvisepala</i> Lindm.) – б. обыкновенный – г. звичайний	[DNZ]	Д	Л		
646.	<i>C. fallacina</i> Klokov (<i>C. ×kyrtostyla</i> auct. non Fingerh.) – б. обманчивый – г. обманливий	[DNZ]	Д	Л		
647.	<i>C. klokovii</i> Ivaschin (<i>C. pentagyna</i> auct. non Waldst. & Kit.) – б. Клокова – г. Клокова	[DNZ]	Д	Л	D L	
648.	<i>C. praearmata</i> Klokov – б. вооруженный – г. озброєний	[DNZ]	Д	Л	D	

649.	<i>C. pseudokyrtostyla</i> Klokov (<i>C. curvisepala</i> sunsu Pojark., <i>C. rhipidophylla</i> Gand. s.l.) – б. ложносогнуто-столбиковый – г. несправжньоокривостовпчиковий	[DNZ]	Д	Л			
650.	<i>C. subrotunda</i> Klokov (<i>C. rhipidophylla</i> Gand. s.l.) – б. округленный – г. заокруглений	[DNZ]	Д	Л			
651.	<i>C. ucrainica</i> Pojark. – б. украинский – г. український	[DNZ]	Д	Л	W E D L		
	* <i>C. volgensis</i> Pojark. (<i>C. ambigua</i> auct. non C.A. Mey. ex A. Becker) – б. волжский – г. волзький						

Род 240. *Filipendula* Mill. – лабазник (таволга) – гадючник

652.	<i>F. ulmaria</i> (L.) Maxim. (<i>Spiraea ulmaria</i> L.) – л. вязолистный (таволжник) – г. в'язолистий	[DNZ]	Д	Л			
653.	<i>F. vulgaris</i> Moench (<i>F. hexapetala</i> Gilib.) – л. обыкновенный – г. звичайний	[DNZ]	Д	Л			

Род 241. *Fragaria* L. (*Potentilla* L. s.l.) – земляника – суници

654.	<i>F. campestris</i> Steven – з. равнинная – с. польові	[DNZ]	Д	Л			
655.	<i>F. moschata</i> Duchesne (<i>Potentilla moschata</i> (Duchesne) Prantl) – з. мускусная (клубника настоящая, к. лесная, шпанка) – с. мускусні (полуниці мускусні)		Д	Л	D L		
656.	<i>F. vesca</i> L. (<i>Potentilla vesca</i> (L.) Scop.) – з. лесная – с. лісові	[DNZ]	Д	Л			
657.	<i>F. viridis</i> Duchesne (<i>Potentilla viridis</i> (Duchesne) Prantl) – з. зеленая (клубника зеленая, полуница) – с. зелені	[DNZ]	Д	Л			

Род 242. *Geum* L. – гравилат – гравілат

658.	<i>G. aleppicum</i> Jacq. – г. алеппский – г. алепський	[DNZ]	Д		D		
659.	<i>G. rivale</i> L. – г. речной – г. річковий			Л	L		

660.	<i>G. urbanum</i> L. – г. городской – г. міський					
	[DNZ]	д	л		адв	

Род 243. *Malus* Mill. – яблоня – яблуня

661.	<i>M. domestica</i> Borkh. – я. домашняя – я. домашня					
	[DNZ]	д	л		адв_к	
662.	<i>M. praecox</i> (Pall.) Borkh. – я. ранняя – я. рання					
	[DNZ]	д	л			
663.	<i>M. sylvestris</i> Mill. – я. лесная – я. лісова					
	[DNZ]	д	л			

Род 244. *Padellus* Vassilcz. (*Prunus* L. s.l.) – паделлюс – паделлюс

664.	<i>P. mahaleb</i> (L.) Vassilcz. (<i>Cerasus mahaleb</i> (L.) Mill.; <i>Prunus mahaleb</i> L.; <i>Padus mahaleb</i> (L.) Borkh.) – п. магалебский (вишня антипка, магалебка) – п. магалебський (вишня антипка, в. магалебська, кучина)					
	[DNZ]	д	л		адв_к	

Род 245. *Padus* Mill. (*Prunus* L. s.l.) – черемуха – черемха

665.	<i>P. avium</i> Mill. (<i>P. racemosa</i> (Lam.) Gilib.; <i>Prunus padus</i> L.) – ч. обыкновенная – ч. звичайна					
	[DNZ]	д	л			

Род 246. *Potentilla* L. – лапчатка – перстач

666.	<i>P. anserina</i> L. – л. гусинная (гусиная лапка) – п. гусяча лапка					
	[DNZ]	д	л			
667.	<i>P. arenaria</i> Borkh. (<i>P. cinerea</i> auct. non Chaix ex Vill., <i>P. incana</i> G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.) – л. песчаная – п. пісковий					
	[DNZ]	д	л			
668.	<i>P. argentea</i> L. – л. серебристая – п. сріблястий					
	[DNZ]	д	л			
669.	<i>P. astracanica</i> Jacq. – л. астраханская – п. астраханський					
	[DNZ]	д	л			
670.	<i>P. callieri</i> (Th. Wolf) Juz. – л. Каллье – п. Калльє					
	[DNZ]	д				
671.	<i>P. canescens</i> Besser (<i>P. inclinata</i> Vill.) – л. седоватая – п. сивуватий					
	[DNZ]	д	л			

672.	<i>P. erecta</i> (L.) Raeusch. – л. прямостоячая (узик, калган) – п. прямостоячий (калган)	[DNZ]	Д	Л	D L		
673.	<i>P. fallacina</i> Błocki – л. обманчивая – п. обманливий	[DNZ]	Д	Л			
674.	<i>P. heptaphylla</i> L. – л. семилисточковая – п. семилисточковий			Л			
675.	<i>P. humifusa</i> Willd. ex Schlecht. – л. распростёртая – п. розпростертий	[DNZ]	Д	Л			
676.	<i>P. laciniosa</i> Kit. ex Nestl. (<i>P. semilaciniosa</i> auct. non Borbás) – л. рассеченная – п. розсічений	[DNZ]	Д	Л			
677.	<i>P. longipes</i> Ledeb. – л. длинноцветоножковая – п. довгоквітконіжковий	[DNZ]		Л	L		
678.	<i>P. mollicrinis</i> (Borbás) Stank. – л. мягковолосистая – п. м'яковолосистий	[DNZ]	Д				
679.	<i>P. neglecta</i> Baumg. (<i>P. impolita</i> auct. non Wahlenb.) – л. незаметная – п. занедбаний	[DNZ]	Д	Л			
680.	<i>P. norvegica</i> L. – л. норвежская – п. норвезький	[DNZ]	Д				
681.	<i>P. obscura</i> Willd. – л. тёмная – п. темний	[DNZ]	Д	Л			
682.	<i>P. orientalis</i> Juz. (<i>P. bifurca</i> auct. non L., p.p.; <i>Sibbaldianthe bifurca</i> (L.) Kurtto & T. Eriksson subsp. <i>orientalis</i> (Juz.) Kurtto & T. Eriksson) – л. восточная – п. східний	[DNZ]	Д	Л		адв	
683.	<i>P. pilosa</i> Vill. (<i>P. pilosa</i> Willd.) – л. волосистая – п. волохатий	[DNZ]	Д	Л			
684.	<i>P. recta</i> L. (<i>P. sulphurea</i> Lam.) – л. прямая – п. пряма	[DNZ]	Д	Л			
685.	<i>P. reptans</i> L. – л. ползучая – п. повзучий	[DNZ]	Д	Л			

686.	<i>P. schurii</i> Fuss ex Zimmeter (<i>P. patula</i> Waldst. & Kit., p.p.) – л. Шура – п. Шура	[DNZ]	Д	Л			
687.	<i>P. supina</i> L. – л. лежачая – п. лежачий	[DNZ]	Д	Л			
688.	<i>P. thyrsiflora</i> Hülsen ex Zimmeter – л. пирамидкоцветная – п. пірамідкоцвітковий	[DNZ]	Д	Л			

Род 247. *Poterium* L. – черноголовник – чорноголовник

689.	<i>P. polygamum</i> Waldst. & Kit. (<i>P. sanguisorba</i> L. subsp. <i>polygamum</i> (Waldst. & Kit.) Simonk.; <i>Sanguisorba minor</i> Scop. subsp. <i>polygama</i> (Waldst. & Kit.) Holub; <i>S. polygama</i> (Waldst. & Kit.) Beck) – ч. многобрачный – ч. багатошлюбний	[DNZ]	Д	Л			
690.	<i>P. sanguisorba</i> L. (<i>Sanguisorba minor</i> Scop.) – ч. кровохлебковый – ч. родовиковий	[DNZ]	Д	Л			

Род 248. *Prunus* L. – слива – слива

691.	<i>P. stepposa</i> Kotov (<i>P. spinosa</i> auct. non L., p.p.) – с. степная (тёрен степной) – с. степова (терен степовий)	[DNZ]	Д	Л			
------	---	-------	---	---	--	--	--

Род 249. *Pyrus* L. – груша – груша

692.	<i>P. communis</i> L. – г. обыкновенная – г. звичайна	[DNZ]	Д	Л			
693.	? <i>P. pyraster</i> (L.) Burgsd. (<i>P. communis</i> auct. non L.; <i>P. communis</i> L. var. <i>pyraster</i> L.) – г. огненная – г. вогненна	[DNZ]	Д	Л			

Род 250. *Rosa* L. – шиповник (роза) – шипшина

694.	<i>R. adenodonta</i> Dubovik (<i>R. balsamica</i> auct. non Besser, p.p.) – ш. железистозубчатый – ш. залозистозубчасти	[DNZ]	Д	Л	D L		
695.	<i>R. antonowii</i> (Lonacz.) Dubovik (<i>R. klukii</i> Besser var. <i>antonovii</i> Lonacz.) – ш. Антонова – ш. Антонова	[DNZ]	Д	Л			
696.	<i>R. balsamica</i> Besser (<i>R. fedoseevii</i> Chrshan., <i>R. psammophila</i> Chrshan.) – ш. бальзамический – ш. бальзамична	[DNZ]	Д	Л			

697.	<i>R. biserrata</i> Mérat (<i>R. dumalis</i> Bechst.) – ш. дваждыпильчатый – ш. двопильчаста	[DNZ]	Д	Л			
698.	<i>R. bordzilowskii</i> Chrshan. (<i>R. rubiginosa</i> auct. non L., p.p.) – ш. Бордзиловского – ш. Бордзиловського	[DNZ]	Д	Л			
699.	<i>R. ×borissovae</i> Chrshan. (<i>R. homoacantha</i> Dubovik) – ш. Борисовой – ш. Борисової		Д	Л	Д		
700.	<i>R. caesia</i> Smith (<i>R. mediata</i> Dubovik) – ш. сизый – ш. сиза	[DNZ]	Д	Л			
701.	<i>R. chomutoviensis</i> Chrshan. & Laseb. – ш. хомутовский – ш. хомутовська	[DNZ]	Д	Л			
702.	<i>R. chrshanovskii</i> Dubovik (<i>R. jundzillii</i> auct. non Besser, p.p.) – ш. Хржановского – ш. Хржановського	[DNZ]	Д	Л			
703.	<i>R. corymbifera</i> Borkh. (<i>R. solstitialis</i> Prim. & Besser, <i>R. kalmiussica</i> Chrshan. & Laseb.) – ш. щитконосный – ш. щитконосна	[DNZ]	Д	Л			
704.	<i>R. dimorpha</i> Steven ex Besser (<i>R. tesquicola</i> Dubovik) – ш. диморфный – ш. диморфна	[DNZ]	Д	Л			
705.	<i>R. diplodonta</i> Dubovik – ш. двузубчаторый – ш. двозубчасти	[DNZ]	Д	Л	D L		
706.	<i>R. donetzica</i> Dubovik – ш. донецкий – ш. донецький	[DNZ]	Д		E U D		
707.	<i>R. gorenkensis</i> Besser – ш. горенковский – ш. горінківська	[DNZ]	Д	Л	D L		
708.	<i>R. grossheimii</i> Chrshan. (<i>R. talijevii</i> Dubovik) – ш. Гросгейма – ш. Гросгейма	[DNZ]	Д	Л			
709.	<i>R. krynkensis</i> Ostapko – ш. крынкский – ш. кринська	[DNZ]	Д		D		
	* <i>R. kurganica</i> Mironova – ш. курганский – ш. курганська						

710.	<i>R. lapidosa</i> Dubovik – ш. каменистый – ш. кам'яниста					
	[DNZ]	Д	Л			
711.	<i>R. litvinovii</i> Chrshan. (<i>R. andegavensis</i> Bast.) – ш. Литвинова – ш. Литвинова					
	[DNZ]	Д	Л			
712.	<i>R. lonaczewskii</i> Dubovik – ш. Лоначевского – ш. Лоначевського					
	[DNZ]	Д	Л			
713.	<i>R. lupulina</i> Dubovik – ш. волчий – ш. вовча					
	[DNZ]	Д	Л			
714.	<i>R. maeotica</i> Dubovik – ш. приазовский – ш. приазовська					
	[DNZ]	Д	Л			
715.	<i>R. majalis</i> Herrm. (<i>R. cinnamomea</i> L.) – ш. майский – ш. травнева					
	[DNZ]	Д	Л			
716.	<i>R. parviuscula</i> Chrshan. & Laseb. – ш. низенький – ш. низенька					
	[DNZ]	Д				
717.	<i>R. pimpinellifolia</i> L. – ш. бедренцелистный – ш. бедринцелиста					
		Д				
718.	<i>R. schistosa</i> Dubovik – ш. сланцевый – ш. сланцева					
	[DNZ]	Д	Л			
719.	<i>R. simplicidens</i> Dubovik – ш. простой – ш. проста					
	[DNZ]	Д	Л			
720.	<i>R. spinosissima</i> L. – ш. колючайший – ш. найколючіша					
		Д				
721.	<i>R. subafzeliana</i> Chrshan. – ш. афцелиевидный – ш. афцелієподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
722.	<i>R. subpomifera</i> Chrshan. – ш. яблочновидный – ш. яблукоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
723.	<i>R. subrugosa</i> Chrshan. (<i>R. ucrainica</i> Chrshan.) – ш. карликовидный – ш. карликувата					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
	* <i>R. tanaitica</i> Mironova – ш. донской – ш. донська					

724.	<i>R. tomentosa</i> Smith – ш. войлочный – ш. повстиста					
	[DNZ]	Д	Л			
725.	<i>R. villosa</i> L. (<i>R. pomifera</i> Herrm.) – ш. мохнатый – ш. волохата					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 251. <i>Rubus</i> L. – ежевика, малина, костяника – ожина, малина, костяница						
726.	<i>R. caesius</i> L. – е. сизая – о. сиза					
	[DNZ]	Д	Л			
727.	<i>R. idaeus</i> L. – м. обыкновенная – м. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
728.	<i>R. macrophyllus</i> Weihe & Nees – е. крупнолистная – о. великолиста					
		Д			адв	
729.	<i>R. saxatilis</i> L. – к. каменистая (каменика обыкновенная) – к. кам'яниста (кам'яница)					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 252. <i>Sanguisorba</i> L. – кровохлебка – родовик						
730.	<i>S. officinalis</i> L. – к. лекарственная – р. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 253. <i>Sorbaria</i> (Ser. ex DC.) A. Braun – рябинник – горобинник						
731.	<i>S. sorbifolia</i> (L.) A. Braun – р. рябинолистный – г. горобинолистий					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 254. <i>Sorbus</i> L. – рябина – горобина						
732.	<i>S. aucuparia</i> L. – р. обыкновенная – г. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 255. <i>Spiraea</i> L. – таволга, спирея – таволга						
733.	<i>S. crenata</i> L. – с. городчатая – т. зарубчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
734.	<i>S. hypericifolia</i> L. – т. зверобоелистная – т. звіробоєлиста					
	[DNZ]	Д	Л			
735.	<i>S. litwinowii</i> Dobrocz. – т. Литвинова – т. Литвинова					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

ПОРЯДОК 38. MYRTALES – МИРТОВЫЕ – МИРТОВІ

СЕМЕЙСТВО 65. LYTHRACEAE J. ST-HIL. – ДЕРБЕННИКОВІ – ПЛАКУНОВІ

Под 256. *Lythrum* L. – дербенник – плақун

736.	<i>L. hybridum</i> Klokov – д. гибридный – п. мішанцевий					
	Д		D			
737.	<i>L. hyssopifolia</i> L. – д. иссополистный – п. гісополистий					
	[DNZ]	Д	Л			
738.	<i>L. intermedium</i> Fisch. ex Colla (<i>L. salicaria</i> L. subsp. <i>intermedium</i> (Ledeb.) Hara) – д. промежуточный – п. середній					
	[DNZ]	Д	Л			
739.	<i>L. salicaria</i> L. – д. иволистный – п. верболистий					
	[DNZ]	Д	Л			
740.	<i>L. virgatum</i> L. – д. прутовидный – п. прутоподібний					
	[DNZ]	Д	Л			

Под 257. *Middendorfia* Trautv. (*Lythrum* L. s.l.) – міддендорфія – міддендорфія

741.	<i>M. borysthenica</i> (M. Bieb. ex Schrank) Trautv. (<i>Peplis borysthenica</i> M. Bieb. ex Schrank; <i>Lythrum borysthenicum</i> (M. Bieb. ex Schrank) Litv.) – м. дніпровська – м. дніпровська					
		Л	L			

Под 258. *Peplis* L. (*Lythrum* L. s.l.) – бутерлак – щебрик

742.	<i>P. alternifolia</i> M. Bieb. (<i>Lythrum volgense</i> D.A. Webb) – б. очереднолистный – щ. черголистий					
	[DNZ]	Д	Л	L		
743.	<i>P. portula</i> L. (<i>Lythrum portula</i> (L.) D.A. Webb) – б. портулаковый – щ. звичайний					
	[DNZ]		Л	L		

СЕМЕЙСТВО 66. TRAPACEAE DUMORT – ВОДЯНООРЕХОВЫЕ – ВОДЯНОГОРИХОВІ

Под 259. *Trapa* L. – водяной орех (чилим, рогульник) – водяний горіх

744.	<i>T. natans</i> L. s. l. – в. о. плавающий – в. г. плаваючий					
		Л	U			

СЕМЕЙСТВО 67. ONAGRACEAE JUSS. – КИПРЕЙНЫЕ (ОНАГРОВЫЕ) – ОНАГРОВІ						
Род 260. <i>Chamerion</i> (Raf.) Raf. (<i>Epilobium</i> L. s.l.) – иван-чай – хамерій						
745.	<i>C. angustifolium</i> (L.) Holub (<i>Chamaenerion angustifolium</i> (L.) Scop.; <i>Epilobium angustifolium</i> L.) – и.-ч. узколистный – х. вузьколистий (іван-чай, капорський чай)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 261. <i>Circaeа</i> L. – двулепестник – цирцея						
746.	<i>C. lutetiana</i> L. – д. парижский – ц. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 262. <i>Epilobium</i> L. – кипрей – зніт						
747.	<i>E. hirsutum</i> L. – к. мохнатый – з. жорстковолосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
748.	<i>E. montanum</i> L. – к. горный – з. гірський					
	[DNZ]	Д	Л			
749.	<i>E. palustre</i> L. – к. болотный – з. болотний					
		Д	Л			
750.	<i>E. parviflorum</i> Schreb. – к. мелкоцветковый – з. дрібноквітковий					
	[DNZ]	Д	Л			
751.	<i>E. pseudorubescens</i> A.K. Skvortsov (<i>E. rubescens</i> auct. non Rydb.) – к. ложнокрасноватый – з. несправжньочервонуватий					
			Л		адв	
752.	<i>E. roseum</i> Schreb. – к. розовый – з. рожевий					
	[DNZ]	Д	Л			
753.	<i>E. tetragonum</i> L. (<i>E. adnatum</i> Griseb.) – к. четырехгранный – з. четырехреберный					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 263. <i>Oenothera</i> L. – ослиник – енотера						
754.	<i>O. biennis</i> L. (<i>Onagra biennis</i> (L.) Scop.) – о. двулетний – е. дворічна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
755.	<i>O. cruciata</i> Murray ex G. Don (<i>O. parviflora</i> auct. non L., p.p.) – о. крестоцветный – е. хрестоцвіта					
	[DNZ]	Д			адв	

756.	<i>O. depressa</i> E. Greene (<i>O. villosa</i> auct. non Thunb., p.p.) – о. низменный – е. понижenna	[DNZ]	Л		адв	
757.	<i>O. ×fallax</i> Renner ex Rostański – о. обманчивый – е. обманлива	[DNZ]	Д		адв	
758.	<i>O. glazioviana</i> Micheli (<i>O. erythrosepala</i> auct. non (Borbás) Borbás, p.p.) – о. Глазиу – е. Глазіу	[DNZ]	Д	Л		адв
759.	<i>O. ×hoelscheri</i> Renner ex Rostański – о. Гельшера – е. Гельшера	[DNZ]	Д			адв
760.	<i>O. rubricaulis</i> Klebahn – о. красностебельный – е. червоностеблова	[DNZ]	Д			адв
761.	<i>O. salicifolia</i> Desf. ex G. Don. – о. иволистный – е. верболиста	[DNZ]	Д			адв

ПОРЯДОК 39. FABALES – БОБОВЫЕ – БОБОВІ

СЕМЕЙСТВО 68. FABACEAE LINDL. (LEGUMINOSAE JUSS., PAPILIONACEAE GISEKE)
– БОБОВЫЕ (МОТЫЛЬКОВЫЕ) – БОБОВІ

Род 264. *Amorpha* L. – аморфа – аморфа

762.	<i>A. fruticosa</i> L. – а. кустарниковая – а. кущова	[DNZ]	Д	Л		адв_к
------	---	-------	---	---	--	-------

Род 265. *Astragalus* L. – астрагал – астрагал

763.	<i>A. abruptus</i> Krytzka (<i>A. pseudotataricus</i> auct. non Boriss.) – а. неожиданный – а. нежданий			Л		
764.	<i>A. albicaulis</i> DC. – а. белостебельный – а. біlostеблій	[DNZ]	Д	Л	D L	
765.	<i>A. asper</i> Jacq. – а. шершавый – а. шорсткий	[DNZ]	Д	Л	D	
766.	<i>A. austriacus</i> Jacq. – а. австрийский – а. австрійський	[DNZ]	Д	Л		
767.	<i>A. borysthenicus</i> Klokov (<i>A. onobrychis</i> auct. non L., p.p.) – а. днепровский – а. дніпровський	[DNZ]	Д		E U	

768.	<i>A. cicer</i> L. – а. нутовий – а. хлопунець					
	[DNZ]	Д	Л			
769.	<i>A. corniculatus</i> M. Bieb. – а. рожковий – а. ріжковий					
		Д	Л			
770.	<i>A. cretophilus</i> Klokov (<i>A. cornutus</i> auct. non Pall.) – а. меловой – а. крейдяний					
	[DNZ]		Л	У		
771.	? <i>A. dasyanthus</i> Pall. – а. шерстистоцветковый – а. шерстистоквітковий					
		Д	Л?	E W U		
772.	<i>A. glycyphylloides</i> DC. (<i>A. glycyphyllos</i> L. subsp. <i>glycyphylloides</i> (DC.) V.A. Matthews) – а. ложносладколистный – а. несправжньосолодколистий					
			Л	L		
773.	<i>A. glycyphyllos</i> L. – а. сладколистный – а. солодколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>A. jelenevskyi</i> Sytin (<i>A. onobrychis</i> auct. non L., p.p.) – а. Еленевского – а. Єлєневського					
774.	<i>A. novoascanicus</i> Klokov (<i>A. hennigii</i> auct. non (Steven) Klokov, p.p.) – а. новоасканийский – а. новоасканійський					
	[DNZ]	Д	Л	W U D L		
775.	<i>A. olgianus</i> Krytzka (<i>A. macropus</i> auct. non Bunge) – а. Ольги – а. Ольги					
	[DNZ]		Л	L		
776.	<i>A. onobrychis</i> L. – а. эспарцетный – а. еспарцетоподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
777.	<i>A. pallescens</i> M. Bieb. – а. бледнеющий – а. блідий					
	[DNZ]	Д	Л	W D L		
778.	<i>A. ponticus</i> Pall. – а. понтийский – а. pontійський					
		Д		U D		
779.	<i>A. pubiflorus</i> DC. (<i>A. exacapus</i> L. subsp. <i>pubiflorus</i> (DC.) Soó) – а. пушистоцветковый – а. пухнатоквітковий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
780.	<i>A. sareptanus</i> A. Becker (<i>A. rupifragus</i> auct. non Pall., p.p.) – а. сарептский – а. сарептський					
	[DNZ]	Д	Л	U D L		

781.	<i>A. sulcatus</i> L. – а. бороздчатый – а. борозенчастий					
	[DNZ]	Д	Л			
782.	<i>A. tanaiticus</i> K. Koch – а. донской – а. донський					
	[DNZ]	Д	Л	W B E U D		
783.	<i>A. testiculatus</i> Pall. – а. яичкоплодный – а. яйцеплодний					
		Д	Л	U D L		
784.	<i>A. ucrainicus</i> M. Pop. & Klokov – а. украинский – а. український					
	[DNZ]	Д	Л			
785.	<i>A. varius</i> S.G. Gmel. (<i>A. virgatus</i> Pall.) – а. изменчивый – а. мінливий					
	[DNZ]	Д	Л			
786.	<i>A. zingeri</i> Korsh. – а. Цингера – а. Цингера					
			Л	U		
Род 266. <i>Calophaca</i> Fisch. ex DC. – майкараган – калофака (майкараган)						
787.	<i>C. wolgarica</i> (L. f.) DC. – м. волжский – к. волзький					
	[DNZ]	Д	Л	E U D		
Род 267. <i>Caragana</i> Fabr. – карагана – карагана						
788.	<i>C. frutex</i> (L.) K. Koch – к. кустарниковая (дереза, степная чилига) – к. кущова (дереза)					
	[DNZ]	Д	Л			
789.	<i>C. mollis</i> (M. Bieb.) Besser – к. мягкая – к. м'яка					
		Д		D		
790.	<i>C. scythica</i> (Kom.) Pojark. (<i>C. grandiflora</i> (M. Bieb.) DC. subsp. <i>scythica</i> Kom.) – к. скіфская – к. скіфська					
	[DNZ]	Д	Л	E U D		
Род 268. <i>Chamaecytisus</i> Link (<i>Cytisus</i> L. s.l.) – ракитник – рокитник						
791.	<i>C. austriacus</i> (L.) Link (<i>Cytisus austriacus</i> L.) – р. австрийский – р. австрійський					
	[DNZ]	Д	Л			
792.	<i>C. borysthenicus</i> (Grum.) Klásková (<i>Cytisus borysthenicus</i> Grum.) – р. днепровский – р. дніпровський					
	[DNZ]	Д	Л	L		

793.	<i>C. kreczetoviczii</i> (Wissjul.) Holub (<i>C. kreczetoviczii</i> (Wissjul.) Tzvelev, <i>Cytisus kreczetoviczii</i> Wissjul.) – р. Кречетовича – р. Кречетовича	[DNZ]	Д		Е Д		
794.	<i>C. lindemannii</i> (V.I. Krecz.) Klásková (<i>Cytisus lindemannii</i> V.I. Krecz.) – р. Линдемана – р. Ліндемана	[DNZ]	Д	Л	Л		
	* <i>C. litwinowii</i> (V.I. Krecz.) Klásková (<i>Cytisus litwinowii</i> V.I. Krecz.) – р. Литвинова – р. Литвинова						
795.	<i>C. ruthenicus</i> (Fisch. ex Woi.) Klásková (<i>Cytisus ruthenicus</i> Fisch. ex Woi.) – р. русский – р. руський	[DNZ]	Д	Л			

Род 269. *Galega* L. – козлятник – козлятник

796.	<i>G. officinalis</i> L. – к. лекарственный – к. лікарський	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
------	---	-------	---	---	--	-------	--

Род 270. *Genista* L. – дрок – дрік

797.	<i>G. donetzica</i> Kotov (<i>G. tinctoria</i> L. var. <i>donetzica</i> (Kotov) Wissjul.) – д. донецкий – д. донецький		Д	Л	D L		
798.	<i>G. scythica</i> Pacz. (<i>G. albida</i> auct. non Willd., p.p.) – д. скифский – д. скіфський	[DNZ]	Д		У Д		
799.	<i>G. tanaitica</i> P.A. Smirn. – д. донской – д. донський	[DNZ]	Д	Л	W E D		
800.	<i>G. tinctoria</i> L. – д. красильный – д. красильний	[DNZ]	Д	Л			

Род 271. *Glycyrrhiza* L. – солодка – солодка

801.	<i>G. echinata</i> L. – с. щетинистая – с. щетиниста	[DNZ]	Д	Л	L		
802.	<i>G. glabra</i> L. (incl. <i>G. hirsuta</i> Pall.) – с. голая – с. гола	[DNZ]	Д		У Д		

* Род *Halimodendron* Fisch. ex DC. – чингиль – чингіль

		*	<i>H. halodendron</i> (Pall.) Voss – ч. серебристый – ч. сріблястий			
		?		адв_к		

Род 272. *Hedysarum* L. – копеечник – солодушка

803.	<i>H. cretaceum</i> Fisch. – к. меловой – с. крейдяна					
	[DNZ]		Л	W E U		
804.	<i>H. grandiflorum</i> Pall. – к. крупноцветный – с. великоцвіткова					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
805.	<i>H. ucrainicum</i> Kaschm. – к. украинский – с. українська					
		Л	W E U			

Род 273. *Lathyrus* L. (incl. *Orobus* L.) – чина – чина

806.	<i>L. hirsutus</i> L. – ч. шершавая – ч. шорстка					
		Л				
807.	<i>L. lacteus</i> (M. Bieb.) Wissjul. (<i>L. versicolor</i> auct. non (J.F. Gmel.) Beck., <i>L. pannonicus</i> (Jacq.) Garcke, <i>Orobus lacteus</i> M. Bieb.) – ч. молочная – ч. молочна					
	[DNZ]	Д	Л			
808.	<i>L. niger</i> (L.) Bernh. – ч. черная – ч. чорна					
	[DNZ]	Д		D		
809.	<i>L. nissolia</i> L. – ч. злаколистная – ч. злаколиста					
	[DNZ]	Д				
810.	<i>L. pallescens</i> (M. Bieb.) K. Koch – ч. бледнеющая – ч. бліда					
	[DNZ]	Д	Л			
811.	<i>L. pisiformis</i> L. – ч. гороховидная – ч. горохоподібна					
		Л				
812.	<i>L. pratensis</i> L. – ч. луговая – ч. лучна					
	[DNZ]	Д	Л			
813.	<i>L. sylvestris</i> L. – ч. лесная – ч. лісова					
	[DNZ]	Д	Л			
814.	<i>L. tuberosus</i> L. – ч. клубненосная – ч. бульбиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
815.	<i>L. vernus</i> (L.) Bernh. (<i>Orobus vernus</i> L.) – ч. весенняя – ч. весняна					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 274. *Lotus* L. – лядвенец – лядвенець

816.	<i>L. angustissimus</i> L. – л. узкий – л. вузький					
	[DNZ]	Д	Л			
817.	<i>L. elisabethae</i> Opperman ex Wissjul. (<i>L. tenuis</i> auct. non Waldst. & Kit. ex Willd.) – л. Елизаветы – л. Єлизавети					
	[DNZ]	Д				
818.	<i>L. frondosus</i> (Freyn) Kuprian. – л. облиственный – л. облиствлений					
		Д			адв	
819.	<i>L. ×olgae</i> Klokov (<i>L. corniculatus</i> auct. non L., p.p.) – л. Ольги – л. Ольги					
			Л	L		
820.	<i>L. stepposus</i> Kramina (<i>L. ucrainicus</i> Klokov, p.p., excl. typo, <i>L. corniculatus</i> L. subsp. <i>ucrainicus</i> (Klokov) Tzvelev) – л. степной – л. степовий					
	[DNZ]	Д	Л			
821.	<i>L. ×ucrainicus</i> Klokov (<i>L. corniculatus</i> auct. non L., p.p.) – л. украинский – л. український					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 275. *Medicago* L. – люцерна – люцерна

822.	<i>M. kotovii</i> (Wissjul.) Ostapko comb. nov. provis. (<i>M. kotovii</i> Wissjul. nom inval., <i>M. falcata</i> L. aggr., <i>M. erecta</i> Kotov, non Winterl., <i>M. romanica</i> auct. non Prodán, p.p.) – л. Котова – л. Котова					
	[DNZ]	Д	Л			
823.	<i>M. lupulina</i> L. – л. хмелевидная – л. хмелеподібна (буркунчик)					
	[DNZ]	Д	Л			
824.	<i>M. minima</i> (L.) Bartal. – л. маленькая – л. маленька					
	[DNZ]	Д	Л			
825.	<i>M. procumbens</i> Besser (<i>M. falcata</i> L. aggr., <i>M. falcata</i> L. var. <i>procumbens</i> (Besser) Asch. & Graebn.) – л. распростертая – л. розпростерта					
	[DNZ]	Д	Л			
826.	<i>M. romanica</i> Prodán (<i>M. falcata</i> L. aggr.) – л. румынская – л. румунська					
	[DNZ]	Д	Л			
827.	<i>M. sativa</i> L. – л. посевная – л. посівна					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

Род 276. *Melilotus* L. – донник – буркун

828.	<i>M. albus</i> Medik. – д. белый – б. білий					
	[DNZ]	д	л			
829.	<i>M. dentatus</i> (Waldst. & Kit.) Pers. – д. зубчатый – б. зубчастий					
	[DNZ]	д	л			
830.	<i>M. officinalis</i> (L.) Pall. – д. лекарственный – б. лікарський					
	[DNZ]	д	л			
831.	<i>M. wolgicus</i> Poir. – д. волжский – б. волзький					
	[DNZ]	д	л		адв	

Род 277. *Onobrychis* Mill. – эспарцет – еспарцет

832.	<i>O. tanaitica</i> Spreng. (<i>O. arenaria</i> auct. non (Kit.) DC., p.p.) – э. донской – е. донський					
	[DNZ]	д	л			
833.	<i>O. vassilczenkoi</i> Grossh. (<i>O. radiata</i> auct. non (Desf.) M. Bieb.; <i>Xanthobrychis vassilczenkoi</i> (Grossh.) Galushko) – э. Васильченко – е. Васильченка					
	[DNZ]		л	W U		

Род 278. *Ononis* L. – стальник – вовчук

834.	<i>O. arvensis</i> L. – с. пашенный – в. польский					
	[DNZ]	д	л			

Род 279. *Oxytropis* DC. – остролодочник – гострокільник

835.	<i>O. pilosa</i> (L.) DC. – о. волосистый – г. волосистий					
	[DNZ]	д	л			

Род 280. *Robinia* L. – робиния – робінія

836.	<i>R. pseudoacacia</i> L. – р. ложноакация – р. звичайна (біла акація)					
	[DNZ]	д	л		адв_к.	

Род 281. *Securigera* DC. – секироплодник – секурігера

837.	<i>S. varia</i> (L.) Lassen (<i>Coronilla varia</i> L.) – с. пёстрый – с. барвиста					
	[DNZ]	д	л			

Род 282. *Sesbania* Scop. – сезбания – сезбанія

838.	<i>S. herbacea</i> (Mill.) McVaugh (<i>S. exaltata</i> (Raf.) Cory) – с. травянистая – с. трав'яниста					
		д			адв	

Род 283. <i>Sophora</i> L. – софора – софора						
839.	<i>S. alopecuroides</i> L. (<i>Vexibia alopecuroides</i> (L.) Jakovl., <i>Pseudosophora alopecuroides</i> (L.) Sweet) – с. лисохвостниковая – с. китникоподібна					
	Д		U	адв		
Род 284. <i>Trifolium</i> L. (incl. <i>Amoria</i> C. Presl, <i>Chrysaspis</i> Desv., <i>Lupinaster</i> Adans.) – клевер – конюшина						
840.	<i>T. alpestre</i> L. – к. альпийский – к. альпійська					
	[DNZ]	Д	Л			
841.	<i>T. ambiguum</i> M. Bieb. (<i>Amoria ambigua</i> (M. Bieb.) Soják) – к. изменчивый – к. мінлива					
	[DNZ]	Д	Л			
842.	<i>T. arvense</i> L. – к. пашенный – к. польова (котики)					
	[DNZ]	Д	Л			
843.	<i>T. aureum</i> Pollich (<i>T. strepens</i> Gratz, <i>Chrysaspis aurea</i> (Pollich) Greene) – к. золотистый – к. золотиста					
	[DNZ]	Д	Л			
844.	<i>T. borysthenicum</i> Grun. – к. днепровский – к. дніпровська					
	[DNZ]	Д	Л			
845.	<i>T. campestre</i> Schreb. (<i>Chrysaspis campestris</i> (Schreb.) Desv.) – к. полевой – к. рівнинна					
	[DNZ]	Д	Л			
846.	<i>T. caucasicum</i> Tausch – к. кавказский – к. кавказька					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
847.	<i>T. diffusum</i> Ehrh. – к. раскидистый – к. розлога					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>T. dubium</i> Sibth. (<i>Chrysaspis dubia</i> (Sibth.) Desv.) – к. сомнительный – к. сумнівна					
		Д?	Л?			
848.	<i>T. elegans</i> Savi – к. стройный – к. струнка					
	[DNZ]	Д	Л			
849.	<i>T. fragiferum</i> L. (<i>Amoria fragifera</i> (L.) Roskov) – к. земляничный (к. пустоягодник) – к. суницеподібна					
	[DNZ]	Д	Л			

850.	<i>T. hybridum</i> L. (<i>Amoria hybrida</i> (L.) C. Presl) – к. гибридный (к. шведский, к. розовый) – к. гібридна (шведська)	[DNZ]	Д	Л		адв	
851.	<i>T. medium</i> L. – к. средний – к. середня	[DNZ]	Д	Л			
852.	<i>T. montanum</i> L. (<i>Amoria montana</i> (L.) Soják) – к. горный (к. белоголовка) – к. гірська	[DNZ]	Д	Л			
853.	<i>T. pratense</i> L. – к. луговой – к. лучна	[DNZ]	Д	Л			
854.	<i>T. repens</i> L. (<i>Amoria repens</i> (L.) C. Presl) – к. ползучий (к. белый) – к. повзуча (біла)	[DNZ]	Д	Л			
855.	<i>T. resupinatum</i> L. (<i>Amoria resupinata</i> (L.) Roskov) – к. опрокинутый (шабдар) – к. перевернута	[DNZ]	Д	Л			

Род 285. *Trigonella* L. – пажитник – гуньба

856.	<i>T. caerulea</i> (L.) Ser. (<i>Trifolium caeruleum</i> L.) – п. голубой – г. голуба	[DNZ]	Д	Л		адв_к.	
857.	<i>T. monspeliacaca</i> L. – п. монпельенский – г. монпелійська	[DNZ]	Д				
858.	<i>T. procumbens</i> (Besser) Rchb. (<i>T. besseriana</i> Ser.) – п. простертый – г. простерта		Д				

Род 286. *Vicia* L. – горошек (вика) – горошок

859.	<i>V. angustifolia</i> Reichard – г. узколистный – г. вузьколистий	[DNZ]	Д	Л		адв	
860.	<i>V. biennis</i> L. (<i>V. picta</i> Fisch. & C.A. Mey) – г. двулетний – г. дворічний		Д	Л			
861.	<i>V. cassubica</i> L. – г. кашубский – г. кашубський	[DNZ]		Л			
862.	<i>V. cracca</i> L. – г. мышиный – г. мишачий	[DNZ]	Д	Л			

863.	<i>V. ervilia</i> (L.) Willd. – г. четкообразный – г. чоткоподібний					
		Л		адв		
864.	<i>V. hirsuta</i> (L.) S.F. Gray – г. волосистый – г. шорсткий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
865.	<i>V. pannonica</i> Crantz – г. паннонский – г. паннонський					
		Д		адв		
866.	<i>V. pisiformis</i> L. – г. гороховидный – г. горохоподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
867.	<i>V. sepium</i> L. – г. заборный – г. плотовий					
	[DNZ]	Д	Л			
868.	<i>V. sordida</i> Waldst. & Kit. – г. грязный – г. брудний					
	[DNZ]	Д				
869.	<i>V. tenuifolia</i> Roth – г. тонколистный – г. тонколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
870.	<i>V. tetrasperma</i> (L.) Schreb. – г. четырехсемянный – г. чотиринасінний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
871.	<i>V. villosa</i> Roth – г. мохнатый – г. волохатий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

ПОРЯДОК 40. POLYGALALES – ИСТОДОВЫЕ – КИТЯКОВІ

СЕМЕЙСТВО 69. POLYGALACEAE HOFFMANNS. – ИСТОДОВЫЕ – КИТЯКОВІ						
Род 287. <i>Polygala</i> L. – истод – китяки						
872.	<i>P. comosa</i> Schkuhr – и. хохлатый – к. чубаті					
	[DNZ]	Д	Л			
873.	<i>P. cretacea</i> Kotov – и. меловой – к. крейдяні					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
	* <i>P. ×kotovii</i> Val. Tikhom. – и. Котова – к. Котова					
874.	<i>P. major</i> Jacq. – и. большой – к. великий					
		Д?	Л?			

875.	<i>P. podolica</i> DC. – и. подольский – к. подільські	[DNZ]	Д	Л			
876.	<i>P. sibirica</i> L. – и. сибирский – к. сибірські	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 41. OXALIDALES (CONNARALES) – КИСЛИЧНЫЕ – КВАСЕНИЦЕВІ

	СЕМЕЙСТВО 70. OXALIDACEAE R. BR. – КИСЛИЧНЫЕ – КВАСЕНИЦЕВІ						
	Род 288. <i>Xanthoxalis</i> Small (<i>Oxalis</i> L. s.l.) – желтокислица – жовтоквасениця						
877.	<i>X. corniculata</i> (L.) Small (<i>Oxalis corniculata</i> L.) – ж. рожковая – ж. рожкова						
		Д	Л		адв		
878.	<i>X. stricta</i> (L.) Small (<i>X. fontana</i> (Bunge) Holub; <i>Oxalis stricta</i> L.) – ж. прямая – ж. прямая						
	[DNZ]	Д	Л		адв		

ПОРЯДОК 42. SAPINDALES – САПИНДОВЫЕ – САПІНДОВІ

	СЕМЕЙСТВО 71. HIPPOCASTANACEAE A. RICH. (SAPINDACEAE JUSS. s.l.) – КОНСКОКАШТАНОВЫЕ – ГІРКОКАШТАНОВІ						
	Род 289. <i>Aesculus</i> L. – конский каштан – гіркокаштан						
879.	<i>A. hippocastanum</i> L. – к.к. обыкновенный – г. звичайний						
		Д	Л		адв_к		

	СЕМЕЙСТВО 72. ACERACEAE JUSS. (SAPINDACEAE JUSS. s.l.) – КЛЕНОВЫЕ – КЛЕНОВІ						
	Род 290. <i>Acer</i> L. – клён – клен						
880.	<i>A. campestre</i> L. – к. полевой – к. польовий						
	[DNZ]	Д	Л				
881.	<i>A. negundo</i> L. (<i>Negundo aceroides</i> Moench) – к. ясенелистный (к. американский) – к. ясенелистий (к. американський)						
	[DNZ]	Д	Л		адв_к		
882.	<i>A. platanoides</i> L. – к. остролистный – к. гостролистий (к. платаноподібний, к. звичайний)						
	[DNZ]	Д	Л				

883.	<i>A. tataricum</i> L. – к. татарский – к. татарський (чорноклен)					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 43. RUTALES – РУТОВЫЕ – РУТОВІ

СЕМЕЙСТВО 73. RUTACEAE JUSS. – РУТОВЫЕ – РУТОВІ						
Род 291. <i>Dictamnus</i> L. – ясенец – ясенець						
884.	<i>D. gymnostylis</i> Steven – я. голостолбиковий – я. голостовпчиковий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 292. <i>Haplophyllum</i> A. Juss. – простолистник – гаплофілум						
885.	<i>H. ciliatum</i> Griseb. – п. реснитчатый – г. війчастий					
	[DNZ]	Д		D		
886.	<i>H. suaveolens</i> (DC.) G. Don – п. душистый – г. запашний					
			L	L		
Род 293. <i>Ruta</i> L. – ruta – ruta						
887.	<i>R. divaricata</i> Ten. (<i>R. graveolens</i> L. subsp. <i>divaricata</i> (Ten.) Gams) – р. растопыренная – р. розлога					
	[DNZ]	Д			адв_к	

СЕМЕЙСТВО 74. SIMAROUBACEAE DC. – СИМАРУБОВЫЕ – СИМАРУБОВІ						
Род 294. <i>Ailanthus</i> Desf. – айлант – айлант						
888.	<i>A. altissima</i> (Mill.) Swingle – а. высочайший – а. найвищий (китайський ясен)					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 75. ANACARDIACEAE R. BR. – АНАКАРДИЕВЫЕ (СУМАХОВЫЕ) – АНАКАРДІЕВІ (СУМАХОВІ)						
Род 295. <i>Cotinus</i> Mill. – скумпия – скумпія						
889.	<i>C. coggygria</i> Scop. – с. кожевенная – с. рай-дерево					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 296. <i>Rhus</i> L. – сумах – сумах						
890.	<i>R. typhina</i> L. (<i>R. hirta</i> (L.) Sudw., non Harv.) – с. пушистый (с. оленерогий, уксусное дерево) – с. коротковолосий (оцтове дерево)					
		Д			адв_к	

ПОРЯДОК 44. GERANIALES – ГЕРАНИЕВЫЕ – ГЕРАНІЄВІ

СЕМЕЙСТВО 76. GERANIACEAE JUSS. – ГЕРАНИЕВЫЕ – ГЕРАНІЄВІ

Род 297. *Erodium* L'Hér. – аистник (журавельник) – грабельки

	<i>E. beketowii</i> Schmalh. – а. Бекетова – г. Бекетова					
891.	[DNZ]	Д		W E U D		
	<i>E. cicutarium</i> (L.) L'Hér. – а. цикутовый – г. звичайні					
892.	[DNZ]	Д				
	<i>E. ruthenicum</i> M. Bieb. – а. русский – г. руські					
893.	[DNZ]	Д				

Род 298. *Geranium* L. – герань – герань

	<i>G. bohemicum</i> L. – г. богемская – г. богемська					
894.	[DNZ]	Д			адв	
	<i>G. collinum</i> Stephan – г. холмовая – г. горбкова					
895.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. columbinum</i> L. – г. голубиная – г. голубина					
896.		Д			адв	
	<i>G. divaricatum</i> Ehrh. – г. раскидистая – г. розчепірена					
897.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. linearilobum</i> DC. – г. линейнолопастная – г. лінійнолопатева					
898.	[DNZ]	Д		D		
	<i>G. palustre</i> L. – г. болотная – г. болотяна					
899.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. pratense</i> L. – г. луговая – г. лучна					
900.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. pusillum</i> L. – г. мелкая – г. маленька					
901.	[DNZ]	Д	Л		адв	
	<i>G. robertianum</i> L. – г. Роберта – г. Роберта					
902.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. sanguineum</i> L. – г. кровяно-красная – г. криваво-червона					
903.	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 45. ZYGOPHYLLALES – ПАРНОЛИСТНИКОВЫЕ – ПАРОЛИСТОВІ

СЕМЕЙСТВО 77. ZYGOPHYLLACEAE R. BR. – ПАРНОЛИСТНИКОВЫЕ –
ПАРОЛИСТОВІ

Род 299. *Tribulus* L. – якорцы – якірці

904.	<i>T. terrestris</i> L. – я. стелющиеся – я. сланкі					
	[DNZ]	д	л		адв	

Род 300. *Zygophyllum* L. – парнолистник – паролист

905.	<i>Z. fabago</i> L. – п. обыкновенный – п. звичайний					
	[DNZ]	д			адв	

СЕМЕЙСТВО 78. PEGANACEAE TIEGH. EX ТАКНТ. – ГАРМАЛОВЫЕ – ГАРМАЛОВІ

Род 301. *Peganum* L. – гармала (могильник) – гармала

906.	<i>P. harmala</i> L. – г. обыкновенная (м. обыкновенный) – г. звичайна					
		д			адв	

ПОРЯДОК 46. LINALES – ЛЬНОВЫЕ – ЛЬНОВІ

СЕМЕЙСТВО 79. LINACEAE DC. EX PERLEB – ЛЬНОВЫЕ – ЛЬНОВІ

Род 302. *Cathartolinum* Rchb. (*Linum* L. s.l.) – катартолён – катартольон

907.	<i>C. catharticum</i> (L.) Small (<i>Linum catharticum</i> L.) – катартолён слабительный – катартольон проносний					
	[DNZ]	д	л	д		

Род 303. *Linum* L. – лён – льон

908.	<i>L. austriacum</i> L. – л. австрийский – л. австрійський					
	[DNZ]	д	л			

909.	<i>L. czernjaëvii</i> Klokov – л. Черняева – л. Черняєва					
	[DNZ]	д	л	л		

910.	<i>L. flavum</i> L. – л. жёлтый – л. жовтий					
		д	л			

911.	<i>L. grandiflorum</i> Desf. – л. крупноцветковый – л. великоцвітковий					
	[DNZ]	д			адв	

912.	<i>L. hirsutum</i> L. – л. жестковолосистый – л. волосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
913.	<i>L. nervosum</i> Waldst. & Kit. – л. жилковатый – л. жилкуватий					
	[DNZ]	Д	Л			
914.	<i>L. perenne</i> L. – л. многолетний – л. багаторічний					
	[DNZ]	Д	Л			
915.	<i>L. tenuifolium</i> L. – л. тонколистный – л. тонколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
916.	<i>L. ucranicum</i> (Griseb. ex Planch.) Czern. – л. украинский – л. український					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 304. <i>Radiola</i> Hill – радиола – радіола						
917.	<i>R. linoides</i> Roth (<i>Linum radiola</i> L.) – р. льновидная – р. льоноподібна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

ПОРЯДОК 47. CELASTRALES – ДРЕВОГУБЦЕВЫЕ – ДЕРЕВОГУБЦЕВІ

СЕМЕЙСТВО 80. CELASTRACEAE R. BR. – ДРЕВОГУБЦЕВЫЕ – ДЕРЕВОГУБЦЕВІ						
Род 305. <i>Euonymus</i> L. – бересклет – бруслина						
918.	<i>E. pubescens</i> Steven (<i>E. czernjaëvii</i> Klokov) – б. Черняева – б. Черняєва					
	[DNZ]	Д	Л			
919.	<i>E. europaeus</i> L. (<i>E. europaea</i> , orth.; <i>E. medirossicus</i> Klokov) – б. европейский – б. європейська					
	[DNZ]	Д	Л			
920.	<i>E. verrucosus</i> Scop. (<i>E. verrucosa</i> , orth.) – б. бородавчатый – б. бородавчаста					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 48. SANTALALES – САНТАЛОВЫЕ – САНТАЛОВІ

СЕМЕЙСТВО 81. SANTALACEAE R.BR. – САНТАЛОВЫЕ – САНТАЛОВІ						
Род 306. <i>Thesium</i> L. – ленец – льонолисник						
921.	<i>T. arvense</i> Horv. (<i>T. ramosum</i> Hayne) – л. полевой – л. польовий					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 82. VISCACEAE BATSCH (SANTALACEAE R.BR. s.l.) – ОМЕЛОВЫЕ – ОМЕЛОВІ

Род 307. *Viscum* L. – омела – омела

922.	<i>V. album</i> L. – о. белая – о. біла					
	[DNZ]	Д				

ПОРЯДОК 49. RHAMNALES – ЖОСТЕРОВЫЕ (КРУШИНОВЫЕ) – ЖОСТЕРОВІ

СЕМЕЙСТВО 83. RHAMNACEAE JUSS. – ЖОСТЕРОВЫЕ (КРУШИНОВЫЕ) – ЖОСТЕРОВІ

Род 308. *Frangula* Mill. – крушина – крушина

923.	<i>F. alnus</i> Mill. (<i>Rhamnus frangula</i> L.) – к. ломкая – к. ламка					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 309. *Rhamnus* L. – жостер – жострі

924.	<i>R. cathartica</i> L. – ж. слабительный – ж. проносний					
	[DNZ]	Д	Л			
925.	<i>R. tinctoria</i> Waldst. & Kit. (<i>R. saxatilis</i> Jacq. subsp. <i>tinctoria</i> (Waldst. & Kit.) Nyman) – ж. красильный – ж. фарбувальний					
		Д		У		

СЕМЕЙСТВО 84. ELAEAGNACEAE JUSS. – ЛОХОВЫЕ – МАСЛИНКОВІ

Род 310. *Elaeagnus* L. – лох – маслинка

926.	<i>E. angustifolia</i> L. – л. узколистный (джида) – м. вузьколиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
927.	? <i>E. oxycarpa</i> Schlecht. – л. остроплодный – м. гостроплідний					
			Л		адв_к	

ПОРЯДОК 50. LOASALES (HYDRANGEALES) – ЛОАЗОВЫЕ – ЛОАЗОВІ

СЕМЕЙСТВО 85. HYDRANGEACEAE DUMORT. – ГОРТЕНЗІЕВЫЕ – ГОРТЕНЗІЄВІ

Род 311. *Philadelphus* L. – чубушник – садовий жасмин

928.	<i>P. coronarius</i> L. – ч. обыкновенный – с.ж. звичайний					
	[DNZ]	Д			адв_к	

ПОРЯДОК 51. CORNALES – КИЗИЛОВЫЕ – ДЕРЕНОВІ

СЕМЕЙСТВО 86. CORNACEAE BERCHT. & J. PRESL. – КИЗИЛОВЫЕ – ДЕРЕНОВІ

Род 312. *Swida* Opiz (*Cornus* L. s.l.) – свидина – свидина

929.	<i>S. sanguinea</i> (L.) Opiz (<i>Cornus sanguinea</i> L., <i>Thelycrania sanguinea</i> (L.) Fourr.) – с. кроваво-красная – с. криваво-червона	[DNZ]	д	л			

ПОРЯДОК 52. DIPSACALES – ВОРСЯНКОВЫЕ – ЧЕРСАКОВІ

СЕМЕЙСТВО 87. VIBURNACEAE RAF. (ADOXACEAE E. MEY. s.l.) – КАЛИНОВЫЕ – КАЛИНОВІ

Род 313. *Viburnum* L. – калина – калина

930.	<i>V. opulus</i> L. – к. обыкновенная – к. звичайна	[DNZ]	д	л			

СЕМЕЙСТВО 88. SAMBUCACEAE BATSCHE EX BORKH. (ADOXACEAE E. MEY. s.l.) – БУЗИНОВЫЕ – БУЗИНОВІ

Род 314. *Sambucus* L. – бузина – бузина

	* <i>S. ebulus</i> L. – б. травянистая – б. трав'яниста						
931.	<i>S. nigra</i> L. – б. черная – б. чорна	[DNZ]	д	л			
932.	<i>S. racemosa</i> L. – б. кистевидная – б. червона	[DNZ]	д	л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 89. ADOXACEAE E. MEY. – АДОКСОВЫЕ – АДОКСОВІ

Род 315. *Adoxa* L. – адокса – адокса

933.	<i>A. moschatellina</i> L. – а. мускусная – а. мускусна	[DNZ]	д	л			

СЕМЕЙСТВО 90. CAPRIFOLIACEAE JUSS. – ЖИМОЛОСТНЫЕ – ЖИМОЛОСТЕВІ (КАПРІФОЛІЄВІ)

Род 316. *Lonicera* L. – жимолость – жимолость

934.	<i>L. tatarica</i> L. (<i>Caprifolium tataricum</i> (L.) Kuntze) – ж. татарская – ж. татарська	[DNZ]	д	л		адв_к	

Род 317. *Symporicarpos* Juss. – снежноягодник – сніжноягідник

935.	<i>S. albus</i> (L.) S.F. Blake (<i>S. rivularis</i> Suksdorf) – с. белый – с. білий					
	Д				адв_к	

СЕМЕЙСТВО 91. VALERIANACEAE BATSCH (CAPRIFOLIACEAE JUSS. sensu latissimo) – ВАЛЕРИАНОВЫЕ – ВАЛЕРИАНОВІ

Род 318. *Valeriana* L. – валериана – валеріана

936.	<i>V. nitida</i> Kreyer (<i>V. wolgensis</i> Kazak.) – в. блестящая – в. бліскуча					
	[DNZ]	Д	Л			
937.	<i>V. officinalis</i> L. (<i>V. exaltata</i> J.C. Mikan) – в. лекарственная – в. лікарська					
	[DNZ]	Д	Л	Л		
938.	<i>V. rossica</i> P.A. Smirn. – в. русская – в. руська					
	[DNZ]	Д	Л			
939.	<i>V. stolonifera</i> Czern. (<i>V. collina</i> Wallr.) – в. побегоносная – в. пагононосна					
	[DNZ]	Д	Л			
940.	<i>V. tuberosa</i> L. – в. клубневая – в. бульбиста					
	[DNZ]	Д	Л			
941.	<i>V. wolgensis</i> Kazak. – в. волжская – в. волзька					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 319. *Valerianella* Mill. – валерианелла – мласкавець

942.	<i>V. carinata</i> Loisel. – в. килеватая – м. кілястий					
	[DNZ]	Д	Л			
943.	<i>V. costata</i> (Steven) Betcke – в. ребристая – м. ребристий					
	[DNZ]	Д	Л			
944.	<i>V. locusta</i> (L.) Laterr. – в. колосковая – м. колосковий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

СЕМЕЙСТВО 92. DIPSACACEAE JUSS. (CAPRIFOLIACEAE JUSS. sensu latissimo) – ВОРСЯНКОВЫЕ – ЧЕРСАКОВІ

Род 320. *Cephalaria* Schrad. ex Roem. & Schult. – головчатка – головачка

945.	<i>C. litvinovii</i> Bobrov – г. Литвинова – г. Литвинова					
			Л	Е У		

946.	<i>C. transsylvanica</i> (L.) Roem. & Schult. – г. трансильванская – г. трансільванська					
	Д					
947.	<i>C. uralensis</i> (Murray) Roem. & Schult. – г. уральская – г. уральська	[DNZ]	Д	Л		
Род 321. <i>Dipsacus</i> L. – ворсянка – черсак						
948.	<i>D. gmelinii</i> M. Bieb. – в. Гмелина – ч. Гмеліна	[DNZ]	Д?	Л		
949.	<i>D. laciniatus</i> L. – в. раздельная – ч. розрізанолистий	[DNZ]	Д	Л		
950.	<i>D. pilosus</i> L. – в. волосистая – ч. волосистий	[DNZ]	Д	Л		
951.	<i>D. strigosus</i> Willd. ex Roem. & Schult. – в. щетинистая – ч. щетинистий	[DNZ]	Д	Л		
Род 322. <i>Knautia</i> L. – короставник – свербіжниця						
952.	<i>K. arvensis</i> (L.) Coult. – к. полевой – с. польова	[DNZ]	Д	Л		
Род 323. <i>Scabiosa</i> L. – скабиоза – скабіоза						
953.	<i>S. ochroleuca</i> L. – с. бледно-желтая – с. жовта	[DNZ]	Д	Л		
954.	<i>S. ucranica</i> L. – с. украинская – с. українська	[DNZ]	Д	Л		

ПОРЯДОК 53. APIALES – СЕЛЬДЕРЕЙНЫЕ – СЕЛЕРОВІ

СЕМЕЙСТВО 93. APIACEAE LINDL. (UMBELLIFERAEE JUSS.) – СЕЛЬДЕРЕЙНЫЕ (ЗОНТИЧНЫЕ) – СЕЛЕРОВІ (ЗОНТИЧНІ)						
Род 324. <i>Aegopodium</i> L. – сныть – яглиця						
955.	<i>A. podagraria</i> L. – с. обыкновенная – я. звичайна	[DNZ]	Д	Л		
Род 325. <i>Aethusa</i> L. – кокорыш – собача петрушка						
956.	<i>A. cynapium</i> L. – к. обыкновенный (собачья петрушка) – с. п. звичайна	[DNZ]	Д	Л	адв	

Род 326. *Anethum* L. – укроп – кріп

957.	<i>A. graveolens</i> L. – у. пахучий – к. пахучий					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

Род 327. *Angelica* L. – дудник – дудник

958.	<i>A. sylvestris</i> L. – д. лесной – д. лісовий					
		Л	L			

Род 328. *Anthriscus* Pers. – купырь – бугила

959.	<i>A. cerefolium</i> (L.) Hoffm. (<i>A. longirostris</i> Bertol.) – к. бутенелистный (кервель) – б. кервель					
	[DNZ]	Д	Л			
960.	<i>A. sylvestris</i> (L.) Hoffm. – к. лесной – б. лісова					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 329. *Archangelica* Wolf – дягиль – дягель

961.	<i>A. officinalis</i> Hoffm. (<i>Angelica archangelica</i> L.) – д. лекарственный – д. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

Род 330. *Astrodaucus* Drude – морковница – морквиця

962.	<i>A. littoralis</i> (M. Bieb.) Drude (<i>Caucalis littoralis</i> M. Bieb.) – м. прибрежная – м. прибережна					
		Д		U		
963.	<i>A. orientalis</i> (L.) Drude (<i>Caucalis orientalis</i> L.) – м. восточная – м. східна					
	[DNZ]	Д				

Род 331. *Berula* Besser & W.D.J. Koch – берула – берула

964.	<i>B. erecta</i> (Huds.) Coville (<i>Siella erecta</i> (Huds.) M. Pimen.) – б. прямая – б. пряма					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 332. *Bifora* Hoffm. – бифора – біфора

965.	<i>B. radians</i> M. Bieb. – б. лучистая – б. промениста					
	[DNZ]		Л		адв	

Род 333. *Bupleurum* L. – володушка – ласкавець

966.	<i>B. affine</i> Sadler – в. родственная – л. споріднений					
		Д				

967.	<i>B. falcatum</i> L. – в. серповидная – л. серпоподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
968.	<i>B. marschallianum</i> C.A. Mey (<i>B. tenuissimum</i> L. subsp. <i>gracile</i> (M. Bieb.) H. Wolff) – в. Маршалла – л. Маршалла					
		Д				
969.	<i>B. rotundifolium</i> L. – в. круглолистная – л. круглолистий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
970.	<i>B. tenuissimum</i> L. – в. тончайшая – л. найтонший					
	[DNZ]	Д		У		
Род 334. <i>Caucalis</i> L. – прищепник – каукаліс						
971.	<i>C. platycarpos</i> L. (<i>C. lappula</i> (Weber) Grande) – п. плоскоплодный – к. плоскоплідний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 335. <i>Cenolophium</i> W.D.J. Koch ex DC. – пустореберник (жигунец) – пустореберник						
972.	<i>C. denudatum</i> (Hornem.) Tutin (<i>C. fischeri</i> (Spreng.) W.D.J. Koch. & DC.) – п. оголенный – п. оголений					
		Д	Л	L		
Род 336. <i>Chaerophyllum</i> L. – бутень – бутень						
973.	<i>C. bulbosum</i> L. – б. клубненосный – б. бульбистий					
	[DNZ]	Д	Л			
974.	<i>C. crinitum</i> Boiss. – б. длинноволосый – б. довговолосий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
975.	<i>C. prescottii</i> DC. – б. Прескотта – б. Прескотта					
		Д	Л			
976.	<i>C. temulum</i> L. – б. опьяняющий – б. п'янливий (б. дурманний)					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 337. <i>Cicuta</i> L. – вех – цикута						
977.	<i>C. virosa</i> L. – в. ядовитый – ц. отруйна					
	[DNZ]		Л			
Род 338. <i>Conium</i> L. – болиголов (омег) – болиголов						
978.	<i>C. maculatum</i> L. – болиголов пятнистый – б. плямистий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 339. <i>Coriandrum</i> L. – кориандр (кишнец) – коріандр						
979.	<i>C. sativum</i> L. – к. посевной (кинза) – к. посівний					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 340. <i>Daucus</i> L. – морковь – морква						
980.	<i>D. carota</i> L. – м. дикая – м. дика					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 341. <i>Elaeosticta</i> Fenzl – элеостикта – елеостикта						
981.	<i>E. lutea</i> (Hoffm.) Kljuykov, M. Pimen. & V.N. Tichomirov (<i>Bunium luteum</i> Hoffm., <i>Muretia lutea</i> (Hoffm.) Boiss.) – э. желтая – е. жовта					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 342. <i>Eriosynaphe</i> DC. – пушистоспайник – еріозинафа						
982.	<i>E. longifolia</i> (Fisch. ex Spreng.) DC. – п. длиннолистный – е. довголиста					
	[DNZ]		Л	L		
Род 343. <i>Eryngium</i> L. – синеголовник – миколайчики						
983.	<i>E. campestre</i> L. – с. полевой – м. польові					
	[DNZ]	Д	Л			
984.	<i>E. maritimum</i> L. – с. приморский – м. приморські					
	[DNZ]	Д		D		
985.	<i>E. planum</i> L. – с. плосколистный – м. плоскі					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 344. <i>Falcaria</i> Fabr. – резак – різак						
986.	<i>F. vulgaris</i> Bernh. (incl. <i>F. neglectissima</i> Klokov, <i>F. sioides</i> (Wibb.) Asch.) – р. обыкновенный – р. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 345. <i>Ferula</i> L. – ферула – ферула						
987.	<i>F. caspica</i> M.Bieb. – ф. каспийская – ф. каспійська					
			Л	L		
988.	<i>F. tatarica</i> Fisch. ex Spreng. – ф. татарская – ф. татарська					
		Д	Л	D L		

Род 346. <i>Ferulago</i> W.D.J. Koch – ферульник – ферульник						
989.	<i>F. galbanifera</i> (Mill.) W.D.J. Koch (<i>F. campestris</i> (Besser) Grecescu) – ф. камеденосный – ф. камеденосний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 347. <i>Heracleum</i> L. – борщевник – борщівник						
990.	<i>H. sibiricum</i> L. – б. сибирский – б. сибірський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 348. <i>Kadenia</i> Lavrova & V.N. Tikhomir. – кадения – каденія						
991.	<i>K. dubia</i> (Schkuhr) Lavrova & V.N. Tikhomir. (<i>Cnidium dubium</i> (Schkuhr) Thell.) – к. сомнительная – к. сумнівна					
		Л	L			
Род 349. <i>Laser</i> Borkh. – лазурник – лазурник						
992.	<i>L. trilobum</i> (L.) Borkh. – л. трехлопастный – л. трилопатевий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 350. <i>Laserpitium</i> L. – гладыш – стародуб						
993.	<i>L. hispidum</i> M. Bieb. – г. жестковолосистый – с. жорстковолосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
994.	<i>L. prutenicum</i> L. – г. прусский – с. пруський					
		Д				
Род 351. <i>Macroselinum</i> Schur – макроселинум – макроселінум						
995.	<i>M. latifolium</i> (M. Bieb.) Schur (<i>Peucedanum latifolium</i> (M. Bieb.) DC., <i>P. macrophyllum</i> Schischk.) – м. широколистный – м. широколистий					
		Д				
Род 352. <i>Malabaila</i> Hoffm. – малабайла – малабайла						
996.	<i>M. graveolens</i> (Spreng.) Hoffm. (<i>Pastinaca graveolens</i> M. Bieb., <i>P. clausii</i> (Ledeb.) M. Pimen.) – м. пахучая – м. пахуча					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 353. <i>Oenanthe</i> L. – омежник – омег						
997.	<i>O. aquatica</i> (L.) Poir. – о. водяной – о. водяний					
	[DNZ]	Д				
Род 354. <i>Oreoselinum</i> Mill. – горногирча – гірськогірча						
998.	<i>O. nigrum</i> Delarbre (<i>Peucedanum oreoselinum</i> (L.) Moench) – г. чёрная – г. чорна					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 355. <i>Ostericum</i> Hoffm. – маточник – маточник						
999.	<i>O. palustre</i> (Besser) Besser (<i>Angelica palustris</i> (Besser) Hoffm.) – м. болотный – м. болотний					
	Л		L			
Род 356. <i>Palimbia</i> Besser – палимбия – палімбія						
1000.	<i>P. salsa</i> (L. f.) Besser (<i>P. rediviva</i> (Pall.) Thell.) – п. солёная – п. солона					
	[DNZ]	Д	Л	УДЛ		
1001.	<i>P. turgaica</i> Lipsky ex Woronow – п. тургайская – п. тургайська					
	Д		УД			
Род 357. <i>Pastinaca</i> L. – пастернак – пастернак						
1002.	<i>P. sativa</i> L. – п. посевной – п. посівний					
	Д	Л		адв_к		
1003.	<i>P. sylvestris</i> Mill. – п. дикий – п. дикорослий					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>P. umbrosa</i> Steven ex DC. (<i>P. opaca</i> Bernh. ex Hornem.) – п. теневой – п. тіньовий					
				адв		
Род 358. <i>Peucedanum</i> L. – горичник – смовдь						
1004.	<i>P. carvifolia</i> Vill. (<i>P. podolicum</i> (Besser) Eichw., <i>P. euphimiae</i> Kotov) – г. тминолистный – с. тминолиста					
	Д	Л				
1005.	<i>P. ruthenicum</i> M. Bieb. – г. русский – с. руська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 359. <i>Physospermum</i> Cusson ex Juss. – вздутосемянник – фізосперм						
1006.	<i>P. cornubiense</i> (L.) DC. (<i>Danaa nudicaulis</i> (M. Bieb.) Grossh., <i>Physospermum danaa</i> (M. Bieb.) Schischk. ex N. Rubtz., <i>Smyrnium nudicaule</i> M. Bieb.) – в. двуогорий – ф. дворогий					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
Род 360. <i>Pimpinella</i> L. – бедренец – бедринець						
1007.	<i>P. saxifraga</i> L. – б. камнеломковый – б. ломикаменевий					
	[DNZ]	Д	Л			
1008.	<i>P. titanophila</i> Woronow – б. титанолюбивый – б. титанолюбивий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 361. *Selinum* L. – гирча – гірча

1009.	<i>S. carvifolia</i> (L.) L. – г. тминолистная – г. тминолиста (дика морква)					
	Д	Л	L			

Род 362. *Seseli* L. – жабрица – жабриця

1010.	<i>S. annuum</i> L. – ж. однолетняя – ж. однорічна					
1011.	<i>S. campestre</i> Besser – ж. равнинная – ж. степова	[DNZ]	Д	Л		
1012.	<i>S. libanotis</i> (L.) W.D.J. Koch (<i>Libanotis intermedia</i> Rupr., <i>L. sibirica</i> (L.) C.A. Mey.) – ж. порезниковая – ж. порізникова	[DNZ]	Д	Л		
1013.	<i>S. peucedanifolium</i> Besser – ж. горичниколистная – ж. смовделиста		Д			
1014.	<i>S. peucedanoides</i> (M. Bieb.) Koso-Pol. (<i>Gasparrinia donetzica</i> Dubovik) – ж. горичниковидная – ж. смовдеподібна		Д	Л	D L	
1015.	<i>S. tenderiense</i> Kotov – ж. тендеровская – ж. тендерівська	[DNZ]	Д			
1016.	? <i>S. tortuosum</i> L. – ж. извилистая – ж. звивиста			Л		

Род 363. *Silaum* Mill. – морковник – морківник

1017.	<i>S. silaus</i> (L.) Schinz & Thell. (<i>S. alpestre</i> auct. non (L.) Thell., <i>Silaus besseri</i> DC.) – м. обыкновенный – м. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 364. *Sium* L. – поручейник – вех

1018.	<i>S. latifolium</i> L. – п. широколистный – в. широколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1019.	<i>S. sisarum</i> L. (<i>S. sisaroideum</i> DC.) – п. сахарный – в. сахарний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 365. *Taenioptetalum* Vis. – лентолепестник – стрічкопелюстник

1020.	<i>T. arenarium</i> (Waldst. & Kit.) V.N. Tichomirov (<i>Peucedanum arenarium</i> Waldst. & Kit.) – л. песчаный – с. піщаний					
		Д	Л			

1021.	<i>T. tanaiticum</i> Klokov – л. донской – с. донський					
	Д					
Род 366. <i>Thyselium</i> Raf. – гирчовница – гірчовнича						
1022.	<i>T. palustre</i> (L.) Raf. (<i>Calestania palustris</i> (L.) Koso-Pol.; <i>Peucedanum palustre</i> (L.) Moench.) – г. болотная – г. болотна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 367. <i>Torilis</i> Adans. – цепкоплодник – ториліс						
1023.	<i>T. arvensis</i> (Huds.) Link. – ц. полевой – т. польовий					
	[DNZ]		Л		адв	
1024.	<i>T. japonica</i> (Houtt.) DC. – ц. японский – т. японський					
	[DNZ]	Д	Л			
1025.	<i>T. ucrainica</i> Spreng. – ц. украинский – т. український					
		Д	Л	L		
Род 368. <i>Trinia</i> Hoffm. – триния – тринія						
1026.	<i>T. hispida</i> Hoffm. – т. щетинистоволосая – т. щетинистоволоса					
	[DNZ]	Д				
1027.	<i>T. kitaibelii</i> M. Bieb. (<i>T. ucrainica</i> Schischk.) – т. Китайбеля – т. Китайбеля					
	[DNZ]	Д	Л			
1028.	<i>T. multicaulis</i> Schischk. – т. многостебельная – т. багатостебла					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 369. <i>Turgenia</i> Hoffm. – тургения – тургенія						
1029.	<i>T. latifolia</i> (L.) Hoffm. – т. широколистная – т. широколиста					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 370. <i>Xanthoselinum</i> Schur – златогоричник – златогорічник						
1030.	<i>X. lubimenkoanum</i> (Kotov) Fedoronzuk (<i>X. alsaticum</i> auct. non (L.) Schur, <i>Peucedanum lubimenkoanum</i> Kotov, <i>P. alsaticum</i> auct. non L.) – з. Любименко – з. Любименка					
	[DNZ]	Д	Л			

**ПОРЯДОК 54. CAMPANULALES – КОЛОКОЛЬЧИКОВЫЕ –
ДЗВОНИКОВЫЕ**

СЕМЕЙСТВО 94. CAMPANULACEAE JUSS. – КОЛОКОЛЬЧИКОВЫЕ – ДЗВОНИКОВЫЕ						
Род 371. <i>Adenophora</i> Fisch. (<i>Campanula</i> L. s.l.) – бубенчик – адеофора						
1031.	<i>A. liliifolia</i> (L.) Ledeb. ex A. DC. (<i>Campanula liliifolia</i> L.) – б. лилиелистный – а. лілієлиста	[DNZ]	Д	Л	D L	
Род 372. <i>Asyneuma</i> Griseb. & Schenk – азинеума – азинеума						
1032.	<i>A. canescens</i> (Waldst. & Kit.) Griseb. & Schenk – а. сероватая – а. сірувата	[DNZ]	Д	Л		
Род 373. <i>Campanula</i> L. – колокольчик – дзвоники						
1033.	<i>C. altaica</i> Ledeb. (<i>C. stevenii</i> M. Bieb. subsp. <i>altaica</i> (Ledeb.) Fed.) – к. алтайский – д. алтайські	[DNZ]	Д	Л	L	
1034.	<i>C. bononiensis</i> L. – к. болонский – д. болонські	[DNZ]	Д	Л		
1035.	<i>C. cervicaria</i> L. – к. жёстковолосый – д. оленячі	[DNZ]	Д		D	
1036.	<i>C. farinosa</i> Andrz. (<i>C. glomerata</i> L. subsp. <i>farinosa</i> (Andrz.) Kirschl.) – к. мучнистый – д. мучнисті	[DNZ]	Д	Л		
1037.	<i>C. macrostachya</i> Waldst. & Kit. ex Willd. – к. крупноколосый – д. великолосі	[DNZ]	Д	Л	D L	
1038.	? <i>C. patula</i> L. – к. раскидистый – д. розлогі			Л		
1039.	<i>C. persicifolia</i> L. – к. персиколистный – д. персиколисті	[DNZ]	Д	Л	D L	
1040.	<i>C. praealta</i> Galushko (<i>C. elatior</i> (Fomin) Grossh., <i>C. sibirica</i> L. subsp. <i>elatior</i> (Fomin) Fed.) – к. предвысокий – д. передвисокі	[DNZ]	Д	Л		
1041.	<i>C. rapunculoides</i> L. – к. репчатовидный – д. ріпчастовидні	[DNZ]	Д	Л		

1042.	<i>C. rapunculus</i> L. – к. репчатый – д. ріпчасті	[DNZ]	Д	Л			
1043.	<i>C. sibirica</i> L. – к. сибирский – д. сибірські	[DNZ]	Д	Л			
1044.	<i>C. trachelium</i> L. – к. крапиволистный – д. кропиволисті	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 374. <i>Jasione</i> L. – букашник – агалик-трава							
1045.	<i>J. montana</i> L. – б. горный – а.-т. гірська	[DNZ]	Д	Л	D L		

ПОРЯДОК 55. ASTERALES – АСТРОВЫЕ – АЙСТРОВІ

СЕМЕЙСТВО 95. MENYANTHACEAE DUMORT. – ВАХТОВЫЕ – БОБІВНИКОВІ							
Род 375. <i>Menyanthes</i> L. – вахта – бобівник							
1046.	<i>M. trifoliata</i> L. – в. трехлистная – б. трилистий			Л	L		

СЕМЕЙСТВО 96. ASTERACEAE BERCHT. & J. PRESL (COMPOSITAE GISEKE) – АСТРОВЫЕ (СЛОЖНОЦВЕТНЫЕ) – АЙСТРОВІ (СКЛАДНОЦВІТІ)							
Род 376. <i>Achillea</i> L. – тысячелистник – деревій							
1047.	<i>A. collina</i> J. Becker ex Rchb. f. (<i>A. millefolium</i> auct. non L., p.p., <i>A. millefolium</i> subsp. <i>collina</i> (J. Becker ex Rchb. f.) Oborny) – т. холмовой – д. пагорбовый	[DNZ]	Д	Л			
1048.	<i>A. glaberrima</i> Klokov – т. голый – д. голий	[DNZ]	Д		W E U D		
1049.	<i>A. inundata</i> Kondr. – т. пойменный – д. заплавний	[DNZ]	Д	Л			
1050.	<i>A. leptophylla</i> M. Bieb. (<i>A. taurica</i> M. Bieb.) – т. тонколистный – д. м'яколистий	[DNZ]	Д	Л			
1051.	<i>A. micrantha</i> Willd. (incl. <i>A. birjucensis</i> Klokov) – т. мелкоцветковый – д. дрібноквітковий	[DNZ]	Д	Л			

	<i>A. nobilis</i> L. – т. благородный – д. благодордний					
1052.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>A. pannonica</i> Scheele (<i>A. millefolium</i> subsp. <i>pannonica</i> (Scheele) Oborny) – т. паннонский – д. паннонський					
1053.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>A. stepposa</i> Klokov & Krytzka (<i>A. setacea</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – т. степной – д. степовий					
1054.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>A. taurica</i> M. Bieb. – т. крымский – д. кримський					
1055.	[DNZ]	Д				
Род 377. <i>Acroptilon</i> Cass. – горчак – степовий гірчак						
	<i>A. repens</i> (L.) DC. (<i>A. picris</i> (Pall. ex Willd.) C.A. Mey.; <i>Centaurea picris</i> Pall. ex Willd.) – г. ползучий – с. г. звичайний					
1056.	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 378. <i>Ambrosia</i> L. – амброзия – амброзія						
	<i>A. artemisiifolia</i> L. – а. полыннолистная – а. полинолиста					
1057.	[DNZ]	Д	Л		адв	
	<i>A. psilostachya</i> DC. – а. голометельчатая – а. багаторічна					
1058.	[DNZ]	Д	Л		адв	
	<i>A. trifida</i> L. – а. трехраздельная – а. трироздільна					
1059.	[DNZ]	Д			адв	
Род 379. <i>Antennaria</i> Gaertn. – кошачья лапка – котячі лапки						
	<i>A. dioica</i> (L.) Gaertn. – к. л. двудомная – к. л. дводомні					
1060.			Л	L		
Род 380. <i>Anthemis</i> L. – пупавка – роман						
	<i>A. austriaca</i> Jacq. – п. австрийская – р. австрійська					
1061.		Д			адв	
	<i>A. cotula</i> L. – п. собачья – р. собачий					
1062.	[DNZ]	Д	Л		адв	
	<i>A. ruthenica</i> M. Bieb. – п. русская – р. руський					
1063.	[DNZ]	Д	Л			

	<i>A. subtinctoria</i> Dobrocz. (<i>A. tinctoria</i> L. subsp. <i>subtinctoria</i> (Dobrocz.) Soó) –				
1064.	п. полукрасильная – р. напівкрасильний				
	[DNZ]	Д	Л		

Род 381. *Arctium* L. – лопух – лопух

	<i>A. lappa</i> L. – л. настоящий – л. справжній				
1065.					
	[DNZ]	Д	Л		
	<i>A. minus</i> (Hill) Bernh. – л. малый – л. малий				
1066.					
	[DNZ]	Д	Л		
	<i>A. nemorosum</i> Lej. – л. дубравный – л. дібровний				
1067.					
	[DNZ]	Д	Л		
	<i>A. tomentosum</i> Mill. – л. войлочный – л. повстистий				
1068.					
	[DNZ]	Д	Л		

Род 382. *Artemisia* L. – полынь – полин

	<i>A. abrotanum</i> L. (<i>A. elatior</i> Klokov, <i>A. procera</i> Willd.) – п. лекарственный –				
1069.	п. лікарський				
	[DNZ]	Д	Л		
	<i>A. absinthium</i> L. – п. горькая – п. гіркий				
1070.					
	[DNZ]	Д	Л	адв	
	<i>A. annua</i> L. – п. однолетняя – п. однорічний				
1071.					
	[DNZ]	Д		адв	
	<i>A. armeniaca</i> Lam. – п. армянская – п. вірменський				
1072.					
	[DNZ]	Д	Л	D L	
	<i>A. austriaca</i> Jacq. (<i>A. repens</i> Pall. ex Willd.) – п. австрийская – п. австрійський				
1073.					
	[DNZ]	Д	Л		
	<i>A. boschniakiana</i> (Besser) DC. – п. Бошняка – п. Бошняківський				
1074.					
	[DNZ]	Д	Л		
	? <i>A. canadensis</i> Michx. – п. канадская – п. канадський				
1075.					
	[DNZ]	Д		адв	
	<i>A. caucasica</i> Willd. (<i>A. argentata</i> Klokov, <i>A. lanulosa</i> Klokov) – п. кавказская –				
1076.	п. кавказъкий				
	[DNZ]	Д		D	

	<i>A. dracunculus</i> L. (<i>Oligosporus dracunculus</i> (L.) Poljakov) – п. эстрагон –					
1077.	п. естрагон	[DNZ]	Д	Л		
	<i>A. glauca</i> Pall. ex Willd. (<i>Oligosporus glaucus</i> (Pall. ex Willd.) Poljakov) –					
1078.	п. сизая – п. сизий	[DNZ]	Д		адв	
	<i>A. hololeuca</i> M. Bieb. ex Besser – п. беловойлочная – п. суцільнобілий					
1079.		[DNZ]	Д	Л	W E U D	
	<i>A. lavandulaefolia</i> DC. (? <i>A. umbrosa</i> (Turcz. ex Besser) Pamp.) –					
1080.	п. лавандолистная – п. лавандолистий	[DNZ]	Д		адв	
	<i>A. marschalliana</i> Spreng. (<i>A. marschalliana</i> Spreng. var. <i>marschalliana</i> , <i>A. marschalliana</i> Spreng. var. <i>tschernieviana</i> (Besser) Leonova, <i>A. campestris</i> auct. non L.) – п. Маршалла – п. Маршаллів					
1081.		[DNZ]	Д	Л		
	<i>A. nutans</i> Willd. (<i>A. cretacea</i> Kotov) – п. поникающая – п. повислий					
1082.		[DNZ]	Д	Л	D L	
	<i>A. pontica</i> L. – п. понтийская – п. понтійський					
1083.		[DNZ]	Д	Л		
	<i>A. salsoloides</i> Willd. (<i>A. tanaitica</i> Klokov) – п. солянковидная –					
1084.	п. солянкоподібний	[DNZ]	Д	Л	D L	
	<i>A. santonica</i> L. (<i>A. maritima</i> auct. non L.) – п. сантонинная – п. сантонінський					
1085.		[DNZ]	Д	Л		
	<i>A. scoparia</i> Waldst. & Kit. – п. веничная – п. мітлистий					
1086.		[DNZ]	Д	Л		
	<i>A. sieversiana</i> Willd. – п. Сиверса – п. Сиверса					
1087.		[DNZ]	Д		адв	
	<i>A. tournefortiana</i> Rchb. – п. Турнефора – п. Турнефора					
1088.		[DNZ]	Д	Л	адв	
	<i>A. tschernieviana</i> Besser (<i>A. arenaria</i> auct. non DC., <i>A. campestris</i> auct. non L.) –					
1089.	п. Черняева – п. Черняєва	[DNZ]	Д	Л		

1090.	<i>A. vulgaris</i> L. – п. обыкновенная – п. звичайний	[DNZ]	Д	Л			
Род 383. <i>Aster</i> L. – астра – айстра							
1091.	<i>A. bessarabicus</i> Bernh. ex Rchb. (<i>A. amelloides</i> Besser, <i>A. amellus</i> L. subsp. <i>bessarabicus</i> (Bernh. ex Rchb.) Soó) – а. бессарабская – а. бессарабська	[DNZ]	Д	Л			
Род 384. <i>Bidens</i> L. – череда – череда							
1092.	<i>B. cernua</i> L. – ч. поникшая – ч. поникла	[DNZ]	Д	Л		адв	
1093.	<i>B. frondosa</i> L. – ч. облиственная – ч. облиствлена		Д?	Л		адв	
1094.	<i>B. radiata</i> Thuill. – ч. лучистая – ч. променяста	[DNZ]	Д			адв	
1095.	<i>B. tripartita</i> L. – ч. трехраздельная – ч. трироздільна	[DNZ]	Д	Л			
Род 385. <i>Calendula</i> Adans. – ноготки (календула) – нагідки							
1096.	<i>C. officinalis</i> L. – н. лекарственные – н. лікарські	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 386. <i>Callistephus</i> Cass. – каллистефус (садовая астра) – калістефус (садова айстра)							
1097.	<i>C. chinensis</i> (L.) Nees – к. китайский – к. китайський	[DNZ]	Д			адв_к	
Род 387. <i>Carduus</i> L. – чертополох – будяк							
1098.	<i>C. attenuatus</i> Klokov (<i>C. nutans</i> auct. non L., <i>C. thoermeri</i> auct. non Weinm.) – ч. утонченный – б. витончений		Д	Л			
1099.	<i>C. crispus</i> L. – ч. курчавий – б. кучерявий	[DNZ]	Д	Л			
1100.	<i>C. acanthoides</i> L. (<i>C. fortior</i> Klokov) – ч. акантовидный – б. акантоподібний	[DNZ]	Д	Л		адв	
1101.	<i>C. kondratjukii</i> Gorlaczova (<i>C. nutans</i> auct. non L., <i>C. thoermeri</i> auct. non Weinm.) – ч. Кондратюка – б. Кондратюка	[DNZ]	Д	Л			

1102.	<i>C. pseudocollinus</i> (Schmalh.) Klokov – ч. ложнохолмовой – б. несправжньогорбовий	[DNZ]	Д	Л			
1103.	<i>C. thoermeri</i> Weinm. (<i>C. nutans</i> L. subsp. <i>leiophyllus</i> (Petrovič) Stoj. & Stef.) – ч. Термера – б. Термера	[DNZ]	Д	Л		адв	
1104.	<i>C. uncinatus</i> M. Bieb. – ч. крючковатый – б. гачкуватий	[DNZ]		Л			
Род 388. <i>Carlina</i> L. – колючник – відкасник							
1105.	<i>C. biebersteinii</i> Bernh. ex Hornem. – к. Биберштейна – в. Біберштейна	[DNZ]	Д	Л			
1106.	<i>C. adpressa</i> Ledeb. – в. прижаточешуйный – в. притиснута	[DNZ]	Д	Л			
1107.	<i>C. biebersteinii</i> DC. (<i>C. micranthos</i> S.G. Gmel. ex Hayek) – в. Биберштейна – в. Біберштейна	[DNZ]	Д	Л			
1108.	<i>C. carbonata</i> Klokov (<i>Psephellus carbonatus</i> (Klokov) Greuter) – в. угольный – в. вугільна	[DNZ]	Д	Л			
1109.	<i>C. cyanus</i> L. (<i>Cyanus segetum</i> Hill) – в. синий – в. синя	[DNZ]	Д	Л		адв	
1110.	<i>C. diffusa</i> Lam. – в. раскидистый – в. розлога	[DNZ]	Д	Л		адв	
1111.	<i>C. donetzica</i> Klokov (<i>C. margaritacea</i> Ten. subsp. <i>donetzica</i> (Klokov) Dostál) – в. донецкий – в. донецька		Д	Л	E U D		
1112.	<i>C. jacea</i> L. – в. луговой – в. лучна	[DNZ]	Д	Л			
1113.	<i>C. lavrenkoana</i> Klokov – в. Лавренко – в. Лавренка	[DNZ]	Д	Л			
1114.	<i>C. majorovii</i> Dumbadze (<i>C. arenaria</i> M. Bieb. subsp. <i>majorovii</i> (Dumbadze) Dostál) – в. Майорова – в. Майорова	[DNZ]	Д	Л			

1115.	<i>C. marschalliana</i> Spreng. (<i>Psephellus marschallianus</i> (Spreng.) Mikheev) – в. Маршалла – в. Маршалла	[DNZ]	Д	Л			
1116.	<i>C. odessana</i> Prodán – в. одесский – в. одеська	[DNZ]	Д				
1117.	<i>C. orientalis</i> L. – в. восточный – в. східна	[DNZ]	Д	Л			
1118.	<i>C. pannonica</i> (Heuff.) Simonk. – в. паннонский – в. паннонська	[DNZ]	Д				
1119.	<i>C. protogerberi</i> Klokov (<i>C. margaritacea</i> Ten. subsp. <i>protogerberi</i> (Klokov) Dostál) – в. первичногербера – в. первинногербера	[DNZ]		Л	У		
1120.	<i>C. pseudocoriacea</i> Dobrocz. (<i>C. apiculata</i> auct. non Ledeb.) – в. ложнокожистый – в. несправжньошкіряста		Д	Л			
1121.	<i>C. pseudoleucolepis</i> Kleopow (<i>C. margaritacea</i> Ten. subsp. <i>pseudoleucolepis</i> (Kleopow) Dostál) – в. ложнобледночешуйчатый – в. несправжньоблідолускова	[DNZ]	Д		W B U D		
1122.	<i>C. pseudomaculosa</i> Dobrocz. (<i>C. rhenana</i> Boreau subsp. <i>pseudomaculosa</i> (Dobrocz.) Dostál, <i>C. stoebe</i> auct. non L.) – в. ложнопятнистый – в. несправжньоплямиста	[DNZ]	Д	Л			
1123.	<i>C. pseudophrygia</i> C.A. Mey. – в. ложнофригийский – в. несправжньофрігійська	[DNZ]	Д		D		
1124.	<i>C. ruthenica</i> Lam. (<i>Rhaponticoides ruthenica</i> (Lam.) M.V. Agab. & Greuter) – в. русский – в. руська	[DNZ]	Д	Л	D L		
1125.	<i>C. salicifolia</i> M. Bieb. – в. иволистный – в. верболиста		Д		U D		
1126.	<i>C. salonitana</i> Vis. – в. салоникский – в. салонікська	[DNZ]	Д	Л			
1127.	<i>C. scabiosa</i> L. – в. скабиозовидный – в. скабіозоподібна		Д	Л			

	<i>C. substituta</i> Czerep. (<i>C. pannonica</i> (Heuff.) Simonk. subsp. <i>substituta</i> (Czerep.) Dostál) – в. замещающий – в. заміщаюча					
1128.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. sumensis</i> Kalen. (<i>Psephellus sumensis</i> (Kalen.) Greuter) – в. сумской – в. сумська					
1129.	[DNZ]	Д				
	<i>C. taliewii</i> Kleopow (<i>Rhaponticoides taliewii</i> (Kleopow) M.V. Agab. & Greuter) – в. Талиева – в. Талієва					
1130.	[DNZ]	Д	Л	W U D		
	<i>C. tanaitica</i> Klokov – в. донской – в. донська					
1131.	[DNZ]	Д	Л	D L		
	<i>C. trichocephala</i> M. Bieb. (<i>Jacea trichocephala</i> (M. Bieb.) Soják) – в. волосистоголовый – в. волосистоголова					
1132.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. trinervia</i> Stephan (<i>Odontolophus trinervius</i> (Stephan) Dobrocz.; <i>Phaeopappus trinervius</i> (Steph.) Boiss.) – в. трехжилковый – в. трижилкова					
1133.	[DNZ]	Д	Л			
Род 390. <i>Chartolepis</i> Cass. – хартолепис – хартолепіс						
	<i>C. intermedia</i> Boiss. – х. средний – х. середній					
1134.	[DNZ]	Д	Л			
Род 391. <i>Chondrilla</i> L. – хондрилла – хондрила						
	<i>C. acantholepis</i> Boiss. – х. аканточешуйчатая – х. аканточешуйчатая					
1135.			Л		адв	
	<i>C. brevirostris</i> Fisch. & C.A. Mey. – х. короткоклювая – х. короткодзьоба					
1136.		Д			адв	
	* <i>C. graminea</i> M. Bieb. – х. злаколистная – х. злаколиста					
	<i>C. juncea</i> L. – х. ситниковидная – х. ситникоподібна					
1137.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. latifolia</i> M. Bieb. (<i>C. juncea</i> L. var. <i>latifolia</i> (M. Bieb.) Koch) – х. широколистная – х. широколиста					
1138.		Д	Л			

Род 392. *Cichorium* L. – цикорий – цикорій

1139.	<i>C. intybus</i> L. – ц. обыкновенный – ц. дикий (петрові батоги)				
	[DNZ]	Д	Л		адв

Род 393. *Cirsium* Mill. – бодяк – осот

1140.	<i>C. arvense</i> (L.) Scop. – б. полевой – о. польовий				
	[DNZ]	Д	Л		
1141.	<i>C. canum</i> (L.) All. – б. серый – о. сірий				
	[DNZ]	Д	Л		
1142.	<i>C. elodes</i> M. Bieb. (<i>C. alatum</i> (S.G. Gmel.) Bobrov) – б. болотолюбивый – о. солончаковый				
		Л			
1143.	<i>C. heterophyllum</i> (L.) Hill – б. разнолистный – о. різномістий				
		Л	U		
1144.	<i>C. incanum</i> (S.G. Gmel.) Fisch. – б. седой – о. сивий				
	[DNZ]	Д	Л		
1145.	<i>C. oleraceum</i> (L.) Scop. – б. овощной – о. городній				
	[DNZ]	Л			
1146.	<i>C. roseolum</i> Gorlaczewa (<i>C. esculentum</i> auct. non (Siev.) C.A. Mey.) – б. розовый – о. розовий				
	[DNZ]	Д	Л		
1147.	<i>C. setosum</i> (Willd.) Besser – б. щетинистый – о. щетинистий				
	[DNZ]	Д	Л		
1148.	<i>C. ukranicum</i> Besser – б. украинский – о. український				
	[DNZ]	Д	Л		
1149.	<i>C. vulgare</i> (Savi) Ten. (<i>C. lanceolatum</i> (L.) Scop.) – б. обыкновенный – о. звичайний				
	[DNZ]	Д	Л		

Род 394. *Conyza* L. – мелколепестничек, кониза – коніза

1150.	<i>C. canadensis</i> (L.) Cronq. (<i>Erigeron canadensis</i> L.) – к. канадска – к. канадська				
	[DNZ]	Д	Л		адв

Род 395. *Crepis* L. – скерда – скереда

1151.	<i>C. pannonica</i> (Jacq.) C. Koch – с. венгерская – с. паннонська					
	[DNZ]	Д	Л			
1152.	<i>C. ramosissima</i> D'Urv. – с. разветвленная – с. галузиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1153.	<i>C. tectorum</i> L. – с. кровельная – с. покрівельна					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 396. *Crupina* (Pers.) DC. – крупина – крупина

1154.	<i>C. vulgaris</i> Cass. – к. обычная – к. звичайна					
	[DNZ]	Д				

Род 397. *Cyclachaena* Fresen. ex Schleidl. – циклахена – чорноощир

1155.	<i>C. xanthiiifolia</i> (Nutt.) Fresen. (<i>Iva xanthiiifolia</i> Nutt.) – ц. дурнишниколистная – ч. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 398. *Echinops* L. – мордовник – головатень

1156.	<i>E. ruthenicus</i> M. Bieb. (<i>E. ritro</i> L. subsp. <i>ruthenicus</i> (M. Bieb.) Nyman) – м. русский – головатень руський					
	[DNZ]	Д	Л			
1157.	<i>E. sphaerocephalus</i> L. – м. шароголовый – г. круглоголовий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 399. *Erigeron* L. – мелколепестник – злинка

1158.	<i>E. acris</i> L. (<i>E. acer</i> auct.) – м. едкий – з. гостра					
	[DNZ]	Д	Л			
1159.	<i>E. podolicus</i> Besser – м. подольский – з. подільська					
	[DNZ]	Д	Л			
1160.	<i>E. politus</i> Fr. (<i>E. elongatus</i> Ledeb.) – м. изящный – з. витончена					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 400. *Eupatorium* L. – посконник – сідач

1161.	<i>E. cannabinum</i> L. – п. коноплевидный – с. коноплеподібний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 401. *Filago* L. – жабник – жабник

1162.	<i>F. arvensis</i> L. (<i>Logfia arvensis</i> (L.) Holub, <i>Oglifa arvensis</i> (L.) Cass.) – ж. полевой – ж. польовий	[DNZ]	Д	Л			
-------	--	-------	---	---	--	--	--

Род 402. *Gaillardia* Foug. – гайардия – гайардія

1163.	<i>G. pulchella</i> Foug. – г. красивая – г. гарна		Д			адв_к	
-------	--	--	---	--	--	-------	--

Род 403. *Galatella* Cass. (incl. *Crinitaria* Cass. nom. illeg.) – солонечник – солонечник

1164.	<i>G. biflora</i> (L.) Nees (<i>G. novopokrovskii</i> Zefir.) – с. двуцветковый – с. двоквітковий	[DNZ]	Д	Л			
1165.	<i>G. dracunculoides</i> (Lam.) Ness (<i>Aster dracunculoides</i> Lam.) – с. эстрагоновидный – с. естрагоноподібний	[DNZ]	Д	Л			
1166.	<i>G. linosyris</i> (L.) Rchb. f. (<i>Crinitaria linosyris</i> (L.) Less., <i>Linosyris vulgaris</i> Cass. ex Less.) – с. обыкновенный – с. звичайний		Д	Л			
1167.	<i>G. rossica</i> Novopokr. (<i>Aster punctatus</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>rossicus</i> (Novopokr.) Soó) – с. русский – с. російський	[DNZ]	Д	Л			
1168.	<i>G. villosa</i> (L.) Rchb. f. (<i>Crinitaria villosa</i> (L.) Grossh., <i>Linosyris villosa</i> (L.) DC.) – с. мохнатый – с. шерстистий	[DNZ]	Д	Л			

Род 404. *Galinsoga* Ruiz & Pav. – галинсога – галінсога

1169.	<i>G. parviflora</i> Cav. – г. мелкоцветковая – г. дрібоцвіта	[DNZ]	Д	Л		адв	
1170.	<i>G. urticifolia</i> (Kunth.) Benth. (<i>G. ciliata</i> (Raf.) S.F. Blake) – г. крапиволистная – г. крапиволистста	[DNZ]	Д			адв	

Род 405. *Gnaphalium* L. – сушеница – сухоцвіт

1171.	<i>G. luteoalbum</i> L. (<i>Laphangium luteoalbum</i> (L.) Tzvelev) – с. желто-белая – с. жовтувато-блій	[DNZ]	Д				
-------	---	-------	---	--	--	--	--

1172.	<i>G. rossicum</i> Kirp. (<i>Filaginella rossica</i> (Kirp.) Tzvelev) – с. русская – с. російський	[DNZ]	д	л			
Род 406. <i>Grindelia</i> Willd. – гринделія – гринделія							
1173.	<i>G. squarrosa</i> (Pursh) Dunal – г. растопыренная – г. розчепірена	[DNZ]	д	л		адв	
Род 407. <i>Helianthus</i> L. – подсолнечник – соняшник							
1174.	<i>H. annuus</i> L. – п. однолетний – с. однорічний	[DNZ]	д	л		адв_к	
1175.	<i>H. lenticularis</i> Dougl. ex Lindl. – п. чечевицеобразный – с. сочевицеподібний		д			адв_к	
1176.	<i>H. subcanescens</i> (A. Gray) E.E. Watson (<i>H. tuberosus</i> L. var. <i>subcanescens</i> A. Gray) – п. седоватий – с. сивуватий		д			адв_к	
1177.	<i>H. tuberosus</i> L. – п. клубневой (топінамбур, земляная груша) – с. бульбистий	[DNZ]	д	л		адв_к	
Род 408. <i>Helichrysum</i> Mill. – цмин (бессмертник) – цмин							
1178.	<i>H. arenarium</i> (L.) Moench – ц. песчаный – ц. пісковий	[DNZ]	д	л			
	* <i>H. corymbiforme</i> Opperman ex Katina – ц. щитконосный – ц. щитконосний						
Род 409. <i>Heliopsis</i> Pers. – гелиопсис – геліопсис							
1179.	<i>H. scabra</i> Dunal – г. шероховатый – г. шорсткий	[DNZ]	д			адв_к	
Род 410. <i>Hieracium</i> L. – ястребинка – нечуйвітер							
1180.	<i>H. robustum</i> Fr. – я. могучая – н. могутній	[DNZ]	д	л			
1181.	<i>H. umbellatum</i> L. – я. зонтичная – н. зонтичний	[DNZ]	д	л			
1182.	<i>H. virosum</i> Pall. – я. ядовитая – н. отруйний	[DNZ]	д	л			

Род 411. *Hypochaeris* L. – пазник – поросинець

1183.	<i>H. maculata</i> L. (<i>Achyrophorus maculatus</i> (L.) Scop.) – п. крапчатый – п. плямистий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 412. *Inula* L. – девясил – оман

1184.	<i>I. aspera</i> Poir. – д. шероховатый – о. шорсткий					
	[DNZ]	Д	Л			
1185.	<i>I. britannica</i> L. – д. британский – о. британський					
	[DNZ]	Д	Л			
1186.	<i>I. caspica</i> Blum ex Ledeb. – д. каспийский – о. каспійський					
	[DNZ]	Д		D		
1187.	<i>I. ensifolia</i> L. – д. мечелистный – о. мечолистий					
	[DNZ]		Л			
1188.	<i>I. germanica</i> L. – д. германский – о. німецький					
	[DNZ]	Д	Л			
1189.	<i>I. helenium</i> L. – д. высокий – о. високий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1190.	<i>I. hirta</i> L. – д. жестковолосый – о. шершавий					
	[DNZ]	Д	Л			
1191.	<i>I. oculus-christi</i> L. – д. глазковый – о. очний					
	[DNZ]	Д	Л			
1192.	<i>I. sabuletorum</i> Czern. ex Lavrenko – д. песчаный – о. пісковий					
	[DNZ]		Л	L		
1193.	<i>I. salicina</i> L. – д. иволистный – о. верболистий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 413. *Jurinea* Cass. – наголоватка – юринея

1194.	<i>J. arachnoidea</i> Bunge – н. паутинистая – ю. павутиниста					
	[DNZ]	Д	Л			
1195.	<i>J. brachycephala</i> Klokov – н. короткоголовая – ю. короткоголова					
	[DNZ]	Д	Л			

1196.	<i>J. centaurooides</i> Klokov – н. васильковидная – ю. волошкоподібна					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1197.	<i>J. cyanoides</i> (L.) Rchb. (<i>J. charcoviensis</i> Klokov) – н. васильковая – ю. волошкова					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1198.	<i>J. granitica</i> Klokov – н. гранитная – ю. гранітна					
	[DNZ]	Д	Л			
1199.	<i>J. multiflora</i> (L.) B. Fedtsch. – н. многоцветковая – ю. багатоквіткова					
	[DNZ]	Д	Л			
1200.	<i>J. talievii</i> Klokov – н. Талиєва – ю. Талієва					
	[DNZ]	Д	Л	U D L		
1201.	<i>J. tanaitica</i> Klokov – н. донская – ю. донська					
	[DNZ]		Л	E L		
1202.	<i>J. thyrsiflora</i> Klokov – н. пирамидальнометельчатая – ю. гроноподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 414. <i>Klasea</i> Cass. – клазея – клазея						
1203.	<i>K. donetzica</i> (Dubovik) Holub (<i>K. radiata</i> (Waldst. & Kit.) Á. Löve & D. Löve subsp. <i>donetzica</i> (Dubovik) L. Martins; <i>Serratula donetzica</i> Dubovik) – к. донецкая – к. донецький					
	[DNZ]		Л	U		
1204.	<i>K. erucifolia</i> (L.) Greuter & Wagenitz (<i>Serratula xeranthemoides</i> M. Bieb., <i>S. erucifolia</i> (L.) Druce.; <i>Xeranthemum erucifolium</i> L.) – к. эруколистная – к. еруколиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1205.	<i>K. lycopifolia</i> (Vill.) Á. Löve & D. Löve (<i>Carduus lycopifolius</i> Vill.; <i>Serratula lycopifolia</i> (Vill.) A. Kern., <i>S. heterophylla</i> auct. non (L.) Desf.) – к. зюзниколистная – к. вовконіголистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1206.	<i>K. radiata</i> (Waldst. & Kit.) Á. Löve & D. Löve (<i>Serratula bracteifolia</i> (Iljin ex Grossh.) Stank., <i>S. radiata</i> (Waldst. & Kit.) M. Bieb. subsp. <i>bracteifolia</i> Iljin ex Grossh.) – к. лучистая – к. промениста					
	[DNZ]	Д	Л			
1207.	<i>K. tanaitica</i> (P.A. Smirn.) Holub (<i>K. radiata</i> (Waldst. & Kit.) Á. Löve & D. Löve ssp. <i>tanaitica</i> (P.A. Smirn.) L. Martins; <i>Serratula tanaitica</i> P.A. Smirn.) – к. донская – к. донський					
		Л	B U			

Род 415. *Lactuca* L. – латук – латук

1208.	<i>L. chaixii</i> Vill. – л. Ше – л. Ше					
	[DNZ]	Д	Л			
1209.	<i>L. quercina</i> L. (<i>L. altissima</i> M. Bieb., <i>L. wilhelmsiana</i> Fisch. & C.A. Mey. ex DC.) – л. высочайший – л. найвищий					
	[DNZ]	Д	Л			
1210.	<i>L. saligna</i> L. – л. солончаковый – л. солончаковий					
	[DNZ]	Д	Л			
1211.	<i>L. serriola</i> L. – л. компасный – л. дикий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1212.	<i>L. tatarica</i> (L.) C.A. Mey. (<i>Lagedium tataricum</i> (L.) Soják.; <i>Agathyrsus tataricus</i> (L.) D. Don.; <i>Mulgedium tataricum</i> (L.) DC.; <i>Sonchus tataricus</i> L.) – л. татарский – л. татарський					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 416. *Lapsana* L. – бородавник – празелень

1213.	<i>L. communis</i> L. – б. обыкновенный – п. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 417. *Leontodon* L. – кульбаба – любочки

1214.	<i>L. autumnalis</i> L. – к. осенняя – л. осінні					
	[DNZ]	Д	Л			
1215.	<i>L. biscutellifolius</i> DC. (<i>L. asperus</i> auct.) – к. шерховатая – л. шершаві					
	[DNZ]	Д	Л			
1216.	<i>L. danubialis</i> Jacq. – к. дунайская – л. дунайські					
	[DNZ]	Д		D		
1217.	<i>L. pratensis</i> (Link.) Rchb. (<i>L. autumnalis</i> L. subsp. <i>pratensis</i> (Link) Arcang.) – к. луговая – л. лучні					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 418. *Lepidotheca* Nutt. (*Matricaria* L. s.l.) – лепидотека – лепідотека

1218.	<i>L. suaveolens</i> (Pursh.) Nutt. (<i>Chamomilla suaveolens</i> (Pursh) Rydb., <i>C. discoidea</i> (DC.) J. Gay ex A. Br.; <i>Matricaria discoidea</i> DC., <i>M. matricarioides</i> (Less.) Porter) – л. душистая – л. запашна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 419. <i>Leucanthemum</i> Mill. – нивяник – королиця						
1219.	<i>L. vulgare</i> Lam. s.l. (incl. <i>L. ircutianum</i> Turcz. ex DC., <i>L. vulgare</i> Lam. subsp. <i>ircutianum</i> (Turcz. ex DC.) Tzvelev) – н. обыкновенный – к. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 420. <i>Matricaria</i> L. – ромашка – ромашка						
1220.	<i>M. recutita</i> L. (<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert; <i>M. chamomilla</i> L. 1755 non L. 1753, <i>M. chamomilla</i> L. var. <i>recutita</i> (L.) Grierson) – п. ободранная – р. обідрана					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 421. <i>Onopordum</i> L. – татарник – татарник						
1221.	<i>O. acanthium</i> L. – т. обыкновенный (т. колючий) – т. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 422. <i>Petasites</i> Mill. – подбел (белокопытник) – кремена						
1222.	<i>P. hybridus</i> (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. – п. гибридный – к. гібридна					
	[DNZ]	Д	Л			
1223.	<i>P. spurius</i> (Retz.) Rchb. – п. ложный – к. несправжня (білокопитник)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 423. <i>Phalacrachena</i> Iljin – лысосемянник – лисонасінник						
1224.	<i>P. inuloides</i> (Fisch. ex Schmalh.) Iljin – л. девясиловидный – л. оманоподібний (подовий гірчак)					
		Д				
Род 424. <i>Phalacroloma</i> Cass. – тонколучник – фалакролома						
1225.	<i>P. annuum</i> (L.) Dumort s.l. (<i>Erigeron annuum</i> (L.) Desf.; <i>Stenactis annua</i> (L.) Cass.) – т. однолетний – ф. однорічна					
	[DNZ]	Д			адв	
Род 425. <i>Picris</i> L. – горлюха – гіркуша						
1226.	<i>P. hieracioides</i> L. – г. ястребинковидная – г. нечуйвітрова					
	[DNZ]	Д	Л			
1227.	<i>P. rigida</i> Ledeb. ex Spreng. – г. жесткая – г. тверда					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 426. <i>Pilosella</i> Hill – ястребиничка – пілозелла						
1228.	<i>P. ×auriculoides</i> (A.F. Lang) F. Schultz (<i>Hieracium asperrimum</i> Schur, <i>H. umbellosum</i> (Naeg. & Peter) Ueksip) – я. ушковидная – п. вушкоподібна					
		Д				

	<i>P. caespitosa</i> (Dumort.) P.D. Sell. & C. West (<i>Hieracium pratense</i> Tausch) – я. дернистая – п. дерниста					
1229.		Д				
1230.	<i>P. donetzica</i> (Kotov) Ostapko, comb. nov. provis. (<i>Hieracium donetzicum</i> Kotov) – я. донецкая – п. донецька	[DNZ]	Д			
1231.	<i>P. echiooides</i> (Lumn.) F. Schult. & Sch. Bip. (<i>Hieracium echiooides</i> Lumn.) – я. румянковидная – п. синякоподібна	[DNZ]	Д	Л		
1232.	<i>P. filifera</i> (Tausch) Schljak. (<i>Hieracium filiferum</i> Tausch) – я. нитеносная – п. нитконосна		Л			
1233.	<i>P. ×floribunda</i> (Wimmer & Grab.) Fr. (<i>Hieracium floribundum</i> Wimmer & Grab.) – я. обильноцветущая – п. рясноквітуча	[DNZ]	Д	Л		
1234.	<i>P. ×glomerata</i> (Froel.) Fr. (<i>Hieracium ambiguum</i> Ehrh. subsp. <i>glomeratum</i> Zahn, <i>H. glomeratum</i> Froel.) – я. скученная – п. скучена		Д	Л	Д	
1235.	<i>P. hispidissima</i> (Rehmann ex Naeg. & Peter) Schljak. (<i>Hieracium bauchinii</i> Besser subsp. <i>hispidissimum</i> Zahn, <i>H. hispidissimum</i> Rehmann ex Naeg. & Peter) – я. волосистейшая – п. щетиниста	[DNZ]	Д	Л		
1236.	<i>P. onegensis</i> Norrl. (<i>Hieracium onegense</i> (Norrl.) Norrl.) – я. онежская – п. онезъка		Д		D	
1237.	<i>P. officinarum</i> F. Schult. & Sch. Bip. (<i>Hieracium pilosella</i> L.) – я. лекарственная – п. лікарська	[DNZ]	Д	Л		
1238.	<i>P. ×rothiana</i> (Wallr.) F. Schultz & Sch. Bip. (<i>Hieracium rothianum</i> Wallr.) – я. Рота – п. Рота	[DNZ]	Д	Л		
1239.	<i>P. vaillantii</i> (Tanbch) Soják (<i>Hieracium cymigerum</i> Rchb.) – я. Ваяна – п. Ваяна		Д	Л		
Род 427. <i>Ptarmica</i> Mill. (<i>Achillea</i> L. s.l.) – чихотник – чихавка						
1240.	<i>P. cartilaginea</i> (Ledeb. ex Rchb.) Ledeb. (<i>Achillea cartilaginea</i> Ledeb. ex Rchb., <i>A. ptarmica</i> L. subsp. <i>cartilaginea</i> (Rchb.) Heimerl) – ч. хрящеватая – ч. хрящувата		Д			

1241.	<i>P. salicifolia</i> (Besser) Serg. (<i>P. borystheneica</i> Klokov & Sakalo; <i>Achillea salicifolia</i> Besser) – ч. иволистная – ч. верболиста	[DNZ]	Д	Л	L		
Род 428. <i>Pterotheca</i> Cass. – птеротека – птеротека							
1242.	<i>P. sancta</i> (L.) K. Koch (<i>Lagoseris sancta</i> (L.) K. Maly; <i>Hieracium sanctum</i> L.) – п. палестинская – п. палестинська	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 429. <i>Pulicaria</i> Gaertn. – блошица – блошиця							
1243.	<i>P. uliginosa</i> Steven (<i>P. dysenterica</i> (L.) Bernh.) – б. болотная – б. болотна	[DNZ]		Л	L		
1244.	<i>P. vulgaris</i> Gaertn. (<i>P. prostrata</i> (Gilib.) Asch.) – б. обыкновенная – б. звичайна	[DNZ]	Д	Л			
Род 430. <i>Pyrethrum</i> Zinn – поповник – маруна							
1245.	<i>P. corymbosum</i> (L.) Scop. – п. щитконосный – м. щиткова	[DNZ]	Д	Л			
Род 431. <i>Rhaponticum</i> Ludw. – рапонтикум – рапонтикум							
1246.	<i>R. serratuloides</i> (Georgi) Bobrov – р. серпуховидный – р. серпієподібний	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 432. <i>Scariola</i> F.W. Schmidt (<i>Lactuca</i> L. s.l.) – скариола – скаріола							
1247.	<i>S. viminea</i> (L.) F.W. Schmidt (<i>Lactuca viminea</i> (L.) J. Presl & C. Presl.) – с. прутовидная – с. прутоподібна	[DNZ]	Д				
Род 433. <i>Scorzonera</i> L. – козелец – скорзонера							
1248.	<i>S. austriaca</i> Willd. – к. австрийский – с. австрійська	[DNZ]	Д	Л	U D L		
1249.	<i>S. ensifolia</i> M. Bieb. – к. мечелистный – с. мечолиста		Д	Л			
1250.	<i>S. jacquiniana</i> (Koch) Boiss. – к. Жакена – с. Жакена		Д				
1251.	<i>S. laciniata</i> L. – к. разрезной – с. роздільнолиста		Д	Л			

	<i>S. mollis</i> M. Bieb. – к. мягкий – с. м'яка					
1252.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>S. parviflora</i> Jacq. – к. мелкоцветковый – с. дрібноквіткова					
1253.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>S. purpurea</i> L. – к. пурпуровый – с. пурпурова					
1254.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>S. stricta</i> Hornem. – к. торчащий – с. стиснута					
1255.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>S. taurica</i> M. Bieb. – к. крымский – с. кримська					
1256.	[DNZ]	Д	Л			
Род 434. <i>Senecio</i> L. (incl. <i>Jacobsaea</i> Mill.) – крестовник – жовтозілля						
	<i>S. borysthenicus</i> (DC.) Andrz. ex Czern. (<i>Jacobsaea borysthenica</i> (DC.) B. Nord. & Greuter) – к. днепровский – ж. дніпровське					
1257.	[DNZ]	Д	Л	E D L		
	<i>S. erucifolius</i> L. (<i>Jacobsaea erucifolia</i> (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.; <i>S. tenuifolius</i> Jacq.) – к. эруколистный – ж. еруколисте					
1258.		Д	Л			
	<i>S. euxinus</i> Minder. (<i>S. vernalis</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – к. черноморский – ж. чорноморське					
1259.	[DNZ]	Д		D		
	<i>S. grandidentatus</i> Ledeb. (<i>Jacobsaea erucifolia</i> (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. subsp. <i>arenaria</i> (Soó) B. Nord. & Greuter; <i>S. arenarius</i> Besser, nom. illeg., <i>S. erucifolius</i> L. subsp. <i>arenarius</i> Soó, <i>S. erucifolius</i> L. subsp. <i>grandidentatus</i> (Ledeb.) V.E. Avet.) – к. крупнозубчатый – ж. великовузбчасте					
1260.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>S. jacobaea</i> L. (<i>Jacobsaea vulgaris</i> Gaertn.) – к. Якова – ж. Якова					
1261.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>S. macrophyllus</i> M. Bieb. (<i>Jacobsaea doria</i> auct. non (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.; <i>S. schvezcovii</i> Korsh., <i>S. doria</i> L. subsp. <i>macrophyllus</i> (M. Bieb.) Nyman) – к. крупнолистный – ж. великолистковий					
1262.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>S. paucifolius</i> S.G. Gmel. – к. бледнолистный – ж. бліднолисте					
1263.	[DNZ]	Д	Л			

1264.	<i>S. sarracenicus</i> L. (<i>S. fluviatilis</i> Wallr.) – к. сарацинский – ж. сарацинське					
	Д	Л				
1265.	<i>S. tataricus</i> Less. (<i>Jacobaea paludosa</i> (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. subsp. <i>lanata</i> (Holub) B. Nord. & Greuter, <i>J. tatarica</i> (Less.) E. Wiebe; <i>S. paludosus</i> L. subsp. <i>lanatus</i> Holub, <i>S. auratus</i> DC.) – к. татарский – ж. татарське					
	Д	Л				
1266.	<i>S. vernalis</i> Waldst. & Kit. (<i>S. leucanthemifolius</i> subsp. <i>vernalis</i> (Waldst & Kit.) Greuter) – к. весенний – ж. весняне					
	[DNZ]	Д	Л			
1267.	<i>S. viscosus</i> L. – к. клейкий – ж. клейке					
	[DNZ]	Д			адв	
1268.	<i>S. vulgaris</i> L. – к. обыкновенный – ж. звичайне					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Под 435. <i>Serratula</i> L. (excl. <i>Klasea</i> Cass.) – серпуха – серпій						
1269.	<i>S. coronata</i> L. (<i>S. wolffii</i> Andrae) – с. венценосная – с. увінчаний					
	[DNZ]	Д	Л			
Под 436. <i>Silfium</i> L. – сильфий – сильфій						
1270.	<i>S. perfoliatum</i> L. – с. пронзенолистный – с. пронизанолистий					
	[DNZ]	Д			адв_к	
Под 437. <i>Solidago</i> L. – золотарник – золотушник						
1271.	<i>S. canadensis</i> L. – з. канадский – з. канадський					
	[DNZ]	Д			адв_к	
1272.	<i>S. serotinoides</i> Á. Löve & D. Löve (<i>S. gigantea</i> auct. non Aiton, <i>S. serotina</i> Aiton) – з. поздноватый – з. запізднений					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
1273.	<i>S. virgaurea</i> L. – з. обыкновенный (золотая розга) – з. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Под 438. <i>Sonchus</i> L. – осот – жовтий осот						
1274.	<i>S. arvensis</i> L. – о. полевой – ж. о. польовий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1275.	<i>S. asper</i> (L.) Hill – о. шероховатый – ж. о. шорсткий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

1276.	<i>S. oleraceus</i> L. – о. огородный – ж. о. городній	[DNZ]	д	л		адв	
1277.	<i>S. palustris</i> L. – о. оболотный – ж. о. болотний	[DNZ]	д	л			
1278.	<i>S. uliginosus</i> M. Bieb. (<i>S. arvensis</i> L. subsp. <i>uliginosus</i> Nyman) – о. топяной – ж. о. багновий	[DNZ]	д	л			

Род 439. *Symphyotrichum* Nees – симфиотрихум – симфиотріхум

1279.	<i>S. novae-angliae</i> (L.) Nesom (<i>Aster novae-angliae</i> L.) – с. американский – с. американський	[DNZ]	д			адв_к	
1280.	<i>S. novi-belgii</i> (L.) Nesom (<i>Aster novi-belgii</i> L.) – с. виргинский – с. віргінський	[DNZ]	д			адв_к	

Род 440. *Tanacetum* L. – пижма – пижмо

1281.	<i>T. millefolium</i> (L.) Tzvelev (<i>Chrysanthemum millefolium</i> (L.) Nyar.) – п. тысячелистная – п. кучеряве	[DNZ]	д	л			
1282.	<i>T. vulgare</i> L. – п. обыкновенная – п. звичайне	[DNZ]	д	л			

Род 441. *Taraxacum* Weber. – одуванчик – кульбаба

1283.	<i>T. bessarabicum</i> (Hornem.) Hand.-Mazz. – о. бессарабский – к. бессарабська	[DNZ]	д	л			
1284.	<i>T. erythrospermum</i> Andrz. – о. красносемянный – к. червоноплода	[DNZ]	д	л			
1285.	<i>T. obliquum</i> (Fr.) Dahlst. – о. косой – к. нерівнобока	[DNZ]	д	л			
1286.	<i>T. officinale</i> Wigg. – о. лекарственный – к. лікарська	[DNZ]	д	л			
	* <i>T. pineticola</i> Klokov (<i>T. proximum</i> (Dahlst.) Dahlst. aggr.) – о. боровой – к. борова						
1287.	<i>T. serotinum</i> (Waldst. & Kit.) Poir. – о. поздний – к. пізня	[DNZ]	д	л			

Род 442. *Tragopogon* L. – козлобородник – козельці

1288.	<i>T. dasyrhynchus</i> Artemcz. – к. опущеноносий – к. шорстконосикові					
	[DNZ]	Д	Л			
1289.	<i>T. donetzicus</i> Artemcz. (<i>T. ruthenicus</i> Besser ex Krasch. & S.Nikit. subsp. <i>donetzicus</i> (Artemcz.) I. Richardson) – к. донецкий – к. донецькі					
		Д	Л	У	Д	Л
1290.	<i>T. major</i> Jacq. – к. большой – к. великий					
	[DNZ]	Д	Л			
1291.	<i>T. podolicus</i> (DC.) Artemcz. (<i>T. leiorhynchus</i> Klokov) – к. подольский – к. подольські					
		Д		D		
1292.	<i>T. tanaiticus</i> Artemcz. – к. донской – к. донські					
	[DNZ]	Д	Л	E	D	L
1293.	<i>T. ucrainicus</i> Artemcz. – к. украинский – к. українські					
		Д	Л	E		

Род 443. *Tripleurospermum* Sch. Bip. – трехреберник – триреберник

1294.	<i>T. inodorum</i> (L.) Sch. Bip. (<i>T. perforatum</i> (Mérat) Lainz, <i>Matricaria perforata</i> Mérat, <i>M. chamomilla</i> L., <i>M. chamomilla</i> auct. non L., <i>M. inodora</i> L.) – т. непахучий – т. незапашний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 444. *Tripolium* Nees – солончаковая астра (триполиум) – солончакова айстра

1295.	<i>T. pannonicum</i> (Jacq.) Dobrocz. s.l. (<i>Aster pannonicus</i> Jacq.; <i>Tripolium vulgare</i> Nees, nom. illeg.; incl. <i>T. pannonicum</i> subsp. <i>tripolium</i> (L.) Greuter) – с. а. паннонская – с. а. паннонська					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 445. *Tussilago* L. – мать-и-мачеха – підбіл

1296.	<i>T. farfara</i> L. – м.-и-м. обыкновенная – п. звичайний (мати-и-мачуха)					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 446. *Xanthium* L. – дурнишник – нетреба

1297.	<i>X. albinum</i> (Widder) H. Scholz – д. эльбинский – н. ельбінська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1298.	<i>X. brasiliicum</i> Vellozo – д. бразильский – н. бразильська					
		Д	Л		адв	

1299.	<i>X. californicum</i> Greene – д. калифорнийский – н. каліфорнійська					
	[DNZ]	д	л		адв	
1300.	<i>X. occidentale</i> Bertol. (<i>X. albinum</i> auct. non (Widder) H. Scholz., p.p.) – д. западный – н. західна					
		д	л		адв	
1301.	<i>X. ripicola</i> Holub (<i>X. riparium</i> auct.) – д. бороздчатый – н. борозниста					
		д	л		адв	
1302.	<i>X. spinosum</i> L. (<i>Acanthoxanthium spinosum</i> (L.) Fourr.) – д. игольчатый – н. колюча					
	[DNZ]	д	л		адв	
1303.	<i>X. strumarium</i> L. – д. зобовидный – н. звичайна					
	[DNZ]	д	л		адв	
Род 447. <i>Xeranthemum</i> L. – сухоцвет – безсмертники						
1304.	<i>X. annuum</i> L. – с. однолетний – б. однорічні					
	[DNZ]	д	л			
Род 448. <i>Verbesina</i> L. – вербезина – вербезіна (хіменесія)						
1305.	<i>V. encelioides</i> (Cav.) Benth. & Hook. f. ex A. Gray (<i>Ximenesia encelioides</i> Cav.) – в. энцелиевидная – в. енцелієподібна					
	[DNZ]	д			адв	

ПОРЯДОК 56. RUBIALES (GENTIANALES) – МАРЕНОВЫЕ – МАРЕНОВІ

СЕМЕЙСТВО 97. RUBIACEAE JUSS. – МАРЕНОВЫЕ – МАРЕНОВІ						
Род 449. <i>Asperula</i> L. – ясменник – маренка						
1306.	<i>A. creticola</i> Klokov (<i>A. tephrocarpa</i> Czern. ex M. Pop. & Chrshan., p.p.) – я. меловой – м. крейдяна					
	[DNZ]	д	л			
1307.	<i>A. cynanchica</i> L. – я. розоватый – м. рожева					
	[DNZ]		л			
1308.	<i>A. graniticola</i> Klokov (<i>A. montana</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – я. гранитный – м. гранітна					
	[DNZ]	д				
1309.	<i>A. graveolens</i> M. Bieb. ex Schult. & Schult. f. – я. пахучий – м. пахуча					
	[DNZ]	д	л			

1310.	<i>A. rumelica</i> Boiss. (<i>A. montana</i> auct. non Waldst. & Kit., p.p.) – я. румелійский – м. румелійська	[DNZ]	Д	Л			
1311.	<i>A. tephrocarpa</i> Czern. ex M. Pop. & Chrshan. – я. сероплодный – м. сіроплода	[DNZ]	Д	Л	WD		
Род 450. <i>Cruciata</i> Mill. – круциата – круціата							
1312.	<i>C. glabra</i> Mill. (<i>Galium vernum</i> Scop.) – к. голая – к. гола	[DNZ]	Д			адв	
1313.	<i>C. laevipes</i> Opiz (<i>Galium cruciata</i> (L.) Scop.) – к. гладконогая – к. голонога	[DNZ]	Д	Л			
Род 451. <i>Galium</i> L. – подмаренник – підмаренник							
1314.	<i>G. affrenum</i> (Klokov) Ostapko (<i>Asperula affrena</i> Klokov) – п. исключительный – п. надзвичайний	[DNZ]	Д	Л			
1315.	<i>G. aparine</i> L. – п. цепкий – п. чіпкий	[DNZ]	Д	Л			
1316.	<i>G. articulatum</i> Lam. (<i>G. dasypodium</i> Klokov, p.p., <i>G. rubioides</i> L., p.p.) – п. членистый – п. членистий	[DNZ]	Д	Л			
1317.	<i>G. borysthenicum</i> Klokov – п. днепровский – п. дніпровський	[DNZ]	Д	Л			
1318.	<i>G. cincinnatum</i> (Klokov) Ostapko (<i>G. humifusum</i> M. Bieb. p.p., <i>Asperula cincinnata</i> Klokov) – п. кучерявый – п. кучерявий	[DNZ]	Д	Л			
1319.	<i>G. donetzkiensis</i> Ostapko – п. донецкий – п. донецький	[DNZ]	Д	Л	D		
1320.	<i>G. dubovikae</i> Ostapko (<i>Asperula tomentella</i> Dubovik) – п. Дубовик – п. Дубовик	[DNZ]	Д	Л	D		
1321.	<i>G. elongatum</i> C. Presl – п. вытянутый – п. видовжений	[DNZ]	Д		D		
1322.	<i>G. glabratum</i> Klokov – п. оголенный – п. оголений	[DNZ]	Д	Л			

	<i>G. glabericarpum</i> Ostapko – п. голоплодный – п. голоплідний					
1323.	[DNZ]	Д		D		
	<i>G. humifusum</i> M. Bieb. (<i>Asperula humifusa</i> (M. Bieb.) Besser) – п. рас простерты й – п. сланкий					
1324.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. ×kondratjukii</i> Ostapko – п. Кондратюка – п. Кондратюка					
1325.	[DNZ]	Д	Л	D		
	<i>G. ×lanulosum</i> Ostapko – п. шерстистый – п. шерстистий					
1326.	[DNZ]	Д	Л	D		
	<i>G. maximum</i> G. Moris (<i>G. elongatum</i> auct. non C. Presl, p.p.) – п. наибольший – п. найбільший					
1327.	[DNZ]	Д		D		
	<i>G. octonarium</i> (Klokov) Soó (<i>Asperula octonaria</i> Klokov) – п. восьмилистный – п. восьмилистковый					
1328.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. odoratum</i> (L.) Scop. (<i>Asperula odorata</i> L.) – п. душистый – п. запашний					
1329.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. olgae</i> Klokov – п. Ольги – п. Ольги					
1330.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. palustre</i> L. – п. болотный – п. болотний					
1331.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. physocarpum</i> Ledeb. (<i>G. dasypodium</i> Klokov, p.p.) – п. вздутоплодный – п. здутоплідний					
1332.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. praeboreale</i> Klokov (<i>G. boreale</i> auct. non L., p.p.) – п. пре boreальный – п. пре boreальний					
1333.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. pseudomollugo</i> Klokov (<i>G. mollugo</i> auct. non L., p.p.) – п. ложномолочный – п. несправжньомолочный					
1334.	[DNZ]	Д				
	<i>G. pseudohumifusum</i> (Klokov) Ostapko (<i>G. humifusum</i> auct. non M. Bieb., p.p., <i>Asperula besseriana</i> Klokov) – п. ложнорас простерты й – п. несправжньосланкий					
1335.	[DNZ]	Д	Л			

1336.	<i>G. pseudorivale</i> Tzvelev (<i>G. rivale</i> auct. non Griseb., <i>Asperula aparine</i> auct. non M. Bieb., p.p.) – п. ложноприручайный – п. несправжньострумковий	[DNZ]	Д				
1337.	<i>G. ×raisae</i> Ostapko – п. Раисы – п. Раїси	[DNZ]	Д	Л			
1338.	<i>G. rivale</i> (Sibth. & Smith) Griseb. (<i>Asperula rivalis</i> Sibth. & Smith, <i>A. aparine</i> M. Bieb., p.p.) – п. приручайный – п. струмковий	[DNZ]	Д	Л			
1339.	<i>G. ruthenicum</i> Willd. – п. русский – п. руський	[DNZ]	Д	Л			
1340.	<i>G. salicifolium</i> Klokov (<i>G. physocarpum</i> auct. non Ledeb., p.p.) – п. иволистный – п. верболистий	[DNZ]	Д	Л			
1341.	<i>G. semiamictum</i> Klokov – п. полуодетый – п. напіводягнений	[DNZ]	Д	Л			
1342.	<i>G. spurium</i> L. (<i>G. vaillantii</i> DC.) – п. ложный – п. несправжній	[DNZ]	Д	Л		адв	
1343.	<i>G. tinctorium</i> (L.) Scop. – п. красильный – п. фарбовий	[DNZ]		Л	L		
1344.	<i>G. tomentellum</i> Klokov (<i>G. ruthenicum</i> auct. non Willd., p.p.) – п. мохнатенький – п. мохнатенький	[DNZ]	Д	Л			
1345.	<i>G. tricornutum</i> Dandy (<i>G. tricorne</i> Stokes) – п. трехрогий – п. трирогий		Д			адв	
1346.	<i>G. uliginosum</i> L. – п. топяной – п. багновий	[DNZ]	Д	Л			
1347.	<i>G. verticillatum</i> Danth. – п. мутовчатый – п. кільчастий	[DNZ]	Д		D		
1348.	<i>G. verum</i> L. – п. настоящий – п. справжній	[DNZ]	Д	Л			
1349.	<i>G. volhynicum</i> Pobed. (<i>Asperula tyraica</i> Besser) – п. волынский – п. волинський	[DNZ]	Д		Е D		

1350.	<i>G. xeroticum</i> (Klokov) Soó – п. сухой – п. сухий					
	[DNZ]	Д		E D		
Род 452. <i>Rubia</i> L. – марена – марена						
1351.	<i>R. tatarica</i> (Trev.) F. Schmidt (<i>Galium tataricum</i> Trev.) – м. татарская – м. татарська					
		Д				

	СЕМЕЙСТВО 98. GENTIANACEAE JUSS. – ГОРЕЧАВКОВЫЕ – ТИРЛИЧЕВИ					
Род 453. <i>Centaureum</i> Hill. – золототысячник – золототисячник						
1352.	<i>C. anatolicum</i> (K. Koch) Tzvelev (<i>C. turcicum</i> (Velen.) Bornm.) – з. анатолийский – з. анатолійський					
	[DNZ]	Д		D		
1353.	<i>C. erythraea</i> Rafn (<i>C. minus</i> Moench, <i>C. umbellatum</i> Gilib.) – з. обыкновенный – з. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
1354.	<i>C. littorale</i> (D. Turner) Gilmour (<i>C. vulgare</i> Rafn) – з. прибрежный – з. береговий					
	[DNZ]	Д	Л			
1355.	<i>C. meyeri</i> (Bunge) Druce – з. Мейера – з. Мейєра					
	[DNZ]	Д	Л			
1356.	<i>C. pulchellum</i> (Sw.) Druce – з. красивый – з. гарний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 454. <i>Gentiana</i> L. – горечавка – тирлич						
1357.	<i>G. cruciata</i> L. – г. крестообразная – т. хрестоподібний (лихоманник)					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1358.	<i>G. pneumonanthe</i> L. – г. голубая (г. обыкновенная) – т. голубий					
			Л	L		
Род 455. <i>Gentianella</i> Moench – горечавочка – тирличок						
1359.	<i>G. lingulata</i> (Agardh) Pritchard – г. язычковая (г. летняя) – т. язичковый					
			Л	L		

СЕМЕЙСТВО 99. APOCYNACEAE JUSS. (incl. ASCLEPIADACEAE BORKH.) –
КУТРОВЫЕ – БАРВІНКОВІ

Род 456. *Asclepias* L. – ваточник – ваточник

1360.	<i>A. syriaca</i> L. – в. сирийский – в. сірійський					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

Род 457. *Cynanchum* L. – цинанхум – цинанхум

1361.	<i>C. acutum</i> L. – ц. острый – ц. гострий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 458. *Trachomitum* Woodson – кендырь – кендир

1362.	<i>T. sarmatiense</i> Woodson (<i>T. venetum</i> (L.) Woodson subsp. <i>sarmatiense</i> (Woodson) Avetisjan; <i>Apocynum sarmatiense</i> (Woodson) Wissjul.) – к. сарматский – к. сарматський					
	[DNZ]	Д		УД		

Род 459. *Vinca* L. – барвинок – барвінок

1363.	<i>V. herbacea</i> Waldst. & Kit. – б. травянистый – б. трав'янистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1364.	<i>V. minor</i> L. – б. малый – б. малий					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

Род 460. *Vincetoxicum* Wolf – ластовень – ластовень

1365.	<i>V. albovianum</i> (Kusn.) Pobed. (<i>V. stepposum</i> (Pobed.) Á. Löve & D. Löve, <i>V. officinale</i> auct. non Moench; <i>Antitoxicum stepposum</i> Pobed.) – л. Альбова – л. Альбова					
	[DNZ]	Д	Л			
1366.	<i>V. cretaceum</i> (Pobed.) Wissjul. (<i>Antitoxicum cretaceum</i> Pobed., <i>V. hirundinaria</i> Medik., p.p.) – л. меловой – л. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л			
1367.	<i>V. donetzicum</i> Ostapko – л. донецкий – л. донецький					
	[DNZ]	Д	Л	ДЛ		
1368.	<i>V. flavum</i> Ostapko – л. желтый – л. жовтий					
	[DNZ]	Д		D		
1369.	<i>V. hirundinaria</i> Medik. (<i>V. officinale</i> Moench, <i>Antitoxicum officinale</i> (Moench) Pobed.) – л. ласточкин – л. ластівчаний					
	[DNZ]	Д	Л			

1370.	<i>V. intermedium</i> Taliev (<i>Antitoxicum intermedium</i> (Taliev) Pobed.) – л. промежуточный – л. проміжний	[DNZ]	Д	Л	E D L		
1371.	<i>V. jailicola</i> Juz. – л. яйлинский – л. прияйлінський	[DNZ]	Д		E D		
1372.	<i>V. laxum</i> (Bartl.) Gren. & Godr. (<i>Cynanchum laxum</i> Bartl., <i>Antitoxicum laxum</i> (Bartl.) Pobed., <i>V. hirundinaria</i> Medik., p.p.) – л. рыхлый – л. розлогий	[DNZ]	Д	Л			
1373.	<i>V. maeoticum</i> (Kleopow) Barbar. (<i>Cynanchum maeoticum</i> Kleopow, <i>Antitoxicum maeoticum</i> (Kleopow) Pobed.) – л. азовский – л. азовський	[DNZ]	Д	Л	E D L		
1374.	<i>V. rossicum</i> (Kleopow) Barbar. (<i>Cynanchum rossicum</i> (Kleopow) Borhidi, <i>Antitoxicum rossicum</i> (Kleopow) Pobed.) – л. русский – л. руський	[DNZ]	Д	Л	W D L		
1375.	<i>V. scandens</i> Sommier & Lévier (<i>Antitoxicum scandens</i> (Sommier & Lévier) Pobed.) – л. лазающий – л. виткий	[DNZ]	Д	Л			
1376.	<i>V. ucrainicum</i> Ostapko – л. украинский – л. український	[DNZ]	Д		D		

ПОРЯДОК 57. SOLANALES – ПАСЛЁНОВЫЕ – ПАСЛЬОНОВІ

СЕМЕЙСТВО 100. SOLANACEAE JUSS. – ПАСЛЁНОВЫЕ – ПАСЛЬОНОВІ							
Род 461. <i>Datura</i> L. – дурман – дурман							
1377.	<i>D. meteloides</i> DC. – д. метелевидный – д. метелеподібний						
	[DNZ]	Д	Л		адв_к		
1378.	<i>D. stramonium</i> L. – д. обыкновенный – д. звичайний						
	[DNZ]	Д	Л		адв		
1379.	<i>D. tatula</i> L. – д. фиолетовый – д. фіолетовий						
	[DNZ]	Д			адв		
Род 462. <i>Hyoscyamus</i> L. – белена – блекота							
1380.	<i>H. niger</i> L. – б. чёрная – б. чорна						
	[DNZ]	Д	Л		адв		

1381.	<i>H. pallidus</i> Waldst. & Kit. ex Willd. (<i>H. niger</i> auct. non L., p.p.) – б. бледная – б. бліда	[DNZ]	д	л		адв	
Род 463. <i>Lycium</i> L. – дереза – повій							
1382.	<i>L. barbarum</i> L. (<i>L. barbatum</i> auct., sphalm.) – д. бородатая – п. звичайний	[DNZ]	д	л		адв_к	
Род 464. <i>Lycopersicon</i> Mill. (<i>Solanum</i> L. s.l.) – томат (помидор) – помідор							
1383.	<i>L. esculentum</i> Mill. (<i>Solanum lycopersicum</i> L., <i>L. lycopersicum</i> (L.) H. Karst.) – т. съедобный – п. їстівний	[DNZ]	д	л		адв_к	
Род 465. <i>Nicandra</i> Adans. – никандра – нікандря							
1384.	<i>N. physalodes</i> (L.) Gaertn. – н. физалисовидная – н. фізалісоподібна		д			адв	
1385.	<i>N. rustica</i> L. – т. махорка (тютюн) – т. махорка	[DNZ]	д	л		адв_к	
Род 466. <i>Nicotiana</i> L. – табак – тютюн							
1386.	<i>P. ×atkinsiana</i> D. Don ex Loudon – п. Аткинса – п. Атキンсу	[DNZ]	д	л		адв_к	
1387.	<i>P. alkekengi</i> L. – ф. обыкновенный – ф. звичайний	[DNZ]	д	л	D L		
Род 468. <i>Physalis</i> L. – физалис – фізаліс							
1388.	<i>P. alkekengi</i> L. – ф. обыкновенный – ф. звичайний	[DNZ]	д			адв_к	
Род 469. <i>Scopolia</i> Jacq. – скополия – скополія							
1389.	<i>S. carniolica</i> Jacq. – с. карниолийская – с. карніолійська		д			адв_к	
Род 470. <i>Solanum</i> L. – паслён – паслін							
1390.	<i>S. alatum</i> Moench (<i>S. nigrum</i> L. subsp. <i>alatum</i> (Moench) Čelak., <i>S. villosum</i> Mill. subsp. <i>miniatum</i> auct. non (Bernh. ex Willd.) Edmonds) – п. крылатый – п. крилатий	[DNZ]	д			адв	
1390.	<i>S. cornutum</i> Lam. (<i>S. rostratum</i> Dunal) – п. рогатый – п. рогатий	[DNZ]	д	л		адв	

1391.	<i>S. dulcamara</i> L. – п. сладко-горький – п. солодко-гіркий	[DNZ]	Д	Л			
1392.	<i>S. humile</i> Bernh. ex Willd. (<i>S. nigrum</i> L. subsp. <i>humile</i> (Bernh. ex Willd.) Marzell) – п. низкий – п. низький	[DNZ]	Д			адв	
1393.	<i>S. nigrum</i> L. – п. чёрный – п. чорний	[DNZ]	Д	Л		адв	
1394.	<i>S. schultesii</i> Opiz (<i>S. decipiens</i> Opiz, <i>S. nigrum</i> L. subsp. <i>schultesii</i> (Opiz) Wessely, <i>S. nigrum</i> L. var. <i>viscosum</i> Lonacz. ex Wissjul.) – п. Шультеза – п. Шультеза	[DNZ]	Д			адв	
1395.	<i>S. zelenetzkii</i> Pojark. (? <i>S. villosum</i> Mill. subsp. <i>miniatum</i> (Bernh. ex Willd.) Edmonds) – п. Зеленецкого – п. Зеленецького	[DNZ]	Д		E D	адв?	

СЕМЕЙСТВО 101. CONVOLVULACEAE JUSS. – ВЬЮНКОВЫЕ – БЕРЕЗКОВІ

Род 471. *Calystegia* R. Br. – повой – плетуха

1396.	<i>C. sepium</i> (L.) R. Br. – п. заборный – п. звичайна	[DNZ]	Д	Л			
-------	--	-------	---	---	--	--	--

Род 472. *Convolvulus* L. – вьюнок – березка

1397.	<i>C. arvensis</i> L. – в. полевой – б. польова	[DNZ]	Д	Л			
1398.	<i>C. lineatus</i> L. – в. линейчатый – б. лінійна	[DNZ]	Д	Л			

Род 473. *Ipomoea* L. – ипомея – іпомея

1399.	<i>I. hederacea</i> (L.) Jacq. – и. плющевидная – і. плющеподібна	[DNZ]	Д		адв_к		
1400.	<i>I. lacunosa</i> L. – и. ямчатая – і. ямчаста	[DNZ]	Д		адв_к		
1401.	<i>I. purpurea</i> (L.) Roth – и. пурпурная – і. пурпурова	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

СЕМЕЙСТВО 102. CUSCUTACEAE BERCHT. & J. PRESL (CONVOLVULACEAE JUSS. s.l.) – ПОВИЛИКОВЫЕ – ПОВИТИЦЕВІ

Род 474. *Cuscuta* L. – повилика – повитиця

1402.	<i>C. approximata</i> Bab. – п. сближенная (п. люцерновая) – п. зближена					
	[DNZ]	Д	Л			
1403.	<i>C. campestris</i> Yunck. (<i>Grammica campestris</i> (Yunck.) Hadač & Chrtek) – п. полевая – п. польова					
		Д	Л		адв	
1404.	<i>C. cesatiana</i> Bertol. – п. Цезати – п. Цезаті					
	[DNZ]	Д			адв	
1405.	<i>C. epilinum</i> Weihe – п. льняная – п. льонова					
		Д	Л		адв	
1406.	<i>C. epithymum</i> (L.) L. – п. тимьянная – п. чебрецева					
		Д	Л			
1407.	<i>C. europaea</i> L. – п. европейская – п. європейська					
	[DNZ]	Д	Л			
1408.	<i>C. lupuliformis</i> Krock. (<i>Monogynella lupuliformis</i> (Krock.) Hadač & Chrtek) – п. хмелевидная – п. хмелеподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
1409.	<i>C. monogyna</i> Vahl – п. одностолбиковая – п. одностовпчикова					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 58. BORAGINALES – БУРАЧНИКОВЫЕ – ОГІРОЧНИКОВІ (ШОРСТКОЛИСТИ)

СЕМЕЙСТВО 103. HYDROPHYLLACEAE R. BR. (~ BORAGINACEAE JUSS. s.l.) – ВОДОЛИСТНЫЕ – ВОДОЛИСТИ

Род 475. *Phacelia* Juss. – фацелия – фацелія

1410.	<i>P. tanacetifolia</i> Benth. – ф. пижмолистная – ф. пижмолиста					
	[DNZ]	Д			адв_к	

**СЕМЕЙСТВО 104. BORAGINACEAE JUSS. (incl. HELIOTROPIACEAE SCHRAD.) –
БУРАЧНИКОВЫЕ – ОГІРОЧНИКОВІ (ШОРСТКОЛИСТИ)**

Род 476. *Aegonychon* S.F. Gray – эгонихон – егоніхон

1411.	<i>A. purpureocaeruleum</i> (L.) Holub (<i>Lithospermum purpureocaeruleum</i> L., <i>Buglossoides purpureocoerulea</i> (L.) I.M. Johnst.) – э. фиолетово-голубой – е. пурпурово-голубий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 477. *Anchusa* L. – воловик – воловик

1412.	<i>A. azurea</i> Mill. (<i>A. italicica</i> Retz.) – в. итальянский – в. італійський					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

1413.	<i>A. gmelinii</i> Ledeb. – в. Гмелина – в. Гмеліна					
	[DNZ]	Д	Л			

1414.	<i>A. officinalis</i> L. – в. лекарственный – в. лікарський					
		Д			адв	

1415.	<i>A. pusilla</i> Guşul. – в. маленький – в. маленький					
	[DNZ]	Д	Л			

1416.	<i>A. popovii</i> (Guşul.) Dobrocz. (<i>A. ochroleuca</i> M. Bieb. ssp. <i>popovii</i> Guşul.) – в. Попова – в. Попова					
	[DNZ]	Д	Л			

1417.	<i>A. procera</i> Besser – в. высокий – в. високий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 478. *Argusia* Boehm. – аргузия – аргузія

1418.	<i>A. sibirica</i> (L.) Dandy (<i>Tournefortia sibirica</i> L., <i>Messerschmidia sibirica</i> (L.) L.) – а. сибирская – а. сибірська					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 479. *Asperugo* L. – остраца – гостриця

1419.	<i>A. procumbens</i> L. – о. простертая – г. лежача					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 480. *Borago* L. – бурачник (огуречная трава) – огірочник

1420.	<i>B. officinalis</i> L. – б. лекарственный – о. лікарський					
		Д	Л		адв_к	

Род 481. <i>Buglossoides</i> Moench – буглосоидес – буглосоїдес						
1421.	<i>B. arvensis</i> (L.) I.M. Johnst. (<i>Lithospermum arvensis</i> L.) – б. полевой – б. польовий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1422.	<i>B. czernjajevii</i> (Klokov) Czerep. (<i>Lithospermum czernjaevii</i> Klokov) – б. Черняева – б. Черняєва					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 482. <i>Cerinthe</i> L. – восковник – вошанка						
1423.	<i>C. minor</i> L. – в. малый – в. мала					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 483. <i>Cynoglossum</i> L. – чернокорень – чорнокорінь						
1424.	<i>C. officinale</i> L. – ч. лекарственный – ч. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 484. <i>Echium</i> L. – синяк – синяк						
1425.	<i>E. biebersteinii</i> Lacaita (<i>E. pyramidatum</i> DC.) – с. Биберштейна – с. Біберштейна					
	[DNZ]	Д			адв	
1426.	<i>E. russicum</i> J.F. Gmel. (<i>E. maculatum</i> auct. non L., <i>E. rubrum</i> Jacq. 1778, non Forssk. 1774) – с. русский – с. руський					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1427.	<i>E. vulgare</i> L. – с. обыкновенный – с. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 485. <i>Heliotropium</i> L. – гелиотроп – геліотроп						
1428.	<i>H. dolosum</i> De Not. (<i>H. littorale</i> Steven) – г. лукавый – г. лукавий					
		Д				
1429.	<i>H. ellipticum</i> Ledeb. – г. эллиптический – г. еліптичний					
	[DNZ]	Д				
1430.	<i>H. europaeum</i> L. (<i>H. stevenianum</i> Andrz.) – г. европейский – г. європейський					
	[DNZ]	Д	Л			
1431.	<i>H. intermedium</i> Andrz. – г. промежуточный – г. проміжний					
	[DNZ]	Д		W E D		
1432.	<i>H. suaveolens</i> M. Bieb. – г. душистый – г. запашний					
		Д	Л	D L		

Род 486. *Lappula* Moench – липучка – липучка

1433.	<i>L. barbata</i> (M. Bieb.) Guerke – л. бородчатая – л. бородчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
1434.	<i>L. patula</i> (Lehm.) Menyh. – л. пониклая – л. розлога					
		Д	Л		адв	
1435.	<i>L. squarrosa</i> (Retz.) Dumort. (<i>L. echinata</i> Gilib., <i>L. myosotis</i> Moench) – л. шероховатая – л. шорстка					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 487. *Lithospermum* L. – воробейник – горобейник

1436.	<i>L. officinale</i> L. – в. лекарственный – г. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 488. *Lycopsis* L. – кривоцвет – кривоцвіт

1437.	<i>L. orientalis</i> L. – к. восточный – к. східний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 489. *Myosotis* L. – незабудка – незабудка

1438.	<i>M. arvensis</i> (L.) Hill – н. полевая – н. польова					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1439.	<i>M. baltica</i> Sam. – н. балтийская – н. балтійська					
			Л			
1440.	<i>M. laxa</i> Lehm. (<i>M. caespitosa</i> K.F. Schultz) – н. дернистая – н. дерниста					
	[DNZ]	Д	Л			
1441.	<i>M. micrantha</i> Pall. ex Lehm. (<i>M. stricta</i> Link ex Roem. & Schult, <i>M. arenaria</i> Schrad. ex Schultz) – н. мелкоцветковая – н. дрібноквіткова					
	[DNZ]	Д	Л			
1442.	<i>M. pineticola</i> Klokov & Des.-Shost. – н. боровая – н. борова					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1443.	<i>M. popovii</i> Dobroc. – н. Попова – н. Попова					
	[DNZ]	Д	Л	L		
1444.	<i>M. scorpioides</i> L. (<i>M. palustris</i> (L.) L.) – н. скорпионовидная – н. скорпіоноподібні					
	[DNZ]	Д	Л			

1445.	<i>M. sparsiflora</i> J.C. Mikan ex Pohl (<i>Strophostoma sparsiflora</i> (Pohl) Turcz.) – н. редкоцветная – н. рідкоцвіта		Л			
1446.	<i>M. ucrainica</i> Czern. – н. украинская – н. українська	[DNZ]	Д	D		
Род 490. <i>Neatostema</i> Johnst. – neatостема – neatостема						
1447.	? <i>N. apulum</i> (L.) I.M. Johnst. (<i>Lithospermum apulum</i> L.) – н. апулийская – н. апулійська	[DNZ]	Л		адв?	
Род 491. <i>Nonea</i> Medik. – нонея – куряча сліпота						
1448.	<i>N. lutea</i> (Desr.) DC. – н. желтая – к. с. жовта	[DNZ]	Д	Л		
1449.	<i>N. rossica</i> Steven – н. русская – к. с. російська	[DNZ]	Д	Л		
Род 492. <i>Omphalodes</i> Mill. – пупочник – пупочник						
1450.	<i>O. linifolia</i> (L.) Moench – п. льнолистный – п. льонолистий		Д		адв_к	
1451.	<i>O. scorpioides</i> (Haenke) Schrank – п. ползучий – п. завитий	[DNZ]	Д	Л	D L	
Род 493. <i>Onosma</i> L. – оносма – громовик						
1452.	<i>O. graniticola</i> Klokov (<i>O. graniticolum</i> Klokov, orth.) – о. гранитная – г. гранітний	[DNZ]		Л	E U	
1453.	<i>O. polychroma</i> Klokov ex M. Pop. (<i>O. polychromum</i> Klokov ex M. Pop., orth.) – о. разноцветная – г. різноколірний	[DNZ]	Д	Л	D L	
1454.	<i>O. subtinctoria</i> Klokov (<i>O. subtinctorum</i> Klokov, orth.) – о. полукрасильная – г. напівкрасильний		Д	Л		
1455.	<i>O. tanaitica</i> Klokov (<i>O. tanaiticum</i> Klokov, orth.) – о. донская – г. донський	[DNZ]	Д	Л	U D	
Род 494. <i>Pulmonaria</i> L. – медуница – медуница						
1456.	<i>P. obscura</i> Dumort. – м. темная – м. темна	[DNZ]	Д	Л	L	

Род 495. <i>Rochelia</i> Rchb. – рохелия – рохелія						
1457.	<i>R. retorta</i> (Pall.) Lipsky – р. согнутая – р. зігнута					
	[DNZ]	Д				
Род 496. <i>Rindera</i> Pall. – риндера – чередник						
1458.	<i>R. tetraspis</i> Pall. – р. четырехщитковая – ч. чотириостюковий					
	[DNZ]	Д				
Род 497. <i>Symphytum</i> L. – окопник – живокіст						
1459.	<i>S. officinale</i> L. – о. лекарственный – ж. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л			
1460.	<i>S. tanaicense</i> Steven – о. донской – ж. донський					
	[DNZ]	Д	Л			
1461.	<i>S. tauricum</i> Willd. – о. крымский – ж. кримський					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 59. OLEALES – МАСЛИНОВЫЕ – МАСЛИНОВІ

СЕМЕЙСТВО 105. OLEACEAE HOFFMANNS. & LINK – МАСЛИНОВЫЕ – МАСЛИНОВІ						
Род 498. <i>Fraxinus</i> L. – ясень – ясен						
1462.	<i>F. excelsior</i> L. – я. высокий, я. обыкновенный – я. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 499. <i>Ligustrum</i> L. – бирючина – бирючина						
1463.	<i>L. vulgare</i> L. – б. обыкновенная – б. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 500. <i>Syringa</i> L. – сирень – бузок						
1464.	<i>S. vulgaris</i> L. – с. обыкновенная – б. звичайний					
		Д	Л		адв_к	

**ПОРЯДОК 60. LAMIALES – ЯСНОТКОВЫЕ (ГУБОЦВЕТНЫЕ) –
ГЛУХОКРОПИВНІ (ГУБОЦВІТІ)**

СЕМЕЙСТВО 106. SCROPHULARIACEAE JUSS. – НОРИЧНИКОВЫЕ – РАННИКОВІ

Под 501. *Scrophularia* L. – норичник – ранник

1465.	<i>S. cretacea</i> Fisch. ex Spreng. – н. меловой – р. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л	WEUD		
1466.	<i>S. donetzica</i> Kotov – н. донецкий – р. донецький					
	[DNZ]	Д	Л	EUD		
1467.	<i>S. granitica</i> Klokov & A. Krasnova – н. гранитный – р. гранітний					
	[DNZ]	Д	Л	UD		
1468.	<i>S. nodosa</i> L. – н. узловатый – р. шишкуватий					
	[DNZ]	Д	Л			
1469.	<i>S. umbrosa</i> Dumort. (<i>S. alata</i> Gilib., nom. inval.) – н. крылатый – р. крилатий					
	[DNZ]	Д	Л			
1470.	<i>S. vernalis</i> L. – н. весенний – р. весняний					
	[DNZ]	Д	Л	UD		

Под 502. *Verbascum* L. – коровяк – дивина

1471.	<i>V. blattaria</i> L. – к. тараканий – д. тарганка					
	[DNZ]	Д	Л			
1472.	<i>V. densiflorum</i> Bertol. (<i>V. thapsiforme</i> Schrad.) – к. густоцветковый – д. густоквіткова					
	[DNZ]	Д	Л			
1473.	<i>V. laxum</i> Filar. & Jav. – к. раскидистый – д. розлога					
		Д		UD		
1474.	<i>V. lychnitis</i> L. – к. мучнистый – д. борошниста					
	[DNZ]	Д	Л			
1475.	<i>V. marschallianum</i> Ivanina & Tzvelev (<i>V. orientale</i> M. Bieb.) – к. Маршалла – д. Маршалла					
	[DNZ]	Д	Л			
1476.	<i>V. nigrum</i> L. – к. черный – д. чорна					
		Д				

1477.	<i>V. ovalifolium</i> Donn ex Sims. – к. овальнолистный – д. овальнолиста					
	[DNZ]	Д				
1478.	<i>V. phlomoides</i> L. – к. лекарственный – д. залізнякоподібна					
	[DNZ]	Д				
1479.	<i>V. phoeniceum</i> L. – к. фиолетовый – д. фіолетова					
	[DNZ]	Д	Л			
1480.	<i>V. pinnatifidum</i> Vahl – к. перистораздельный – д. пірчастороздільна					
	[DNZ]	Д				

СЕМЕЙСТВО 107. OROBANCHACEAE VENT. – ЗАРАЗИХОВЫЕ – ВОВЧКОВІ

Род 503. *Cymbochasma* (Endl.) Klokov & Zoz (*Cymbaria* L. s.l.) – цимбохазма – цимбохазма

1481.	<i>C. borysthenicum</i> (Pall. ex Schlecht.) Klokov & Zoz (<i>Cymbaria borysthenica</i> Pall. ex Schlecht.) – ц. днепровская – ц. дніпровська					
		Д		E U D		

Род 504. *Euphrasia* L. – очанка – очанка

1482.	<i>E. stricta</i> D. Wolff ex J.F. Lehm. (<i>E. condensata</i> Jord.) – о. прямая – о. прямая					
		Л	L			
1483.	<i>E. tatarica</i> Fisch. ex Spreng. (<i>E. pectinata</i> auct. non Ten.) – о. татарская – о. татарська					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 505. *Melampyrum* L. – марьянник – перестріч

1484.	<i>M. argyrocomum</i> Fisch. ex Koso-Pol. (<i>Melampyrum arvense</i> auct. non L., p.p.) – м. серебристоприцветниковый – п. сріблястий					
	[DNZ]	Д	Л			
1485.	<i>M. arvense</i> L. – м. полевой – п. польовий					
	[DNZ]	Д	Л			
1486.	<i>M. chlorostachyum</i> Beauverd (<i>Melampyrum arvense</i> auct. non L., p.p.) – м. зеленоколосый – п. зеленоколосий					
		Л	L			
1487.	<i>M. cretaceum</i> Czern. (<i>Melampyrum arvense</i> auct. non L., p.p.) – м. меловой – п. крейдяний					
	[DNZ]	Д		D		
1488.	<i>M. cristatum</i> L. – м. гребенчатый – п. гребінчастий					
	[DNZ]	Д	Л			

	<i>M. nemorosum</i> L. – м. лесной – п. лісовий					
1489.	[DNZ]	Д	Л	L		
	<i>M. pratense</i> L. – м. луговой – п. лучний					
1490.		Д	Л	D L		
Род 506. <i>Odontites</i> Ludw. – зубчатка – кравник						
	<i>O. luteus</i> (L.) Clairv. (<i>Orthanthella lutea</i> (L.) Rauschert; <i>Orthantha lutea</i> (L.) A. Kern. ex Wettst., nom. illeg.) – о. желтая – о. жовта					
1491.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>O. salinus</i> (Kotov) Kotov (<i>O. vulgaris</i> Moench subsp. <i>salinus</i> (Kotov) Tzvelev) – з. солончаковая – к. солончаковий					
1492.	[DNZ]	Д				
	<i>O. vulgaris</i> Moench (<i>Euphrasia serotina</i> Lam., nom. illeg.; <i>O. serotina</i> Dumort., <i>O. rubra</i> (Baumg.) Opiz) – з. обыкновенная – к. звичайний					
1493.	[DNZ]	Д	Л			
Род 507. <i>Orobanche</i> L. – заразиха – вовчок						
	<i>O. alba</i> Stephan ex Willd. – з. белая – в. білий					
1494.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>O. bartlingii</i> Griseb. (<i>O. libanotidis</i> Rupr.) – з. Бартлиша – в. Бартліша					
1495.		Д				
	<i>O. caryophyllacea</i> Smith – з. гвоздичная – в. гвоздичний					
1496.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>O. coerulescens</i> Stephan – з. синеватая – в. синюватий					
1497.		Д				
	<i>O. cumana</i> Wallr. – з. подсолнечная – в. соняшниковый					
1498.	[DNZ]	Д	Л		адв	
	<i>O. elatior</i> Sutton – з. большая – в. високий					
1499.	[DNZ]	Д				
	<i>O. sarmatica</i> Kotov – з. сарматская – в. сарматський					
1500.	[DNZ]	Д	Л?			
Род 508. <i>Pedicularis</i> L. – мытник – шолудивник						
	<i>P. dasystachys</i> Schrenk – м. мохнатоколосый – ш. пухнатоколосий					
1501.	[DNZ]	Д	Л	D L		

1502.	<i>P. kaufmannii</i> Pinzg. – м. Кауфманна – ш. Кауфманна	[DNZ]	д	л			
Под 509. <i>Phelipanche</i> Pomel (<i>Orobanche</i> L. s.l.) – фелипанхе – феліпанхе							
1503.	<i>P. aegyptiaca</i> (Pers.) Pomel (<i>Orobanche aegyptiaca</i> Pers.) – ф. египетская – ф. єгипетська	[DNZ]		л		адв	
1504.	<i>P. arenaria</i> (Borkh.) Walp. (<i>P. laevis</i> (L.) Holub, <i>Orobanche arenaria</i> Borkh.) – ф. песчаная – ф. піскова	[DNZ]	д	л			
1505.	<i>P. lanuginosa</i> (C.A. Mey.) Soják (<i>Orobanche caesia</i> Rchb.) – ф. шерстистая – ф. шерстиста	[DNZ]	д				
1506.	<i>P. mutelii</i> (F. Schuttz.) Czerep. (<i>Orobanche mutelii</i> F. Schultz, <i>O. brassicae</i> (Novopokr.) Novopokr.; <i>P. brassicae</i> (Novopokr.) Soják) – ф. Мутеля – ф. Мутеля	[DNZ]	д			адв	
1507.	<i>P. purpurea</i> (Jacq.) Soják (<i>Orobanche purpurea</i> Jacq.) – ф. пурпурная – ф. пурпурова	[DNZ]	д	л			
1508.	<i>P. ramosa</i> (L.) Pomel (<i>Orobanche ramosa</i> L.) – ф. ветвистая – ф. гіляста		д	л		адв	
Под 510. <i>Rhinanthus</i> L. – погремок – дзвінець							
1509.	<i>R. cretaceus</i> Vassilcz. – п. меловой – д. крейдяний	[DNZ]	д		E U D		
1510.	<i>R. minor</i> L. – п. малый – д. малий	[DNZ]	д	л			
1511.	<i>R. vernalis</i> (N. Zinger) Schischk. & Serg. (<i>R. serotinus</i> (Schoenh.) Oborny subsp. <i>vernalis</i> (N. Zinger) Hyl.) – п. весенний – д. весняний	[DNZ]	д	л			

СЕМЕЙСТВО 108. VERONICACEAE DURANDE (~ PLANTAGINACEAE JUSS. s.l., incl. GRATIOLACEAE MARTINOV) – ВЕРОНИКОВЫЕ – ВЕРОНІКОВІ							
Под 511. <i>Antirrhinum</i> L. – львиный зев – ротики							
1512.	<i>A. majus</i> L. – л. з. садовый – р. садові		д			адв_к	

Род 512. <i>Chaenorhinum</i> (DC.) Rchb. – хеноринум – хеноринум						
1513.	<i>C. klokovii</i> Kotov (<i>Microrrhinum klokovii</i> (Kotov) F. Speta) – х. Клокова – х. Клокова					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1514.	<i>C. minus</i> (L.) Lange (<i>C. viscidum</i> (Moench) Simonk.; <i>Antirrhinum minus</i> L.; <i>Microrrhinum minus</i> (L.) Fourr.) – х. малый – х. малий					
	[DNZ]	Д				
Род 513. <i>Gratiola</i> L. – авран – авран						
1515.	<i>G. officinalis</i> L. – а. лекарственный – а. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 514. <i>Kickxia</i> Dumort. – киксия – кіксія						
1516.	<i>K. spuria</i> (L.) Dumort. (<i>Antirrhinum spurium</i> L.) – к. ненастоящая – к. несправжня					
	[DNZ]	Д			адв	
Род 515. <i>Limosella</i> L. – лужница – мулянка						
1517.	<i>L. aquatica</i> L. – л. водяная – м. водяна					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
Род 516. <i>Linaria</i> Hill – льнянка – льонок						
1518.	<i>L. cretacea</i> Fisch. ex Spreng. (<i>L. creticola</i> Kuprian.) – л. меловая – л. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
1519.	<i>L. dulcis</i> Klokov – л. сладкая – л. солодкий					
	[DNZ]	Д	Л			
1520.	<i>L. euxina</i> Velen. – л. черноморская – л. чорноморський					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1521.	<i>L. genistifolia</i> (L.) Mill. – л. дроколистная – л. дроколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1522.	<i>L. macroura</i> (M. Bieb) M. Bieb. – л. крупнохвостая – л. довгошпорковий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1523.	<i>L. maeotica</i> Klokov (<i>L. biebersteinii</i> Besser subsp. <i>maeotica</i> (Klokov) Ivanina) – л. азовская – л. азовський					
	[DNZ]	Д	Л			
1524.	<i>L. ruthenica</i> Błoński – л. русская – л. руський					
	[DNZ]	Д				

1525.	<i>L. tesquicola</i> Klokov – л. степная – л. степовий					
	[DNZ]	Д	Л			
1526.	<i>L. vulgaris</i> L. – л. обыкновенная – л. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 517. <i>Pseudolysimachion</i> Opiz (<i>Veronica</i> L. s.l.) – псевдолизимахіон – псевдолізімахіон						
1527.	<i>P. barrelieri</i> (Schott) Holub (<i>Veronica barrelieri</i> Schott, <i>V. steppacea</i> Kotov) – п. Баррелье – п. Баррельє					
	[DNZ]	Д	Л			
1528.	<i>P. cretaceum</i> (Ostapko) Ostapko comb. nov. provis. (<i>Veronica cretacea</i> Ostapko) – п. меловой – п. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1529.	<i>P. donetzicum</i> (Ostapko) Ostapko comb. nov. provis. (<i>Veronica donetzica</i> Ostapko) – п. донецкий – п. донецький					
	[DNZ]		Л			
1530.	<i>P. grynnianum</i> (Klokov) Ostapko comb. nov. provis. (<i>Veronica grynniana</i> Klokov, <i>V. euxina</i> auct. non Turrill) – п. Гриня – п. Гриня					
	[DNZ]	Д	Л			
1531.	<i>P. incanum</i> (L.) Holub (<i>Veronica incana</i> L.) – п. седой – п. сивий					
	[DNZ]	Д	Л			
1532.	<i>P. longifolium</i> (L.) Opiz (<i>Veronica longifolia</i> L.) – п. длиннолистный – п. довголистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1533.	<i>P. maeoticum</i> (Klokov) Holub (<i>Veronica maeotica</i> Klokov) – п. приазовский – п. приазовський					
	[DNZ]	Д	Л			
1534.	<i>P. paczoskianum</i> (Klokov) Ostapko comb. nov. provis. (<i>Veronica paczoskiana</i> Klokov, <i>V. spicata</i> auct. non L., p.p.) – п. Пачоского – п. Пачоського					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1535.	<i>P. subponticum</i> Ostapko, nom. nov. provis. (<i>Veronica subpontica</i> Ostapko, nom. nov. provis., <i>V. pontica</i> Ostapko, 1994, non Wettst., 1890, nec. Velen., 1894) – п. субпонтійский – п. субпонтійський					
	[DNZ]	Д				
1536.	<i>P. semiglabratum</i> (Ostapko) Ostapko, comb. nov. provis. (<i>Veronica semiglabrata</i> Ostapko) – п. полуголый – п. напівоголений					
	[DNZ]		Л			

	<i>P. spicatum</i> (L.) Opiz (<i>Veronica spicata</i> L.) – п. колосистый – п. колосистий					
1537.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. spurium</i> (L.) Rauschert (<i>Veronica spuria</i> L., <i>V. paniculata</i> L.) – п. ложный – п. несправжній					
1538.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. viscosulum</i> (Klokov) Tzvelev (<i>Veronica viscosa</i> Klokov) – п. клейкий – п. клейкий					
1539.	[DNZ]	Д	Л			
Род 518. <i>Veronica</i> L. – вероника – вероніка						
1540.	<i>V. anagallis-aquatica</i> L. (<i>V. anagallidiformis</i> Boreau) – в. очноцветоводяная (в. ключевая, в. береговая) – в. очкоцвітководна (в. берегова, в. джерельна)					
	[DNZ]	Д	Л			
1541.	<i>V. anagalloides</i> Guss. – в. очноцветовидная (в. ложноключевая, в. грязевая, в. ложноводяная) – в. очкоцвіткоподібна (в. джерельна, в. грязьова)					
	[DNZ]	Д				
1542.	<i>V. arvensis</i> L. – в. полевая – в. польова					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1543.	<i>V. austriaca</i> L. (<i>V. dentata</i> F.W. Schmidt) – в. австрийская – в. австрійська					
	[DNZ]	Д	Л			
1544.	<i>V. beccabunga</i> L. – в. поточная – в. струмкова					
	[DNZ]	Д	Л			
1545.	<i>V. capsellifarpa</i> Dubovik – в. пастушъесумкoplодная – в. грицикоплідна					
	[DNZ]	Д	Л			
1546.	<i>V. chamaedrys</i> L. – в. дубравная – в. дібрівна					
	[DNZ]	Д	Л			
1547.	<i>V. dillenii</i> Crantz – в. Диллениуса – в. Ділленіуса					
	[DNZ]	Д	Л			
1548.	<i>V. hederifolia</i> L. – в. плющелистная – в. плющолиста					
	[DNZ]	Д	Л			
1549.	<i>V. officinalis</i> L. – в. лекарственная – в. лікарська					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1550.	<i>V. opaca</i> Fr. – в. тусклая – в. тъмяна					
	[DNZ]	Д			адв	

	<i>V. persica</i> Poir. – в. персидская – в. перська					
1551.	[DNZ]	Д	Л		адв	
	<i>V. polita</i> Fr. (<i>V. didyma</i> auct. non Ten.) – в. отполированная – в. відполірована					
1552.	[DNZ]	Д	Л		адв	
	<i>V. praecox</i> All. – в. ранняя – в. рання					
1553.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>V. prostrata</i> L. – в. простертая – в. лежача					
1554.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>V. sclerophylla</i> Dubovik (<i>V. jacquinii</i> auct. non Baumg., p.p.) – в. жёстколистная – в. жорстколиста					
1555.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>V. scutellata</i> L. – в. щитковая – в. щиткова					
1556.	[DNZ]	Д	Л	D		
	<i>V. serpyllifolia</i> L. – в. тимьянолистная – в. чебрецелиста					
1557.	[DNZ]	Д	Л	D		
	<i>V. teucrium</i> L. – в. широколистная – в. широколиста					
1558.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>V. triphyllum</i> L. – в. трехлистная – в. трилиста					
1559.	[DNZ]	Д	Л		адв	
	<i>V. umbrosa</i> M. Bieb. – в. теневая – в. тіньова					
1560.	[DNZ]		Л	L		
	<i>V. verna</i> L. – в. весенняя – в. весняна					
1561.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>V. vindobonensis</i> (M.A. Fisch.) M.A. Fisch. – в. венская – в. віденська					
1562.	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 109. PLANTAGINACEAE JUSS. s. str. – ПОДОРОЖНИКОВЫЕ – ПОДОРОЖНИКОВІ

Род 519. *Plantago* L. – подорожник – подорожник

	<i>P. arenaria</i> (Waldst. & Kit.) Mirbel (<i>P. scabra</i> Moench, nom. illeg.; <i>Psyllium arenarium</i> (Waldst. & Kit.) Mirbel) – п. песчаный – п. піщаний					
1563.	[DNZ]	Д	Л			

	<i>P. cornuti</i> Gouan – п. Корнута – п. Корнута					
1564.	[DNZ]	Д	Л	L		
	<i>P. dubia</i> L. (<i>P. lanceolata</i> subsp. <i>lanuginosa</i> (Bast.) Arcang., <i>P. lanuginosa</i> (Bast.) Karnauch, <i>P. glabriflora</i> Sakalo) – п. сомнительный – п. сумнівний					
1565.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. uliginosa</i> F.W. Schmidt (<i>P. major</i> L. subsp. <i>intermedia</i> (DC.) Arcang., <i>P. biebersteinii</i> Opiz, <i>P. intermedia</i> DC.) – п. топяной – п. драговинний					
1566.	[DNZ]	Д				
	<i>P. lanceolata</i> L. – п. ланцетолистный – п. ланцетолистий					
1567.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. major</i> L. – п. большой (п. обыкновенный) – п. великий					
1568.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. maxima</i> Juss. ex Jacq. – п. наибольший – п. найбільший					
1569.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. media</i> L. – п. средний – п. середній					
1570.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. salsa</i> Pall. (<i>P. maritima</i> L. subsp. <i>ciliata</i> Printz, <i>P. maritima</i> L. subsp. <i>salsa</i> (Pall.) Soják) – п. солончаковый – п. солончаковий					
1571.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. tenuiflora</i> Waldst. & Kit. – п. тонкоцветковый – п. тонкоколосий					
1572.	[DNZ]	Д	Л	L		
	<i>P. urvillei</i> Opiz (<i>P. media</i> L. subsp. <i>stepposa</i> (Kuprian.) Soó, <i>P. stepposa</i> Kuprian.) – п. Урвилля – п. Урвілля					
1573.	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 110. CALLITRICHACEAE BERCHT. J. PRESL

(~PLANTAGINACEAE JUSS. s.l.) – БОЛОТНИКОВЫЕ – ВИРИННИЦЕВИ

Род 520. *Callitricha* L. – болотник (водяная звездочка) – виринница

	* <i>C. cophocarpa</i> Sendtner (<i>C. polymorpha</i> Lönnr.) – б. коротко-плодный – в. короткоплода.					
	<i>C. hermaphroditica</i> L. (<i>C. autumnalis</i> L.) – б. обоеполый – в. двостатева					
1574.		Д				
	<i>C. palustris</i> L. (<i>C. verna</i> L.) – б. болотный – в. болотяна					
1575.	[DNZ]	Д				

СЕМЕЙСТВО 111. HIPPURIDACEAE VEST (~ PLANTAGINACEAE JUSS. s.l.) – ХВОСТНИКОВЫЕ – ВОДЯНОСОСОНКОВІ						
Род 521. <i>Hippuris</i> L. – хвостник (водяная сосенка) – водяна сосонка						
1576.	<i>H. vulgaris</i> L. – хвостник обыкновенный – в. с. звичайна	[DNZ]	д	л		
СЕМЕЙСТВО 112. MARTYNIACEAE HORAN. – МАРТИНИЕВЫЕ – МАРТИНІЄВІ						
Род 522. <i>Proboscidea</i> Schmidel – пробосцидея – пробосцидея						
1577.	<i>P. louisiana</i> (Mill.) Thell. (<i>Martynia louisiana</i> Mill.) – п. луизианская – п. луїзіанська		д			адв
СЕМЕЙСТВО 113. LENTIBULARIACEAE RICH. – ПУЗЫРЧАТКОВЫЕ – ПУХИРНИКОВІ						
Род 523. <i>Utricularia</i> L. – пузырчатка – пухирник						
1578.	<i>U. minor</i> L. – п. малая – п. малий		л	у		
1579.	<i>U. vulgaris</i> L. – п. обыкновенная – п. звичайний	[DNZ]	д	л		
СЕМЕЙСТВО 114. VERBENACEAE J. ST.-HIL. – ВЕРБЕНОВЫЕ – ВЕРБЕНОВІ						
Род 524. <i>Verbena</i> L. – вербена – вербена						
1580.	<i>V. officinalis</i> L. – в. лекарственная – в. лікарська	[DNZ]	д	л		адв
СЕМЕЙСТВО 115. LAMIACEAE MARTINOV (LABIATAE JUSS.) – ЯСНОТКОВЫЕ (ГУБОЦВЕТНЫЕ) – ГЛУХОКРОПИВНІ (ГУБОЦВІТІ)						
Род 525. <i>Acinos</i> Mill. (<i>Clinopodium</i> L. s.l.) – душевка – щебрушка						
1581.	<i>A. arvensis</i> (Schur) Dandy (<i>Clinopodium acinos</i> (L.) Kuntze; <i>Thymus acinos</i> L.) – д. полевая – щ. польова	[DNZ]	д	л		
1582.	<i>A. eglandulosus</i> Klokov (<i>A. villosus</i> auct. non Pers., p.p.; <i>A. arvensis</i> (Schur) Dandy subsp. <i>eglandulosus</i> (Klokov) Tzvelev) – д. нежелезистая – щ. незалозиста	[DNZ]	д			

	<i>A. graveolens</i> (M.Bieb.) Link (<i>Clinopodium graveolens</i> (M. Bieb.) Kuntze; <i>Acinos fominii</i> Des.-Shost.) – д. пахучая – щ. запашна	[DNZ]	Д	Л	D L		
1583.							
Род 526. <i>Ajuga</i> L. – живучка – горлянка							
1584.	<i>A. genevensis</i> L. – ж. женевская – г. женевська	[DNZ]	Д	Л			
1585.	<i>A. laxmannii</i> (L.) Benth. – ж. Лаксманна – г. Лаксманна	[DNZ]	Д	Л			
1586.	<i>A. pseudochia</i> Des.-Shost. (<i>A. glabra</i> auct. non C. Presl, p.p.) – ж. ложнохиосская – г. несправжньохіоська	[DNZ]	Д	Л			
Род 527. <i>Ballota</i> L. – белокурденик – м'яточник							
1587.	<i>B. longicalyx</i> Klokov (<i>B. nigra</i> auct. non L., p.p.) – б. длинночашечковый – м. довгочашечковый	[DNZ]	Д	Л			
1588.	<i>B. nigra</i> L. (<i>B. ruderalis</i> Sw.) – б. черный – м. чорний	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 528. <i>Betonica</i> L. (<i>Stachys</i> L. s.l.) – буквица – буквіця							
1589.	<i>B. officinalis</i> L. (<i>B. peraucta</i> Klokov; <i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis., <i>S. betonica</i> Benth.) – б. лекарственная – б. лікарська	[DNZ]	Д	Л			
1590.	<i>C. marrubiastrum</i> (L.) Rchb. – г. шандровый – к. х. шандровий	[DNZ]	Д	Л			
Род 530. <i>Clinopodium</i> L. – пахучка – пахучка							
1591.	<i>C. vulgare</i> L. – п. обыкновенная – п. звичайна	[DNZ]	Д	Л			
1592.	<i>D. triflorum</i> L. (<i>D. thymifolium</i> L., nom. illeg., <i>D. thymiflorum</i> L., orth.; <i>Moldavica triflora</i> (L.) Rydb.; <i>Ruyschiana thymifolia</i> (L.) House) – з. трехцветковый – з. триквітковий	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 532. <i>Elsholtzia</i> Willd. – эльсгольция – ельсгольція						
1593.	<i>E. ciliata</i> (Thunb.) Hyl. (<i>Elsholtzia patrinii</i> (Lepech.) Garcke) – э. реснитчатая – е. війчаста					
		Л		адв		
* Род <i>Galeobdolon</i> Huds. (<i>Lamium</i> L. s.l.) – зеленчук – зеленчук						
	* <i>G. luteum</i> Huds. (<i>Lamium galeobdolon</i> (L.) L., <i>L. luteum</i> (Huds.) Krock.) – з. желтый – з. жовтий					
Род 533. <i>Galeopsis</i> L. – пикульник – жабрій						
1594.	<i>G. bifida</i> Boenn. (<i>G. tetrahit</i> L. subsp. <i>bifida</i> (Boenn.) Nyman) – п. двунадрезанный – ж. двонадрізний					
	[DNZ]	Д	Л			
1595.	<i>G. ladanum</i> L. (<i>Dalanum ladanum</i> (L.) Dostál; <i>Ladanum intermedium</i> (Vill.) Slavíková; <i>Ladanella ladanum</i> (L.) Pouzar & Slavíková) – п. ладанниковый – ж. ладанний					
	[DNZ]	Д	Л	адв		
Род 534. <i>Glechoma</i> L. – будра – розхідник						
1596.	<i>G. hederacea</i> L. – б. плющевидная – р. плющоподібний (р. звичайний)					
	[DNZ]	Д	Л			
1597.	<i>G. hirsuta</i> Waldst. & Kit. – б. волосистая – р. волосистий					
	[DNZ]	Д	Л	DL		
Род 535. <i>Hyssopus</i> L. – иссон – гісон						
1598.	<i>H. cretaceus</i> Dubjan. (<i>H. officinalis</i> L. subsp. <i>montanus</i> auct. non (Jord. & Fourr.) Briq.) – и. меловой – г. крейдяний					
	[DNZ]	Д	Л	EUD		
1599.	<i>H. officinalis</i> L. – и. лекарственный – г. лікарський					
	[DNZ]	Д	Л	адв_к		
Род 536. <i>Lamium</i> L. – яснотка – глуха крапива						
1600.	<i>L. album</i> L. (<i>L. dumeticola</i> Klokov) – я. белая – г. к. біла					
	[DNZ]	Д	Л	адв		
1601.	<i>L. maculatum</i> (L.) L. (<i>L. laevigatum</i> auct. non L.) – я. пятнистая – г. к. плямиста					
	[DNZ]	Д	Л			

	<i>L. paczoskianum</i> Worosch. (<i>L. amplexicaule</i> auct. non L., p.p., <i>L. amplexicaule</i> L. var. <i>orientale</i> (Pacz.) Mennema) – я. Пачоского – г. к. Пачоського					
1602.	[DNZ]	Д	Л			
1603.	<i>L. purpureum</i> L. – я. пурпуровая – г. к. пурпурова					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1604.	<i>L. stepposum</i> Kossko ex Klokov (<i>L. amplexicaule</i> auct. non L., p.p.) – я. степная – г. к. степова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 537. <i>Leonurus</i> L. – пустырник – собача крапива						
1605.	<i>L. cardiaca</i> L. – п. сердечный – с. к. серцева					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1606.	<i>L. glaucescens</i> Bunge – п. сизый – с. к. сизувата					
	[DNZ]	Д	Л			
1607.	<i>L. quinquelobatus</i> Gilib. ex Usteri (<i>L. villosus</i> Desf. ex D'Urv.) – п. пятилопастной – с. к. п'ятилопатева					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 538. <i>Lycopus</i> L. – зюзник – вовконіг						
1608.	<i>L. europaeus</i> L. – з. европейский – в. європейський					
	[DNZ]	Д	Л			
1609.	<i>L. exaltatus</i> L. f. – з. высокий – в. високий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 539. <i>Marrubium</i> L. – шандра – шандра						
1610.	<i>M. civice</i> Klokov (<i>M. peregrinum</i> auct. non L., p.p.) – ш. туземная – ш. тубільна					
	[DNZ]	Д	Л			
1611.	<i>M. praecox</i> Janka (<i>M. pestalozzae</i> auct. non Boiss.) – ш. ранняя – ш. рання					
	[DNZ]	Д	Л			
1612.	<i>M. vulgare</i> L. – ш. обыкновенная – ш. звичайна					
	Д	Л		адв		
Род 540. <i>Mentha</i> L. – мята – м'ята						
1613.	<i>M. aquatica</i> L. – м. водяная – м. водяна					
	[DNZ]	Д	Л			

	<i>M. arvensis</i> L. – м. полевая – м. польова					
1614.	[DNZ]	д	л			
	<i>M. longifolia</i> (L.) Huds. – м. длиннолистная – м. довголиста					
1615.	[DNZ]	д	л			
	<i>M. piperita</i> L. – м. перечная – м. перцева					
1616.	[DNZ]	д	л		адв_к	
	<i>M. ×verticillata</i> L. – м. мутовчатая – м. кільчаста					
1617.	[DNZ]	д	л			
Род 541. <i>Moluccella</i> L. – молюцелла (молукская трава) – молуцька трава						
1618.	<i>M. laevis</i> L. – м. гладкая – м. т. гладенька					
	[DNZ]	д			адв_к	
Род 542. <i>Nepeta</i> L. – котовник – кошача м'ята						
1619.	<i>N. cataria</i> L. – к. кошачий – к. м. справжня					
	[DNZ]	д	л		адв	
1620.	<i>N. pannonica</i> L. – к. венгерский – к. м. паннонська					
	[DNZ]	д	л			
1621.	<i>N. parviflora</i> M. Bieb. – к. мелкоцветковый – к. м. дрібноквіткова					
	[DNZ]	д	л			
Род 543. <i>Origanum</i> L. – душица – материнка						
1622.	<i>O. puberulum</i> (G. Beck) Klokov (<i>O. vulgare</i> auct. non L., p.p.) – д. пушистая – м. пухнаста					
	[DNZ]	д	л			
1623.	<i>O. vulgare</i> L. – д. обыкновенная – м. звичайна					
	[DNZ]	д	л	л	адв_к	
Род 544. <i>Phlomis</i> L. – зопник – залізняк						
1624.	<i>P. pungens</i> Willd. – з. колючий – з. колючий					
	[DNZ]	д	л			
Род 545. <i>Phlomoides</i> Moench (<i>Phlomis</i> L. s.l.) – зопничек – залізнячок						
1625.	<i>P. hybrida</i> (Zelen.) R. Kam. & Machmedov (<i>Phlomis hybrida</i> Zelen.) – з. гибридный – з. гібридний					
	[DNZ]	д		ЕД		

	<i>P. stepposa</i> (Klokov) Ostapko, comb. nov. provis. (<i>Phlomis stepposa</i> Klokov) – з. степной – з. степовий	[DNZ]	Д	Л			
1626.							
	<i>P. tuberosa</i> (L.) Moench (<i>Phlomis tuberosa</i> L.) – з. клубненосный – з. бульбистий	[DNZ]	Д	Л			
1627.							
Род 546. <i>Prunella</i> L. – черноголовка – суховершки							
1628.	<i>P. grandiflora</i> (L.) Scholl. – ч. крупноцветковая – с. великоцвіткові	[DNZ]	Д	Л	D L		
1629.	<i>P. vulgaris</i> L. – ч. обыкновенная – с. звичайні	[DNZ]	Д	Л			
Род 547. <i>Salvia</i> L. – шалфей – шавлія							
1630.	<i>S. aethiopis</i> L. – ш. эфиопский – ш. ефіопська	[DNZ]	Д	Л			
1631.	<i>S. austriaca</i> Jacq. – ш. австрийский – ш. австрійська	[DNZ]	Д	Л			
1632.	<i>S. cernua</i> Besser (<i>S. betonicaefolia</i> auct. non Etl., p.p.) – ш. поникший – ш. похила	[DNZ]	Д	Л			
1633.	<i>S. nemorosa</i> L. (<i>S. nemorosa</i> subsp. <i>illuminata</i> (Klokov) Soó, <i>S. illuminata</i> Klokov) – ш. дубравный – ш. дібрівна	[DNZ]	Д				
1634.	<i>S. nutans</i> L. – ш. поникающий – ш. поникла	[DNZ]	Д	Л			
1635.	<i>S. pratensis</i> L. – ш. луговой – ш. лучна	[DNZ]	Д		D		
1636.	<i>S. reflexa</i> Hornem. – ш. отраженный – ш. відбита	[DNZ]	Д				
1637.	<i>S. stepposa</i> Des.-Shost. (~ <i>S. dumetorum</i> Andrz. ex Besser s.l.) – ш. степной – ш. степова	[DNZ]	Д		D		
1638.	<i>S. tesquicola</i> Klokov & Pobed. (<i>S. nemorosa</i> subsp. <i>pseudosylvestris</i> (Stapf) Bornm.) – ш. сухостепной – ш. сухостепова	[DNZ]	Д	Л			

1639.	<i>S. verticillata</i> L. – ш. мутовчатый – ш. кільчаста	[DNZ]	Д	Л			
-------	--	-------	---	---	--	--	--

Род 548. *Scutellaria* L. – шлемник – шоломниця

1640.	<i>S. altissima</i> L. – ш. высочайший – ш. висока	[DNZ]	Д	Л			
1641.	<i>S. creticola</i> Juz. (<i>S. supina</i> auct. non L.) – ш. меловой – ш. крейдяна	[DNZ]	Д	Л	УД		
1642.	<i>S. dubia</i> Taliev & Širj. (<i>S. hastifolia</i> auct. non L.) – ш. сомнительный – ш. сумнівна		Д	Л	DL		
1643.	<i>S. galericulata</i> L. – ш. обыкновенный – ш. перукова	[DNZ]	Д	Л			
1644.	<i>S. hastifolia</i> L. – ш. копьелистный – ш. списолиста	[DNZ]	Д	Л			

Род 549. *Sideritis* L. – железница – залізниця

1645.	<i>S. comosa</i> (Rochel ex Benth.) Stank. – ж. хохлатая – з. чубата	[DNZ]	Д	Л			
1646.	<i>S. montana</i> L. – ж. горная – з. гірська	[DNZ]	Д	Л			

Род 550. *Stachys* L. – чистец – чистець

1647.	<i>S. annua</i> (L.) L. – ч. однолетний – ч. однорічний	[DNZ]	Д	Л		адв	
1648.	<i>S. aspera</i> Michx. (<i>S. chinensis</i> Bunge ex Benth.) – ч. шершавый – ч. шорсткий	[DNZ]	Д			адв	
1649.	<i>S. czernjaëvii</i> Des.-Shost. – ч. Черняева – ч. Черняєва		Д	Л?			
1650.	<i>S. germanica</i> L. – ч. германский – ч. германський	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
1651.	<i>S. krynkensis</i> Kotov – ч. крынкский – ч. кринкський	[DNZ]	Д				

1652.	<i>S. neglecta</i> Klokov ex Kossko – ч. незамечаемый – ч. занедбаний	[DNZ]	Д	Л			
1653.	<i>S. palustris</i> L. – ч. болотний – ч. лісовий	[DNZ]	Д	Л			
1654.	? <i>S. recta</i> L. – ч. прямой – ч. прямий			Л	L		
1655.	<i>S. sylvatica</i> L. – ч. лесной – ч. лісовий	[DNZ]	Д	Л			
1656.	<i>S. transsilvanica</i> Schur – ч. трансильванский – ч. трансільванський	[DNZ]	Д	Л			

Род 551. *Teucrium* L. – дубровник – самосил

1657.	<i>T. chamaedrys</i> L. – д. обыкновенный – с. гайовий	[DNZ]	Д	Л	D		
1658.	<i>T. polium</i> L. – д. беловойлочный – с. повстистий	[DNZ]	Д	Л			
1659.	<i>T. scordium</i> L. – д. чесночный – с. часниковый	[DNZ]	Д	Л	D L		
1660.	<i>T. stevenianum</i> Klokov – д. Стевена – с. Стевена	[DNZ]	Д		D		

Род 552. *Thymus* L. – тимьян – чебрець

1661.	<i>T. calcareus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. известняковый – ч. вапняковий	[DNZ]	Д	Л	L		
1662.	<i>T. ciliatissimus</i> Klokov – т. реснитчатый – ч. війковий	[DNZ]	Д		D		
1663.	<i>T. cretaceus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. меловой – ч. крейдяний	[DNZ]	Д	Л	L		
1664.	<i>T. didukhii</i> Ostapko – т. Дидуха – ч. Дідуха	[DNZ]	Д	Л	D		
1665.	<i>T. dimorphus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. двуформенный – ч. двоподібний	[DNZ]	Д	Л			

1666.	<i>T. graniticus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. гранитный – ч. гранітний					
	[DNZ]	Д				
1667.	<i>T. kaljmijussicus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. кальмиусский – ч. кальміуський					
	[DNZ]	Д		УД		
1668.	<i>T. kondratjukii</i> Ostapko – т. Кондратюка – ч. Кондратюка					
	[DNZ]	Д	Л	Д		
1669.	<i>T. marschallianus</i> Willd. – т. Маршалла – ч. Маршаллів					
	[DNZ]	Д	Л			
1670.	<i>T. pallasianus</i> Heinr. Braun – т. Палласа – ч. Палласів					
	[DNZ]	Д	Л	L		
1671.	<i>T. pseudograniticus</i> Klokov & Des.-Shost. – т. ложногранитный – ч. несправжногранітний					
	[DNZ]	Д		D		
1672.	<i>T. pseudopannonicus</i> Klokov – т. ложнопаннонский – ч. несправжньопаннонський					
	[DNZ]	Д		DL		
Род 553. <i>Ziziphora</i> L. – зизифора – зизифора						
1673.	<i>Z. parviflora</i> (Trautv.) Des.-Shost. (<i>Z. tenuior</i> L.) – з. мелкоцветковая – з. дрібноквіткова					
	[DNZ]	Д				

КЛАСС 9. LILIOPSIDA (MONOCOTYLEDONES) – ЛИЛИОПСИДЫ (ОДНОДОЛЬНЫЕ) – ЛІЛІОПСІДИ (ОДНОДОЛЬНІ)

ПОРЯДОК 61. HYDROCHARITALES – ВОДОКРАСОВЫЕ – ЖАБУРНИКОВИ

СЕМЕЙСТВО 116. BUTOMACEAE MIRB. – СУСАКОВЫЕ – СУСАКОВІ						
Род 554. <i>Butomus</i> L. – сусак – сусак						
1674.	<i>B. umbellatus</i> L. – с. зонтичный – с. зонтичний					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 117. NAJADACEAE JUSS. (HYDROCHARITACEAE JUSS. s.l.) – НАЯДОВЫЕ – РІЗУХОВІ

Род 555. *Caulinia* Willd. (*Najas* L. s.l.) – каулинія – каулінія

1675.	<i>C. minor</i> (All.) Coss. & Germ. (<i>Najas minor</i> All.) – к. малая – к. мала					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 556. *Najas* L. – наяда – різуха

1676.	<i>N. marina</i> L. (<i>N. major</i> All.) – н. морская – р. морська					
	[DNZ]	Д	Л			
1677.	<i>N. intermedia</i> Wolfgang ex Gorski (<i>N. marina</i> L. 1755, non L. 1753, <i>N. marina</i> L. subsp. <i>intermedia</i> (Wolfgang ex Gorski) Casper) – н. промежуточная – р. проміжна					
		Д				

СЕМЕЙСТВО 118. HYDROCHARITACEAE JUSS. – ВОДОКРАСОВЫЕ – ЖАБУРНИКОВІ

Род 557. *Elodea* Michx. – элодея – елодея

1678.	<i>E. canadensis</i> Michx. – э. канадская – е. канадська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 558. *Hydrocharis* L. – водокрас – жабурник

1679.	<i>H. morsus-ranae</i> L. – в. обыкновенный – ж. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л	D		

Род 559. *Stratiotes* L. – телорез – водяний різак

1680.	<i>S. aloides</i> L. – т. обыкновенный – в. р. алоеподібний					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

ПОРЯДОК 62. ALISMATALES – ЧАСТУХОВЫЕ – ЧАСТУХОВІ

СЕМЕЙСТВО 119. ALISMATACEAE VENT. – ЧАСТУХОВЫЕ – ЧАСТУХОВІ

Род 560. *Alisma* L. – частуха – частуха

1681.	<i>A. gramineum</i> Lej. (<i>A. loeselii</i> Gorski) – ч. злаковидная – ч. злакоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
1682.	<i>A. lanceolatum</i> With. – ч. ланцетолистная – ч. ланцетна					
	[DNZ]	Д	Л			

1683.	<i>A. plantago-aquatica</i> L. – ч. обыкновенная (водный подорожник) – ч. подорожникова (бишняк)					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 561. *Damasonium* Mill. – звездоплодник – зіркоплодник

1684.	<i>D. alisma</i> Mill. (<i>Alisma damasonium</i> L., <i>A. stellatum</i> Lam.; <i>D. stellatum</i> (Lam.) Thuill.) – з. частуховый – з. частуховий					
			Л	U		

Род 562. *Sagittaria* L. – стрелолист – стрілиця

1685.	<i>S. sagittifolia</i> L. – с. стрелолистный – с. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 63. РОТАМОГЕТОНАЛЕС – РДЕСТОВЫЕ – РДЕСНИКОВІ

СЕМЕЙСТВО 120. JUNCAGINACEAE RICH. – СИТНИКОВИДНЫЕ – СИТНИКОПОДІБНІ						
---	--	--	--	--	--	--

Род 563. *Triglochin* L. – триостренник – тризубець

1686.	<i>T. maritima</i> L. (<i>T. maritimum</i> L., orth.) – т. приморский – т. приморський					
	[DNZ]	Д	Л			
1687.	<i>T. palustris</i> L. (<i>T. palustre</i> L., orth.) – т. болотный – т. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 121. POTAMOGETONACEAE BERCHT. & J. PRESL – РДЕСТОВЫЕ – РДЕСНИКОВІ						
---	--	--	--	--	--	--

Род 564. *Potamogeton* L. – рдест – рдесник

	* <i>P. acutifolius</i> Link – р. остролистный – р. гостролистий					
1688.	<i>P. alpinus</i> Balb. – р. альпийский – р. альпійський					
			Л	L		
1689.	<i>P. berchtoldii</i> Fieber (<i>P. pusillus</i> sensu Juz., non L.) – р. Берхтольда – р. Берхтольда					
	[DNZ]	Д	Л			
1690.	<i>P. compresus</i> L. (<i>P. zosterifolius</i> Schum.) – р. сплюснутый – р. стиснутий					
	[DNZ]	Д				
1691.	<i>P. crispus</i> L. – р. курчавый – р. кучерявий					
	[DNZ]	Д	Л			

	* <i>P. filiformis</i> Pers. – р. нитевидный – р. ниткоподібний					
1692.	<i>P. friesii</i> Rupr. – р. Фриза – р. Фріза					
	Д	Л				
1693.	<i>P. gramineus</i> L. (<i>P. heterophyllus</i> Schreb.) – р. злаковый – р. злаковий					
	[DNZ]	Д				
1694.	<i>P. interruptus</i> Kit. – р. прерванный – р. перерваний					
	[DNZ]	Д				
1695.	<i>P. lucens</i> L. – р. блестящий – р. блискучий					
	[DNZ]	Д	Л			
1696.	<i>P. natans</i> L. – р. плавающий – р. плаваючий					
	[DNZ]	Д	Л			
1697.	<i>P. nodosus</i> Poir. – р. узловатый – р. вузлуватий					
	[DNZ]	Д	Л			
1698.	<i>P. perfoliatus</i> L. – р. пронзеннолистный (р. стеблеобъемлющий) – р. пронизанолистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1699.	<i>P. praelongus</i> Wulfon – р. длиннейший – р. довгастий					
	Д	Л				
1700.	<i>P. pusillus</i> L. – р. маленький – р. малий					
	Д					
1701.	<i>P. sarmaticus</i> Maemets – р. сарматский – р. сарматський					
		Л	L			
1702.	<i>P. trichoides</i> Cham. & Schlecht. – р. волосовидный – р. волосоподібний					
	[DNZ]	Д	Л			
Под 565. <i>Stuckenia</i> L. (~ <i>Potamogeton</i> L. s.l.) – штукения – штуkenia						
1703.	<i>S. pectinata</i> (L.) Börner (<i>Coleogeton pectinatus</i> (L.) D.H. Les & R.R. Haynes; <i>Potamogeton pectinatus</i> L.) – ш. гребенчатая – ш. гребінчастиа					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 122. RUPPIACEAE HORAN. EX HUTCH. – РУППИЕВЫЕ – РУППІЄВІ

Род 566. *Ruppia* L. – руппія – рупія

1704.	<i>R. cirrhosa</i> (Petagna) Grande (<i>R. maritima</i> L. subsp. <i>spiralis</i> (L. ex Dumort.) Asch. & Graebn., <i>R. spiralis</i> L. ex Dumort.) – р. усиквидная – р. вусиконосна	[DNZ]	Д			
1705.	<i>R. maritima</i> L. (<i>R. rostellata</i> Koch) – р. морская – р. морська	[DNZ]	Д			

СЕМЕЙСТВО 123. ZANNICHELLIACEAE CHEVALL. (~ POTAMOGETONACEAE BERCHT. & J. PRESL s.l.) – ДЗАННИКЕЛЛІЕВІ – ДЗАННІКЕЛЛІЄВІ

Род 567. *Zannichellia* L. – дзанникелля – дзанніклія

1706.	<i>Z. major</i> Boenn. – д. большая – д. велика	[DNZ]	Д			
1707.	<i>Z. palustris</i> L. – д. болотная – д. болотна	[DNZ]	Д			
1708.	<i>Z. pedunculata</i> Rchb. – д. длинноножковая – д. довгоноскова	[DNZ]	Д			

СЕМЕЙСТВО 124. ZOSTERACEAE DUMORT. – ВЗМОРНИКОВІ – КАМКОВІ

Род 568. *Nanozostera* Toml. & Posl. (~ *Zostera* L. s.l.) – взморничек – камочка

1709.	<i>N. noltii</i> (Hornem.) Toml. & Posl. (<i>Zostera noltii</i> Hornem.; <i>Z. nana</i> Roth; <i>Z. minor</i> (Cavol.) Nolte ex Rchb.) – в. Нольта – к. Нольта	[DNZ]	Д			

Род 569. *Zostera* L. – взморник – камка

1710.	<i>Z. marina</i> L. – в. морской – к. морська			B D		
		Д				

ПОРЯДОК 64. ARALES – АРОННИКОВІ – АРОЇДНІ

СЕМЕЙСТВО 125. ACORACEAE MARTINOV – АИРОВІ – АЇРОВІ

Род 570. *Acorus* L. – аир – аїр

1711.	<i>A. calamus</i> L. – а. обыкновенный (аирный корень) – а. тростиновий (лепеха звичайна, татарське зілля)	[DNZ]	Д	Л		адв

СЕМЕЙСТВО 126. ARACEAE JUSS. – АРОННИКОВЫЕ (АРОИДНЫЕ) – АРОЇДНІ

Род 571. *Arum* L. – аронник – арум

1712.	<i>A. elongatum</i> Steven (<i>A. orientale</i> M. Bieb. subsp. <i>elongatum</i> (Steven) Engl.) – а. удлиненный – а. видовжений				
	[DNZ]	Д	Л	D L	

Род 572. *Calla* L. – белокрыльник – образки

1713.	<i>C. palustris</i> L. – б. болотный – о. болотні				
		Л	L		

СЕМЕЙСТВО 127. LEMNACEAE MARTINOV (~ ARACEAE JUSS. s.l.) – РЯСКОВЫЕ – РЯСКОВІ

Род 573. *Lemna* L. – ряска – ряска

1714.	<i>L. gibba</i> L. – р. горбатая – р. горбата				
	[DNZ]	Д	Л		
1715.	<i>L. minor</i> L. – р. маленькая – р. мала				
	[DNZ]	Д	Л		
1716.	<i>L. trisulca</i> L. (<i>Staurogeton trisulcus</i> (L.) Schur) – р. трехбороздчатая – р. триборозенчаста				
	[DNZ]	Д	Л		

Род 574. *Spirodela* Schleid. (*Lemna* L. s.l.) – многокоренник – спіродела

1717.	<i>S. polyrrhiza</i> (L.) Schleid. (<i>Lemna polyrrhiza</i> L.) – м. обыкновенный – с. багатокоренева				
	[DNZ]	Д	Л		

Род 575. *Wolffia* Horkel ex Schleid. – вольфия – вольфія

1718.	<i>W. arrhiza</i> (L.) Horkel ex Wimmer (<i>Lemna arrhiza</i> L.) – в. бескорневая – в. безкоренева				
	[DNZ]	Д	Л	D L	

ПОРЯДОК 65. TRILLIALES – ТРИЛЛИЕВЫЕ – ТРІЛЛІЄВІ

СЕМЕЙСТВО 128. TRILLIACEAE CHEVALL. (~ MELANTHIACEAE BATSCHE EX BORKH. s.l.) – ТРИЛЛИЕВЫЕ – ТРІЛЛІЄВІ

Род 576. *Paris* L. – вороний глаз – вороняче око

1719.	<i>P. quadrifolia</i> L. – в. г. четырехлистный – в. о. звичайне				
		Л	L		

ПОРЯДОК 66. LILIALES – ЛИЛЕЙНЫЕ – ЛІЛІЙНІ

СЕМЕЙСТВО 129. COLCHICACEAE DC. – БЕЗВРЕМЕННИКОВЫЕ – ПІЗНЬОЦВІТІ

Род 577. *Bulbocodium* L. (*Colchicum* L. s.l.) – брандушка – брандушка

1720.	<i>B. versicolor</i> (Ker Gawl.) Spreng. (<i>Colchicum versicolor</i> Ker Gawl.) – б. разноцветная – б. різнокольорова	[DNZ]	Д	Л	УД		

СЕМЕЙСТВО 130. LILIACEAE JUSS. – ЛИЛЕЙНЫЕ – ЛІЛІЙНІ

Род 578. *Fritillaria* L. – рябчик – рябчик

1721.	<i>F. meleagroides</i> Patrin ex Schult. & Schult. f. – р. малый – р. менший	[DNZ]	Д	Л	УД		
1722.	<i>F. ruthenica</i> Wikstr. – р. русский – р. руський	[DNZ]	Д	Л	УД		

Род 579. *Gagea* Salisb. – гусиный лук – зірочки

1723.	<i>G. artemczukii</i> Krasnova (<i>G. pusilla</i> (F.W. Schmidt) Schult. & Schult. f. var. <i>hortensis</i> Alechin) – г. л. Артемчука – з. Артемчукові		Д				
1724.	<i>G. bohemica</i> (Zauschn.) Schult. & Schult.f. (<i>G. szovitsii</i> (Lang) Besser ex Schult. & Schult. f.) – г. л. богемский – з. богемські	[DNZ]	Д		D		
1725.	<i>G. bulbifera</i> (Pall.) Salisb. – г. л. луковиценоносный – з. цибулинконосні	[DNZ]	Д	Л			
1726.	<i>G. dubia</i> A. Terracc. (<i>G. litoralis</i> Artemczuk) – г. л. сомнительный – з. сумнівні	[DNZ]	Д				
1727.	<i>G. granatellii</i> (Parl.) Parl. (<i>G. dubia</i> A. Terracc.) – г. л. сомнительный – з. сумнівні	[DNZ]	Д				
1728.	<i>G. erubescens</i> (Besser) Besser – г. л. краснеющий – з. червонясті	[DNZ]	Д	Л			
1729.	<i>G. chrysantha</i> (Jan) Schult. & Schult. f. – г.л. золотистый – з. золотисті			Л			
	* <i>G. liotardii</i> (Sternb.) Schult. & Schult. f. (<i>G. fragifera</i> (Vill.) Ehr. Bayer & G. López) – г. л. Лиотара – з. Ліотара						

	<i>G. lutea</i> (L.) Ker Gawl. – г. л. желтый – з. жовті					
1730.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. maeotica</i> Artemczuk – г. л. приазовский – з. приазовські					
1731.	[DNZ]	Д	Л	D		
	<i>G. minima</i> (L.) Ker Gawl. – г. л. малый – з. маленькі					
1732.	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>G. paczoskii</i> (Zapał.) Grossh. – г. л. Пачосского – з. Пачоського					
1733.	<i>G. pineticola</i> Klokov – г. л. боровой – з. борові					
	[DNZ]	Д	Л	E		
	<i>G. podolica</i> Schult. & Schult. f. – г. л. подольский – з. подільські					
1734.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. pusilla</i> (F.W. Schmidt) Sweet (<i>G. clusiana</i> Schult. & Schult. f., nom. illegit.) – г. л. низкий – з. низенькі					
1735.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. ucrainica</i> Klokov – г. л. украинский – з. українські					
1736.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>G. villosa</i> (M. Bieb.) Sweet (<i>G. arvensis</i> Dumort. var. <i>alboffii</i> Sommier & Levier) – г. л. мохнатый – з. волохаті					
1737.		Д	Л		адв	

Род 580. *Tulipa* L. – тюльпан – тюльпан

	<i>T. biflora</i> Pall. – т. двуцветковый – т. двоквітковий					
1738.	[DNZ]	Д		УД		
	<i>T. gesneriana</i> L. (<i>T. schrenkii</i> Regel) – т. Геснера – т. Геснера					
1739.	[DNZ]	Д	Л	УД		
	<i>T. graniticola</i> (Klokov & Zoz) Klokov (<i>T. ophiophylla</i> Klokov & Zoz subsp. <i>graniticola</i> Klokov & Zoz, <i>T. biebersteiniana</i> auct. non Schult. & Schult. f., p.p.) – т. гранитный – т. гранітний					
1740.	[DNZ]	Д		УД		
	<i>T. ophiophylla</i> Klokov & Zoz (<i>T. biebersteiniana</i> auct. non Schult. & Schult. f., p.p.) – т. змеелистный – т. змієлистий					
1741.	[DNZ]	Д	Л	УД		

	<i>T. quercetorum</i> Klokov & Zoz (<i>T. biebersteiniana</i> auct. non Schult. & Schult. f., p.p., <i>T. sylvestris</i> auct. non L., p.p.) – т. дубравный – т. дібровний				
1742.	[DNZ]	Д	Л	У D	

ПОРЯДОК 67. ORCHIDALES – ЯТРЫШНИКОВЫЕ (ОРХИДНЫЕ) – ЗОЗУЛИНЦЕВІ

СЕМЕЙСТВО 131. ORCHIDACEAE JUSS. – ЯТРЫШНИКОВЫЕ (ОРХИДНЫЕ) – ЗОЗУЛИНЦЕВІ

Род 581. *Anacamptis* Rich. – анакамптис –アナカムプト (плодоріжка)

	<i>A. coriophora</i> (L.) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase (<i>Orchis coriophora</i> L.) – а. клопоносный – а. блошичний
1743.	[DNZ] Д Л У D
	<i>A. fragrans</i> (Pollini) R.M. Bateman (<i>Orchis fragrans</i> Pollini, <i>O. cassidea</i> M. Bieb., p.p.) – а. пахучий – а. запашний
1744.	[DNZ] Д У D
	<i>A. palustris</i> (Jacq.) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase (<i>Orchis palustris</i> Jacq.) – а. болотный – а. болотний
1745.	[DNZ] Д Л У D

Род 582. *Cephalanthera* Rich. – пыльцеголовник – булатка

	<i>C. longifolia</i> (L.) Fritsch – п. длиннолистный – б. довголиста
1746.	[DNZ] Д Л У D
	<i>C. rubra</i> (L.) Rich. – п. красный – б. червона
1747.	[DNZ] Д У D

Род 583. *Cypripedium* L. – венерин башмачок – черевички

	<i>C. calceolus</i> L. – в. б. настоящий (в. б. желтый) – ч. зозулині
1748.	Д В У D

Род 584. *Dactylorhiza* Neck. ex Nevaski – пальчатокоренник – пальчатокорінник

	<i>D. fuchsii</i> (Druce) Soó (<i>Orchis fuchsii</i> Druce) – п. Фукса – п. Фукса
1749.	Л У
	<i>D. incarnata</i> (L.) Soó (<i>Orchis incarnata</i> L.) – п. мясокрасный – п. м'ясочервоний
1750.	[DNZ] Д Л У D
	<i>D. maculata</i> (L.) Soó (<i>Orchis maculata</i> L.) – п. пятнистый – п. плямистий
1751.	Л У

	<i>D. majalis</i> (Rchb.) P.F. Hunt. & Summerhayes (<i>Orchis majalis</i> Rchb.) – п. майский – п. травневий					
1752.		Л	У			
Род 585. <i>Epipactis</i> Zinn – дремлик – коручка						
1753.	<i>E. atrorubens</i> (Hoffm. ex Bernh.) Besser (<i>E. atropurpurea</i> Raf.) – д. темно-красный – к. темно-червона	[DNZ]	Д	Л	У D	
1754.	<i>E. helleborine</i> (L.) Crantz (<i>E. latifolia</i> (L.) All.) – д. чемерицевидный – к. морозникоподібна	[DNZ]	Д	Л	У D	
1755.	<i>E. palustris</i> (L.) Crantz (<i>Arthrocilium palustre</i> (L.) Beck) – д. болотный – к. болотна		Л	У		
Род 586. <i>Liparis</i> Rich. – липарис – жировик						
1756.	<i>L. loeselii</i> (L.) Rich. – л. Лёзеля – ж. Льозеліїв		Л	В У		
Род 587. <i>Listera</i> R. Br. ex W.T. Aiton (<i>Neottia</i> Guett. s.l.) – тайник – зозулині сльози						
1757.	<i>L. ovata</i> (L.) R. Br. (<i>Neottia ovata</i> (L.) Bluff & Fingerh.) – т. овальный – з. с. яйцелисті		Д	Л	У D	
Род 588. <i>Neottia</i> Guett. – гнездовка – гніздівка						
1758.	<i>N. nidus-avis</i> (L.) Rich. – г. настоящая – г. звичайна	[DNZ]	Д	Л	У D	
Род 589. <i>Orchis</i> L. – ятрышник – зозулинець						
1759.	<i>O. militaris</i> L. – я. шлемоносный – з. шоломоносний		Д	Л	У D	
Род 590. <i>Platanthera</i> Rich. – любка – любка						
1760.	<i>P. bifolia</i> (L.) Rich. – л. двулистная – л. дволиста	[DNZ]	Д	Л	У D	

ПОРЯДОК 68. IRIDALES – КАСАТИКОВЫЕ – ПІВНИКОВІ

СЕМЕЙСТВО 132. IRIDACEAE JUSS. – КАСАТИКОВЫЕ – ПІВНИКОВІ

Род 591. *Crocus* L. – шафран – шафран

1761.	<i>C. reticulatus</i> Steven ex Adams – ш. сетчатый – ш. сітчастий					
	[DNZ]	Д	Л	УД		

Род 592. *Gladiolus* L. – шпажник (гладиолус) – косарики

1762.	<i>G. imbricatus</i> L. – ш. черепитчатый – к. черепитчасті					
		Д	Л	У		

1763.	<i>G. tenuis</i> M. Bieb (<i>G. apterus</i> Klokov) – ш. тонкий – к. тонкі					
	[DNZ]	Д	Л	УД		

Род 593. *Iris* L. – касатик – півники

1764.	<i>I. furcata</i> M. Bieb. – к. рогатый – п. вильчасті					
	[DNZ]	Д		УДЛ		

1765.	<i>I. halophila</i> Pall. – к. солелюбивый – п. солончакові					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

1766.	<i>I. pineticola</i> Klokov (<i>I. arenaria</i> Waldst. & Kit. subsp. <i>orientalis</i> (Ugr.) Lavrenko, <i>I. humilis</i> Georgi subsp. <i>orientalis</i> (Ugr.) Soó) – к. боровой – п. борові					
	[DNZ]	Д	Л	УД		

1767.	<i>I. pseudacorus</i> L. (<i>Limniris pseudacorus</i> (L.) Fuss; <i>Limnirion pseudacorus</i> (L.) Opiz) – к. водяной – п. болотяні					
	[DNZ]	Д	Л	L		

1768.	<i>I. taurica</i> Lodd. (<i>I. pumila</i> L. subsp. <i>taurica</i> (Lodd.) Rodion. & Schevcz.) – к. крымский – п. кримські					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 69. AMARYLLIDALES – АМАРИЛЛИСОВЫЕ – АМАРИЛЛОВІ

СЕМЕЙСТВО 133. ASPHODELACEAE JUSS. – АСФОДЕЛОВЫЕ – АСФОДЕЛОВІ

Род 594. *Eremurus* M. Bieb. – эремурус (ширяш) – еремурус

1769.	<i>E. spectabilis</i> M. Bieb. – э. представительный – е. вродливий					
	[DNZ]	Д	Л	УД		

СЕМЕЙСТВО 134. ANTHERICACEAE J. AGARDH s.str. (AGAVACEAE DUMORT. s.l.; ASPARAGACEAE JUSS. sensu latissimo) – ВЕНЕЧНИКОВЫЕ – ВІХАЛКОВІ						
Род 595. <i>Anthericum</i> L. – венечник – віхалка						
1770.	<i>A. ramosum</i> L. – в. ветвистый – в. гілляста					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

СЕМЕЙСТВО 135. HYACINTHACEAE BATSCHE EX BORKH. – ГИАЦИНТОВЫЕ – ГІАЦИНТОВІ						
Род 596. <i>Bellevalia</i> Lapeyr. – беллевалия – беллевалія						
1771.	<i>B. speciosa</i> Woronow ex Grossh. (<i>B. sarmatica</i> (Pall. ex Miscz.) Woronow; <i>Hyacinthus sarmaticus</i> Pall. ex Miscz.) – б. великолепная – б. розкішна					
	[DNZ]	Д	Л	L		
Род 597. <i>Hyacinthella</i> Schur – гиацинтик – гіацинтик						
1772.	<i>H. leucophaea</i> (K. Koch) Schur (<i>Hyacinthus leucophaeus</i> (K. Koch) Steven ex Ledeb., <i>Muscari leucophaeum</i> K. Koch) – г. бледный – г. блідий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		
1773.	<i>H. pallasiana</i> (Steven) Losinsk. (<i>Hyacinthus pallasianus</i> Steven) – г. Палласа – г. Палласів					
	[DNZ]	Д	Л	W U D L		

Род 598. <i>Muscati</i> Mill. ex Ten. – мускати – гадюча цибулька						
1774.	<i>M. neglectum</i> Guss. (<i>M. racemosum</i> (L.) Medik., non Mill.; <i>Hyacinthus racemosus</i> L.) – м. незамеченный – г. ц. занедбана					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

Род 599. <i>Ornithogalum</i> L. – птицемлечник – рястка						
1775.	<i>O. boucheanum</i> (Kunth) Asch. – п. Буша – р. Буша					
	[DNZ]	Д	Л	U D		
1776.	<i>O. fischerianum</i> Krasch. – п. Фишера – р. Фішера					
	[DNZ]	Д	Л	D		
1777.	<i>O. kochii</i> Parl. (<i>O. guccionei</i> auct. non Ten.; <i>O. guccionei</i> Ten. subsp. <i>kochii</i> (Parl.) Holub; <i>O. umbellatum</i> L. subsp. <i>kochii</i> (Parl.) Maire & Weiller) – п. Коха – р. Коха					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 600. <i>Scilla</i> L. – пролеска – проліска						
1778.	<i>S. siberica</i> Haw. (<i>S. cernua</i> F. Delaroche, nom. illeg.; <i>Othocallis siberica</i> (Haw.) Speta) – п. сибирская – п. сибірська					
	[DNZ]	Д	Л	L		

**СЕМЕЙСТВО 136. ALLIACEAE BORKH. (~ AMARYLLIDACEAE J. ST.-HIL. s.l.) –
ЛУКОВЫЕ – ЦИБУЛЕВІ**

Род 601. *Allium* L. – лук – цибуля

	<i>A. angulosum</i> L. – л. угловатый – ц. гранчаста					
1779.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>A. decipiens</i> Fisch. ex Schult. & Schult. f. – л. обманывающий – ц. оманна					
1780.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>A. firmotunicatum</i> Fomin (<i>A. atroviolaceum</i> auct. non Boiss., p.p.) – л. прочноодетый – ц. міцновдягнена					
1781.	[DNZ]	Д	Л	D L		
	<i>A. flavescent</i> Besser – л. желтеющий – ц. жовтувата					
1782.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>A. guttatum</i> Steven – л. точечный – ц. крапчаста					
1783.	[DNZ]	Д		D		
	<i>A. inaequale</i> Janka – л. неравный – ц. нерівноніжкова					
1784.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>A. lineare</i> L. – л. линейный – ц. лінійна					
1785.	[DNZ]	Д	Л	U D		
	<i>A. oleraceum</i> L. – л. огородный – ц. польова					
1786.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>A. paczoskianum</i> Tuzs. (<i>A. pulchellum</i> auct. non G. Don) – л. Пачоского – ц. Пачоського					
1787.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>A. pervestitum</i> Klokov – л. переодетый – ц. переодягнена					
1788.		Д		W U D		
	<i>A. podolicum</i> (Asch. & Graebn.) Błocki ex Racib. – л. подольский – ц. подільська					
1789.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>A. pseudopulchellum</i> Omelczuk – л. ложнохорошенький – ц. несправжньогарненка					
1790.	[DNZ]	Д				
	<i>A. sativum</i> L. – л. посевной (чеснок) – ц. посівна (часник)					
1791.	[DNZ]	Д			адв_к	

	<i>A. savranicum</i> Besser – л. савранский – ц. савранська					
1792.	[DNZ]	Д	Л	УД		
	<i>A. sphaerocephalon</i> L. – л. круглоголовый – ц. круглоголова					
1793.	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>A. talijevii</i> Klokov – л. Талиева – ц. Талієва					
1794.	<i>A. waldsteinii</i> G. Don (<i>A. rotundum</i> auct. non L., p.p.; <i>A. rotundum</i> L. subsp. <i>waldsteinii</i> (G. Don) K.Richt.) – л. Вальдштейна – ц. Вальдштейна					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 70. ASPARAGALES – СПАРЖЕВЫЕ – ХОЛОДКОВІ

СЕМЕЙСТВО 137. CONVALLARIACEAE HORAN. (~ RUSCACEAE SPRENG. s.l.; ASPARAGACEAE JUSS. sensu latissimo) – ЛАНДЫШЕВЫЕ – КОНВАЛІЄВІ

Род 602. *Convallaria* L. – ландыш – конвалія

	<i>C. majalis</i> L. – л. майский, л. обыкновенный – к. звичайна					
1795.	[DNZ]	Д	Л	Д		

Род 603. *Maianthemum* F.H. Wigg. – майник – веснівка

	<i>M. bifolium</i> (L.) F.W. Schmidt – м. двулистный – в. дволиста					
1796.	[DNZ]	Д		D		

Род 604. *Polygonatum* Mill. – купена – купина

	<i>P. multiflorum</i> (L.) All. – к. многоцветковая – к. багатоквіткова					
1797.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>P. odoratum</i> (Mill.) Druce (<i>P. officinale</i> All.) – к. душистая – к. пахуча					
1798.	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 138. ASPARAGACEAE JUSS. s. str. – СПАРЖЕВЫЕ – ХОЛОДКОВІ

Род 605. *Asparagus* L. – спаржа – холодок

	<i>A. brachyphyllus</i> Turcz. – с. коротколистная – х. коротколистий					
1799.	[DNZ]	Д		УД		
	<i>A. levinae</i> Klokov (<i>A. maritimus</i> auct. non (L.) Mill.) – с. Левиной – х. Левіної					
1800.	[DNZ]	Д	Л			

1801.	<i>A. officinalis</i> L. – с. лекарственная – х. лікарський					
	[DNZ]	д	л			
1802.	<i>A. polypellus</i> Steven – с. многолистная – х. багатолистий					
	[DNZ]	д	л	л		
1803.	<i>A. verticillatus</i> L. – с. мутовчатая – х. кільчастий					
	[DNZ]	д	л			

ПОРЯДОК 71. COMMELINALES – КОММЕЛИНОВЫЕ – КОМЕЛІНОВІ

СЕМЕЙСТВО 139. COMMELINACEAE MIRB. – КОММЕЛИНОВЫЕ – КОМЕЛІНОВІ						
Род 606. <i>Commelina</i> L. – коммелина (синеглазка) – комеліна						
1804.	<i>C. communis</i> L. – к. обычная – к. звичайна					
		л		адв		

ПОРЯДОК 72. JUNCALES – СИТНИКОВЫЕ – СИТНИКОВІ

СЕМЕЙСТВО 140. JUNCACEAE JUSS. – СИТНИКОВЫЕ – СИТНИКОВІ						
Род 607. <i>Juncus</i> L. – ситник – ситник						
1805.	<i>J. articulatus</i> L. (<i>J. lampocarpus</i> Ehrh. ex Hoffm.) – с. членистый – с. членикуватий					
	[DNZ]	д	л			
1806.	<i>J. atratus</i> Krock. – с. темный – с. темний					
		д				
1807.	<i>J. bufonius</i> L. – с. жабий – с. ропущачий					
	[DNZ]	д	л			
1808.	<i>J. capitatus</i> Weigel – с. головчатый – с. головчастий					
		д				
1809.	<i>J. compressus</i> Jacq. – с. сплюснутый – с. сплющений					
	[DNZ]	д	л			
1810.	<i>J. conglomeratus</i> L. (<i>J. leersii</i> Marss.) – с. скученный – с. скупчений					
	[DNZ]	д	л			
1811.	<i>J. effusus</i> L. – с. развесистый – с. розкидистий					
	[DNZ]	д				

1812.	<i>J. gerardii</i> Loisel. – с. Жерарда – с. Жерарда					
	[DNZ]	Д	Л			
1813.	<i>J. inflexus</i> L. (<i>J. glaucus</i> Ehrh., <i>J. paniculatus</i> Hoppe ex Mert. & W.D.J. Koch) – с. склоняющийся – с. пониклий					
	[DNZ]	Д	Л			
1814.	<i>J. maritimus</i> Lam. – с. приморский – с. приморський					
	[DNZ]	Д				
	* <i>J. minutulus</i> V. Krecz. & Gontsch. (<i>J. bufonius</i> L. subsp. <i>minutulus</i> (V. Krecz. & Gontsch.) Soó) – с. мелкий – с. дрібний					
1815.	<i>J. nastanthus</i> V. Krecz. & Gontsch. (<i>J. ranarius</i> Songeon & Perrier ex Billot, <i>J. ambiguus</i> auct. non Guss., <i>J. juzepczukii</i> V. Krecz. & Gontsch., <i>J. bufonius</i> L. subsp. <i>juzepczukii</i> (V. Krecz. & Gontsch.) Soó) – с. скученоцветковый – с. клубчастоцвітій					
	[DNZ]	Д	Л			
1816.	<i>J. soranthus</i> Schrenk (<i>J. fominii</i> Zoz) – с. кучноцветный – с. купоковітковий					
	[DNZ]	Д		Е		
1817.	<i>J. sphaerocarpus</i> Nees – с. круглоплодный – с. кулястоплодий					
	[DNZ]	Д				
1818.	<i>J. tenageia</i> Ehrh. ex L. f. – с. мелководный – с. прирічковий					
	[DNZ]	Д	Л			
1819.	<i>J. tenuis</i> Willd. (<i>J. macer</i> S.F. Gray) – с. тонкий – с. тонкий					
	[DNZ]	Д			адв	
Род 608. <i>Luzula</i> DC. – ожика – ожика						
1820.	<i>L. pallescens</i> Sw. (<i>L. pallidula</i> Kirschner) – о. бледноватая – о. бліда					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 141. CYPERACEAE JUSS. – ОСОКОВЫЕ – ОСОКОВІ						
Род 609. <i>Blysmus</i> Panz. ex Schult. – близмус (поточник) – близмус						
1821.	<i>B. compressus</i> (L.) Panz. ex Link (<i>Schoenus compressus</i> L.) – б. сжатый – б. стиснений					
		Д				

Род 610. <i>Bolboschoenus</i> (Asch.) Palla – клубнекамыш – бульбокомиш						
	* <i>B. glaucus</i> (Lam.) S.G. Smith (<i>Scirpus glaucus</i> Lam.) – к. сизый – б. сизий.					
1822.	<i>B. maritimus</i> (L.) Palla (<i>B. compactus</i> (Hoffm.) Drobov, <i>B. maritimus</i> (L.) Palla subsp. <i>compactus</i> (Hoffm.) Hejný; <i>Scirpus maritimus</i> L.) – к. приморский – б. морський					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>B. planiculmis</i> (F. Schmidt) T.V. Egorova (<i>B. compactus</i> auct. non (Hoffm.) Drobov, <i>B. koshewnikowii</i> (Litv. ex Kots) A.E. Kozhevnikov.; <i>Scirpus planiculmis</i> F. Schmidt) – к. плоскостебельный – б. плоскостебельний					
1823.	<i>B. yagara</i> (Ohwi) Y.C. Yang & M. Zhan (<i>Scirpus yagara</i> Ohwi) – к. Ягара – б. Ягара					
		Л		адв		
Род 611. <i>Carex</i> L. – осока – осока						
1824.	<i>C. acuta</i> L. (<i>C. gracilis</i> Curtis, <i>C. graciliformis</i> V.I. Krecz., <i>C. sareptana</i> V.I. Krecz.) – о. острая – о. гостра					
	[DNZ]	Д	Л			
1825.	<i>C. acutiformis</i> Ehrh. (<i>C. paludosa</i> Gooden.) – о. заостренная, о. островатая – о. болотна					
	[DNZ]	Д				
1826.	<i>C. appropinquata</i> Schum. (<i>C. paradoxa</i> Willd.) – о. сближенная – о. зближена					
		Д?	Л			
1827.	<i>C. atherodes</i> Spreng. (<i>C. orthostachys</i> C.A. Mey., <i>C. aristata</i> R. Br.) – о. прямоколосая – о. прямоколоса					
		Д?	Л			
1828.	<i>C. bukii</i> Wimmer – о. Буека – о. Буека					
	[DNZ]	Д	Л			
1829.	<i>C. caryophyllea</i> Latourr. (<i>C. ruthenica</i> V.I. Krecz., <i>C. verna</i> Schleicher) – о. гвоздичная – о. гвоздична					
		Д?				
1830.	<i>C. cespitosa</i> L. (<i>C. inumbrata</i> V.I. Krecz., <i>C. retorta</i> (Fr.) V.I. Krecz.) – о. дернистая – о. дерниста					
	[DNZ]		Л	Л		
1831.	<i>C. canescens</i> L. (<i>C. cinerea</i> Poll.) – о. седоватая – о. сивувата					
	[DNZ]	Д				

	<i>C. colchica</i> J. Gay (<i>C. ligerica</i> J. Gay, <i>C. colchica</i> J. Gay subsp. <i>ligerica</i> (J.Gay) T.V. Egorova) – о. колхидская – о. колхідська	[DNZ]	Д	Л			
1832.							
1833.	<i>C. spicata</i> Huds. (<i>C. contigua</i> Hoppe) – о. колосистая – о. колосиста	[DNZ]	Д	Л			
1834.							
1835.	<i>C. diandra</i> Schrank – о. двутычинковая – о. двотичинкова		Д?	Л	L		
1836.							
1837.	<i>C. digitata</i> L. – о. пальчатая – о. пальчаста	[DNZ]	Д	Л			
1838.							
1839.	<i>C. diluta</i> M. Bieb. (<i>C. karelinii</i> Meinh.) – о. светлая – о. світла		Д	Л	D L		
1840.							
1841.	<i>C. distans</i> L. – о. расставленная – о. розсунута	[DNZ]	Д				
1842.							
1843.	<i>C. disticha</i> Huds. (<i>C. intermedia</i> Good) – о. двурядная – о. дворядна		Л	L			
1844.							
1845.	<i>C. divulsa</i> Stokes – о. прерванная – о. преривчаста	[DNZ]	Д				
1846.							
1840.	<i>C. elata</i> All. (<i>C. hudsonii</i> A. Benn.) – о. высокая – о. висока	[DNZ]	Д				
1841.							
1842.	<i>C. elongata</i> L. – о. удлиненная – о. видовжена	[DNZ]	Д	Л			
1843.							
1844.	<i>C. ericetorum</i> Poll. (<i>C. approximata</i> All.) – о. верещатниковая – о. вереснякова	[DNZ]	Д	Л?			
1845.							
1846.	<i>C. extensa</i> Good. – о. растянутая – о. розтягнута	[DNZ]	Д				
1844.							
1845.	<i>C. guestphalica</i> (Boenn. ex Rchb.) Boenn. ex O. Lang (<i>C. polyphylla</i> Kar. & Kir., <i>C. leersii</i> F.W. Schultz) – о.вестфальская – о. вестфальська	[DNZ]	Д				
1846.							
1845.	<i>C. hartmanii</i> Cajand. – о. Гартмана – о. Гартмана	[DNZ]	Д				
1846.							
1846.	<i>C. hirta</i> L. – о. коротковолосистая – о. мохнатая	[DNZ]	Д	Л			
1847.							

	<i>C. hordeistichos</i> Vill. – о. ячменевидная – о. ячменеподібна					
1847.	[DNZ]	Д	Л?			
	<i>C. humilis</i> Leyss. – о. низкая – о. низька					
1848.	[DNZ]	Д	Л	D L		
	<i>C. leporina</i> L. – о. заячья – о. заяча					
1849.	[DNZ]	Д	Л	U		
	<i>C. lasiocarpa</i> Ehrh. (<i>C. filiformis</i> Good) – о. волосистоплодная – о. волохатоплода					
1850.		Д?	Л			
	<i>C. liparicarpos</i> Gaudin (<i>C. nitida</i> Host) – о. блестящеплодная – о. блискучоплода					
1851.		Д	Л	UD		
	<i>C. melanostachya</i> M. Bieb. ex Willd. – о. черноколосая – о. чорноколоса					
1852.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. michelii</i> Host – о. Микели – о. Мікелі					
1853.		Д	Л			
	<i>C. muricata</i> L. (<i>C. cuprina</i> (Sand. ex Heuff.) Nendtv.) – о. колючковатая – о. щетиниста					
1854.	[DNZ]	Д				
	<i>C. nigra</i> (L.) Reichard (<i>C. vulgaris</i> Fr.) – о. чёрная – о. чорна					
1855.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. omskiana</i> Meinh. (<i>C. elata</i> All. subsp. <i>omskiana</i> (Meinh.) Jalas) – о. омская – о. омська					
1856.	[DNZ]	Д	Л?			
	<i>C. otrubae</i> Podp. (<i>C. compacta</i> Lam. sensu V.I. Krecz., <i>C. nemorosa</i> Rebent.) – о. Отрубы – о. Отруби					
1857.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. pallescens</i> L. – о. бледноватая – о. бліда					
1858.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. pediformis</i> C.A. Mey. – о. стоповидная – о. стопоподібна					
1859.	[DNZ]	Д	Л	UDL		
	<i>C. pilosa</i> Scop. – о. волосистая – о. волосиста					
1860.	[DNZ]	Д	Л	D L		

	<i>C. praecox</i> Schreb. (<i>C. schreberi</i> Schrank) – о. ранняя – о. рання					
1861.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. pseudocyperus</i> L. – о. ложносытевая – о. несправжньосмикавцева					
1862.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. rhizina</i> Blytt ex Lindbl. (<i>C. pediformis</i> C.A. Mey. subsp. <i>rhizodes</i> (Blytt ex Meinh.) H. Lindb.) – о. корневищная – о. кореневищна					
1863.	[DNZ]	Д				
	<i>C. riparia</i> Curtis – о. береговая – о. побережна					
1864.	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>C. rostrata</i> Stokes – о. вздутая – о. здута					
		Д?				
	* <i>C. secalina</i> Willd. ex Wahlenb. – о. ржаная – о. житня					
1865.	<i>C. stenophylla</i> Wahlenb. (<i>C. uralensis</i> C.B. Clarke) – о. узколистная – о. вузьколиста					
	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. supina</i> Willd. ex Wahlenb. (<i>C. glomerata</i> Schkuhr) – о. приземистая – о. приземкувата					
1866.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. vesicaria</i> L. – о. пузырчатая – о. пухирчата					
1867.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>C. vulpina</i> L. – о. лисъя – о. лисяча					
1868.	[DNZ]	Д	Л			
Род 612. <i>Cyperus</i> L. – съть – смикавець						
1869.	<i>C. fuscus</i> L. – с. бурая – с. бурий					
	[DNZ]	Д	Л			
1870.	<i>C. glaber</i> L. – с. гладкая – с. голий					
	[DNZ]	Д	Л			
1871.	<i>C. glomeratus</i> L. – с. скученная – с. скучений					
	[DNZ]	Д	Л			
1872.	<i>C. michelianus</i> (L.) Delile (<i>Dichostylis micheliana</i> (L.) Nees, <i>Scirpus michelianus</i> L.) – с. Микели – с. Мікелі					
	[DNZ]		Л	L		

Род 613. <i>Eleocharis</i> R. Br. – болотница (ситняг) – ситняг						
1873.	<i>E. acicularis</i> (L.) Roem. & Schult. (<i>Scirpus acicularis</i> L.) – б. игольчатая – с. голчастий					
	[DNZ]	Д	Л			
1874.	<i>E. klingei</i> (Meinsh.) B. Fedtsch. (<i>Scirpus klingei</i> Meinsh.) – б. Клинге – с. Клінге					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>E. mitracarpa</i> Steud. – б. колпачковая – с. ковпачковий					
1875.	<i>E. palustris</i> (L.) Roem. & Schult. (<i>Scirpus palustris</i> L., <i>Eleocharis eupalustris</i> H. Lindb.) – б. болотная – с. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			
1876.	<i>E. parvula</i> (Roem. & Schult.) Bluff, Nees & Schauer – б. маленькая – с. маленький					
		Д	Л			
1877.	<i>E. uniglumis</i> (Link) Schult. (<i>Scirpus uniglumis</i> Link, <i>Heleocharis (Eleocharis) euuniglumis</i> G. Zinserl.) – б. одночешуйная – с. однолусковий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 614. <i>Eriophorum</i> L. – пушица – пухівка						
1878.	<i>E. angustifolium</i> Honck. (<i>E. polystachion</i> L. nom. rejic.) – п. многоколосовая – п. багатоколоса					
			Л	L		
1879.	<i>E. gracile</i> W.D.J. Koch – п. стройная – п. граціозна					
			Л	L		
1880.	<i>E. latifolium</i> Hoppe – п. широколистная – п. широколиста					
			Л	L		
Род 615. <i>Isolepis</i> R. Br. – равночешуйник – рівнолускавник						
1881.	<i>I. setacea</i> (L.) R. Br. (<i>Schoenoplectus setaceus</i> (L.) Palla, <i>Scirpus setaceus</i> L.) – р. щетиновидный – р. щетиноподібний					
		Д		D		
Род 616. <i>Juncellus</i> (Griseb.) C.B. Clarke – ситничек – ситничок						
1882.	<i>J. pannonicus</i> (Jacq.) Clarke (<i>Cyperus pannonicus</i> Jacq., <i>Acorellus pannonicus</i> (Jacq.) Palla) – с. венгерский – с. паннонський					
		Д	Л	D L		

Род 617. *Mariscus* Vahl – марискус – марискус

1883.	<i>M. hamulosus</i> (M. Bieb.) Hooper (<i>Cyperus hamulosus</i> M. Bieb., <i>Scirpus hamulosus</i> (M. Bieb.) Steven, <i>Dichostylis hamulosa</i> (M. Bieb.) Nees) – м. крючковатый – м. гачкуватий					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 618. *Pycreus* P. Beauv. – ситовник – ситівник

1884.	<i>P. flavescent</i> s (L.) P. Beauv. ex Rchb. (<i>Cyperus flavescent</i> s L.) – с. желтоватый – с. жовтуватий					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

Род 619. *Scirpoïdes* Ség. – камышовник – комишовник

1885.	<i>S. holoschoenus</i> (L.) Soják (<i>Holoschoenus vulgaris</i> Link, <i>Scirpus holoschoenoides</i> L.) – к. обыкновенный – к. звичайний					
	[DNZ]	Д				

Род 620. *Schoenoplectus* (Rchb.) Palla – схеноплект – куга (схемоплект)

	* <i>S. hippolyti</i> (V.I. Krecz.) V.I. Krecz. ex Grossh. (<i>Scirpus hippolyti</i> V.I. Krecz.) – к. Ипполита – к. Іполита					
1886.	<i>S. lacustris</i> (L.) Palla (<i>Scirpus lacustris</i> L.) – с. озерный – к. озерна					
	[DNZ]	Д	Л			
1887.	<i>S. litoralis</i> (Schrad.) Palla (<i>Scirpus litoralis</i> Schrad.) – с. приморский – к. приморська					
		Д				
	* <i>S. melanospermum</i> (C.A. May.) Grossh. – с. черносеменной – к. чорнонасінна					
1888.	<i>S. tabernaemontani</i> (C.C. Gmel.) Palla (<i>Scirpus tabernaemontani</i> C.C. Gmel.) – с. Табернемонтана – к. Табернемонтана					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 621. *Scirpus* L. – камыш – комиш

	* <i>S. radicans</i> Schkuhr. – к. укореняющийся – к. укорінливий					
1889.	<i>S. sylvaticus</i> L. – к. лесной – к. лісовий					
	[DNZ]	Д	Л			

ПОРЯДОК 73. TYPHALES – РОГОЗОВЫЕ – РОГОЗОВІ

СЕМЕЙСТВО 142. SPARGANIACEAE HANIN – ЕЖЕГОЛОВНИКОВЫЕ – ЇЖАЧОГОЛІВКОВІ

Род 622. *Sparganium* L. – ежеголовник – їжача голівка

1890.	<i>S. erectum</i> L. (<i>S. polyedrum</i> (Asch. & Graebn.) Juz.) – е. прямой – ї. г. прямая					
	[DNZ]	Д	Л			
1891.	<i>S. natans</i> L. (<i>S. minimum</i> Wallr.) – е. плавающий – ї. г. плаваюча					
	[DNZ]	Д	Л			
1892.	<i>S. neglectum</i> Beeby – е. незамеченный – ї. г. непомітна					
	[DNZ]	Д	Л			

СЕМЕЙСТВО 143. TYPHACEAE JUSS. – РОГОЗОВЫЕ – РОГОЗОВІ

Род 623. *Typha* L. – рогоз – рогіз

1893.	<i>T. angustifolia</i> L. – р. узколистный – р. вузьколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>T. caspica</i> Pobed. – р. каспийский – р. каспійський					
1894.	<i>T. latifolia</i> L. – р. широколистный – р. широколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
1895.	<i>T. laxmannii</i> Lepech. – р. Лаксмана – р. Лаксмана					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>T. minima</i> Funck (<i>Rohrbachia minima</i> (Funck) Mavrodiev) – р. малый – р. малий					
		Д?				

ПОРЯДОК 74. POALES – МЯТЛИКОВЫЕ – ТОНКОНОГОВІ

СЕМЕЙСТВО 144. POACEAE BARNHART (GRAMINEAE JUSS.) – МЯТЛИКОВЫЕ (ЗЛАКИ) – ТОНКОНОГОВІ (ЗЛАКОВІ)

Род 624. *Aegilops* L. – эгилопс – егілопс

1896.	<i>A. cylindrica</i> Host (<i>Cylindropyrum cylindricum</i> (Host) Á. Löve) – э. цилиндрический – е. циліндричний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 625. <i>Aeluropus</i> Trin. – прибрежница – прибережница						
1897.	<i>A. littoralis</i> (Gouan) Parl. – п. береговая – п. прибережна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 626. <i>Agropyron</i> Gaertn. – житняк – житняк						
1898.	<i>A. cimmericum</i> Nevski (<i>A. dasyanthum</i> Ledeb. subsp. <i>birjutczense</i> (Lavrenko) Lavrenko) – ж. керченский – ж. кімерійський					
	[DNZ]	Д		WD		
1899.	<i>A. desertorum</i> (Fisch. ex Link) Schult. & Schult. f. – ж. пустынный – ж. пустельний					
		Д				
1900.	<i>A. lavrenkoanum</i> Prokudin (<i>A. cristatum</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>sabulosum</i> Lavrenko) – ж. Лавренко – ж. Лавренка					
	[DNZ]	Д	Л			
1901.	<i>A. pectinatum</i> (M. Bieb.) P. Beauv. (<i>A. pectiniforme</i> Roem. & Schult., <i>A. imbricatum</i> Roem. & Schult., <i>A. cristatum</i> (L.) P. Beauv., subsp. <i>pectinatum</i> (M. Bieb.) Tzvelev) – ж. гребенчатый – ж. гребінчастий					
	[DNZ]	Д	Л			
1902.	<i>A. tanaiticum</i> Nevski – ж. донской – ж. донський					
	[DNZ]	Д	Л	WD		
Род 627. <i>Agrostis</i> L. – полевица – мітлиця						
1903.	<i>A. capillaris</i> L. (<i>A. tenuis</i> Sibth., <i>A. vulgaris</i> With.) – п. волосовидная – м. волосоподібна					
		Д				
1904.	<i>A. diluta</i> Kurczenko (<i>A. stolonifera</i> auct. non L., p.p.) – п. светлая – м. світла					
			Л			
1905.	<i>A. gigantea</i> Roth (<i>A. alba</i> auct. non L., p.p.) – п. гигантская – м. велетенська					
	[DNZ]	Д	Л			
1906.	<i>A. graniticola</i> Klokov (<i>A. gigantea</i> auct. non Roth, p.p.) – п. гранитная – м. гранітна					
		Д				
1907.	<i>A. maeotica</i> Klokov (<i>A. alba</i> L. var. <i>pontica</i> Lavrenko, <i>A. gigantea</i> Roth subsp. <i>maeotica</i> (Klokov) Tzvelev) – п. азовская – м. азовська					
	[DNZ]	Д		D		
1908.	<i>A. praticola</i> Klokov (<i>A. gigantea</i> auct. non Roth, p.p.) – п. луговая – м. лучна					
		Д	Л			

	* <i>A. sabulicola</i> Klokov (<i>A. gigantea</i> auct. non Roth, p.p.) – п. песчаная – м. піскова					
1909.	<i>A. stolonifera</i> L. (<i>A. stolonizans</i> Besser ex Schult. & Schult. f., <i>A. zeronii</i> Klokov, <i>A. pseudoalba</i> Klokov, <i>A. alba</i> auct. non L., p.p.) – п. побегоносная – м. повзучая					
	[DNZ]	Д	Л			
1910.	<i>A. vinealis</i> Schreb. (<i>A. tenuifolia</i> M. Bieb., <i>A. syreistschikowii</i> P.A. Smirn., <i>A. canina</i> β <i>tenuifolia</i> M. Bieb.) – п. виноградниковая – м. виноградникова					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 628. <i>Alopecurus</i> L. – лисохвост – китник						
1911.	<i>A. aequalis</i> Sobol. – л. равный – к. рівний					
	[DNZ]	Д	Л			
1912.	<i>A. arundinaceus</i> Poir. (<i>A. ventricosus</i> Pers., <i>A. repens</i> M. Bieb.) – л. тростниковый – к. тростиновый					
	[DNZ]	Д	Л			
1913.	<i>A. geniculatus</i> L. – л. коленчатый – к. колінчастий					
	[DNZ]	Д	Л			
1914.	<i>A. myosuroides</i> Huds. – л. мышехвостниковидный – к. мишаехвостиковий					
		Д			адв	
1915.	<i>A. pratensis</i> L. – л. луговой – к. лучний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 629. <i>Anisantha</i> K. Koch (<i>Bromus</i> L. s.l.) – неравноцветник – нерівноквітник						
	* <i>A. sterilis</i> (L.) Nevski (<i>Bromus sterilis</i> L., <i>Zerna sterilis</i> (L.) Panz.) – н. бесплодный – н. неплідний					
				адв		
1916.	<i>A. tectorum</i> (L.) Nevski (<i>Bromus tectorum</i> L., <i>Zerna tectorum</i> (L.) Lindm.) – н. кровельный – н. покрівельний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 630. <i>Apera</i> Adans. – метлица – метлюг						
	* <i>A. maritima</i> Klokov (<i>A. spica-venti</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>maritima</i> (Klokov) Tzvelev) – м. приморская – м. приморський					
1917.	<i>A. spica-venti</i> (L.) P. Beauv. (<i>Agrostis spica-venti</i> L.) – м. обыкновенная – м. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 631. <i>Arrhenaterum</i> P. Beauv. – райграс – райграс						
1918.		<i>A. elatius</i> (L.) J. Presl & C. Presl (<i>Avena elatior</i> L.) – р. высокий – р. високий	Д	Л		
Род 632. <i>Avena</i> L. – овес – вівсюг						
1919.		<i>A. fatua</i> L. – о. пустой (овсюг) – в. звичайний	[DNZ]	Д	Л	адв
1920.		<i>A. persica</i> Steud. (<i>A. ludoviciana</i> Durieu) – о. персидский – в. перський	[DNZ]	Д	Л	адв
Род 633. <i>Avenella</i> Drejer – овєчик – вівсюжок						
1921.		<i>A. flexuosa</i> (L.) Drejer – (<i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Nees; <i>Lerchenfeldia flexuosa</i> (L.) Schur; <i>Aira flexuosa</i> L.) – о. извилистый – в. звивистий	[DNZ]	Д	D	
Род 634. <i>Avenula</i> (Dumort.) Dumort. – авенуля – авенуля						
1922.		<i>A. pubescens</i> (Huds.) Dumort. (<i>Helictotrichon pubescens</i> (Huds.) Pilg.) – а. опущенная – а. пухнаста		Л		
1923.		<i>A. schelliana</i> (Hack.) Holub (<i>Helictotrichon schellianum</i> (Hack.) Kitag.) – а. Шелла – а. Шелла	[DNZ]		Л	L
Род 635. <i>Beckmannia</i> Host – бекманния – бекманія						
1924.		<i>B. eruciformis</i> (L.) Host (<i>Phalaris eruciformis</i> L.) – б. обыкновенная – б. звичайна	[DNZ]	Д	Л	
Род 636. <i>Bothriochloa</i> Kuntze – бородач – бородач						
1925.		<i>B. ischaemum</i> (L.) Keng (<i>Andropogon ischaemum</i> L., <i>Amphilopsis ischaemum</i> (L.) Nash, <i>Dichanthium ischaemum</i> (L.) Roberty) – б. обыкновенный – б. звичайний	[DNZ]	Д	Л	
Род 637. <i>Brachypodium</i> P. Beauv. – коротконожка – куценіжка						
1926.		<i>B. pinnatum</i> (L.) P. Beauv. (<i>Bromus pinnatus</i> L.) – к. перистая – к. пірчаста		Д	D	
1927.		<i>B. sylvaticum</i> (Huds.) P. Beauv. (<i>Festuca sylvatica</i> Huds., <i>Brevipodium sylvaticum</i> (Huds.) Á. Löve & D. Löve) – к. лесная – к. лісова	[DNZ]	Д	Л	

Род 638. *Bromopsis* (Dumort.) Fourr. (*Bromus* L. s.l.) – кострец – бромопсис

1928.	<i>B. benekenii</i> (Lange) Holub (<i>B. ramosa</i> (Huds.) Holub subsp. <i>benekenii</i> (Lange) Tzvelev, <i>Bromus benekenii</i> (Lange) Trimen) – к. Бенекена – б. Бенекена					
	[DNZ]	Д	Л			
1929.	<i>B. heterophylla</i> (Klokov) Holub (<i>Zerna heterophylla</i> Klokov, <i>B. riparia</i> (Rehmann) Holub subsp. <i>heterophylla</i> (Klokov) Tzvelev) – к. разнолистный – б. різнолистий					
		Д		D		
1930.	<i>B. inermis</i> (Leyss.) Holub (<i>Bromus inermis</i> Leyss., <i>Zerna inermis</i> (Leyss.) Lindm.) – к. безостый – б. безостий					
	[DNZ]	Д	Л			
1931.	<i>B. riparia</i> (Rehmann) Holub (<i>Bromus riparius</i> Rehmann, <i>Zerna riparia</i> (Rehmann) Nevski) – к. береговой – б. прибережний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 639. *Bromus* L. – костер – бромус

1932.	<i>B. arvensis</i> L. – к. полевой – б. польовий					
		Д	Л		адв	
1933.	<i>B. commutatus</i> Schrad. – к. переменчивый – б. мінливий					
	[DNZ]	Д			адв	
1934.	<i>B. japonicus</i> Thunb. – к. японский – б. японський					
	[DNZ]	Д	Л			
1935.	<i>B. secalinus</i> L. – к. ржаной – б. житній					
			Л		адв	
1936.	<i>B. squarrosus</i> L. – к. растопыренный – б. розчепірений					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
	* <i>B. wolgensis</i> Fisch. ex Jacq. f. (<i>B. squarrosus</i> L. var. <i>villosus</i> W.D.J. Koch) – к. волжский – б. волзький					

Род 640. *Calamagrostis* Adans. – вейник – куничник

1937.	<i>C. canescens</i> (Weber) Roth (<i>C. lanceolata</i> Roth, <i>Arundo canescens</i> Weber) – в. седеющий – к. сіруватий					
	[DNZ]	Д	Л			
1938.	<i>C. epigejos</i> (L.) Roth (<i>Arundo epigejos</i> L.) – в. наземный – к. наземний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 641. <i>Catabrosa</i> P. Beauv. – поручейница – катаброза						
1939.	<i>C. aquatica</i> (L.) P. Beauv. (<i>Aira aquatica</i> L.) – п. водяная – к. водяна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 642. <i>Cenchrus</i> L. – ценхрус – ценхрус						
1940.	<i>C. longispinus</i> (Hack.) Fernald (<i>C. pauciflorus</i> auct. non Benth.; <i>C. tribuloides</i> auct. non L.) – ц. длинноколючковый – ц. довгоколючковий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
Род 643. <i>Ceratochloa</i> P. Beauv. (<i>Bromus</i> L. s.l.) – роговник – рогівник						
1941.	<i>C. cathartica</i> (Vahl) Herter (<i>Bromus catharticus</i> Vahl) – р. слабительный – р. проносний					
		Д			адв	
Род 644. <i>Cleistogenes</i> Keng – змейка – клейстогена						
1942.	<i>C. bulgarica</i> (Bornm.) Keng (<i>C. maeotica</i> Klokov & Zoz) – з. болгарская – к. болгарська					
	[DNZ]	Д				
1943.	<i>C. squarrosa</i> (Trin.) Keng (<i>Molinia squarrosa</i> Trin.) – з. растопыренная – к. розчепірена					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 645. <i>Crypsis</i> Aiton – скрытница – скритниця						
1944.	<i>C. aculeata</i> (L.) Aiton (<i>Schoenus aculeatus</i> L.) – с. колючая – с. колюча					
	[DNZ]	Д				
1945.	<i>C. alopecuroides</i> (Piller & Mitterp.) Schrad. (<i>Phleum alopecuroides</i> Piller & Mitterp., <i>Heleochnloa alopecuroides</i> (Piller & Mitterp.) Host ex Roem.) – с. лисохвостовидная – с. китникоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
1946.	<i>C. schoenoides</i> (L.) Lam. (<i>Phleum schoenoides</i> L., <i>Heleochnloa schoenoides</i> (L.) Host ex Roem.) – с. камышевидная – с. схенусоподібна					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 646. <i>Cynodon</i> Rich. – свинорой – свинорий						
1947.	<i>C. dactylon</i> (L.) Pers. (<i>Panicum dactylon</i> L.) – с. пальчатый – с. пальчастий					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 647. <i>Cynosurus</i> L. – гребенник – гребінник						
1948.	<i>C. cristatus</i> L. – г. обыкновенный – г. звичайний					
		Д	Л			

Род 648. *Dactylis* L. – ежа – грястиця

1949.	<i>D. glomerata</i> L. – е. сборная – г. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 649. *Digitaria* Haller – росичка – пальчатка

1950.	<i>D. aegyptiaca</i> Willd. (<i>D. sanguinalis</i> (L.) Scop. subsp. <i>aegyptiaca</i> (Willd.) Henrard) – п. египетская – п. єгипетська					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1951.	<i>D. ischaemum</i> (Schreb.) Muehl. – п. обыкновенная – п. кровоспиняющая					
		Д	Л		адв	
1952.	<i>D. sanguinalis</i> (L.) Scop. – п. кроваво-красная – п. кров'яна					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 650. *Echinochloa* P. Beauv. – ежовник – плоскуха

1953.	<i>E. crusgalli</i> (L.) P. Beauv. (<i>Panicum crusgalli</i> L.) – е. обыкновенный (куриное просо) – п. звичайна (півняче просо)					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1954.	<i>E. microstachya</i> (Wiegand) Rydb. (<i>E. muricata</i> (P. Beauv.) Fernald subsp. <i>microstachya</i> (Wiegand) P. Jauzein) – е. мелкоколосковый – п. дрібноколоскова					
	[DNZ]	Д			адв	
1955.	<i>E. oryzoides</i> (Ard.) Fritsch. – е. рисовидный – п. рисоподібна					
		Д			адв	

Род 651. *Elymus* L. – пырейник – пирійник

1956.	<i>E. caninus</i> (L.) L. (<i>Agropyron caninum</i> (L.) P. Beauv., <i>Roegneria canina</i> (L.) Nevski, <i>Triticum caninum</i> L.) – п. собачий – п. собачий					
	[DNZ]	Д	Л			
1957.	<i>E. trachycaulus</i> (Link) Gould & Shinners (<i>Roegneria trachycaulon</i> (Link) Nevski, <i>Triticum trachycaulum</i> Link) – п. шероховатостебельный (бескорневищный пырей) – п. шорсткостеблий (безкореневищний пирій)					
		Д				

Род 652. *Elytrigia* Desv. – пырей – пирій

	* <i>E. bessarabica</i> (Săvul. & Rayss) Prokudin (<i>E. juncea</i> (L.) Nevski subsp. <i>bessarabica</i> (Săvul. & Rayss) Tzvelev; <i>Elymus farctus</i> auct. non (Viv.) Runemark ex Melderis) – п. бессарабский – п. бессарабський					

1958.	<i>E. cretacea</i> (Klokov & Prokudin) Klokov & Prokudin (<i>E. stipifolia</i> (Czern. ex Nevski) Nevski var. <i>cretacea</i> (Klokov & Prokudin) Tzvelev; <i>Pseudoroegneria cretacea</i> (Klokov & Prokudin) Á. Löve) – п. меловой – п. крейдяний					
	[DNZ]	Д		УД		
1959.	<i>E. intermedia</i> (Host) Nevski (<i>Elymus hispidus</i> (Opiz) Melderis; <i>Triticum intermedium</i> Host; <i>Agropyron intermedium</i> (Host) P. Beauv.) – п. средний – п. середній					
	[DNZ]	Д	Л			
1960.	<i>E. maeotica</i> (Prokudin) Prokudin (<i>E. repens</i> (L.) Nevski subsp. <i>elongatiformis</i> (Drob.) Tzvelev; <i>Elymus repens</i> (L.) Gould subsp. <i>elongatiformis</i> (Drob.) Melderis; <i>Agropyron maeoticum</i> Prokudin) – п. азовский – п. азовський					
	[DNZ]	Д				
1961.	<i>E. obtusiflora</i> (DC.) Tzvelev (<i>E. elongata</i> auct. non (Host) Nevski) – п. тупочешуйный – п. туполосковый					
	[DNZ]	Д				
1962.	<i>E. repens</i> (L.) Nevski (<i>Agropyron repens</i> (L.) P. Beauv.; <i>Elymus repens</i> (L.) Gould; <i>Triticum repens</i> L.) – п. ползучий – п. повзучий					
	[DNZ]	Д	Л			
1963.	<i>E. stipifolia</i> (Czern. ex Nevski) Nevski (<i>Elymus stipifolius</i> (Czern. ex Nevski) Melderis) – п. ковылелистный – п. ковилолистий					
	[DNZ]	Д	Л	WEUD		
1964.	<i>E. × tesquicola</i> (Prokudin) Prokudin ex Klokov (<i>Agropyron tesquicolum</i> Prokud.) – п. степной – п. степовый					
	[DNZ]	Д	Л			
1965.	<i>E. trichophora</i> (Link) Nevski (<i>E. intermedia</i> (Host) Nevski subsp. <i>trichophora</i> (Link) Á. Löve & D. Löve; <i>Triticum trichophorum</i> Link, <i>Agropyron trichophorum</i> (Link) K. Picht.) – п. волосоносный – п. волосистий					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 653. <i>Eragrostis</i> Wolf – полевичка – гусятник						
	* <i>E. aegyptiaca</i> (Willd.) Delile (<i>Poa aegyptiaca</i> Willd.) – п. египетская – г. єгипетський					
1966.	<i>E. minor</i> Host (<i>E. poaeoides</i> P. Beauv.) – п. малая – г. малий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
1967.	<i>E. pilosa</i> (L.) P. Beauv. (<i>Poa pilosa</i> L.) – п. волосистая – г. волосистий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

1968.	<i>E. suaveolens</i> A. Becker ex Claus – п. пахучая – г. запашний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 654. <i>Eremopyrum</i> (Ledeb.) Jaub. & Spach – мортук – мортук						
1969.	<i>E. orientale</i> (L.) Jaub. & Spach (<i>Secale orientalis</i> L.) – м. восточный – м. східний					
	[DNZ]	Д	Л			
1970.	<i>E. triticeum</i> (Gaertn.) Nevski (<i>Agropyron triticeum</i> Gaertn.) – м. пшеничный – м. пшеничний					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 655. <i>Festuca</i> L. (incl. <i>Schedonorus</i> P. Beauv.) – овсяница, типчак – костриця						
1971.	<i>F. beckeri</i> (Hack.) Trautv. – о. Беккера – к. Беккера					
	[DNZ]	Д	Л			
1972.	<i>F. cretacea</i> T. Pop. & Proskor. (<i>F. cretacea</i> (Lavrenko) V. Krecz. & Bobrov) – о. меловая – к. крейдяна					
	[DNZ]	Д	Л	УД		
1973.	<i>F. gigantea</i> (L.) Vill. (<i>Schedonorus giganteus</i> (L.) Soreng & Terrell) – о. гигантская – к. велетенська					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>F. laeviuscula</i> Klokov (<i>Festuca beckeri</i> auct. non (Hack.) Trautv.) – о. гладенькая – к. гладенька					
1974.	* <i>F. polesica</i> Zapał. (<i>F. beckeri</i> (Hack.) Trautv. subsp. <i>polesica</i> (Zapał.) Tzvelev) – о. полесская – к. поліська					
	[DNZ]	Д	Л			
1975.	<i>F. pratensis</i> Huds. (<i>Schedonorus pratensis</i> (Huds.) P. Beauv.) – о. луговая – к. лучна					
	[DNZ]	Д	Л			
1976.	<i>F. pseudodalmatica</i> Krajina ex Domin (<i>F. valesiaca</i> subsp. <i>pseudodalmatica</i> (Krajina) Soó) – о. ложнодалматская – к. несправжньодалматська					
	[DNZ]	Д	Л			
	<i>F. pseudovina</i> Hack. ex Wiesb. (<i>F. valesiaca</i> Gaudin subsp. <i>pseudovina</i> (Hack. ex Wiesb.) Hegi) – о. ложноовечья – к. несправжньоовечя					
	[DNZ]	Д	Л			
	* <i>F. querceto-pinetorum</i> Klokov – о. субборовая – к. субборова					

1977.	<i>F. regeliana</i> Pavl. (<i>F. orientalis</i> (Hack.) V. Krecz. & Bobrov, <i>F. arundinacea</i> Schreb. subsp. <i>orientalis</i> (Hack.) Tzvelev; <i>Schedonorus interruptus</i> (Desf.) Tzvelev) – о. Регеля – к. Регеля	[DNZ]	Д	Л			
1978.	<i>F. rubra</i> L. – о. красная – к. червона	[DNZ]		Л			
1979.	<i>F. rupicola</i> Heuff. (<i>F. sulcata</i> (Hack.) Nyman, p.p.) – о. бороздчатая – к. борозниста	[DNZ]	Д	Л			
1980.	<i>F. taurica</i> (Hack.) A. Kern. ex Trautv. (<i>F. sulcata</i> (Hack.) Nyman, p.p.) – о. крымская – к. кримська	[DNZ]	Д		D		
1981.	<i>F. valesiaca</i> Gaudin (<i>F. sulcata</i> (Hack.) Nyman, p.p., <i>F. valesiaca</i> Gaudin subsp. <i>valesiaca</i> Tzvelev) – о. валлисская – к. валіська	[DNZ]	Д	Л			

Род 656. *Glyceria* R. Br. – манник – лепешняк

1982.	<i>G. arundinacea</i> Kunth – м. тростниковый – л. тростиновый	[DNZ]	Д	Л			
1983.	<i>G. fluitans</i> (L.) R. Br. – м. плавающий – л. плавучий	[DNZ]	Д	Л			
1984.	<i>G. maxima</i> (C. Hartm.) Holmberg – м. наибольший – л. великий	[DNZ]	Д	Л			
1985.	<i>G. nemoralis</i> (Uechtr.) Uechtr. & Körn. – м. дубравный – л. дібровний	[DNZ]	Д	Л			
1986.	<i>G. notata</i> Chevall. (<i>G. plicata</i> (Fr.) Fr.) – м. замеченный – л. замічений (л. нотатний)	[DNZ]	Д	Л			

Род 657. *Hierochloë* R. Br. – зубровка – чаполоч

1987.	<i>H. odorata</i> (L.) P. Beauv. – з. душистая – ч. пахуча		Д	Л			
1988.	<i>H. stepporum</i> P.A. Smirn. (<i>H. repens</i> auct. non (Host) P. Beauv.) – з. степная – ч. степова	[DNZ]	Д	Л			

Род 658. *Hordeum* L. – ячмень – ячмінь

1989.	<i>H. distichon</i> L. – я. двурядный – я. дворядний					
	Д	Л		адв_к		
1990.	<i>H. jubatum</i> L. (<i>Critesion jubatum</i> (L.) Nevski) – я. гривастый – я. гривастий					
	Д			адв		
1991.	<i>H. leporinum</i> Link (<i>H. murinum</i> L. subsp. <i>leporinum</i> (Link) Arcang.) – я. заячий – я. заячий					
	[DNZ]	Д		адв		
	* <i>H. murinum</i> L. – я. мышиный – я. мишацій					
		Л?		адв		
1992.	<i>H. vulgare</i> L. – я. обыкновенный – я. звичайний					
	Д	Л		адв_к		

Род 659. *Koeleria* Pers. – тонконог – келерія

1993.	<i>K. brevis</i> Steven – т. короткий – к. коротка					
	[DNZ]	Д				
1994.	<i>K. cristata</i> (L.) Pers. (<i>K. gracilis</i> Pers.) – т. гребенчатый – к. гребінчаста					
	[DNZ]	Д	Л			
1995.	<i>K. delavignei</i> Czern. ex Domin – т. Делявіня – к. Делявіня (к. лучна)					
	[DNZ]	Д	Л			
1996.	<i>K. sabuletorum</i> (Domin) Klokov (<i>K. glauca</i> (Spreng.) DC. subsp. <i>sabuletorum</i> Domin) – т. песчаный – к. піскова					
	[DNZ]	Д	Л			
1997.	<i>K. talievii</i> Lavrenko – т. Талиєва – к. Талієва					
	[DNZ]	Д	Л	УД		

Род 660. *Leersia* Sw. – леерсия – леєрзія

1998.	<i>L. oryzoides</i> (L.) Sw. (<i>Phalaris oryzoides</i> L.) – л. рисовидная – л. рисоподібна (дикий рис)					
	[DNZ]	Д	Л	DL		

Род 661. *Leymus* Hochst. – колосняк – колосняк

1999.	<i>L. racemosus</i> (Lam.) Tzvelev (<i>Elymus racemosus</i> Lam.) – к. кистистый – к. китицеподібний					
	[DNZ]	Д	Л	L		

	<i>L. ramosus</i> (Trin.) Tzvelev (<i>Triticum ramosum</i> Trin., <i>Aneurolepidium ramosum</i> (Trin.) Nevski) – к. ветвистый – к. гіллястий					
2000.	[DNZ]	Д	Л			
	<i>L. sabulosus</i> (M. Bieb.) Tzvelev (<i>Elymus sabulosus</i> M. Bieb., <i>L. racemosus</i> (Lam.) Tzvelev subsp. <i>sabulosus</i> (M. Bieb.) Tzvelev) – к. черноморский – к. чорноморський					
2001.	[DNZ]	Д				
Род 662. <i>Lolium</i> L. – плевел – пажитниця						
2002.	<i>L. multiflorum</i> Lam. – п. многоцветковый – п. багатоквіткова					
		Д	Л		адв_к	
2003.	<i>L. perenne</i> L. – п. многолетний (райграс пастбищный) – п. багаторічна (англійський райграс)					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
Род 663. <i>Melica</i> L. – перловник – перлівка						
2004.	<i>M. altissima</i> L. – п. высокий – п. висока					
	[DNZ]	Д	Л			
2005.	<i>M. chrysolepis</i> Klokov (<i>M. transsilvanica</i> Schur subsp. <i>klokovii</i> Tzvelev, <i>M. flavesens</i> auct. non Simonk) – п. золотисточешуйный – п. золотолускова					
	[DNZ]	Д	Л	Е		
	* <i>M. nutans</i> L. – п. поникающий – п. поникла					
			Л?			
2006.	<i>M. picta</i> K. Koch – п. пестрый – п. ряба					
	[DNZ]	Д	Л			
2007.	<i>M. transsilvanica</i> Schur – п. трансильванский – п. трансільванська					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 664. <i>Milium</i> L. – бор – просянка						
2008.	<i>M. effusum</i> L. – б. развесистый – п. розлога					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 665. <i>Molinia</i> Schrank – молиния – молінія						
2009.	<i>M. caerulea</i> (L.) Moench (<i>Aira caerulea</i> L.) – м. голубая – м. голуба					
	[DNZ]	Д	Л	D L		

Род 666. *Panicum* L. – просо – просо

2010.	<i>P. capillare</i> L. s.l. – п. волосовидное – п. волосоподібне					
	[DNZ]	д	л		адв_к	
2011.	<i>P. acuminatum</i> Sw. s.l. (<i>P. huachucae</i> Ashe; <i>Dichanthelium acuminatum</i> (Sw.) Gould & Clark) – п. остроконечное – п. загострене					
		л		адв_к		
2012.	<i>P. miliaceum</i> L. – п. посевное – п. посівне					
	[DNZ]	л		адв_к		

Род 667. *Phalaris* L. – канареечник – канаркова трава

2013.	<i>P. brachystachys</i> Link. – к. короткоколосый – к.т. короткоколоса					
		д			адв	

Род 668. *Phalaroides* Wolf – двукисточник – очеретянка

2014.	<i>P. arundinacea</i> (L.) Rausch. (<i>Phalaris arundinacea</i> L., <i>Typhoides arundinacea</i> (L.) Moench, <i>Digraphis arundinacea</i> (L.) Trin.) – д. тростниковый – о. звичайна					
	[DNZ]	д	л			

Род 669. *Phleum* L. – тимофеевка – тимофіївка

2015.	<i>P. nodosum</i> L. (<i>P. pratense</i> L. subsp. <i>nodosum</i> (L.) Arcang.) – т. узловатая – т. вузлувата					
	[DNZ]	д	л			

2016.	<i>P. phleoides</i> (L.) H. Karst. (<i>P. laeve</i> M. Bieb.; <i>Phalaris phleoides</i> L.) – т. степная – т. степова					
	[DNZ]	д	л			

2017.	<i>P. pratense</i> L. – т. луговая – т. лучна					
	[DNZ]	д	л			

Род 670. *Pholiurus* Trin. – чешуехвостник – лускохвосник

2018.	<i>P. pannonicus</i> (Host) Trin. – ч. венгерский – л. паннонський					
		д	л			

Род 671. *Phragmites* Adans. – тростник – очерет

2019.	<i>P. australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud. (<i>Arundo australis</i> Cav., <i>A. phragmites</i> L., <i>Phragmites communis</i> Trin.) – т. южный – о. південний					
	[DNZ]	д	л			

Род 672. *Poa* L. – мятлик – тонконіг

2020.	<i>P. angustifolia</i> L. – м. узколистный – т. вузьколистий					
	[DNZ]	Д	Л			
2021.	<i>P. annua</i> L. – м. однолетний – т. однорічний					
	[DNZ]	Д	Л			
2022.	<i>P. bulbosa</i> L. – м. луковичный – т. бульбистий					
	[DNZ]	Д	Л			
2023.	<i>P. compressa</i> L. – м. сплюснутый – т. стиснутий					
	[DNZ]	Д	Л			
2024.	<i>P. erythropoda</i> Klokov (<i>P. versicolor</i> Besser subsp. <i>erythropoda</i> (Klokov) Tzvelev, <i>P. stepposa</i> auct. non (Kryl.) Roshev.) – м. красноногий – т. червононогий					
			Л	L		
2025.	<i>P. nemoralis</i> L. – м. дубравный – т. дібровний					
	[DNZ]	Д	Л			
2026.	<i>P. palustris</i> L. – м. болотный – т. болотний					
	[DNZ]	Д	Л			
2027.	<i>P. pratensis</i> L. – м. луговой – т. лучний					
	[DNZ]	Д	Л			
2028.	<i>P. sterilis</i> M. Bieb. – м. бесплодный – т. неплідний					
	[DNZ]	Д				
2029.	<i>P. sylvicola</i> Guss. (<i>P. trivialis</i> L. subsp. <i>sylvicola</i> (Guss.) Lindb. f.) – м. лесной – т. лісовий					
	[DNZ]	Д	Л			
2030.	<i>P. transbaicalica</i> Roshev. (<i>P. versicolor</i> Besser subsp. <i>stepposa</i> (Kryl.) Tzvelev) – м. степной – т. степовий					
		Д	Л	D		
2031.	<i>P. trivialis</i> L. – м. обыкновенный – т. звичайний					
	[DNZ]	Д	Л			

Род 673. *Psathyrostachys* Nevski – ломкоколосник – ломкоколосник

2032.	<i>P. juncea</i> (Fisch.) Nevski (<i>Elymus junceus</i> Fisch.) – л. ситниковый – л. ситниковий					
			Л	U		

Род 674. <i>Puccinellia</i> Parl. – бескильница – покісниця						
2033.	<i>P. bilykiana</i> Klokov – б. Биљка – п. Білика					
	[DNZ]	Д	Л			
2034.	<i>P. brachylepis</i> Klokov (<i>P. gigantea</i> auct. non (Grossh.) Grossh., p.p.) – б. короткочешуйная – п. коротколускова					
	[DNZ]	Д	Л			
2035.	<i>P. distans</i> (Jacq.) Parl. (<i>Poa distans</i> Jacq.) – б. расставленная – п. розставленна					
	[DNZ]	Д	Л			
2036.	<i>P. pseudoconvoluta</i> Klokov (<i>P. distans</i> auct. non (Jacq.) Parl., p.p.) – б. ложносвернутая – п. несправжньозгорнута					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 675. <i>Sclerochloa</i> P. Beauv. – жесткоколосница – твердоколос						
2037.	<i>S. dura</i> (L.) P. Beauv. (<i>Cynosurus durus</i> L.) – ж. жесткая – т. стиснутий					
	[DNZ]	Д			адв	
* Род <i>Scolochloa</i> Link – тростянка – тростянница						
	* <i>S. festucacea</i> (Willd.) Link (<i>Arundo festucacea</i> Willd.) – т. овсяницевидная – т. кострицеподібна					
Род 676. <i>Secale</i> L. – рожь – жито						
2038.	<i>S. cereale</i> L. – р. посевная – ж. посівна					
		Д	Л		адв_к	
2039.	<i>S. sylvestre</i> Host – р. дикая – ж. дике					
	[DNZ]	Д	Л			
Род 677. <i>Setaria</i> P. Beauv. – щетинник – мишій						
2040.	<i>S. pumila</i> (Poir.) Roem. & Schult. (<i>S. glauca</i> auct. non (L.) P. Beauv.; <i>Panicum glaucum</i> auct. non L.) – щ. карликовый – м. карликовий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
2041.	<i>S. faberi</i> F. Herrmann (<i>S. macrocarpa</i> Lucznic) – щ. Фабера – м. Фабера					
		Д			адв	
2042.	<i>S. verticillata</i> (L.) P. Beauv. (<i>Panicum verticillatum</i> L.) – щ. мутовчатый – м. кільчастий					
	[DNZ]	Д	Л		адв	
2043.	<i>S. viridis</i> (L.) P. Beauv. (<i>Panicum viride</i> L.) – щ. зеленый – м. зелений					
	[DNZ]	Д	Л		адв	

Род 678. *Sorghum* Moench – сорго – сорго

					адв_к	
					адв_к	
2044.	<i>S. sudanense</i> (Piper) Stapf – с. суданское (суданка) – с. суданське	[DNZ]	Д		адв_к	

Род 679. *Stipa* L. – ковыль – ковила

2045.	<i>S. adoxa</i> Klokov & Ossycznuk – к. дивный – к. дивна	[DNZ]	Д	У Д		
2046.	<i>S. anomala</i> P.A. Smirn. ex Roshev. (<i>S. pennata</i> L. subsp. <i>sabulosa</i> (Pacz.) Tzvelev var. <i>anomala</i> (P.A. Smirn.) Tzvelev) – к. несходный – к. відмінна	[DNZ]	Д	Л	W E У Д	
2047.	<i>S. asperella</i> Klokov & Ossycznuk – к. шершавый – к. шорстка	[DNZ]	Д	Л	У Д	
2048.	<i>S. borysthenica</i> Klokov (<i>S. joannis</i> Čelak. subsp. <i>sabulosa</i> (Pacz.) Lavrenko, <i>S. pennata</i> L. subsp. <i>joannis</i> (Čelak.) Pacz. f. <i>sabulosa</i> Pacz., <i>S. pennata</i> L. subsp. <i>sabulosa</i> (Pacz.) Tzvelev, <i>S. sabulosa</i> (Pacz.) Sljuss.) – к. днепровский – к. дніпровська	[DNZ]	Д	Л	У Д	
2049.	<i>S. brauneri</i> (Pacz.) Klokov (<i>S. lessingiana</i> Trin. & Rupr. subsp. <i>brauneri</i> Pacz.) – к. Браунера – к. Браунера	[DNZ]	Д	У Д		
2050.	<i>S. capillata</i> L. – к. волосистый – к. волосиста	[DNZ]	Д	Л	У Д	
2051.	<i>S. dasypylla</i> (Czern. ex Lindem.) Trautv. (<i>S. pulcherrima</i> K. Koch. <i>dasyphylla</i> (Czern.) Pacz., <i>S. pennata</i> L. <i>dasyphylla</i> (Czern.) Lindem.) – к. опущенолистный – к. пухнатолиста	[DNZ]	Д	Л	W У Д	
2052.	<i>S. disjuncta</i> Klokov – к. обособленный – к. відокремлена	[DNZ]	Д	Л	У Д	
2053.	<i>S. donetzica</i> Chupryna – к. донецкий – к. донецька	[DNZ]		Л	У	
2054.	<i>S. fallacina</i> Klokov & Ossycznuk – к. обманчивый – к. обманлива	[DNZ]	Д		У Д	

2055.	<i>S. grafiiana</i> Steven (<i>S. pulcherrima</i> K. Koch subsp. <i>grafiiana</i> (Steven) Pacz., <i>S. pennata</i> L. β <i>grafiiana</i> Lindem.) – к. Граффа – к. Граффа	[DNZ]	Д	Л	УД		
2056.	<i>S. graniticola</i> Klokov – к. гранитный – к. гранітна	[DNZ]	Д		УД		
2057.	<i>S. joannis</i> Čelak. (<i>S. pennata</i> L.) – к. Иоанна – к. Іоанна	[DNZ]	Д	Л	УД		
2058.	<i>S. lessingiana</i> Trin. & Rupr. – к. Лессинга – к. Лессінга	[DNZ]	Д	Л	УД		
2059.	<i>S. maeotica</i> Klokov & Ossycznjuk – к. азовский – к. азовська	[DNZ]	Д	Л	УД		
2060.	<i>S. tirsia</i> Steven (<i>S. stenophylla</i> auct., <i>S. pennata stenophylla</i> (Czern.) Lindem.) – к. тырса – к. тирса	[DNZ]	Д	Л	УД		
2061.	<i>S. ucrainica</i> P.A. Smirn. (<i>S. zalesskyi</i> Wilensky subsp. <i>ucrainica</i> (P.A. Smirn.) Tzvelev) – к. украинский – к. українська	[DNZ]	Д	Л	УД		
2062.	<i>S. zalesskii</i> Wilensky (<i>S. rubentiformis</i> P.A. Smirn.) – к. Залесского – к. Залеського	[DNZ]	Д	Л	WEUD		
Род 680. <i>Trachynia</i> Link – трахиния, двуколоска – трахінія							
2063.	<i>T. distachya</i> (L.) Link (<i>Bromus distachyos</i> L., <i>Brachypodium distachyon</i> (L.) P. Beauv.) – т. двухколосковая – т. двоколоскова		Д			адв	
Род 681. <i>Tragus</i> L. – козлец – чіплянка							
2064.	<i>T. racemosus</i> (L.) All. (<i>Cenchrus racemosus</i> L.) – к. кистистый – ч. китицева	[DNZ]	Д			адв	
Род 682. <i>Triticum</i> L. – пшеница – пшениця							
2065.	<i>T. aestivum</i> L. – п. летняя (п. мягкая) – п. літня (п. м'яка)	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
2066.	<i>T. boeoticum</i> Boiss. – п. дикая однозернянка – п. дика однозернянка			Л		адв_к	
2067.	<i>T. durum</i> Desf. – п. твердая – п. тверда	[DNZ]	Д	Л		адв_к	

	Род 683. <i>Ventenata</i> Koeler – вентената – вентената					
2068.	<i>V. dubia</i> (Leers) Coss. (<i>Avena dubia</i> Leers) – в. сомнительная – в. сумнівна					
	[DNZ]	Д	Л	D		
	Род 684. <i>Vulpia</i> C.C. Gmel. – вульпия – вульпія					
2069.	<i>V. octoflora</i> (Walter) Rydb. (<i>Festuca octoflora</i> Walter) – в. восьмицветковая – в. восьмиквіткова					
	[DNZ]		Л		адв	
	Род 685. <i>Zea</i> L. – кукуруза – кукурудза					
2070.	<i>Z. mays</i> L. – к. обыкновенная (маис) – к. звичайна					
	[DNZ]	Д	Л		адв_к	
* Род <i>Zizania</i> L. – цицания – цицанія						
	* <i>Z. latifolia</i> (Griseb.) Stapf – ц. широколистная – ц. широколиста					
					адв_к	

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- Асеева Л.А. Система рода *Veronica* L. (Scrophulariaceae) флоры России // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2002. – Т. 34. – С. 159–178.
- Бобров А.А., Чемерис Е.В. Заметки о речных рдестах (*Potamogeton* L., Potamogetonaceae) Верхнего Поволжья // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Товарищества научн. изданий КМК. – 2006. – Т. 38. – С. 23–5.
- Бойко А.В. О диагностике и распространении на территории юго-востока Украины *Artemisia armeniaca* Lam. (Asteraceae) // Промышленная ботаника. – 2007. – Вып. 7. – С. 132–135.
- Бойко Г.В. Види роду *Artemisia* L. в адвентивному елементі флори України // Синантропизація рослинного покриву України (м. Переяслав-Хмельницький, 27–28 квітня 2006). – Тези наукових доповідей. – Київ, Переяслав-Хмельницький, 2006. – С. 22–24.
- Бойко Г.В. Нові місцезнаходження адвентивних видів з роду *Artemisia* L. (Asteraceae) флори України // Укр. ботан. журн. – 2009. – Т. 66, № 6. – С. 833–835.
- Бойков К.С. Конспект рода *Euphorbia* (Euphorbiaceae) Северной Азии // Укр. ботан. журн. – 2007. – Т. 92, № 1. – С. 135–159.
- Бочкин В.Д., Тохтарь В.К. К адвентивной флоре Донецка // Бюл. Гл. ботан. сада РАН. – 1992. – Вып. 164. – С. 70–73.
- Бурда Р.И. Адвентивні північноамериканські рослини на південному сході України // Екологія та ноосферологія. – 1996. – Т. 2, № 3 – 4. – С. 105–112.
- Бурда Р.И. Антропогенная трансформация флоры. – Киев: Наук. думка, 1991. – 169 с.
- Бурда Р.И. Морфологическое изучение *Euphorbia virgultosa* Klok. в Украине // Интродукция и акклиматизация растений. – 1999. – Вып. 32. – С. 93–100.
- Бурда Р.И., Остапко В.М., Тохтарь В.К. Дополнение к «Конспекту флоры юго-востока Украины» // Интродукция и акклиматизация растений. – 1995. – Вып. 24. – С. 31–36.
- Бурда Р.И., Остапко В.М. Фитосозологическая оценка государственного лесного заказника «Великоанадольский» // Интродукция и акклиматизация растений. – 1991. – Вып. 16. – С. 8–14.
- Бурда Р.И., Тохтарь В.К. Новые адвентивные виды во флоре юго-востока Украины // Интродукция и акклиматизация растений. – 1995. – Вып. 22. – С. 14–22.
- Бурда Р.И., Мулenkova O.Г., Штильова Н.В. Агріофіти флори південного сходу України. – Донецьк, 1998. – 78 с.

Бай В.В. Заметка о *Hylotelephium decumbens* (Crassulaceae) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 88, № 11. – С. 111–114.

Бай В.В. О приоритетном названии для *Hylotelephium ruprechtii* (Crassulaceae) // Укр. ботан. журн. – 1995. – Т. 80, № 11. – С. 34–36.

Викторов В.П. Таксономический конспект рода *Campanula* L. (Campanulaceae) России и сопредельных государств // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2002. – Т. 34. – С. 197–234.

Володимирова Л.В., Кусков А.Є. Флористичні знахідки на південному сході України // Тез. доп. IX з'їзду Укр. ботан. т-ва. – К.: Наук. думка, 1992. – С. 10.

Гельтман Д.А. Род *Euphorbia* L. (Euphorbiaceae) во флоре Крыма, Кавказа и Малой Азии. II. Секция *Esuls* Dumort. // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2002. – Т. 34. – С. 102–124.

Гельтман Д.В. Род *Euphorbia* L. (Euphorbiaceae) во флоре Крыма, Кавказа и Малой Азии. III Секция *Paralias* Dumort. // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Ботанич. Института им. В.Л. Комарова РАН. – 2005. – Т. 37. – С. 134–151.

Дорофеев В.И. Обзор рода *Kibera* Adans. (Moricandiinae, Brassiceae, Cruciferae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2003. – Т. 35. – С. 109–114.

Дорофеев В.И. Обзор рода *Velarum* Reichenb. (Cruciferae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 127–130.

Дорофеев В.И. Род *Erucastrum* (Brassicaceae) во флоре Кавказа // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 85, № 7. – С. 183–185.

Дубовик О.М. Заметка о *Helianthemum georgicum* Juz et Pozd. и близких к нему видах // Бюл. Моск. о-ва испытателей природы. Отд. биол. – 1983. – Т. 8, № 1. – С. 117–124.

Дубовик О.М., Крицька Л.І., Лебедєва Т.С., Ільїнська А.П. Сучасний стан вивченості роду *Rosa* L. флори України // Укр. ботан. журн. – 1987. – Т. 44, № 2. – С. 8–13.

Дубовик О.М., Панова Л.С. Цінне зведення з флори Донбасу // Укр. ботан. журн. – 1987. – Т. 44, № 4. – С. 89–90.

Европейский Красный список животных и растений, находящихся под угрозой исчезновения во всемирном масштабе. – Нью-Йорк, 1992. – 167 с.

Егорова Т.В. Таксономический обзор рода *Eleocharis* R.Br. (Cyperaceae) флоры России // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 56–85.

Егорова Т.В. Таксономический обзор рода *Linum* (Linaceae) флоры Кавказа // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 85, № 7. – С. 164–176.

Егорова Т.В. Таксономический обзор рода *Schoenoplectus* (Reichenb.) Palla (Cyperaceae) флоры северной Евразии // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Ботанич. Института им. В.Л. Комарова РАН. – 2005. – Т.37. – С. 49–79.

Егорова Т.В., Татанов И.В. О систематическом положении *Bolboschoenus planiculmis* и *Bolboschoenus kozhevnikov* (Cyperaceae) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 88, № 4. – С. 131–142.

Екофлора України. – К.: Фітосоціоцентр, 2000– . – Т. 1. – 2000. – 480 с.; Т. 2. – 2004. – 480 с.; Т. 3. – 2002. – 496 с.; Т. 5. – 2007. – 584 с.

Еленевский А.Г., Курanova Н.Г. Таксономический обзор рода *Cruciata* Mill. (Rubiaceae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2000. – Т.32. – С. 152–162.

Иллюстрированный определитель растений Средней России / И.А. Губанов, К.В. Киселева, В.С. Новиков и др.: В 3-х т. – Т. 3: Покрытосеменные (двудольные: раздельнопестные). – Москва: Т-во научных изданий КМК, Ин-т технологич. исследований, 2004. – 520 с.

Ільїнська А.П. Види роду *Alyssum* L. (секція *Alyssum*) у флорі України // Укр. ботан. журн. – 2005. – Т. 62, № 2. – С. 223–234.

Ільїнська А.П. Нові дані про поширення та систематику деяких хрестоцвітих (Brassicaceae) флори України // Укр. ботан. журн. – 2005. – Т. 62, № 3. – С. 375–382.

Ільїнська А.П. Типіфікація видів родини Brassicaceae, описаних з території України // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 60, № 4. – С. 405–13.

Ільїнська А.П. Типіфікація видів судинних рослин, описаних з території України: родина Brassicaceae (роди *Alyssum* L. – *Erucastrum* C. Presb.) // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 1. – С. 9–16.

Клоков М.В. Рід Полин – *Artemisia* L. // Флора УРСР: В 12-ти т. – К.: Вид-во АН УРСР, 1962. – Т. 11. – С. 307–348.

Князев М.С., Куликов П.В. Астрагалы (*Astragalus* L., Fabaceae) секции *Xiphidium* Bunge во флоре Урала // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Ботанич. Института им. В.Л. Комарова РАН. – 2004. – Т. 36. – С. 123–148.

Князев М.С., Куликов П.В., Филиппов Е.Г. Тюльпаны родства *Tulipa biebersteiniana* (Liliaceae) на южном Урале // Ботан. журн. – 2001. Т. 86, № 3. – С. 109–119.

Конвенція про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування в Європі (Берн, 1979 рік). – Київ: Мінекобезпеки України, 1998. – 76 с.

Кондратюк Е.Н., Бурда Р.И., Остапко В.М. Конспект флоры юго-востока Украины. Сосудистые растения. – Киев: Наук. думка, 1985. – 187 с.

Кондратюк Е.Н., Бурда Р.И., Остапко В.М., Кусков А.Є., Гумеч В.С., Гриневська О.Г. Доповнення до «Конспекту флори південного сходу України» // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 1. – С. 9–16.

Кондратюк Е.Н., Бурда Р.И., Чуприна Т.Т., Хомяков М.Т. Луганский государственный заповедник. – Киев: Наук. думка, 1988. – 188 с.

Кондратюк Е.Н., Остапко В.М. Особливості поширення видів роду *Rosa* L. у Донбасі // Укр. ботан. журн. – 1988. – Т. 45, № 1. – С. 23–26.

Кондратюк Е.Н., Чуприна Т.Т. Ковыльные степи Донбасса. – Киев: Наук. думка, 1992. – 172 с.

Конопля О.М. Флора Луганської області. Анотований список судинних рослин. – Частина 1. – Луганськ: Альма-матер, 2002. – 163 с.

Конопля О.М., Ісаєва Р.Я., Конопля М.І., Остапко В.М. Рідкісні й зникаючі рослини Луганської області. – Донецьк: Вид-во «УкрНТЕК», 2003. – 340 с.

Конспект флоры Кавказа. – СПб.: Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2003–. – Т. 1. – 2003. – 204 с.; Т. 2.– 2006. – 467 с.

Корнієнко О.М., Мосякін С.Л. Номенклатура культивованих та здичавілих в Україні північноамериканських «айстр» з точки зору делімітації родів у трибі *Astereae* (*Asteraceae*) // Укр. ботан. журн. – 2006. – Т. 63, № 2. – С. 159–165.

Крамина Т.Е. Новый вид рода *Lotus* L. (Leguminosae) из группы *L. corniculatus* L. // Бюл. Моск. о-ва испытателей природы. Отд. биол. – 2000. – Т. 105, вып. 1. – С. 35–40.

Краснова А.Н. К систематике *Turpha* L. подсекции *Rohrbachia* Kronf. ex Riedl. (Tuphaceae) // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 6. – С. 702–707.

Крашенинников И.М. Опыт филогенетического анализа некоторых евразиатских групп рода *Artemisia* L. в связи с особенностями палеогеографии Евразии // Матер. по истории флоры и растительности СССР.– М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1946. – Вып. 2. – С. 87–196.

Кудряшова Г.Л. Конспект видов папоротников (Polypodiophyta) Кавказа // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 85, № 7. – С. 144–164.

Кудряшова Г.Л. Обзор видов рода *Allium* (Alliaceae) Кавказа // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 4. – С. 119–132.

Курченко Е.И. Критические заметки о полевицах группы *Agrostis stolonifera*: новый вид *A. diluta* (Poaceae) // Ботан. журн. – 2002. – Т. 87, № 5. – С. 115–121.

Кусков А.Є., Бурда Р.І. Знайдка *Datura meteloides* DC. – нового для флори УРСР виду // Укр. ботан. журн. – 1989. – Т. 46, № 2. – С. 64–65.

Левичев И.Г. Обзор видов рода *Gagea* (Liliaceae) во флоре Кавказа // Ботан. журн. – 2006. – Т. 91, № 6. – С. 917–951.

Леонова Т.Г. Конспект рода *Artemisia* L. (Asteraceae) флоры Европейской части СССР // Новости системат. высш. растений. – Л.: Наука. – 1987. – Т. 24. – С. 177–201.

Леонова Т.Г. Местонахождения некоторых видов *Artemisia* L., *Chondrilla* L. (Asteraceae), *Typha* L. (Typhaceae) в СССР и МНР // Ботан. журн., 1978. – Т. 63, № 1. – С. 80–81.

Леонова Т.Г. Род Полынь – *Artemisia* L. // Флора европейской части СССР: В 8-ми т. – Л.: Наука, 1994. – Т. 7. – С. 127–158.

Мавродиев Е.В. *Rohrbachia* – новый род семейства Typhaceae // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 9. – С. 120–124.

Международный кодекс ботанической номенклатуры (Венский кодекс), принятый Семнадцатым международным ботаническим конгрессом, Вена, Австрия, июль 2005 г. / Пер. с англ. – М.; СПб.: Товарищество научных изданий КМК, 2009. – 282 с.

Меницкий Ю.Л. Конспект кавказских видов *Echinops* (Asteraceae) // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 11. – С. 128–132.

Меницкий Ю.Л. Конспект кавказских видов *Linaria* (Scrophulariaceae). II Секции Speciosae, Repentes, Supinae, Pelisserianaе, Diffusae, Versicolores // Ботан. журн. – 1999. – Т. 84, № 1. – С. 126–132.

Меницкий Ю.Л. Конспект кавказских видов *Onobrychis* (Fabaceae) // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 10. – С. 75–88.

Миронова Н.В. Новые виды рода *Rosa* (Rosaceae) из Ростовской области // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 85, № 8. – С. 110–112.

Михеев А.Д. Обзор видов рода *Iris* (Iridaceae) флоры Кавказа // Ботан. журн. – 2004. – Т. 89, № 2. – С. 276–285.

Мордак Е.В. Род *Bellevalia* (Hyacinthaceae) во флоре Крыма, Кавказа и Средней Азии // Ботан. журн. – 2003. – Т. 88, № 3. – С. 103–115.

Мосякін С.Л. Рослини України у світовому Червоному списку // Укр. ботан. журн. – 1999. – Т. 56, № 1. – С. 79–88.

Мосякін С.Л. Система та фітогеографія *Chenopodium* L. subgen. *Chenopodium* (Chenopodiaceae) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 60, № 1. – С. 26–32.

Мосякін С.Л. Система та фітогеографія *Chenopodium* subg. *blitum* (L.) I. Hiitonen (Chenopodiaceae) // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 6. – С. 696–701.

Мосякін С.Л., Тимченко І.А. Огляд новітніх таксономічних і номенклатурних змін, що стосуються представників родини Orchidaceae флори України // Укр. ботан. журн. – 2006. – Т. 63, № 3. – С. 315–327.

Никитин В.В. Критические заметки по систематике рода *Viola* L. (Violaceae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 172–190.

Никитин В.В. Новые таксоны рода *Viola* (Violaceae) флоры Восточной Европы // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 1. – С. 134–147.

Никитин В.В., Силантьєва М.М. Фиалки (*Viola* L., Violaceae) Алтайского края // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Товарищества научн. изданий КМК. – 2006. – Т. 38. – С. 165–201.

Новоселова М.С. Род *Eriophorum* L. (Cyperaceae) во флоре России // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 44–55.

Овчаренко Л.В. Новый вид *Seseli peucedanifolium* (Spreng.) Bess. юго-востока Украины // Интродукция и акклиматизация растений. – 1987. – Вып. 7. – С. 59.

Определитель высших растений Украины. – Киев: Наук. думка, 1987. – 548 с.

Оптасюк О.М. Систематичний огляд роду *Linum* L. . флори України // Укр. ботан. журн. – 2007. – Т. 64, № 2. – С. 229–241.

Орлова Л.В. Систематический обзор дикорастущих и некоторых интродуцированных видов рода *Pinus* L. (Pinaceae) флоры России // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 7–40.

Остапко В.М. Критико-таксономический обзор Rubiaceae Juss. флоры юго-востока Украины // Интродукция и акклиматизация растений. – 1999. – Вып. 32. – С. 100–110.

Остапко В.М., Мулenkova Е.Г. Гербарная коллекция типовых образцов растений в Донецком ботаническом саду НАН Украины // Конференция по систематике и морфологии растений, посвященная 300-летию со дня рождения Карла Линнея: Матер. междунар. науч. конф. – Москва, 2007. – С. 264–265.

Остапко В.М. Новий вид *Thymus didukhii* Ostapko та його фітоценотичні особливості // Укр. ботан. журн. – 1990. – Т. 47, № 2. – С. 92–95.

Остапко В.М. Нові види *Galium* L. (Rubiaceae) та *Veronica* (Scrophulariaceae) з південного сходу України // Укр. ботан. журн. – 1994. – Т. 51, № 2/3. – С. 84–91.

Остапко В.М. Нові види роду *Vincetoxicum* N.M.Wolf // Укр. ботан. журн. – 1995. – Т. 52, № 2. – С. 271–276.

Остапко В.М. Нові таксони роду *Galium* L. (Rubiaceae) // Укр. ботан. журн. – 1994. – Т. 51, № 1. – С. 39–48.

Остапко В.М. Новый вид рода *Rosa* L. (Rosaceae) с Донецкого кряжа // Ботан. журн. – 1991. – Т. 76, № 1. – С. 118–119.

Остапко В.М. Раритетный флорофонд юго-востока Украины (хорология). – Донецк: ООО «Лебедь», 2001. – 121 с.

Остапко В.М. Эйдологические, популяционные и ценотические основы фитосозологии на юго-востоке Украины. – Донецк: ООО «Лебедь», 2005. – 408 с.

Остапко В.М., Бойко А.В. Таксономический состав флоры юго-востока Украины // Різноманіття фітобіоти: шляхи відновлення, збагачення і збереження. Історія та сучасні проблеми: Матер. міжнар. конф. – Кременець – Тернопіль: Б. в., 2007 – С. 83.

Остапко В.М., Бойко А.В., Мулenkova Е.Г. Адвентивная фракция флоры юго-востока Украины // Промышленная ботаника. – 2009. – Вып. 9. – С. 32–47.

Остапко В.М., Назаренко Г.С., Гнатюк Н.Ю., Мулenkova О.Г., Мовчан Т.Ю., Штилева Н.В. Рідкісні та зникаючі види флори регіонального ландшафтного парку «Донецький кряж» // Промышленная ботаника. – Вып. 5. – 2005. – С. 233–237.

Остапко В.М., Поляков А.К. Фитосозологическая оценка регионального ландшафтного парка «Зуевский» // Промышленная ботаника. – 2003. – Вып. 3. – С. 44–51.

Остапко В.М., Тохтарь В.К., Бойко Г.В., Хархома Г.І., Купенко Н.П., Мулenkova О.Г., Штильова Н.В. Нові доповнення до складу флори південного сходу України // Промышленная ботаника. – 2001. – Вып. 1. – С. 45–51.

Остапко В.М., Тохтарь В.К., Мулenkova Е.Г., Мельникова Н.Ю., Назаренко А.С., Мовчан Т.Ю., Шевчук О.М., Зыбенко О.В. О распространении на юго-востоке Украины некоторых раритетных видов растений // Промышленная ботаника. – 2004. – Вып. 4. – С. 177–182.

Остапко В.М. Нове місцезнаходження *Fumana procumbens* (Dun.) Gren. et Godr. на Донецькому кряжі // Укр. ботан. журн. – 1989. – Т. 46, № 2. – С. 88–89.

Паламарчук О.П. Рід *Pastinaca* L. в системі Apiaceae // Укр. ботан. журн. – 2001. – Т. 58, № 4. – С. 486–493.

Перегрим М.М. Нові місцезнаходження рідкісних видів рослин на території Донецького кряжу // Укр. ботан. журн. – 2006. – Т. 63, № 4. – С. 519–522.

Перегрим М.М., Лесняк Л.І., Перегрим О.М. Нові флористичні знахідки на Донецькому кряжі // Укр. ботан. журн. – 2004. – Т. 61, № 5. – С. 79–83.

Пескова И.М. Обзор рода *Linaria* Mill. (*Scrophulariaceae*) Восточной Европы и Кавказа // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Ботанич. Института им. В.Л. Комарова РАН. – 2004. – Т. 36. – С. 182–208.

Пешкова Г.А. *Artemisia* L. // Флора Центральной Сибири: В 2-х т.– Новосибирск: Наука, 1979. – Т. 2. – С. 841–959.

Полыни Сибири: систематика, экология, химия, хемосистематика, перспективы использования / Т.П. Березовская, В.П. Амельченко, И.М. Красноборов и др.– Новосибирск: Наука, 1991. – 125 с.

Поляков П.П. Род Полынь – *Artemisia* L. // Флора СССР: В 30-ти т.– М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1961. – Т. 26. – С. 425–631.

Решение Донецкого областного совета от 23.03.2007 № 5/8-185 «О внесении изменений в решение областного совета от 29.02.2000 № 23/11-255».

Родионенко Г.И. О самостоятельности рода *Limniris* (*Iridaceae*) // Укр. ботан. журн. – 2007. – Т. 92, № 4. – С. 547–554.

Розпорядження голови Луганської обласної державної адміністрації від 01.03.2002 № 141 «Про посилення охорони недеревних рослинних ресурсів на території Луганської області».

Ростанські К., Тохтар В.К., Шевера М.В. Рід *Oenothera* L. на південному сході України // Укр. ботан. журн. – 1995. – Т. 52, № 2. – С. 219–224.

Савченко А.В. Проблемы критико-таксономического изучения рода *Artemisia* L. в Украине // Интродукция и акклиматизация растений. – 1998. – Т. 30. – С. 138–145.

Савченко Г.В. *Artemisia tournefortiana* Reichenb. та *A.sieversiana* Willd. у флорі України: занесення, розповсюдження, загроза «біологічного забруднення» // Науковий вісник: Сучасна екологія і проблеми сталого розвитку суспільства / Збірник науково-технічних праць. – Львів: УкрДЛТУ. – 1999. – Вип. 9 (11). – С. 98–103.

Савченко Г.В. Систематика та номенклатура Українських видів *Artemisia* L. sect. *Campestris* Korobkov // Укр. ботан. журн. – 1999. – Т. 56, № 3. – С. 276–281.

Сенников А.Н. Новые данные о распространении *Veronica vindobonensis* (*Scrophulariaceae*) на территории бывшего СССР // Ботан. журн. – 1995. – Т. 80, № 5. – С. 15–18.

Систематическое положение семейств Trilliaceae, Smilacaceae, Herreriaeae, Tecophilaeaceae, Dioscoreaceae и объем и филогения порядка Asparagales (по данным структуры семян) // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 85, № 9. – С. 9–25.

Сова Т.В. Доповнення до адвентивної флори південного сходу України // Промисленная ботаника. – 2004. – Вып. 4. – С. 237–240.

Сова Т.В., Боровик Л.П., Борозенець В.О. Нові види судинних рослин Луганського природного заповідника // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 57, № 1. – С. 32 – 36.

Сова Т.В., Борозенець В.О. Нові дані про флору Луганського природного заповідника // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 60, № 1. – С. 48–53.

Сова Т.В., Мосякін С.Л. Vulpia octoflora (Walt.) Rudb. (Poaceae) – новий адвентивний вид флори України // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 5. – С. 552–546.

Соколов Д.Д. Об объеме родов Coronilla и Hippocrepis (Leguminosae) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 88, № 6. – С. 108–113.

Соломаха В.А., Соломаха Т.Д., Драбинюк Г.В., Мойсієнко І.І. Знахідка Asplenium × alternifolium Wulfen у степовій зоні України // Укр. ботан. журн. – 2006. – Т. 63, № 4. – С. 515–518.

Сытин А.К. Новый вид астрагала (Astragalus L., Fabaceae) из европейской России // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 132–134.

Татанов И.В. Критические заметки о видах Bolboschoenus desoulavii (Drob.) A.E. Kozhevnikov и Bolboschoenus jagura (Ohwi) Y.C. Yang et M. Zhan (Cyperaceae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2003. – Т. 35. – С. 51–62.

Татанов И.В. Род Bolboschoenus (Cyperaceae) во флоре Кавказа // Ботан. журн. – 2005. – Т. 90, № 10. – С. 1573–1580.

Тихомиров В.Н. Род Polygala (Polygalaceae) во флоре Белоруссии // Ботан. журн. – 2004. – Т. 89, № 4. – С. 652–662.

Тохтарь В.К. Антропохорное распространение видов рода Oenothera L. (Onagraceae) в антропогенных экотопах Европы // Проблемы изучения адвентивной и синантропной флоры в регионах СНГ: Мат. межд. конф. – Москва – Тула: 2003. – С. 100–101.

Тохтарь В.К. Новые находки синантропных видов на юго-востоке Украины // Промышленная ботаника. – 2005. – Вып. 5. – С. 61–65.

Тохтарь В.К. Флористические находки на железных дорогах юго-востока Украины // Интродукция и акклиматизация растений. – 1993. – Вып. 20. – С. 40–41.

Toхтарь В.К., Бурда Р.І. Cenchrus pauciflorus Benth. на південному сході України // Укр. ботан. журн.– 1992. – Т. 49, № 2. – С. 87–88.

Toхтарь В.К., Петрик С.П. Одночасна поява рослин у різних районах України // Укр. ботан. журн.– 1992. – Т. 49, № 6. – С. 96–97.

Тримовний словник назв судинних рослин флори України / С.М. Зиман, Я.П. Дідух, Д.М. Гродзинський та ін. – К.: Фітосоціоцентр, 2008. – 320 с.

Український природний степовий заповідник: Рослинний світ / В.С. Ткаченко, Я.П. Дідух, А.П. Генов та ін. – К.: Фітосоціоцентр, 1998. – 280 с.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описаних з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: родина *Apiaceae* Lindl. (Роди *Sanicula* L. – *Trinia* Hoffm.) // Укр. ботан. журн. – 2007. – Т. 64, № 1. – С. 13–21.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описані з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: рід *Rosa* L. (*R. adenodonta* Dubovik – *R. czackiona* Biocki) // Укр. ботан. журн. – 2001. – Т. 58, № 2. – С. 165–173.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описані з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: рід *Rosa* L. (*R. diacantha* Chersh. – *R. krynkensis* Ostapko) // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 1. – С. 17–26.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описані з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: рід *Rosa* L. (*R. lapidosa* Dubovik – *R. pygmaea* M. Bieb.) // Укр. ботан. журн. – 2002. – Т. 59, № 5. – С. 554 –562.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описані з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: родина *Rosaceae* Juss. (Рід *Crataegus* L.) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 60, № 2. – С. 145–153.

Федорончук М.М. Види судинних рослин, описані з території України, їх типіфікація та критичний аналіз: рід *Rosa* L. (*R. ratomsciana* Besser – *R. wolfgangiana* Besser) // Укр. ботан. журн. – 2003. – Т. 60, № 1. – С. 33–41.

Федорончук М.М. Рід *Dianthus* L. (*Caryophyllaceae*) флори України (хорологія, філогенетичні зв'язки, аспекти розселення). 1. Секції *Armerium* F. Williams, *Carthusianum* F. Williams, *Barbulatum* F. Williams // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 57, № 3. – С. 277–283.

Федорончук М.М. Рід *Dianthus* L. (*Caryophyllaceae*) флори України (хорологія, філогенетичні зв'язки, аспекти розселення). 2. Секції *Dianthus*, *Fimbriatum* F. Williams // Укр. ботан. журн. – 2000. – Т. 57, № 4. – С. 415–421.

Федорончук М.М. Типіфікація та критичний аналіз описаних з території України видів родини *Apiaceae* Lindl.: роди *Gasparinia* Bertol. – *Rumia* Hoffm // Укр. ботан. журн. – 2005. – Т. 62, № 5. – С. 640–648.

Флора Восточной Европы / В 11 т. [тт. 1 – 8 п.н. Флора Европейской части СССР]. – 1974–2004. – Т. 6. – Л.: Наука, 1987. – 254 с.; Т. 7. – СПб.: Наука, 1994. – 317 с.; Т. 8. – Л.: Наука, 1989. – 412 с.; Т. 9. – СПб.: Мир и семья-95, 1996. – 456 с.; Т. 10. – СПб.: Мир и семья-95; Изд-во СПХФА, 2001. – 670 с.; Т. 11. – М.; СПб.: Тов-во научн. изд-й КПК, 2004. – 536 с.

Флора СССР / В 30 т. – М.; Л.: Изд-во АН СССР. – 1934–1960. – Т. 1–30.

Флора УРСР / В 12 т. – К.: Вид-во АН УССР. – 1936–1965. – Т. 1–12.

Фомичев И.В. Обзор видов рода *Equisetum* (Equisetaceae) Кавказа // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 3. – С. 104–108.

Царенко О.М. Рід *Psammophiliella* (Caryophyllaceae) у флорі України // Укр. ботан. журн. – 2001. – Т. 58, № 4. – С. 478–486.

Цвелёв Н.Н. Заметки о некоторых родах семейства гвоздичных (Caryophyllaceae sensu lato) в Восточной Европе // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2000. – Т. 32. – С. 26–36.

Цвелёв Н.Н. Краткий конспект злаков (Poaceae) Восточной Европы: начало системы (трибы Bambuseae – Bromeae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Товарищества научн. изданий КМК. – 2006. – Т. 38. – С. 66–113.

Цвелёв Н.Н. Краткий конспект сосудистых споровых растений Восточной Европы // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Ботанич. Института им. В.Л. Комарова РАН. – 2005. – Т. 37. – С. 7–32.

Цвелёв Н.Н. Краткий обзор рода Манник *Glyceria* (Poaceae) // Ботан. журн. – 2006. – Т. 91, № 2. – С. 255–278.

Цвелёв Н.Н. Новые виды рода *Ranunculus* (Ranunculaceae) из Европейской России // Ботан. журн. – 1995. – Т. 80, № 7. – С. 76–82.

Цвелёв Н.Н. О некоторых крестоцветных (Brassicaceae) Восточной Европы // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2003. – Т. 35. – С. 95–108.

Цвелёв Н.Н. О некоторых родах семейства Cariophyllaceae в Восточной Европе // Ботан. журн. – 2002. – Т. 87, № 3. – С. 120–130.

Цвелёв Н.Н. О родах *Betula* L. и *Alnus* Mioll. (Betulaceae) в Восточной Европе // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2002. – Т. 34. – С. 47–73.

Цвелёв Н.Н. О родах трибы Смолевковых (*Sileneae* DC., *Caryophyllaceae*) в Восточной Европе // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 90–113.

Цвелёв Н.Н. О роде *Pimpinella* L. (Apiaceae) в Восточной Европе // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2001. – Т. 33. – С. 190–200.

Цвелёв Н.Н. О тополях (*Populus*, *Salicaceae*) Санкт-Петербурга и Ленинградской области // Ботан. журн. – 2001. – Т. 86, № 2. – С. 70–78.

Цвелёв Н.Н. Об объеме и номенклатуре некоторых родов сосудистых растений Европейской России // Ботан. журн. – 1999. – Т. 84, № 7. – С. 109–118.

Чемерис Е.В., Бобров А.А. *Epilobium ×ludmilaе* (Onagraceae) – новый гибрид из Верхнего Поволжья // Ботан. журн. – 2002. – Т. 87, № 8. – С. 137–142.

Червона книга Донецької області: рослинний світ (рослини, що підлягають охороні в Донецькій області) / Під загальною ред. В.М. Остапка. – Донецьк : Вид-во «Новая печать», 2010. – 432 с.

Червона книга України. Рослинний світ / за ред. Я.П. Дідуха. – К.: Глобалконсалтинг, 2009. – 900 с.

Червона книга України: Рослинний світ. – К.: «Українська енциклопедія» ім. М.П.Бажана, 1996. – 608 с.

Черепанов С.К. Сосудистые растения России и сопредельных государств (в пределах бывшего СССР). – Санкт-Петербург: Мир и семья, 1995. – 991 с.

Чернева О.В. Критический обзор видов секции *Cyanoides* (Korsh. ex Sosn.) Iljin рода *Jurinea* Cass. (Asteraceae) // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2003. – Т. 35. – С. 198–206.

Шипунов А.Б. Виды родов *Plantago* L., *Psyllium* Mill. (*Plantaginaceae*) во флоре Восточной Европы // Новости систематики высш. растений. – СПб.: Изд-во Сиб. гос. химико-фарм. академ. – 2000. – Т. 32. – С. 139–152.

ActKey. Key : Asteraceae : Artemisia and Seriphidium of China (based on draft Flora of China treatment by Ling Yuou-ruen) [<http://flora.huh.harvard.edu:8080/actkey/index.jsp>]

Angiosperm Phylogeny Group II. An update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants: APG II // Bot. J. Linnean Soc. – 2003. – 141. – P. 399–436.

Angiosperm Phylogeny Group III. An update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants: APG III // Bot. J. Linnean Soc. – 2009. – 161(2). – P. 105–121.

Angiosperm Phylogeny Group. An ordinal classification for the families of flowering plants // Ann. Missouri Bot. Gard. – 1998. – 85(4). – P. 531–553.

Brummitt R.K. Vascular plant – Families and Genera. – Royal Botanic Gardens. Kew, 1992. – 804 p.

Brummitt R.K., Powell C.E. Autors of Plant Names. – Royal Botanic Gardens. Kew, 1992. – 732 p.

Burda R.I., Tokhtar V.K. Invasion, distribution and naturalization of plants along railroads of the Ukrainian South-East // Укр. ботан. журн. – 1992. – Т. 49, № 5. – С. 14–18.

International Code of Botanical Nomenclature (Vienna Code) : Electronic version of the original English text [adopted by the Seventeenth International Botanical Congress. – Vienna, Austria, July 2005]. – 2006 [<http://ibot.sav.sk/icbn/main.htm>]

Kramina T.E. A contribution to the taxonomic revision of the *Lotus corniculatus* complex (Leguminosae, Loteae) in the European part of the former USSR // Syst. Geogr. Pl. – 1999. – Т. 68. – P. 265–279.

Mosyakin S.L., Fedoronchuk M.M. Vascular plants of Ukraine. A nomenclatural czecklist / editor S.L. Mosyakin. – Kiev, 1999. – 346 p.

Takhtajan A. Flowering Plants. Second Edition. – Springer-Verlag, 2009. – P. XLV+872.

The International Plant Names Index (IPNI): Copyright 2004–2010 [<http://www.ipni.org/>]

Tokhtar V. K. Peculiarities of distribution of alien *Oenothera* L. species (Oenagraceae) in Ukraine // Відновлення порушених природних екосистем: Мат. 1 Міжнародної наук. конф. (м. Донецьк, 24–27 вересня, 2002 р.). – 2002. – С. 410–412.

Wittig R. & Tokhtar. Die Häufigkeit von *Oenothera* – Arten im westlichen Mitteleuropa // Feddes Repertorium. – 2003. – Т. 114. – S. 372–379.

Wittig R., Tokhtar V. K. *Oenothera*-Arten auf Industriebrachen im westfälischen Ruhrgebiet. Natur u. Heimat, 62. Jahrg., Heft 1. – 2002. – S. 29–32.

УКАЗАТЕЛЬ ЛАТИНСКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ

- Abutilon* 63
Acachmena 57
Acalipha 66
Acanthoxanthium 131
Acer 92
ACERACEAE 92
Acetosa 43, 44
Acetosella 43
Achillea 109, 125, 126
Achyrophorus 121
Acinos 155, 156
Acnida 34
Aconitum 14
Aconogonon 40
ACORACEAE 167
Acorellus 183
Acorus 167
Acroptilon 110
Acrostichum 9, 10
Adenophora 108
Adonanthe 15
Adonis 14, 15
Adoxa 98
ADOXACEAE 98
Aegilops 185
Aegonychon 141
Aegopodium 100
Aeluropus 186
Aesculus 92
Aethusa 100
Agaloma 67
Agathyrus 123
AGAVACEAE 174
Agrimonia 71
Agropyron 186, 191, 192, 193
Agrostemma 23
Agrostis 186, 187
Ailanthus 93
Aira 188, 190, 196
Ajuga 156
Alcea 63
Alisma 164, 165
ALISMATACEAE 164
ALLIACEAE 175
Alliaria 51
Allium 175
Alnus 21
Alopecurus 187
Alsine 23, 29
Althaea 63
Alyssum 51, 53, 59
AMARANTHACEAE 33
Amaranthus 33
AMARYLLIDACEAE 175
Ambrosia 110
Amoria 89, 90
Amorpha 82
Amphilopsis 188
Amygdalus 71
Anacamptis 171
ANACARDIACEAE 93
Anagallis 47
Anastatica 57
Anchusa 141
Andropogon 188
Androsace 48
Anemone 14, 17
Anemonoides 14
Anethum 101
Aneurolepidium 196
Angelica 101, 105
Anisantha 187
Anoda 63
Antennaria 110
Anthemis 110
ANTHERICACEAE 174
Anthericum 174
Anthriscus 101
Antirrhinum 149, 150
Antitoxicum 136, 137
Apera 187
APIACEAE 100

- APOCYNACEAE 136
Apocynum 136
Aquilegia 14
Arabidopsis 52, 60
Arabis 52, 62
 ARACEAE 168
Archangelica 101
Arctium 111
Arenaria 23, 26
Argusia 141
Aristolochia 13
 ARISTOLOCHIACEAE 13
Armeniaca 71
Armoracia 53
Arrhenaterum 188
Artemisia 111, 210
Arthrocilium 172
Arum 168
Arundo 189, 197, 199
Asarum 13
 ASCLEPIADACEAE 136
Asclepias 136
 ASPARAGACEAE 174, 176
Asparagus 176
Asperugo 141
Asperula 131, 132, 133, 134
 ASPHODELACEAE 173
 ASPLENIACEAE 9
Asplenium 9
Aster 113, 119, 129, 130
 ASTERACEAE 109
Astragalus 82
Astrodaucus 101
Asyneuma 108
 ATHYRIACEAE 10
Athyrium 10
Atraphaxis 40
Atriplex 34
Aurinia 53
Avena 188, 202
Avenella 188
Avenula 188
Axyris 39
Ballota 156
 BALSAMINACEAE 45
Barbarea 53
Bassia 35, 39
Batrachium 14
Beckmannia 188
Bellevalia 174
 BERBERIDACEAE 13
Berberis 13
Berteroa 53
Berula 101
Beta 35
Betonica 156
Betula 22
 BETULACEAE 21
Bidens 113
Bifora 101
Blitum 35, 36
Blysmus 178
Bolboschoenus 179
 BORAGINACEAE 140, 141
Borago 141
Bothriochloa 188
Brachypodium 188, 201
Brassica 53, 55, 62
 BRASSICACEAE 51
Brevipodium 188
Bromopsis 189
Bromus 187, 188, 189, 190, 201
Bryonia 51
Bufonia 23
Buglossoides 141, 142
Bulbocodium 169
Bunias 54, 57
Bunium 103
Bupleurum 101
 BUTOMACEAE 163
Butomus 163
Cakile 54
Calamagrostis 189
Calendula 113
Calestania 107
Calla 168
Callistephus 113
 CALLITRICHACEAE 154
Callitrichie 154
Calophaca 84

- Caltha* 15
Calystegia 139
Camelina 54
Campanula 108
 CAMPANULACEAE 108
Camphorosma 36
 CANNABACEAE 65
Cannabis 65
 CAPRIFOLIACEAE 98, 99
Caprifolium 98
Capsella 54
Caragana 84
Cardamine 54, 55
Cardaria 55, 59
Carduus 113, 122
Carex 179
Carlina 114
Caroxylon 36, 40
Carpinus 22
Carpophora 23
 CARYOPHYLLACEAE 23
Catabrosa 190
Cathartolinum 95
Caucalis 101, 102
Caulinia 164
 CELASTRACEAE 96
Celosia 34
Cenchrus 190, 201
Cenolophium 102
Centaurea 110, 114
Centaurium 135
Cephalanthera 171
Cephalaria 99
Cerastium 24, 26
Cerasus 72, 74
Ceratocarpus 36
Ceratocephala 15
Ceratochloa 190
Ceratoides 39
 CERATOPHYLLACEAE 13
Ceratophyllum 13
Cerinthe 142
Chaenorhinum 150
Chaerophyllum 102
Chaiturus 156
Chamaecytisus 84
Chamaenerion 81
Chamaesyce 67 68
Chamerion 81
Chamomilla 123, 124
Chartolepis 116
Cheiranthus 55, 62
Chelidonium 19
 CHENOPODIACEAE 34
Chenopodium 35, 36, 38
Chimaphila 46
Chondrilla 116
Chorispora 55
Chrysanthemum 129
Chrysaspis 89
Chrysocyathus 15
Chrysosplenium 70
Cichorium 117
Cicuta 102
Circaeа 81
Cirsium 117
 CISTACEAE 64
Clausia 55
Cleistogenes 190
Clematis 15
 CLEOMACEAE 51
Cleome 51
Clinopodium 155, 156
Cnidium 104
Coccyanthe 24
 COLCHICACEAE 169
Colchicum 169
Coleogeton 166
Comarum 72
Commelina 177
 COMMELINACEAE 177
 COMPOSITAE 109
Conium 102
Conringia 55
Consolida 16
Convallaria 176
 CONVALLARIACEAE 176
 CONVOLVULACEAE 139, 140
Convolvulus 139
Conyza 117

<i>Coriandrum</i>	103	<i>Danaa</i>	105
<i>Corispermum</i>	37	<i>Datura</i>	137
CORNACEAE	98	<i>Daucus</i>	103
<i>Cornus</i>	98	<i>Deilosma</i>	58
<i>Coronaria</i>	24	<i>Delphinium</i>	16
<i>Coronilla</i>	88, 211	DENNSTAEDTIACEAE	8
<i>Corydalis</i>	20	<i>Dentaria</i>	55
CORYLACEAE	21	<i>Deschampsia</i>	188
<i>Corylus</i>	22	<i>Descurainia</i>	56
<i>Cotinus</i>	93	<i>Dianthus</i>	25, 28
<i>Cotoneaster</i>	72	<i>Dichanthelium</i>	197
<i>Crambe</i>	55	<i>Dichanthium</i>	188
CRASSULACEAE	69	<i>Dichodon</i>	24, 26
<i>Crataegus</i>	72	<i>Dichostylis</i>	182, 184
<i>Crepis</i>	118	<i>Dictamnus</i>	93
<i>Crinitaria</i>	119	<i>Digitaria</i>	191
<i>Critesion</i>	195	<i>Digraphis</i>	197
<i>Crocus</i>	173	<i>Diplotaxis</i>	56
<i>Cruciata</i>	132	DIPSACACEAE	99
CRUCIFERAE	51	<i>Dipsacus</i>	100
<i>Crupina</i>	118	<i>Draba</i>	56, 61
<i>Crypsis</i>	190	<i>Dracocephalum</i>	156
<i>Cucubalus</i>	23, 24, 29	<i>Drosera</i>	45
CUCURBITACEAE	51	DROSERACEAE	45
<i>Cuscuta</i>	140	DRYOPTERIDACEAE	9
CUSCUTACEAE	140	<i>Dryopteris</i>	9
<i>Cyanus</i>	114	<i>Dysphania</i>	36, 38
<i>Cyclachaena</i>	118	<i>Echinochloa</i>	191
<i>Cylindropyrum</i>	185	<i>Echinocystis</i>	51
<i>Cymbaria</i>	147	<i>Echinops</i>	118
<i>Cymbochasma</i>	147	<i>Echinopsilon</i>	35
<i>Cynanchum</i>	136, 137	<i>Echium</i>	142
<i>Cynodon</i>	190	ELAEAGNACEAE	97
<i>Cynoglossum</i>	142	<i>Elaeagnus</i>	97
<i>Cynosurus</i>	190, 199	<i>Elaeosticta</i>	103
CYPERACEAE	178	ELATINACEAE	46
<i>Cyperus</i>	182, 183, 184	<i>Elatine</i>	46
<i>Cypripedium</i>	171	<i>Eleocharis</i>	183
CYSTOPTERIDACEAE	10	<i>Elisanthe</i>	23, 26
<i>Cystopteris</i>	10	<i>Elodea</i>	164
<i>Cytisus</i>	84, 85	<i>Elsholtzia</i>	157
<i>Dactylis</i>	191	<i>Elymus</i>	191, 192, 195, 196, 198
<i>Dactylorhiza</i>	171	<i>Elytrigia</i>	191
<i>Dalanum</i>	157	<i>Ephedra</i>	12
<i>Damasonium</i>	165	EPHEDRACEAE	12

- Epilobium* 81
Epipactis 172
EQUISETACEAE 7
Equisetum 7, 8
Eragrostis 192
Eremogone 26
Eremopyrum 193
Eremurus 173
ERICACEAE 46
Erigeron 117, 118, 124
Eriophorum 183
Eriosynaphe 103
Erodium 94
Erophila 56
Eruca 56
Erucastrum 53, 58
Eryngium 103
Erysimum 56, 62
Eschscholzia 19
Euclidium 57
Euonymus 96
Eupatorium 118
Euphorbia 67
EUPHORBIACEAE 66
Euphrasia 147, 148
Eurotia 39
FABACEAE 82
FAGACEAE 21
Fagopyrum 41
Falcaria 103
Fallopia 41
Ferula 103
Ferulago 104
Festuca 188, 193, 202
Ficaria 16
Filaginella 120
Filago 119
Filipendula 73
Fragaria 73
Frangula 97
Frankenia 45
FRANKENIACEAE 45
Fraxinus 145
Fritillaria 169
Fumana 64
Fumaria 20, 21
FUMARIACEAE 20
Gagea 169
Gaillardia 119
Galatella 119
Galega 85
Galeobdolon 157
Galeopsis 157
Galinsoga 119
Galium 132, 135
Gasparrinia 106
Genista 85
Gentiana 135
GENTIANACEAE 135
Gentianella 135
GERANIACEAE 94
Geranium 94
Geum 73
Gladiolus 173
Glaucium 19
Glaux 47
Glechoma 157
Glyceria 194
Glycyrrhiza 85
Gnaphalium 119
Goniolimon 44
Gossypium 64
GRAMINEAE 185
Grammica 140
Gratiola 150
GRATIOLACEAE 149
Grindelia 120
Grossularia 70
GROSSULARIACEAE 70
Gypsophila 27, 30
Halimione 34, 35
Halimodendron 85
Halocnemum 38
HALORAGACEAE 70
Haplophyllum 93
Hedysarum 86
Heleocharis 183
Heleochnloa 190
Helianthemum 64
Helianthus 120

- Helichrysum* 120
Helictotrichon 188
Heliopsis 120
 HELIOTROPIACEAE 141
Heliotropium 142
Heracleum 104
Herniaria 27
Hesperidium 57
Hesperis 57
Hibiscus 64
Hieracium 120, 124, 125, 126
Hierochloë 194
 HIPPOCASTANACEAE 92
Hippochaete 8
 HIPPURIDACEAE 155
Hippuris 155
Holoschoenus 184
Holosteum 27
Hordeum 195
Hottonia 47
Humulus 66
 HYACINTHACEAE 174
Hyacinthella 174
Hyacinthus 174
 HYDRANGEACEAE 97
Hydrocharis 164
 HYDROCHARITACEAE 164
 HYDROPHYLACEAE 140
Hylebia 28
Hylotelephium 69
Hymenolobus 58
Hyoscyamus 137
 HYPERICACEAE 46
Hypericum 46
Hypochaeris 121
 HYPOLEPIDACEAE 8
Hypopitys 46
Hyssopus 157
Iberis 58
Impatiens 45
Inula 121
Ipomaea 139
 IRIDACEAE 173
Iris 173
Isatis 58
Isolepis 183
Iva 118
Jacea 116
Jacobaea 127, 128
Jasione 109
 JUGLANDACEA 22
Juglans 22
 JUNCACEAE 177
 JUNCAGINACEAE 165
Juncellus 183
Juncus 177
Jurinea 121
Kadenia 104
Kali 38, 40
Kibera 58
Kickxia 150
Klasea 122, 128
Knautia 100
Kochia 39
Koeleria 195
Kohlrauschia 28, 30
Krascheninnikovia 39
 LABIATAE 155
Lactuca 123, 126
Ladanella 157
Ladanum 157
Lagedium 123
Lagoseris 126
 LAMIACEAE 155
Lamium 157
Laphangium 119
Lappula 143
Lapsana 123
Laser 104
Laserpitium 104
Lathyrus 86
Lavatera 64
Leersia 195
 LEGUMINOSAE 82
Lemna 168
 LEMNACEAE 168
 LENTIBULARIACEAE 155
Leontodon 123
Leonurus 158
Lepidium 55, 58

- Lepidotheca* 123
Lepidots 7
Lerchenfeldia 188
Leucanthemum 124
Leymus 195
Libanotis 106
Ligustrum 145
 LILIACEAE 169
Limnirion 173
Limniris 173
 LIMONIACEAE 44
Limonium 44
Limosella 150
 LINACEAE 95
Linaria 150
Linosyris 119
Linum 95, 96
Liparis 172
Listera 172
Lithospermum 141, 142, 143, 144
Lobularia 59
Lolium 196
Lonicera 98
Lotus 87
Lupinaster 89
Luzula 178
Lychnis 24, 28, 33
Lycium 138
Lycopersicon 138
 LYCOPIDIACEAE 7
Lycopodiella 7
Lycopodium 7
Lycopsis 143
Lycopus 158
Lysimachia 47
 LYTHRACEAE 80
Lythrum 80
Macroselinum 104
Mahonia 13
Maianthemum 176
Malabaila 104
Malachium 29
Malus 74
Malva 64
 MALVACEAE 63
Mariscus 184
Marrubium 158
Martynia 155
 MARTYNIACEAE 155
Matricaria 123, 124, 130
Matteuccia 10
Matthiola 59
Medicago 87
Melampyrum 147
Melandrium 23, 26, 28
 MELANTHIACEAE 168
Melica 196
Melilotus 88
Meniocus 59
Mentha 158
 MENYANTHACEAE 109
Menyanthes 109
Mercurialis 68
Messerschmidia 141
Microrrhinum 150
Microthlaspi 59
Middendorfia 80
Milium 196
Minuartia 28
Mirabilis 22
Moehringia 29
Moldavica 156
Molinia 190, 196
 MOLLUGINACEAE 23
Mollugo 23
Moluccella 159
Monogynella 140
Monotropa 46
 MORACEAE 65
Morus 65
Mulgedium 123
Muretia 103
Muscati 174
Myagrum 60
Myosotis 143
Myosoton 29
Myosurus 16
Myriophyllum 70
 MYRSINACEAE 47
 NAJADACEAE 164

- Najas* 164
Nanozostera 167
Nasturtium 60, 61
Naumburgia 47
Neatostema 144
Negundo 92
Neobotrydium 38
Neottia 172
Nepeta 159
Neslia 59
Nicandra 138
Nicotiana 138
Nigella 17
Noccaea 60
Nonea 144
Nuphar 12
 NYCTAGINACEAE 22
Nymphaea 12
 NYMPHAEACEAE 12
Oberna 29
Obione 34, 35
Odontites 148
Odontolophus 116
Oenanthe 104
Oenothera 81
 OLEACEAE 145
Oligosporus 112
Omphalodes 144
Onagra 81
 ONAGRACEAE 81
Onobrychis 88
 ONOCLEACEAE 10
Ononis 88
Onopordum 124
Onosma 144
 OPHIOGLOSSACEAE 11
Ophioglossum 11
 ORCHIDACEAE 171
Orchis 171, 172
Oreoselinum 104
Origanum 159
Ornithogalum 174
 OROBANCHACEAE 147
Orobanche 148, 149
Orobus 86
Orthanthera 148
Orthanthella 148
Orthilia 46
Osmunda 10
Ostericum 105
Othocallis 174
Oties 29
 OXALIDACEAE 92
Oxalis 92
Oxybaphus 22
Oxytropis 88
Padellus 74
Padus 74
Paeonia 21
 PAEONIACEAE 21
Palimbia 105
Panicum 190, 191, 197, 199
Papaver 19
 PAPAVERACEAE 19, 20
 PAPILIONACEAE 82
Paris 168
Paronychia 30
Parthenocissus 71
Pastinaca 104, 105
Pedicularis 148
 PEGANACEAE 95
Peganum 95
Peplis 80
Persicaria 41
Petasites 124
Petrorhagia 28, 30
Petrosedum 69
Petrosimonia 39
Petunia 138
Peucedanum 104, 105, 106, 107
Phacelia 140
Phaeopappus 116
Phalacrachena 124
Phalacroloma 124
Phalaris 188, 195, 197
Phalaroides 197
Phelipanche 149
Philadelphus 97
Phleum 190, 197
Phlomis 159, 160

- Phlomoides* 159
Pholiurus 197
Phragmites 197
Physalis 138
Physospermum 105
Picris 124
Pilosella 124
Pimpinella 105
 PINACEAE 11
Pinus 11
Pistolochia 20
 PLANTAGINACEAE 149, 153, 154, 155
Plantago 153
Platanthera 172
Pleconax 30
 PLUMBAGINACEAE 44
Poa 192, 198, 199
 POACEAE 185
Poinsettia 67
Polycnemum 39
Polygala 91
 POLYGALACEAE 91
 POLYGONACEAE 40
Polygonatum 176
Polygonum 40, 41
 POLYPODIACEAE 8
Polypodium 8, 9, 10
Populus 48
Portulaca 23
 PORTULACACEAE 23
Potamogeton 165, 166
 POTAMOGETONACEAE 165, 167
Potentilla 72, 73, 74
Poterium 76
 PRIMULACEAE 47, 48
Proboscidea 155
Prunella 160
Prunus 71, 72, 74, 76
Psammophila 30
Psammophiliella 30
Psathyrostachys 198
Psephellus 114, 116
Pseudoarabidopsis 60
Pseudolysimachion 151
Pseudoroegneria 192
Pseudosaponaria 31
Pseudosophora 89
Psilonema 51
Psyllium 153
Ptarmica 125
Pteridium 8
Pterotheca 126
Puccinellia 199
Pulicaria 126
Pulmonaria 144
Pulsatilla 17
Pycreus 184
Pyrethrum 126
Pyrola 46, 47
 PYROLACEAE 46
Pyrus 76
Quercus 21
Radiola 96
Ramischia 46
 RANUNCULACEAE 14
Ranunculus 14, 15, 16, 17
Raphanus 55, 60
Rapistrum 60
Reseda 62
 RESEDACEAE 62
 RHAMNACEAE 97
Rhamnus 97
Rhaponticoides 114, 115, 116
Rhaponticum 126
Rhinanthus 149
Rhus 93
Ribes 70
Ricinus 69
Rindera 145
Robinia 88
Rochelia 145
Roegneria 191
Roemeria 20
Rorippa 60, 61
Rosa 76
 ROSACEAE 71
Rubia 135
 RUBIACEAE 131
Rubus 79

- Rumex* 43
Ruppia 167
 RUPPIACEAE 167
 RUSCACEAE 176
Ruta 93
 RUTACEAE 93
Ruyschiana 156
Sagina 31
Sagittaria 165
 SALICACEAE 48
Salicornia 39
Salix 48
Salsola 35, 36, 38, 40
Salvia 160
Salvinia 10
 SALVINIACEAE 10
 SAMBUCACEAE 98
Sambucus 98
Sanguisorba 76, 79
 SANTALACEAE 97
 SANTALACEAE 96
 SAPINDACEAE 92
Saponaria 31, 33
Saxifraga 70
 SAXIFRAGACEAE 70
Scabiosa 100
Scariola 126
Schedonorus 193, 194
Schivereckia 61
Schoenoplectus 183, 184
Schoenus 178, 190
Scilla 174
Scirpoides 184
Scirpus 179, 182, 183, 184
Scleranthus 31
Sclerochloa 199
Scolochloa 199
Scopolia 138
Scorzonera 126
Scrophularia 146
 SCROPHULARIACEAE 146
Scutellaria 161
Secale 193, 199
Securigera 88
Sedum 69
Selinum 106
Sempervivum 69
Senecio 127
Serratula 122, 128
Sesbania 88
Seseli 106
Setaria 199
Sibbaldianthe 75
Sida 63
Sideritis 161
Siella 101
Silaum 106
Silaus 106
Silene 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 33
Silfium 128
 SIMAROUBACEAE 93
Sinapis 53, 61
Sisymbrium 56, 58, 60, 61, 62
Sium 106
Smyrnium 105
 SOLANACEAE 137
Solanum 138
Solidago 128
Sonchus 123, 128
Sophora 89
Sorbaria 79
Sorbus 79
Sorghum 200
 SPARGANIACEAE 185
Sparganium 185
Spergula 32
Spergularia 32
Spiraea 73, 79
Spirodeла 168
Stachys 156, 161
Staurogeton 168
Stellaria 23, 28, 29, 32
Stenactis 124
Steris 33
Stipa 200
Stratiotes 164
Strophostoma 144
Struthiopteris 10
Stuckenia 166
Suaeda 40

- Swida* 98
Symporicarpos 99
Symphyotrichum 129
Syphytum 145
Syrenia 62
Syringa 145
Sysimbrium 61
Taeniopetalum 106
 TAMARICACEAE 45
Tamarix 45
Tanacetum 129
Taraxacum 129
Teloxys 38
Teucrium 162
Thalictrum 18
Thelycrania 98
 THELYPTERIDACEAE 9
Thelypteris 9
Thesium 96
Thlaspi 58, 59, 60, 62
Thymelaea 65
 THYMELAEACEAE 65
Thymus 155, 162
Thyselium 107
Tilia 63
 TILIACEAE 63
Tithymalus 67, 68
Torilis 107
Tournefortia 141
Trachomitum 136
Trachynia 201
Tragopogon 130
Tragus 201
Trapa 80
 TRAPACEAE 80
Tribulus 95
Trifolium 89, 90
Triglochin 165
Trigonella 90
 TRILLIACEAE 168
Trinia 107
Tripleurospermum 130
Tripolium 130
Triticum 191, 192, 196, 201
Tulipa 170
Tunica 30
Turgenia 107
Turritis 62
Tussilago 130
Typha 185
 TYPHACEAE 185
 ULMACEAE 65
Ulmus 65
 UMBELLIFERAЕ 100
Urtica 66
 URTICACEAE 66
Utricularia 155
Vaccaria 33
Valeriana 99
 VALERIANACEAE 99
Valerianella 99
Velarum 62
Ventenata 202
Verbascum 146
Verbena 155
 VERBENACEAE 155
Verbesina 131
Veronica 151, 152
 VERONICACEAE 149
Vexibia 89
 VIBURNACEAE 98
Viburnum 98
Vicia 90
Vinca 136
Vincetoxicum 136
Viola 49
 VIOLACEAE 49
 VISCACEAE 97
Viscaria 33
Viscum 97
 VITACEAE 71
Vitis 71
Vulpia 202
Wolffia 168
Woodsia 10
 WOODSIACEAE 10
Xanthium 130
Xanthobrychis 88
Xanthoselinum 107
Xanthoxalis 92

<i>Xeranthemum</i>	122, 131	<i>Zizania</i>	202
<i>Ximenesia</i>	131	<i>Zizophora</i>	163
<i>Zannichellia</i>	167	<i>Zostera</i>	167
ZANNICHELLIACEAE	167	ZOSTERACEAE	167
<i>Zea</i>	202	ZYGOPHYLLACEAE	95
<i>Zerna</i>	187, 189	<i>Zygophyllum</i>	95

УКАЗАТЕЛЬ РУССКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ

Абрикос	71	Бассия	35
Авенуля	188	Башенница	62
Авран	150	Бедренец	105
Адокса	98	БЕЗВРЕМЕННИКОВЫЕ	169
АДОКСОВЫЕ	98	Бекманния	188
Адонис	14	Белена	137
Азинеума	108	Беллевалия	174
Аир	167	Белокопытник	124
АИРОВЫЕ	167	Белокрыльник	168
Аистник	94	Белокудренник	156
Айлант	93	Берёза	22
Акалифа	66	БЕРЁЗОВЫЕ	21
Аконит	14	Бересклет	96
Алтей	63	Берула	101
Амарант	33	Бескильница	199
Амброзия	110	Бессмертник	120
Аморфа	82	Бирючина	145
Анакамптис	171	Бифора	101
АНАКАРДИЕВЫЕ	93	Близмус	178
Анода	63	Блитум	35
Аргузия	141	Блошица	126
АРОИДНЫЕ	168	БОБОВЫЕ	82
Аронник	168	Бодяк	117
АРОННИКОВЫЕ	168	Болиголов	102
Асплениум	9	Болотник	154
Астра	113	БОЛОТНИКОВЫЕ	154
Астрагал	82	Болотница	183
АСТРОВЫЕ	109	Бор	196
АСФОДЕЛОВЫЕ	173	Борец	14
Ауриния	53	Бородавник	123
БАЛЬЗАМИНОВЫЕ	45	Бородач	188
Барбарис	13	Борщевник	104
БАРБАРИСОВЫЕ	13	Боярышник	72
Барвинок	136	Брандушка	169

- Бубенчик 108
Буглосоидес 142
Будра 157
Бузина 98
БУЗИНОВЫЕ 98
Букашник 109
Буквица 156
БУКОВЫЕ 21
Бурачёк 51
Бурачник 141
БУРАЧНИКОВЫЕ 141
Бутень 102
Бутерлак 80
Вайда 58
Валериана 99
Валерианелла 99
ВАЛЕРИАНОВЫЕ 99
Василек 114
Василистник 18
Ваточник 136
Вахта 109
ВАХТОВЫЕ 109
Вейник 189
Венерин башмачок 171
Венечник 174
ВЕНЕЧНИКОВЫЕ 174
Вентената 202
Вербезина 131
Вербейник 47
Вербена 155
ВЕРБЕНОВЫЕ 155
Верблюдка 37
ВЕРЕСКОВЫЕ 46
Вероника 152
ВЕРОНИКОВЫЕ 149
Веснянка 56
Ветреница 14
Вех 102
Вечерница 57
Вздутосемянник 105
Взморник 167
ВЗМОРНИКОВЫЕ 167
Взморничек 167
Вика 90
Виноград 71
ВИНОГРАДОВЫЕ 71
Вискария 33
Вишня 72
Водокрас 164
ВОДОКРАСОВЫЕ 164
ВОДОЛИСТНЫЕ 140
Водосбор 14
Водяная звездочка 154
Водяная сосенка 155
Водяной лютик 14
Водяной орех 80
ВОДЯНООРЕХОВЫЕ 80
Волдырник 24
Воловик 141
Володушка 101
Волчник 65
ВОЛЧНИКОВЫЕ 65
Вольфия 168
Воробейник 143
Вороний глаз 168
Ворсянка 100
ВОРСЯНКОВЫЕ 99
Восковник 142
ВУДСИЕВЫЕ 10
Вудсия 10
Вульпия 202
ВЫОНКОВЫЕ 139
Выонок 139
Вяз 65
Гайардия 119
Галинсога 119
Гармала 95
ГАРМАЛОВЫЕ 95
Гвоздика 25
ГВОЗДИКОВЫЕ 23
Гелиопсис 120
Гелиотроп 142
ГЕРАНИЕВЫЕ 94
Герань 94
Гесперидиум 57
Гиацинтик 174
ГИАЦИНТОВЫЕ 174
Гибискус 64
Гирча 106
Гирчовница 107

Гладиолус 173
Гладыш 104
Гнездовка 172
Головчатка 99
Горец 41
Горечавка 135
ГОРЕЧАВКОВЫЕ 135
Горечавочка 135
Горицвет 14
Горичник 105
Горлюха 124
Горногирча 104
Горошек 90
ГОРТЕНЗИЕВЫЕ 97
Горчак 110
Горчица 53 61
Граб 22
Гравилат 73
Гребенник 190
Гребенщик 45
ГРЕБЕНЩИКОВЫЕ 45
Гречиха 41
Гречишка 41
ГРЕЧИШНЫЕ 40
Гривохвост 156
Гринделия 120
Груша 76
Грушанка 47
Грыжник 27
Грыжница 27
ГУБОЦВЕТНЫЕ 155
Гулявник 61
Гусиный лук 169
Двукисточник 197
Двуколоска 201
Двулепестник 81
Двурядник 56
Девичий виноград 71
Девясил 121
Дельфиниум 16
Дербенник 80
ДЕРБЕННИКОВЫЕ 80
Дереза 138
Дескурения 56
ДЗАННИКЕЛЛИЕВЫЕ 167
Дзанникеллия 167
Дивала 31
Дисфания 38
Диходон 26
Донник 88
ДРЕВОГУБЦЕВЫЕ 96
Дрёма 28
Дремлик 172
Дрок 85
Дуб 21
Дубровник 162
Дудник 101
Дурман 137
Дурнишник 130
Душевка 155
Душица 159
Дымянка 21
ДЫМЯНКОВЫЕ 20
Дягиль 101
Ежа 191
Ежевика 79
Ежеголовник 185
ЕЖЕГОЛОВНИКОВЫЕ 185
Ежовник 191
Жабник 119
Жабница 23
Жабрица 106
Железница 161
Желтец 62
Желтокислица 92
Желтоцвет 15
Желтушник 56
Жерушник 60
Жесткоколосница 199
Живокость 16
Живучка 156
Жигунец 102
жимолостные 98
Жимолость 98
Житняк 186
Жминда 35
Жостер 97
ЖОСТЕРОВЫЕ 97
Журавельник 94
Заразиха 148

- ЗАРАЗИХОВЫЕ** 147
 Звездоплодник 165
 Звёздчатка 32
ЗВЕРОБОЕВЫЕ 46
 Зверобой 46
 Зеленчук 157
 Земляника 73
 Зизифора 163
 Зимолюбка 46
ЗЛАКИ 185
 Златогоричник 107
 Змеёвка 190
 Змееголовник 156
 Золотарник 128
 Золототысячник 135
ЗОНТИЧНЫЕ 100
 Зопник 159
 Зопничек 159
 Зорька 28
 Зубровка 194
 Зубчатка 148
 Зубянка 55
 Зюзник 158
 Иберийка 58
 Ива 48
 Иван-чай 81
ИВОВЫЕ 48
 Икотник 53
 Ильм 65
ИЛЬМОВЫЕ 65
 Индау 56
 Ипомея 139
 Иссоп 157
 Истод 91
ИСТОДОВЫЕ 91
 Кадения 104
 Календула 113
 Калийка 38
 Калина 98
КАЛИНОВЫЕ 98
 Каллистефус 113
 Калужница 15
 Камнеломка 70
КАМНЕЛОМКОВЫЕ 70
 Камнетрещинка 30
 Камфоросма 36
 Камыш 184
 Камышовник 184
 Канааречник 197
 Канатник 63
 Капуста 53
КАПУСТНЫЕ 51
 Карагана 84
 Кардария 55
 Касатик 173
КАСАТИКОВЫЕ 173
 Катартолён 95
 Катран 55
 Каулинния 164
 Качим 27
 Кендырь 136
 Кермек 44
КИЗИЛОВЫЕ 98
 Кизильник 72
 Киксия 150
 Кипрей 81
КИПРЕЙНЫЕ 81
 Кирказон 13
КИРКАЗОНОВЫЕ 13
КИСЛИЧНЫЕ 92
 Кишнец 103
 Клазея 122
 Клаузия 55
 Клевер 89
 Клён 92
КЛЕНОВЫЕ 92
 Клеоме 51
КЛЕОМОВЫЕ 51
 Клещевина 69
 Клоповник 58
 Клубнекамыш 179
 Ковыль 200
 Козелец 126
 Козлец 201
 Козлобородник 130
 Козлятник 85
 Кокорыш 100
 Колокольчик 108
КОЛОКОЛЬЧИКОВЫЕ 108
 Колосняк 195

- Кольраушия 28
Ключник 114
Коммелина 177
КОММЕЛИНОВЫЕ 177
Кониза 117
КОНОПЛЕВЫЕ 65
Конопля 65
Конригия 55
Конский каштан 92
КОНСКОКАШТАНОВЫЕ 92
Конусовка 30
Копеечник 86
Копытень 13
Кориандр 103
Коровяк 146
Короставник 100
Коротконожка 188
Костенец 9 27
КОСТЕНЦОВЫЕ 9
Костер 189
Кострец 189
Костяника 79
Котовник 159
Кохия 39
Кочедыжник 10
КОЧЕДЫЖНИКОВЫЕ 10
Кошачья лапка 110
Крапива 66
КРАПИВОВЫЕ 66
Крашенинникова 39
Крепкоплодник 57
Крестовник 127
КРЕСТОЦВЕТНЫЕ 51
Кривоцвет 143
Кровохлёбка 79
Крупина 118
Крупка 56
Круциата 132
Крушина 97
Крыжовник 70
КРЫЖОВНИКОВЫЕ 70
Кубышка 12
Кувшинка 12
КУВШИНКОВЫЕ 12
Куколь 23
Кукуруза 202
Кукушкин цвет 24
Кульбаба 123
Купена 176
Купырь 101
Курчавка 40
КУТРОВЫЕ 136
Лабазник 73
ЛАДАННИКОВЫЕ 64
Лазурник 104
Ландаш 176
ЛАНДЫШЕВЫЕ 176
Лапчатка 74
Ластовень 136
Латук 123
Лебеда 34
Левкой 59
Леерсия 195
Лён 95
Ленец 96
Лентолепестник 106
Лепидотека 123
Лжесмолевка 23
ЛИЛЕЙНЫЕ 169
Липа 63
Липарис 172
ЛИПОВЫЕ 63
Липучка 143
Лисохвост 187
Лихнис 28
Лобулярия 59
Ложномыльнянка 31
Ломкоколосник 198
Ломонос 15
Лопух 111
Лох 97
ЛОХОВЫЕ 97
Лужница 150
Лук 175
ЛУКОВЫЕ 175
Лысосемянник 124
Львиный зев 149
ЛЬНОВЫЕ 95
Льянка 150
Любка 172

- Лютик 17
ЛЮТИКОВЫЕ 14
Люцерна 87
Лядвенец 87
Магония 13
Майкараган 84
Майник 176
Мак 19
МАКОВЫЕ 19
Макроселинум 104
Малабайла 104
Малина 79
МАЛЬВОВЫЕ 63
Манник 194
МАРЕВЫЕ 34
Марена 135
МАРЕНОВЫЕ 131
Марискус 184
МАРТИНИЕВЫЕ 155
Марь 36
Марьянник 147
МАСЛИНОВЫЕ 145
Маточник 105
Мать-и-мачеха 130
Мачок 19
Медуница 144
Мелколепестник 118
Мелколепестничек 117
Мерингия 29
Метлица 187
Миддендорфия 80
Микротляспи 59
Миндаль 71
Минуарция 28
МИРСИНОВЫЕ 47
Млечник 47
Многокоренник 168
Многоножка 8
МНОГОНОЖКОВЫЕ 8
Многосемянник 58
Могильник 95
Мокрица 23
Мокричник 28
Молния 196
Моллюго 23
МОЛЛЮГОВЫЕ 23
Молодило 69
Молочай 67
МОЛОЧАЙНЫЕ 66
Молукская трава 159
Молюцелла 159
Мордовник 118
Морковник 106
Морковница 101
Морковь 103
Морская горчица 54
Мортук 193
МОТЫЛЬКОВЫЕ 82
Мускари 174
Мутовчатка 23
Мшанка 31
Мыльнянка 31
Мытник 148
Мышехвостник 16
Мягковолосник 29
Мята 158
Мятлик 198
МЯТЛИКОВЫЕ 185
Наголоватка 121
Наумбургия 47
Наяда 164
НАЯДОВЫЕ 164
Неатостема 144
Недотрога 45
Незабудка 143
Неравноцветник 187
Неслия 59
Нивяник 124
Никандра 138
Ноготки 113
Ноккея 60
Нонея 144
Норичник 146
НОРИЧНИКОВЫЕ 146
Ночецветница 26
НОЧЕЦВЕТНЫЕ 22
Овес 188
Овёсик 188
Овсяница 193
Огуречная трава 141

- Одуванчик 129
 Ожика 178
 Окопник 145
 Оксифафус 22
 Ольха 21
 Омег 102
 Омежник 104
ОМЕЛОВЫЕ 97
ОНАГРОВЫЕ 81
ОНOKЛЕЕВЫЕ 10
 Оносма 144
 Орех 22
 Ореховые 22
 Орешник 22
 Орляк 8
 Ортилия 46
ОРХИДНЫЕ 171
 Ослинник 81
 Осока 179
 Осот 128
 Острица 141
 Остролодочник 88
 Очанка 147
 Очитник 69
 Очиток 69
 Очный цвет 47
 Паделлюс 74
 Пажитник 90
 Пазник 121
 Палимбия 105
 Пальчатокоренник 171
 Парнолистник 95
ПАРНОЛИСТНИКОВЫЕ 95
 Паслён 138
ПАСЛЁНОВЫЕ 137
 Пастернак 105
 Пастушья сумка 54
 Пахучка 156
ПЕРВОЦВЕТНЫЕ 48
 Перелеска 68
 Переступень 51
 Перловник 196
 Песколюбочка 30
 Песчанка 23
 Петrorагия 30
 Петросимония 39
 Петуния 138
 Пижма 129
 Пикульник 157
 Пион 21
ПИОНОВЫЕ 21
 Плаун 7
ПЛАУНОВЫЕ 7
 Плауночек 7
 Плевел 196
 Плоскоплодник 59
 Повилика 140
ПОВИЛИКОВЫЕ 140
 Пвой 139
 Пвойничек 46
ПОВОЙНИЧКОВЫЕ 46
 Погремок 149
 Подбел 124
 Подмаренник 132
 Подорожник 153
ПОДОРОЖНИКОВЫЕ 153
 Подсолнечник 120
ПОДЧЕШУЙНИКОВЫЕ 8
 Подъельник 46
 Полевица 186
 Полевичка 192
 Полынь 111
 Помидор 138
 Поповник 126
 Портулак 23
ПОРТУЛАКОВЫЕ 23
 Поручейник 106
 Поручейница 190
 Посконник 118
 Поточник 178
 Прибрежница 186
 Приноготовник 30
 Прицепник 102
 Пробосцидея 155
 Пролеска 174
 Проломник 48
 Просвирник 64
ПРОСВИРНИКОВЫЕ 63
 Просо 197
 Простолистник 93

Прострел 17
Псевдолизимахион 151
Птеротека 126
Птицемлечник 174
Пузыреплодник 51
Пузырник 10
ПУЗЫРНИКОВЫЕ 10
Пузырчатка 155
ПУЗЫРЧАТКОВЫЕ 155
Пупавка 110
Пупочник 144
Пустореберник 102
Пустынница 26
Пустырник 158
Пушистоспайник 103
Пушица 183
Пшеница 201
Пыльцеволосник 171
Пырей 191
Пырейник 191
Равночешуйник 183
Радиола 96
Райграс 188
Ракитник 84
Рапонтикум 126
Рдест 165
РДЕСТОВЫЕ 165
Редька 60
Резак 103
Резеда 62
РЕЗЕДОВЫЕ 62
Резуха 52
Резушка 52
Резушник 60
Ремерия 20
Репейничек 71
Репник 60
Риндера 145
Робиния 88
Рогач 36
Роговидка 58
Роговник 190
Рогоглавник 15
Рогоз 185
РОГОЗОВЫЕ 185

Роголистник 13
РОГОЛИСТНИКОВЫЕ 13
Рогульник 80
Рожь 199
Роза 76
Розовые 71
Ромашка 124
Росичка 191
Росянка 45
РОСЯНКОВЫЕ 45
Рохелия 145
РУППИЕВЫЕ 167
Руппия 167
Рута 93
РУТОВЫЕ 93
Рыжик 54
Рябина 79
Рябинник 79
Рябчик 169
Ряска 168
РЯСКОВЫЕ 168
Сабельник 72
Садовая астра 113
САЛЬВИНИЕВЫЕ 10
Сальвиния 10
САНТАЛОВЫЕ 96
Сарсазан 38
Сведа 40
Свекла 35
Свербига 54
Свидина 98
Свинорой 190
СВИНЧАТКОВЫЕ 44
Сезбания 88
Секироплодник 88
Селезёночник 70
СЕЛЬДЕРЕЙНЫЕ 100
Сердечник 54
Серпуха 128
Сильфий 128
СИМАРУБОВЫЕ 93
Симфиотрихум 129
Синеглазка 177
Синеголовник 103
Синяк 142

- Сирения 62
 Сирень 145
 Ситник 177
СИТНИКОВИДНЫЕ 165
СИТНИКОВЫЕ 177
 Ситничек 183
 Ситняг 183
 Ситовник 184
 Скабиоза 100
 Скальноочиток 69
 Скариола 126
 Скерда 118
 Скопolia 138
 Скрытница 190
 Скумпия 93
СЛАОЯГОДНИКОВЫЕ 70
 Слива 76
СЛОЖНОЦВЕТНЫЕ 109
 Смолевка 31
 Смородина 70
 Снежноягодник 99
 Сныть 100
 Солерос 39
 Солнцецвет 64
 Солодка 85
 Солонечник 119
 Солончаковая астра 130
 Солянка 40
 Соляночник 36
 Сорго 200
 Сосна 11
СОСНОВЫЕ 11
 Софора 89
 Спаржа 176
СПАРЖЕВЫЕ 176
 Спирея 79
 Спорыш 41
СПОРЫШЕВЫЕ 40
 Стальник 88
 Страусник 10
 Стрелолист 165
 Сумах 93
СУМАХОВЫЕ 93
 Сурепка 53
 Сусак 163

СУСАКОВЫЕ 163
 Сухоцвет 131
 Сушеница 119
 Схеноплект 184
 Сыть 182
 Табак 138
 Таволга 73 79
 Тайник 172
 Таран 40
 Татарник 124
 Телиптерис 9
ТЕЛИПТЕРИСОВЫЕ 9
 Телорез 164
 Терескен 39
 Тимофеевка 197
 Тимьян 162
 Типчак 193
ТОЛСТАНКОВЫЕ 69
 Томат 138
 Тонколучник 124
 Тонконог 195
 Тополь 48
 Торица 32
 Торичник 32
 Трахиния 201
 Трехреберник 130
ТРИЛЛИЕВЫЕ 168
 Триния 107
 Триостренник 165
 Триполиум 130
 Тростник 197
 Тростянка 199
 Тургения 107
 Турча 47
 Тут 65
ТУТОВЫЕ 65
ТЫКВЕННЫЕ 51
 Тысячеголов 33
 Тысячелистник 109
 Тюльпан 170
 Углостебельник 44
 Ужовник 11
УЖОВНИКОВЫЕ 11
 Укроп 101
 Уруть 70

- Ушанка 29
Фацелия 140
Фелипанхе 149
Ферула 103
Ферульник 104
Фиалка 49
ФИАЛКОВЫЕ 49
Физалис 138
ФРАНКЕНИЕВЫЕ 45
Франкения 45
Фумана 64
Хартолепис 116
Хатьма 64
Хвойник 12
ХВОЙНИКОВЫЕ 12
Хвостник 155
ХВОСТНИКОВЫЕ 155
Хвоц 7
Хвощевник 8
ХВОЩОВЫЕ 7
Хеноринум 150
Хлопушка 29
Хлопчатник 64
Хмель 66
Хондрилла 116
Хориспора 55
Хохлатка 20
Хрен 53
Хруплявник 39
Целозия 34
Ценхрус 190
Цепкоплодник 107
Циклахена 118
Цикорий 117
Цимбохазма 147
Цинанхум 136
Цицания 202
Цмин 120
Частуха 164
ЧАСТУХОВЫЕ 164
Череда 113
Черемуха 74
Черноголовка 160
Черноголовник 76
Чернокорень 142
Чернушка 17
Чертополох 113
Чесночница 51
Чешуехвостник 197
Чилим 80
Чина 86
Чингиль 85
Чистец 161
Чистотел 19
Чистяк 16
Чихотник 125
Чубушник 97
Шалфей 160
Шандра 158
Шафран 173
Шелковица 65
Шелковник 14
Шиверекия 61
Шиповник 76
Ширяш 173
Шлемник 161
Шпажник 173
Штокроза 63
Штукения 166
Щавель 43
Щетинник 199
Щирица 33
ЩИРИЦЕВЫЕ 33
Щитовник 9
ЩИТОВНИКОВЫЕ 9
Эгилопс 185
Эгонихон 141
Элеостикта 103
Элодея 164
Эльсгольция 157
Эремурус 173
Эспарцет 88
Эфедра 12
ЭФЕДРОВЫЕ 12
Эшшольция 19
Яблоня 74
Якорцы 95
Ярутка 62
Ясенец 93
Ясень 145

Ясколка 24
Ясменник 131
Яснотка 157
ЯСНОТКОВІ 155
Ястребинка 120

Ястребиночка 124
Ятрышник 172
ЯТРЫШНИКОВІ 171
Ячмень 195

УКАЗАТЕЛЬ УКРАИНСКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ

Абрикос 71
Абутилон 63
Авенуля 188
Авран 150
Авринія 53
Агалик-трава 109
Агрус 70
АГРУСОВІ 70
Аденофора 108
Адокса 98
АДОКСОВІ 98
Азинеума 108
Аїр 167
АЇРОВІ 167
Айлант 93
Айстра 113
АЙСТРОВІ 109
Акаліфа 66
Аконіт 14
Аконогонон 40
Алтея 63
Амарант 33
Амброзія 110
Аморфа 82
Анакампт 171
АНАКАРДІЕВІ 93
Анода 63
Аргузія 141
АРОЇДНІ 168
Арум 168
Аспленій 9
Астрагал 82
АСФОДЕЛОВІ 173
Бавовник 64
Багатонасінник 58

Багатоніжка 8
БАГАТОНІЖКОВІ 8
БАЛЬЗАМИНОВІ 45
Барбарис 13
БАРБАРИСОВІ 13
БАРВІНКОВІ 136
Барвінок 136
Басія 35
Бедринець 105
Безсмертники 131
Безщитник 10
БЕЗЩІТНИКОВІ 10
Бекманія 188
Беллевалія 174
Береза 22
Березка 139
БЕРЕЗКОВІ 139
БЕРЕЗОВІ 21
Берула 101
Бирючина 145
Білолозник 39
Біфора 101
Блекота 137
Блісмус 178
Блітум 35
Блошниця 126
Бобівник 109
БОБІВНИКОВІ 109
БОБОВІ 82
Болиголов 102
Болотна папороть 9
Борець 14
Бородач 188
Борщівник 104
Брандушка 169

- Братки 49
 Бромопсис 189
 Бромус 189
 Бруслина 96
 Бугила 101
 Буглосоїдес 142
 Будяк 113
 Бузина 98
БУЗИНОВІ 98
 Бузок 145
 Буквиця 156
БУКОВІ 21
 Булатка 171
 Бульбокомиш 179
 Бурачок 51
 Буркун 88
 Буряк 35
 Бутень 102
 Буфонія 23
 В'яз 65
В'ЯЗОВІ 65
 Вайда 58
 Валеріана 99
ВАЛЕРІАНОВІ 99
 Ваточник 136
 Вентената 202
 Верба 48
 Вербезіна 131
 Вербена 155
ВЕРБЕНОВІ 155
 Верблюдка 37
ВЕРБОВІ 48
 Вербозілля 47
ВЕРЕСОВІ 46
 Вероніка 152
ВЕРОНІКОВІ 149
 Веснівка 176
 Веснянка 56
 Вех 106
 Вечорниці 57
 Виноград 71
ВИНОГРАДОВІ 71
ВИРИННИЦЕВІ 154
 Виринница 154
 Витка гречка 41
 Вишня 72
 Вівсюг 188
 Вівсюжок 188
 Відкасник 114
 Вільха 21
 Віниччя 39
 Віскарія 33
 Вітеринка 14
 Віхалка 174
ВІХАЛКОВІ 174
 Вовконіг 158
 Вовче тіло 72
ВОВЧКОВІ 147
 Вовчок 148
 Вовчук 88
ВОДОЛИСТІ 140
 Водопериця 70
 Водяна сосонка 155
 Водяний горіх 80
 Водяний жовтець 14
 Водяний різак 164
 Водяний хрін 60
ВОДЯНОГОРІХОВІ 80
ВОДЯНОСОСОНКОВІ 155
 Воловик 141
 Волошка 114
 Вольфія 168
 Вороняче око 168
 Вощанка 142
ВУДСІЄВІ 10
 Вудсія 10
 Вужачка 11
ВУЖАЧКОВІ 11
 Вузькокрилка 60
 Вульпія 202
 Вуханка 29
 Гадюча цибулька 174
 Гадючник 73
 Гайардія 119
 Галінсога 119
 Гаплофілум 93
ГАРБУЗОВІ 51
 Гармала 95
 Гвоздика 25
ГВОЗДИКОВІ 23

- Геліопсис 120
 Геліотроп 142
ГЕРАНІЄВІ 94
 Герань 94
 Гикавка 53
 Гіацинтик 174
ГІАЦИНТОВІ 174
 Гібіск 64
 Гіпсолюбка 27
 Гіркокаштан 92
ГІРКОКАШТАНОВІ 92
 Гіркуша 124
 Гірськогірча 104
 Гірча 106
 Гірчак 41, 110
 Гірчиця 61
 Гірчовниця 107
 Гісоп 157
 Глечики 12
 Глід 72
 Глуха крапива 157
ГЛУХОКРОПИВНІ 155
 Гніздівка 172
 Головатень 118
 Головачка 99
 Гоніолімон 44
 Горицвіт 14
 Горіх 22
ГОРІХОВІ 22
 Горлянка 156
 Горобейник 143
 Горобина 79
 Горобинник 79
 Горошок 90
ГОРТЕНЗІЄВІ 97
 Гостриця 141
 Гострокільник 88
 Граб 22
 Грабельки 94
 Гравілат 73
 Гребінник 190
 Гречка 41
ГРЕЧКОВІ 40
 Грижниця 27
 Гринделія 120
 Грицики 54
 Громовик 144
 Груша 76
 Грушанка 47
 Грястиця 191
ГУБОЦВІТІ 155
 Гуньба 90
 Гусимець 52
 Гусятник 192
 Дворядник 56
 Дельфіній 16
 Деревій 109
ДЕРЕВОГУБЦЕВІ 96
ДЕРЕНОВІ 98
ДЗАННІКЕЛЛІЄВІ 167
 Дзанніклія 167
 Дзвінець 149
 Дзвоники 108
ДЗВОНИКОВІ 108
 Дивина 146
 Дикий виноград 71
 Дисфанія 38
 Довгоніг 57
 Дрік 85
 Дуб 21
 Дудник 101
 Дурман 137
 Дутень 24
 Дягель 101
 Егілопс 185
 Егоніхон 141
 Елеостицта 103
 Елодея 164
 Ельсгольція 157
 Енотера 81
 Еремурус 173
 Еріозинафа 103
 Ерука 56
 Еспарцет 88
 Ефедра 12
ЕФЕДРОВІ 12
 Ехіноцистис 51
 Ешшольція 19
 Жабник 119
 Жабриця 106

- Жабрій 157
 Жабурник 164
ЖАБУРНИКОВІ 164
 Жеруха 54
 Живокіст 145
ЖИМОЛОСТЕВІ 98
 Жимолость 98
 Жировик 172
 Житняк 186
 Жито 199
 Жминда 35
ЖОВТЕЦЕВІ 14
 Жовтець 17
 Жовтий осот 128
 Жовтозілля 127
 Жовтоквасениця 92
 Жовтоцвіт 15
 Жовтушник 56
 Жовтяниця 70
ЖОСТЕРОВІ 97
 Жостір 97
 Загнітник 30
 Залізниця 161
 Залізняк 159
 Залізнячок 159
 Заяча капуста 69
 Звіробій 46
ЗВІРОБІЙОВІ 46
 Зеленчук 157
 Зизифора 163
 Зимолюбка 46
 Зірки 28
 Зіркоплодник 165
 Зірочки 169
 Зірочник 32
ЗЛАКОВІ 185
 Златогорічник 107
 Злинка 118
 Змієголовник 156
 Зніт 81
 Зозулин цвіт 24
 Зозулинець 172
 Зозулині слізози 172
ЗОЗУЛИНЦЕВІ 171
 Золотавка 53
 Золототисячник 135
 Золотушник 128
 ЗОНТИЧНІ 100
 Зубница 55
 Іберійка 58
 Індау 56
 Іпомея 139
 Їжача голівка 185
ЇЖАЧОГОЛІВКОВІ 185
 Каденія 104
 Калачики 64
КАЛАЧИКОВІ 63
 Калина 98
КАЛИНОВІ 98
 Калістефус 113
 Калофака 84
 Калюжниця 15
 Каменетріщинка 30
 Камка 167
КАМКОВІ 167
 Камочка 167
 Камфоросма 36
 Канаркова трава 197
 Канатник 63
КАПРІФОЛІЄВІ 98
 Капуста 53
КАПУСТЯНІ 51
 Карагана 84
 Кардарія 55
 Кароксілон 36
 Катаброза 190
 Катартольон 95
 Катран 55
 Каукаліс 102
 Каулінія 164
КВАСЕНИЦЕВІ 92
 Келерія 195
 Кендир 136
 Кермек 44
 Кизильник 72
 Кизляк 47
 Китник 187
 Китяки 91
КИТЯКОВІ 91
 Кіксія 150

- Кінський часник 51
 Клазея 122
 Клаузія 55
 Клейстогена 190
 Клен 92
КЛЕНОВІ 92
 Клеома 51
КЛЕОМОВІ 51
 Ковила 200
 Козельці 130
 Козлятник 85
 Колосняк 195
 Колъраушія 28
 Комеліна 177
КОМЕЛІНОВІ 177
 Комиш 184
 Комишовник 184
КОНВАЛІЄВІ 176
 Конвалія 176
 Коніза 117
КОНОПЛЕВІ 65
 Коноплі 65
 Конрингія 55
 Конусівка 30
 Конюшина 89
 Копитняк 13
 Коріандр 103
 Королиця 124
 Коручка 172
 Косарики 173
 Костриця 193
 Костянець 9, 27
 Костяниця 79
КОСТЯНЦЕВІ 9
 Котячий хвіст 156
 Котячі лапки 110
 Кошача м'ята 159
 Кравник 148
 Кремена 124
 Кривоцвіт 143
 Кріп 101
 Крон 53
 Крапива 66
КРОПИВОВІ 66
 Крупина 118
 Крупка 56
 Круціата 132
 Крушина 97
 Куга 184
 Кудрявець 56
 Кукіль 23
 Куколиця 28
 Кукурудза 202
 Кульбаба 129
 Куничник 189
 Купина 176
 Курай 38
 Куряча сліпота 144
 Курячі очка 47
 Куценіжка 188
 Кучерявка 40, 56
 Кущир 13
КУШИРОВІ 13
 Лаватера 64
 Лазурник 104
 Ласкавець 101
 Ластовень 136
ЛАТАТТЕВІ 12
 Латаття 12
 Латук 123
 Левкой 59
 Леєрзія 195
 Лепешняк 194
 Лепідотека 123
 Лещиця 27
 Липа 63
ЛИПОВІ 63
 Липучка 143
 Лисонасінник 124
 Лікоподієлла 7
ЛІЛІЙНІ 169
 Ліщина 22
 Лобода 36
ЛОБОДОВІ 34
 Лобулярія 59
ЛОМИКАМЕНЕВІ 70
 Ломикамінь 70
 Ломиніс 15
 Ломкоколосник 198
 Лопух 111

- Лускохвосник 197
 Лутига 34
 Льон 95
ЛЬНОВІ 95
 Льонок 150
 Льонолисник 96
 Любка 172
 Любочки 123
 Люцерна 87
 Лядвенець 87
 М'ята 158
 М'яточник 156
 Магонія 13
 Майкараган 84
 Мак 19
МАКОВІ 19
 Макроселінум 104
 Малабайла 104
 Малина 79
МАЛЬВОВІ 63
 Марена 135
 Маренка 131
МАРЕНОВІ 131
 Марискус 184
МАРТИНІЄВІ 155
 Маруна 126
 Маслинка 97
МАСЛИНКОВІ 97
МАСЛИНОВІ 145
 Материнка 159
 Маточник 105
 Мачок 19
 Медуниця 144
 Мерингія 29
 Метлюг 187
 Мигдаль 71
 Миколайчики 103
 Мильнянка 31
МИРСИНОВІ 47
 Мишачий хвіст 16
 Мишій 199
 Міддендорфія 80
 Мінуарція 28
 Мітлиця 186
 Мласкавець 99
 Мокриця 23
 Мокричник 28
 Молінія 196
 Молодило 69
 Молочай 67
МОЛОЧАЙНІ 66
 Молочка 47
 Молуцька трава 159
 Молюго 23
МОЛЮГОВІ 23
 Морква 103
 Морквиця 101
 Морківник 106
 Морська гірчиця 54
 Мортук 193
 Моховинка 31
 Мочалка 14
 Мулянка 150
 Нагідки 113
 Наземка 39
 Наскельниця 61
 Насмітник 57
 Неатостема 144
НЕВИРАЗНОЛУСКОВІ 8
 Незабудка 143
 Нерівноквітник 187
 Неслея 59
 Несправжньомильнянка 31
 Нетреба 130
 Нечуйвітер 120
 Нікандра 138
 Нічноквітниця 26
НОЧЕЦВІТНІ 22
 Образки 168
 Огірочник 141
ОГРОЧНИКОВІ 141
 Ожика 178
 Ожина 79
 Оксибафус 22
 Оман 121
 Омег 104
 Омела 97
ОМЕЛОВІ 97
ОНАГРОВІ 81
ОНOKЛЕЄВІ 10

- Орлики 14
 Орляк 8
 Ортилія 46
 Осока 179
ОСОКОВІ 178
 Осот 117
 Остудник 27
 Очанка 147
 Очерет 197
 Очертянка 197
 Очітник 69
 Очіток 69
 П'ядич 7
 Паделлюс 74
Пажитниця 196
Палімбія 105
Пальчатка 191
Пальчатокорінник 171
Парило 71
Паролист 95
ПАРОЛИСТОВІ 95
Паслін 138
ПАСЛЬОНОВІ 137
Пастернак 105
Пахучка 156
ПЕРВОЦВІТІ 48
Переліска 68
Переломник 48
Перестріч 147
Переступень 51
Перлівка 196
Перстач 74
Петрорагія 30
Петросимонія 39
Петунія 138
Пижмо 129
Пирій 191
Пирійник 191
Півники 173
ПІВНИКОВІ 173
ПІВОНІЄВІ 21
Півонія 21
Під'ялинник 46
Підбіл 130
Підмаренник 132
ПІЗНЬОЦВІТІ 169
Пілозелла 124
Пісколюбочка 30
Піщенка 23
Плавушник 47
Плакун 80
ПЛАКУНОВІ 80
Плаун 7
Плаунець 7
ПЛАУНОВІ 7
Плетуха 139
Плодоріжка 171
Плоскоплідник 59
Плоскуха 191
ПОВИТИЦЕВІ 140
Повитиця 140
Повій 138
Подорожник 153
ПОДОРОЖНИКОВІ 153
Покісниця 199
Полин 111
Помідор 138
Порічки 70
Поросинець 121
Портулак 23
ПОРТУЛАКОВІ 23
Празелень 123
Прибережниця 59, 186
Пробосцидея 155
Проліска 174
Прoso 197
Проянка 196
Псевдолізімахіон 151
Псевдосмілка 23
Птеротека 126
Пужник 62
Пупочник 144
Пустельниця 26
Пустореберник 102
Пухирник 155
ПУХИРНИКОВІ 155
Пухирокрильник 10
ПУХИРОКРИЛЬНИКОВІ 10
Пухівка 183
Пшениця 201

- Пшінка 16
 Радіола 96
 Райграс 188
 Ранник 146
РАННИКОВІ 146
 Рапонтикум 126
 Рдесник 165
РДЕСНИКОВІ 165
 Редъка 60
 Резеда 62
РЕЗЕДОВІ 62
 Ремерія 20
 Реп'яшок 15
 Рижій 54
 Рицина 69
 Рівнолускавник 183
 Різак 103
 Різуха 164
РІЗУХОВІ 164
 Різушка 52
 Різушник 60
 Ріпиця 60
 Робінія 88
 Рогач 58
 Рогачка 26
 Рогівник 190
 Рогіз 185
 Роговик 24
РОГОЗОВІ 185
 Родовик 79
 Рожа 63
РОЗОВІ 71
 Розрив-трава 45
 Розхідник 157
 Рокитник 84
 Роман 110
 Ромашка 124
 Росичка 45
РОСИЧКОВІ 45
 Ротики 149
 Рохелія 145
РУП'ЄВІ 167
 Рупія 167
РУСЛИЦЕВІ 46
 Руслиця 46
 Рута 93
 Рутвиця 18
 Рутка 21
РУТКОВІ 20
РУТОВІ 93
 Рябчик 169
 Ряска 168
РЯСКОВІ 168
 Ряст 20
 Рястка 174
 Садова айстра 113
 Садовий жасмин 97
САЛЬВІНЄВІ 10
 Сальвінія 10
 Самосил 162
САНТАЛОВІ 96
 Сарсазан 38
 Свербига 54
 Свербигуз 54
 Свербіжниця 100
 Свидина 98
 Свинорий 190
СВИНЧАТКОВІ 44
 Сезбанія 88
 Секурігера 88
СЕЛЕРОВІ 100
 Серпій 128
 Серцевик 55
 Сильфій 128
СИМАРУБОВІ 93
 Симфіотріхум 129
 Синяк 142
 Сиренія 62
 Ситівник 184
 Ситник 177
СИТНИКОВІ 177
СИТНИКОПОДІБНІ 165
 Ситничок 183
 Ситняг 183
 Сідач 118
 Сітківниця 59
 Скабіоза 100
 Скаріола 126
 Скельноочиток 69
 Скереда 118

- СКЛАДНОЦВІТІ 109
Скополія 138
Скорzonera 126
Скритниця 190
Скумпія 93
Слабник 29
СЛАНОЯГІДНИКОВІ 70
Слива 76
Смикавець 182
Смілка 31
Смовдь 105
Смородина 70
Сніжноягідник 99
Собача кропива 158
Собача петрушка 100
Содник 40
Сокирки 16
Солодка 85
Солодушка 86
Солонець 39
Солонечник 119
Солончакова айстра 130
Солянка 40
Соляночник 36
Сон 17
Сонцецвіт 64
Соняшник 120
Сорго 200
Сосна 11
СОЧНОВІ 11
Софора 89
Спіродела 168
Спориш 41
СПОРИШЕВІ 40
Стародуб 104
Стелюшок 32
Стоголовник 33
Страусове перо 10
Стрілиця 165
Стрічкопелюстник 106
Сумах 93
СУМАХОВІ 93
Суниці 73
Суріпиця 53
Сусак 163
СУСАКОВІ 163
Суховершки 160
Сухоребрик 61
Сухоцвіт 119
Схеноплект 184
Таволга 79
Талабан 62
Талабанчик 59
Тамарикс 45
ТАМАРИКСОВІ 45
Татарник 124
Твердоколос 199
Теліптерис 9
ТЕЛІПТЕРИСОВІ 9
Терасниця 62
Терескен 39
ТИМЕЛЕЄВІ 65
Тимелея 65
Тимофіївка 197
Тирлич 135
ТИРЛИЧЕВІ 135
Тирличок 135
ТОВСТЯНКОВІ 69
Тонконіг 198
ТОНКОНОГОВІ 185
Тополя 48
Ториліс 107
Трахінія 201
Тризубець 165
Тринія 107
Триреберник 130
ТРІЛЛІЄВІ 168
Тростяниця 199
Тургенія 107
Тюльпан 170
Тютюн 138
Устели-поле 36
Фалакролома 124
Фацелія 140
Феліпанхе 149
Ферула 103
Ферульник 104
Фіалка 49
ФІАЛКОВІ 49
Фізаліс 138

- Фізосперм 105
ФРАНКЕНІВІ 45
Франкенія 45
Фумана 64
Хамерій 81
Хартолепіс 116
Хвилівник 13
ХВИЛІВНИКОВІ 13
Хвойник 12
ХВОЙНИКОВІ 12
Хвощ 7
Хвощевник 8
ХВОЩОВІ 7
Хеноринум 150
Хіменесія 131
Хлопавка 29
Хміль 66
ХОЛОДКОВІ 176
Холодок 176
Хондрила 116
Хориспора 55
ХРЕСТОЦВІТІ 51
Хрін 53
Хрінниця 58
Целозія 34
Ценхрус 190
ЦИБУЛЕВІ 175
Цибуля 175
Цикорій 117
Цикута 102
Цимбохазма 147
Цінанхум 136
Цирцея 81
Цицанія 202
Цмин 120
Чаполоч 194
Частуха 164
ЧАСТУХОВІ 164
Чебрець 162
Червець 31
Черевички 171
Череда 113
Чередник 145
Черемха 74
Черсак 100
ЧЕРСАКОВІ 99
Чина 86
Чингіль 85
Чистець 161
ЧИСТОВІ 64
Чистотіл 19
Чихавка 125
Чіплянка 201
Чорноголовник 76
Чорнокорінь 142
Чорноцир 118
Чорнушка 17
Шавлія 160
Шандра 158
Шафран 173
Шилоплідка 62
Шипшина 76
ШИПШИНОВІ 71
ШОВКОВИЦЕВІ 65
Шовковиця 65
Шоломниця 161
Шолудивник 148
ШОРСТКОЛИСТІ 141
Шпергель 32
Штуkenія 166
Щавель 43
Щебрик 80
Щебрушка 155
ЩИРИЦЕВІ 33
Щириця 33
Щитник 9
ЩИТНИКОВІ 9
Юринея 121
Яблуня 74
Яглиця 100
Якірці 95
Ясен 145
Ясенець 93
Ячмінь 195

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	3
ОТДЕЛ I. LYCOPODIOPHYTA	7
КЛАСС 1. LYCOPODIOPSIDA	7
ОТДЕЛ II. EQUISETOPHYTA	7
КЛАСС 2. EQUISETOPSIDA	7
ОТДЕЛ III. POLYPODIOPHYTA	8
КЛАСС 3. POLYPODIOPSIDA	8
КЛАСС 4. SALVINIOPSIDA	10
ОТДЕЛ IV. PSILOTOPHYTA	11
КЛАСС 5. OPHIOGLOSSOPSIDA	11
ОТДЕЛ V. PINOPHYTA	11
КЛАСС 6. PINOPSIDA	11
ОТДЕЛ VI. GNETOPHYTA	12
КЛАСС 7. EPHEDROPSIDA	12
ОТДЕЛ VII. MAGNOLIOPHYTA	12
КЛАСС 8. MAGNOLIOPSIDA	12
КЛАСС 9. LILIOPSIDA	163
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	203
УКАЗАТЕЛЬ ЛАТИНСКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ	216
УКАЗАТЕЛЬ РУССКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ	227
УКАЗАТЕЛЬ УКРАИНСКИХ НАЗВАНИЙ РОДОВ И СЕМЕЙСТВ ...	237

ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ И ЗАМЕЧАНИЙ

*Затверджено до друку вченого радою Донецького ботанічного саду НАН України
(протокол № 4 від 30 березня 2010 р.)*

Остапко В.М.

Судинні рослини південного сходу України / В.М. Остапко,
Г.В. Бойко, С.Л. Мосякін. – Донецьк: Вид-во «Ноулідж», 2010 – 247 с.

ISBN 978-617-579-074-8

У книзі наведено список судинних рослин південного сходу України, критично перероблений у світлі новітніх досягнень і вимог таксономії та номенклатури і з врахуванням нових даних стосовно флори регіону. Для кожного виду наведено наукову (латинську), російську та українську назви, синоніми, що найчастіше зустрічаються, назви, що раніше наводилися помилково; вказана наявність зборів виду у Гербарії Донецького ботанічного саду НАН України, поширення на територіях Донецької та Луганської областей, відмічено адвентивні (у тому числі ті, що дичавіють з культури) види та созологічний статус охоронюваних видів. Список судинних рослин флори південного сходу України налічує 2070 видів, що відносяться до 685 родів, 144 родин, 74 порядків, 9 класів та 7 відділів.

Для ботаніків, екологів, фахівців в галузі охорони природи, студентів та викладачів вузів.

Recommended for publication by the Academic Council of the Donetsk Botanical Garden of the National Academy of Sciences of Ukraine (No. 4 of 30 March 2010)

Ostapko V.M.

Vascular plants of the Southeast of Ukraine / V.M. Ostapko, G.V. Boiko,
S.L. Mosyakin. – Donetsk: Noulig, 2010 – 247 pp.

ISBN 978-617-579-074-8

The book contains a critically revised nomenclatural checklist of vascular plants of the South-East of Ukraine. Revisions are based on new taxonomic and nomenclatural data and new information on the vascular flora of the region. For each species? the following information is provided: accepted scientific (Latin), Russian and Ukrainian names, most common synonyms and misapplied names, data on collection in the Herbarium of the Donetsk Botanical Garden of the National Academy of Sciences of Ukraine, occurrence within Donetsk and Lugansk administrative regions, native or alien (including plants escaped from cultivation) status, and the conservation status of protected species. The current checklist of vascular plants of the Southeast of Ukraine includes 2070 species belonging to 685 genera, 144 families, 74 orders, 9 classes, and 7 divisions.

Target groups: botanists, ecologists, conservationists, students and educators.

Наукове видання

**Володимир Михайлович ОСТАПКО
Ганна Володимирівна БОЙКО
Сергій Леонідович МОСЯКІН**

СУДИННІ РОСЛИНИ ПІВДЕННОГО СХОДУ УКРАЇНИ

Rосійською мовою

**Друкується в авторській редакції
Оригінал-макет Г.В. Бойко**

Підписано до друку 13.08.2010 р.

Формат 60 x 84 1/16. Папір офсетний. Гарнітура Times.
Друк лазерний. Умов. друк. арк. 14,36. Обл. вид. арк. 15,23.
Наклад 350 прим. Вид. №209. Зам. №194.

Видавництво «НОУЛІДЖ»

Свідоцтво про реєстрацію: серія ДК №2884 від 26.06.2007 р.
91051, м. Луганськ, кв. Якіра, 3/316
Тел./факс: (0642) 71-09-43, e-mail: nickvnu@gmail.com

Надруковано в типографії
ТОВ «Цифрова типографія»
83121, м. Донецьк, вул. Челиоскинцев, 291а
Тел.: (062) 388-07-31, 388-07-30