



doi: 10.15407/ukrbotj73.01.033

М.М. ФЕДОРОНЧУК

Інститут ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України  
вул. Терещенківська, 2, м. Київ, 01004, Україна

**СИСТЕМА РОДИНИ *CARYOPHYLLACEAE* ФЛОРИ УКРАЇНИ. 2. ПІДРОДИНА  
*CARYOPHYLLOIDEAE***

Fedoronchuk M.M. System of the family *Caryophyllaceae* in the Ukrainian flora. 2. Subfamily *Caryophylloideae*. Ukr. Bot. J., 2016, 73(1): 33–45.

M.G. Kholodny Institute of Botany, National Academy of Sciences of Ukraine  
2, Tereshchenkivska Str., Kyiv, 01004, Ukraine

**Abstract.** A review of the system of *Caryophyllaceae* of the Ukrainian flora is finalized. An updated system of the subfamily *Caryophylloideae* is presented. The systems of the first three subfamilies were published earlier. The subfamily *Caryophylloideae* is a well outlined taxon divided into two separate groups (tribes): *Sileneae* DC. (= *Lychnideae* A. Braun) and *Caryophylleae* (= *Diantheae* A. Braun); however, some generic borders are still unclear and in some cases difficult to distinguish. The subfamily *Caryophylloideae* is very diverse by characters of sprout renewal, root system, vegetative reproduction, inflorescence type, flower structure, etc. which is evidence of its evolutionary advance. In the tribe *Sileneae*, the monotypic genus *Drypis* L. (*D. spinosa* L.) (Balkan Mts) and the genus *Cucubalus* L. (*C. bacifer* L.) are the most specialized, with original fruits and stems. In the tribe *Caryophylleae*, the least advanced is the genus *Gypsophila* L., which in some primitive characters is very close to *Acanthophyllum* C.A. Mey., *Bolanthus* (Ser.) Rchb., *Phryna* (Boiss.) Pax ex K. Hoffm. and other low-specialized genera, not recorded in Ukraine. A summary of the system of the subfamily *Caryophylloideae* of the family *Caryophyllaceae* in the flora of Ukraine is provided. The type and nomenclature citation for each supraspecific taxon and the main synonyms for species are presented. For genera and species, the Ukrainian names are given.

**Key words:** *Caryophyllaceae*, *Caryophylloideae*, system, genera, species, nomenclatural type, new combinations, Ukraine

**Система родини *Caryophyllaceae* флори України  
(підродина *Caryophylloideae*)\***

Subfamilia 4. ***CARYOPHYLLOIDEAE***. —  
*Caryophyllaceae* Juss. subfam. *Silenoideae* A. Braun,  
1860, in Asch., Fl. Prov. Brandeb. 1: 60.

Typus: *Dianthus* L.

**Tribus 1. *Sileneae*** DC. 1824, Prodr. 1: 23 (= *Lychnideae* A. Braun, 1843, Flora, 26: 336.).

Typus: *Silene* L.

**Genus 22. *Viscaria*** Bernh. 1800, Syst. Verz. Erfurt:  
237, nom. conserv. — *Steris* Adans. 1763, Fam. Pl. 2:

255, 607. — *Lychnis* L. sect. *Viscaria* (Bernh.) DC. 1805,  
in Lam. et DC., Fl. Fr. ed. 3, 4: 761. — *Silene* L. subgen.  
*Viscaria* (Bernh.) Greuter sect. *Viscaria* (Bernh.)  
Greuter, 1995, Taxon, 44, 4: 557, cum auct. (DC.)  
Greuter. — Під Смолівка (віскарія).

1. ***Viscaria vulgaris*** Bernh. 1800, Syst. Verz. Erfurt:  
261. — *Lychnis viscaria* L. 1753, Sp. Pl. 1: 436. —  
*L. viscosa* Gilib. 1782, Fl. Lithuan. 2: 171, nom. inval.,  
non (L.) Scop. 1772, Fl. Carniol., ed. 2, 1: 306. — *Steris*  
*viscaria* (L.) Raf. 1840, Ait. Bot.: 27. — *Viscaria viscosa*  
(Gilib.) Asch. 1860, Fl. Prov. Brandeb. 1: 85, nom.  
illeg. — С. звичайна (в. клейка).

**Genus 23. *Coccyganthe*** (Rchb.) Rchb. 1838, Handb.  
Nat. Pfl.-Syst.: 298. — *Lychnis* L. sect. *Coccyganthe*  
Dumort. 1827, Fl. Belg.: 108, nom. nud. — *Lychnis*  
grev *Coccyganthe* Rchb. 1832, Fl. Germ. Excurs.:  
825. — *Coronaria* auct. non Guett. — *Coronaria* Geut.  
subgen. *Coccyganthe* (Rchb.) Devjatov & V. Tichom.  
1992, Бюлл. Моск. общ. испыт. прир., отд. биол.

\* Систему перших трьох підродин родини *Caryophyllaceae* флори України опубліковано раніше: Fedoronchuk M.M. Ukr. Bot. J., 2015, 72(6): 542–554. [Федорончук М.М. Система родини *Caryophyllaceae* флори України. 1. Підродини: *Polycarpoideae*, *Paronychioideae*, *Alsinoideae* // Укр. ботан. журн. — 2015, 72(6). — С. 542–554].

97, 3: 122. — *Silene* L. subgen. *Lychnis* (L.) Greuter sect. *Coccyganthe* (Rchb.) Greuter, 1995, Taxon, **44**, 4: 556. — Рід **Багряник** (зозулин цвіт, бузьків вогонь).

Lectotypus: *C. flos-cuculi* (L.) Fourr. (= *Lychnis flos-cuculi* L.).

1. *C. flos-cuculi* (L.) Fourr. 1868, Ann. Soc. Linn. Lyon, sér. 2, **16**: 345. — *Lychnis flos-cuculi* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 436. — *Coronaria flos-cuculi* (L.) A. Braun, 1843, Flora (Regensb.), **26**: 386. — *Silene flos-cuculi* (L.) Greuter & Burdet, 1982, Willdenowia, **12**: 189. — **Б. зозулин-цвіт** (з. ц. звичайний, б. в. звичайний).

Genus 24. *Coronaria* Geutt. 1754, Hist. Acad. Roy. Sci. Mem. Math.-Phys. 1750: 229. — *Silene* L. subgen. *Lychnis* (L.) Greuter sect. *Agrostemma* (DC.) Greuter, 1995, Taxon, **44**, 4: 556. — Рід **Корончниця** (коронарія).

Lectotypus: *C. coriacea* (Moench) Schischk. ex Gorschk. (= *Coronaria coronaria* Huth).

1. *C. coriacea* (Moench) Schischk. ex Gorschk. 1936, Фл. СССР, **6**: 699. — *Lychnis coriacea* Moench, 1794, Meth. Pl.: 709. — *L. coronaria* (L.) Desr. 1792, in Lam., Encycl. Méth. Bot. **3**: 643. — *Agrostemma coronaria* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 436. — **К. шкіряста** (к. шкіряста).

Genus 25. *Agrostemma* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 435; id., 1754, Gen. Pl. **5**: 198. — Рід **Кукіль**.

Lectotypus: *A. githago* L.

1. *A. githago* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 435. — **К. зеленкувато-червоний** (звичайний).

Genus 26. *Lychnis* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 436; id., 1754, Gen. Pl. **5**: 198. — *Silene* L. subgen. *Lychnis* (L.) Greuter, 1995, Taxon, **44**, 4: 555. — Рід **Свічка** (зірки).

Lectotypus: *L. chalcedonica* L.

1. *L. chalcedonica* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 436. — **С. хальцедонська** (з. хальцедонські, з. городні, татарське мило).

Genus 27. *Atocion* Adans. 1763, Gen. Pl. **2**: 254. — *Silene* L. grex *Compactae* Boiss. 1867, Fl. Or. **1**: 569. — *Silene* sect. *Compactae* (Boiss.) Schischk. 1936, Фл. СССР, **6**: 615, sine auct. comb. — Рід **Зіронька**.

Typus: *A. armerioides* Raf., nom. illeg. (= *A. armeria* (L.) Fourr.).

Sectio 1. *Hypanicae* (Fedoronchuk) Fedoronchuk, comb. et stat. nov. — *Silene* L. sect. *Compactae* (Boiss.) Schischk. subsect. *Hypanicae* Fedoronchuk, 1997, Укр. ботан. журн. **54**, 2: 179.

Typus: *Atocion hypanicum* (Klokov) Tzvelev (= *Silene hypanica* Klokov).

1. *A. hypanicum* (Klokov) Tzvelev, 2001, Новости сист. высш. раст. **33**: 97. — *Silene hypanica* Klokov, 1948, Укр. ботан. журн. **5**, 1: 20. — *S. compacta* auct. fl. ucr. non Fisch. ex Hornem. — **З. бузька**.

Sectio 2. *Armeriae* (Fedoronchuk) Fedoronchuk, comb. et stat. nov. — *Silene* L. sect. *Compactae* (Boiss.) Schischk. subsect. *Armeriae* Fedoronchuk, 1997, Укр. ботан. журн. **54**, 2: 179.

Typus: *Atocion armeria* (L.) Fourr. (= *Silene armeria* L.).

2. *A. armeria* (L.) Fourr. 1868, Ann. Soc. Linn. Lyon, N. S. **16**: 344. — **З. армерійоподібна**.

3. *A. lithuanicum* (Zapał.) Tzvelev, 20001, Новости сист. высш. раст. **33**: 96. — *Silene lithuanica* Zapał. 1911, Rozpr. Wyzd. Mat.-Przyr. Polsk. Akad. Um. (Biol.), ser. 3, 11 B: 285. — *S. armeria* auct. non L. — **З. литовська**.

Genus 28. *Melandrium* Röhl. 1812, Deutschl. Fl. **2**, 2: 37, 274. — *Melandrium* Röhl. subgen. *Melandrium*. — *Melandrium* Röhl. subgen. *Eumelandrium* (A. Braun) Schischk. 1936, Фл. СССР, **6**: 724, nom. illeg. — *Silene* L. sect. *Melandrium* (Röhl.) Rabeler, 1993, Contr. Univ. Michigan Herb. **19**: 161, p. p. — Рід **Куколиця**.

Lectotypus: *M. dioicum* (L.) Coss. & Germ. (= *M. sylvestre* (Schkuhr.) Röhl.).

1. *M. dioicum* (L.) Coss. & Germ. 1845, Atlas Fl. Env. Paris: 28, quoad nom. — *Lychnis dioica* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 437, p. p., quoad var.  $\alpha$ . — *L. dioica* var. *rubra* Weig. 1769, Fl. Pomer.-Rug.: 85. — *L. sylvestris* Schkuhr, 1791, Bot. Handb. **1**: 403. — *Silene dioica* (L.) Clairv. 1811, Man. Herb. Suisse: 145. — *Melandrium sylvestre* (Schkuhr) Röhl. 1812, Deutschl. Fl. **1**: 724. — *M. rubrum* (Weig.) Garcke, 1858, Fl. Nord-Mitt.-Deutschl., ed. 4: 55. — *M. purpureum* Rupr. 1860, Fl. Ingr. **1**: 163. — **К. дводомна**.

2. *M. album* (Mill.) Garcke, 1858, Fl. Deutschl. 4 Aufl.: 55. — *Lychnis alba* Mill. 1768, Gard. Dict. **8**: no 4. — *L. dioica* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 437, p. p., quoad var.  $\beta$  et  $\gamma$ . — *L. pratensis* Rafn, 1800, Danm. Holst. Fl. **2**: 792. — *Silene alba* (Mill.) E. Krause, 1901, in Sturm, Deutschl. Fl. ed. 2, **5**: 98, non Muhl. ex Britt. 1893. — *S. latifolia* Poir. subsp. *alba* (Mill.) Greuter & Burdet, 1982, Willdenowia, **12**: 189. — *S. pratensis* (Rafn) Godr. 1847, in Gren. et Godr., Fl. Fr. **1**: 216. — *Melandrium balanse* auct. non Boiss.: Дубовик, in herb. KW. — **К. біла**.

3. *M. latifolium* (Poir.) Maire, 1936, Bull. Soc. Hist. Nat. Afr. Nord, **27**: 211. — *Silene latifolia* Poir. 1789, Reise Barbar. **2**: 189, non *S. latifolia* (Mill.) Britt.

& Rende, 1907. — *Lychnis divaricata* Rchb. 1826, Iconogr. Bot. (Pl. Crit), **4**: 3, tab. 303. — *Melandrium divaricatum* (Rchb.) Fenzl, 1870, Linnaea, **36**: 212. — *M. boissieri* Schischk. 1925, Фл. Тифл. **1**: 205. — *Silene alba* (Mill.) E. Krause subsp. *divaricata* (Rchb.) Walters, 1964, Feddes Repert. **69**: 48. — **К. широколиста.**

4. *M. eriocalycinum* Boiss. 1853, Diagn. Pl. Or., sér. 2, 1: 78; id., 1867, Fl. Or. **1**: 660. — *Silene alba* (Mill.) E. Krause subsp. *eriocalycina* (Boiss.) Walters 1964, Feddes Repert. **69**: 48. — *S. latifolia* Poir. subsp. *eriocalycina* (Boiss.) Greuter & Burdet, 1982, Willdenowia, **12**: 189. — **К. волохаточашечкова.**

Genus 29. *Elisanthe* (Fenzl) Fenzl, 1841, in Rchb., Deutsche Bot. Herbarienbuch (Nomencl.): 206, ut «*Elisanthe* Endl.» — *Saponaria* L. sect. *Elisanthe* Fenzl, 1840, in Endl., Gen. Pl.: 972. — *Silene* L. subgen. *Elisanthe* (Fenzl) Fenzl, 1840, in Endl., Gen. Pl. Suppl. 2: 78. — *Silene* sect. *Elisanthe* (Fenzl) Fenzl, 1842, in Ledeb., Fl. Ross. **1**: 314, p. p. — *Melandrium* Röhl. subgen. *Elisanthe* (Fenzl) Schischk. 1936, Фл. СССР, **6**: 704, p. p. — Рід Елізія (елізанта, липник).

Lectotypus: *E. noctiflora* (L.) Willk. (= *Silene noctiflora* L.).

1. *E. noctiflora* (L.) Willk. 1852, Icon. Descr. Pl. Nov. **1**: 78. — *Silene noctiflora* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 419. — *Melandrium noctiflorum* (L.) Fr. 1842, Bot. Not. (Lund), 1842: 178. — **Е. ночецвіта (е. ночецвіта; л. нічний).**

Genus 30. *Carpophora* Klotzsch, 1862, Bot. Ergebn. Reise Prinz Waldemar: 139. — *Silene* L. grex *Viscosae* Boiss. 1867, Fl. Or. **1**: 568. — *Elisanthe* (Fenzl) Fenzl sect. *Carpophora* (Klotzsch) Devjatov & Tichomirov, 1992, Бюлл. Моск. общ. испыт. прир. отд. биол. **97**, 3: 124. — *Silene* sect. *Viscosae* (Boiss.) C.L. Tang, 1996, Fl. Reip. Pop. Sin. **26**: 338, s. str. — Рід Карпофора (псевдосмілка, липниця).

Typus: *Carpophora hoffmeisteri* Klotzsch (= *Silene suaveolens* Kar. & Kir.).

1. *C. viscosa* (L.) Tzvelev, 2001, Новости сист. высш. раст. **33**: 100. — *Cucubalus viscosus* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 414. — *Elisanthe viscosa* (L.) Rupr. 1869, Мém. Acad. Sci. Pétersb. **15**, 2: 200. — *Melandrium viscosum* (L.) Čelak. 1868, Lotos, **18**: 118. — *Silene viscosa* (L.) Pers. 1805, Syn. Pl. **1**: 497. — **К. клейка (п. клейка, л. звичайна).**

Genus 31. *Silenanthe* (Fenzl) Griseb. & Schenk, 1852, Arch. Naturgesch. **18**, 1: 300. — *Saponaria* L. subgen. *Silenanthe* Fenzl, 1840, in Engl., Gen. Pl.: 972. — *Silene* L. sect. *Odontopetalae* Schischk. ex

Chowdhuri, 1957, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. **22**, 3: 240. — *Elisanthe* (Fenzl) Fenzl sect. *Silenanthe* (Fenzl) Fedoronchuk, 2002, у Федорончук, Дідух. Екофл. Укр., **3**: 32. — Рід СМІЛКОВІТКА.

Typus: *Silenanthe zawadskii* (Herbich) Griseb. & Schenk (= *Silene zawadskii* Herbich).

1. *S. zawadskii* (Herbich) Griseb. & Schenk, 1852, Arch. Naturgesch. **18**, 1: 300. — *Silene zawadskii* Herbich [1833, Mnemosyne: 328, nom. nud.] 1835, in Zawadski, Enum. Pl. Galic. Bucow.: 54, 191. — *Melandrium zawadskii* (Herbich) A. Braun, 1843, Flora, **25**: 1. — *Elisanthe zawadskii* (Herbich) Klokov, 1952, Фл. УРСР, **4**: 574. — **С. Завадського.**

Genus 32. *Heliosperma* (Rchb.) Rchb., nom. conserv. propos., 1841, Deutsche Bot. Herbarienbuch (Nomencl.), **1**: 206. — *Silene* L. grex *Heliosperma* Rchb. 1832, Fl. Germ. Excurs.: 817. — *Silene* sect. *Heliosperma* (Rchb.) Meusel & Werner, 1979, in G. Hegi, Ill. Fl. Mitteleur.: 1046, sine auct. comb. — *Ixoca* Raf. 1840, Auticon Bot.: 25. — **Сонцenasінниця (геліосперма).**

Lectotypus: *Heliosperma quadrifidum* (L.) Rchb. [= *Cucubalus quadrifidus* L.; *Ixoca quadrifida* (L.) Soják.; *I. tenella* Raf., nom. illeg.].

1. *H. carpaticum* (Zapał.) Klokov, 1952, Фл. УРСР, **4**: 578. — *H. quadrifidum* (L.) Rchb. subsp. *carpaticum* Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. **3**: 201. — *Ixoca carpatica* (Zapał.) Ikonn. 1984, Новости сист. высш. раст. **21**: 62. — *Silene pusilla* auct. non Waldst. & Kit. — **С. карпатська (г. карпатська).**

Genus 33. *Cucubalus* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 414, s. str.; id., 1754, Gen. Pl. **5**: 192, s. str. — *Silene* L. sect. *Cucubalus* (L.) Greuter, 1995, Taxon, **44**, 4: 565. — Рід Дутень.

Lectotypus: *C. baccifer* L.

1. *C. baccifer* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 414. — **Д. ягідний.**

Genus 34. *Oberna* Adans. 1763, Fam. Pl. **2**: 255. — *Behen* Moench, 1794, Meth. Pl.: 709, non Hill, 1762. — *Silene* L. subgen. *Behen* (Moench) Bunge, 1830, in Ledeb., Fl. Alt. **2**: 128. — *Silene* sect. *Behen* (Moench) Dumort. 1827, Fl. Belg.: 107. — *Silene* sect. *Behenantha* Otth, 1824, in DC., Prodr. **1**: 367. — *Behenantha* (Otth) Schur, 1877, Verh. Naturf. Ver. Brunn, **15**, 2: 130, nom. superfl. — Рід Хлопавка.

Typus: *Oberna behen* (L.) Ikonn. (= *Cucubalus behen* L.).

Sectio 1. *Oberna*. — *Silene* L. subsect. *Latifoliae* Chowdhuri, 1957, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. **22**, 3: 241. — *Silene* sect. *Inflatae* (Boiss.) Chowdhuri, 1957,

l. c.: 241, sine auct. comb. — *Silene* subgen. *Behen* (Moench) Bunge ser. *Inflatae* (Boiss) Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 595, sine auct. comb.

Typus: generis typus.

1. *O. behen* (L.) Ikonn. 1976, Новости сист. высш. раст. 13: 119. — *Cucubalus behen* L. 1753, Sp. Pl. 1: 414, non *Silene behen* L. 1753. — *C. latifolius* Mill. 1768, Gard. Dict. ed. 8: N 2. — *C. venosus* Gilib. 1781, Fl. Lithuan. 2: 165, nom. illeg. — *Behen vulgaris* Moench, 1794, Meth. Pl.: 709. — *Cucubalus inflatus* Salisb. 1796, Prodr. Stirp. Allert.: 302. — *Silene cucubalus* Wib. 1799, Prim. Fl. Werth.: 241. — *S. inflata* (Salisb.) Smith, 1800, Fl. Brit.: 467. — *S. venosa* (Gilib.) Asch. 1864, Fl. Prov. Brandeb. 2: 23, comb. illeg. — *S. vulgaris* (Moench) Garcke, 1869, Fl. Nord.-Mittel-Deutschl. 9: 64. — *S. latifolia* (Mill.) Rendle & Britt. 1907, List. Brit. Seed-Plants: 5, non Poir. 1789. — *S. venosa* (Gilib.) Asch. var. *carpatica* Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. 3: 173. — *S. venosa* var. *micrantha* Zapał. 1911, l. c.: 173. — *S. alpina* auct. non (Lam.) Thomas. — *S. carpatica* (Zapał.) Czopik, 1976, Високогірна фл. Укр. Карпат: 40. — *Behenantha behen* (L.) Ikonn. 1975, Новости сист. высш. раст. 12: 196. — *Oberna carpatica* (Zapał.) Czer. 1981, Сосуд. раст. СССР: 166. — *O. behen* (L.) Ikonn. var. *carpatica* (Zapał.) Fedoronchuk, 2000, Укр. ботан. журн., 57, 1: 26. — *O. behen* subsp. *carpatica* (Zapał.) Tzvelev, 2002, Ботан. журн. 87, 3: 128. — **Х. Беген (звичайна).**

2. *O. commutata* (Guss.) Ikonn. 1976, Новости сист. высш. раст. 13: 119. — *Silene commutata* Guss. 1827, Fl. Sic. Prodr. 1: 499. — *S. vulgaris* (Moench) Garcke subsp. *commutata* (Guss.) Hayek, 1924, Prodr. Fl. Penins. Balcan. 1: 258. — *S. vulgaris* var. *commutata* (Guss.) Coode & Cullen, 1967, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 28, 1: 3. — *Behenantha commutata* (Guss.) Ikonn. 1975, Новости сист. высш. раст. 12: 198. — **Х. мінлива.**

3. *O. cserei* (Baumg.) Ikonn. 1976, Новости сист. высш. раст. 13: 119. — *Silene cserei* Baumg. 1816, Enum. Stirp. Transs. 3: 345 («*cserii*»). — *Behenantha cserei* (Baumg.) Schur, 1877, Verh. Naturf. Ver. Brun. 12, 2: 132. — *Silene saponariaefolia* Schott ex Ledeb. 1842, Fl. Ross. 1: 305. — *S. coringiaefolia* Andr. ex Rogov. 1860, в Рогов., Тр. комисс. Киев. учебн. округа, 4, 1 (Исчисл. раст. Подол. губ. 1): 19. — *S. fabaria* auct., non (L.) Sibth. & Smith. — *S. schottiana* Schur, 1866, l. c.: 103. — *Oberna schottiana* (Schur) Tzvelev, 2002, Ботан. журн. 87, 3: 129. — **Х. Чера.**

4. *O. crispata* (Steven) Ikonn. 1976, Новости сист. высш. раст. 13: 119. — — *Silene crispata* Steven, 1856,

Bull. Soc. Nat. Moscow, 29, 1: 315. — *S. cserei* auct. fl. taur. non Baumg. — *S. fabaria* auct., non (L.) Sibth. & Smith. — *S. coringiaefolia* auct., non Andr. ex Rogov. — *S. circassica* Kolak. & Sach. 1963, Список раст. Герб. Фл. СССР, 12, 74: 102, nom. nud. — **Х. кучер'ява.**

Section 2. *Procumbentes* (Chowdhuri) Ikonn. 1976, Новости сист. высш. раст. 13: 120. — *Silene* L. sect. *Procumbentes* (Chowdhuri) Devjatov & V. Tichom. 1992, Бюлл. Моск. общ. испыт. прир., отд. биол. 97, 3: 123. — *Silene* subsect. *Procumbentes* Chowdhuri, 1957, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 22, 3: 241. — *Silene* ser. *Procumbentes* Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 601, descr. ross.

Typus: *O. procumbens* (Murr.) Ikonn. (= *Silene procumbens* Murr.).

5. *O. procumbens* (Murr.) Ikonn. 1976, Новости сист. высш. раст. 13: 120. — *Silene procumbens* Murr. 1784, Comment Goetting. ser. 2, 7: 83. — **Х. лежача.**

Genus 35. *Silene* L. 1753, Sp. Pl. 1: 416, s. str.; id., 1754, Gen. Pl. 5: 193, s. str. — *Silene* L. subgen. *Eusilene* (Rohrb.) Pax, 1889, Nat. Pflanz. 3, 1: 71, nom. illeg. — Рід Смілка.

Lectotypus: *S. anglica* L., nom. conserv.

Subgenus 1. *Silene*.

Typus: generis typus.

Section 1. *Silene*. — *Silene* L. sect. *Cincinosilene* Rohrb. 1868, Monogr. Gatt. *Silene*: 67, 93. — *Silene* subsect. *Scorpioideae* (Rohrb.) Fedoronchuk, 1997, Укр. ботан. журн. 54, 2: 178. — *Silene* sect. *Scorpioideae* (Rohrb.) Chowdhuri, 1957, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 22, 3: 247, p. p. — *Silene* ser. *Scorpioideae* Rohrb. 1868, Monogr. Gatt. *Silene*: 67, 96.

Typus: generis typus.

1. *S. gallica* L. 1753, Sp. Pl. 1: 417, 533. — *Cucubalus sylvestris* («*silvestris*») Lam. 1778, Fl. Franc. 3: 28. — *Silene anglica* auct. non L. — **С. гальська.**

Section 2. *Psammophilae* (Talavera) Greuter, 1995, Taxon, 44, 4: 571. — *Silene* L. subsect. *Psammophilae* Talavera, 1979, Lagasalia, 8: 150.

Typus: *S. littorea* Brot.

2. *S. pendula* L. 1753, Sp. Pl. 1: 418. — **С. звисла.**

Section 3. *Dichotomae* (Rohrb.) Chowdhuri, 1957, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 22, 3: 247. — *Silene* L. ser. *Dichotomae* Rohrb. 1868, Monogr. Gatt. *Silene*: 67. — *Silene* subsect. *Dichotomae* (Rohrb.) Fedoronchuk, 1997, Укр. ботан. журн. 54, 2: 178.

Lectotypus: *S. dichotoma* Ehrh.

3. *S. dichotoma* Ehrh. 1792, Beitr. 7: 144. — **С. вилчаста.**

Subgenus 2. *Siphonomorpha* (Otth) Endl. 1840, Gen. Pl.: 973. — *Silene* L. sect. *Siphonomorpha* Otth, 1824, in DC., Prodr. 1: 377, p. p.

Lectotypus: *S. nutans* L.

Sectio 4. *Siphonomorpha* Otth, 1824, in DC., Prodr. 1: 374, p. p. — *Silene* L. sect. *Botryosilene* Rohrb. ser. *Chloranthae* Rohrb. 1868, Monogr. *Silene*: 74. — *Silene* sect. *Chloranthae* (Rohrb.) Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 616. — *Silene* sect. *Paniculatae* (Boiss.) Chowdhuri, 1957, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 22, 3: 233, sine auct. comb. — *Silene* sect. *Italicae* (Rohrb.) Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 675, sine auct. comb.

Lectotypus: *S. nutans* L.

4. *S. nutans* L. 1753, Sp. Pl. 1: 417. — *S. nutans* var. *incana* Ser. 1824, in DC., Prodr. 1: 377. — *S. nutans* var. *rosea* Pascher & Jaborn. 1886, Fl. Kärnten, 1: 3205. — *S. nutans* var. *subcanescens* Rehb. 1830, Fl. Germ. Excurs.: 821. — **С. поникла.**

5. *S. dubia* Herbich, 1859, Fl. Bucow.: 38. — *S. nutans* L. subsp. *dubia* (Herbich) Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. 3: 194. — **С. сумнівна.**

6. *S. viridiflora* L. 1762, Sp. Pl. 2: 597. — **С. зеленоквіткова.**

7. *S. italica* (L.) Pers. 1805, Synops. Pl. 1: 498. — *Cucubalus italicus* L. 1759, Syst. 10: 1030. — ?*S. tyraica* Pacz. 1899, Sprawozd. Kom. Fiz. 34: 143; Пачоск. 1910, Основ. черты развит. Фл. Зап. России: 82. — **С. італійська.**

8. *S. nemoralis* Waldst. & Kit. 1812, Descr. Icon. Pl. Rar. Hung. 3: 277, tab. 249. — *S. italica* (L.) Pers. var. (δ) *nemoralis* (Waldst. & Kit.) Heuff. 1858, Enum. Banat.: 36. — *S. italica* subsp. *nemoralis* (Waldst. & Kit.) Nym. 1878, Consp.: 90 p. p. — *S. italica* auct. non (L.) Pers. — **С. гайова.**

9. *S. jundzillii* Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. 3: 197. — *S. italica* (L.) Pers. subsp. *nemoralis* (Waldst. & Kit.) Nym. 1878, Consp. Fl. Europ.: 90, p. p. — **С. Юндзілла.**

10. *S. chlorantha* (Willd.) Ehrh. 1792, Beitr. 7: 144. — *Cucubalus chloranthus* Willd. 1787, Prodr. Berol.: 155. — *Silene elata* Otth. 1824, in DC., Prodr. 1: 370. — **С. зеленкувата.**

11. *S. sutykii* Krytzka, Novosad & Protopopova, 1996, Укр. ботан. журн. 53, 5: 581. — *S. chlorantha* auct. mult. fl. ucr. — *S. frivaldszkyana* auct. non Hampe. — **С. Ситника.**

12. *S. multiflora* (Waldst. & Kit.) Pers. 1805, Syn. Pl. 1: 496. — *S. multiflora* (Waldst. & Kit.) Pers. var. *glabra*

Pacz. 1912, Зап. Крымск. общ-ва естеств. 2: 131—133, p. max. p. — *S. steppicola* Kleorow, 1939, Журн. Ін-ту ботан. АН УРСР, 21—22 (29—30): 249. — *S. steppicola* subsp. *pubescens* Kleorow, 1939, Журн. Ін-ту ботан. АН УРСР, 21—22 (29—30): 250. — **С. багатоквіткова.**

13. *S. syvaschica* Kleorow, 1939, Журн. Ін-ту ботан. АН УРСР, 21—22 (29—30): 248. — *S. multiflora* auct. non (Ehrh.) Pers. — *S. multiflora* (Ehrh.) Pers. var. *glabra* Pacz. 1912, в Зап. Крымск. общ. естеств. 2: 131—133, p. min. p. — *S. syvaschica* Kleorow var. *glabra* Kleorow, 1939, Журн. Ін-ту ботан. АН УРСР, 21—22 (29—30): 248. — *S. syvaschica* var. *pubescens* Kleorow, 1939, цит. літ.: 248. — **С. сиваська.**

Sectio 5. *Tataricae* Chowdhuri, 1957, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 22, 3: 236. — *Silene* L. sect. *Chloranthae* (Rohrb.) Schischk. subsect. *Tataricae* (Chowdhuri) Devjatov & V. Tichom. 1992, Бюлл. Моск. общ. испыт. прир., отд. биол. 93, 3: 121. — *Silene* ser. *Tataricae* Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 619, descr. ross.

Typus: *S. tatarica* (L.) Pers.

14. *S. tatarica* (L.) Pers. 1805, Syn. 1: 497. — *Cucubalus tataricus* L. 1753, Sp. Pl. 1: 415. — **С. татарська.**

Sectio 6. *Spergulifoliae* (Boiss.) Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 652, sine auct. comb. — *Silene* L. grex *Spergulifoliae* Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 572, 611. — *Silene* sect. *Botryosilene* Rohrb. ser. *Suffruticosae* Rohrb. 1868, Monogr. Gatt. *Silene*: 74, 189. — *Silene* sect. *Suffruticosae* (Rohrb.) Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 646, sine auct. comb.

Lectotypus: *S. spergulifolia* (Desf.) M. Bieb.

Subsectio 1. *Supinae* Chowdhuri, 1957, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 22, 3: 239. — *Silene* L. sect. *Spergulifoliae* (Boiss.) Schischk. ser. *Supinae* Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 655, descr. ross.

Typus: *S. supina* M. Bieb.

15. *S. supina* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 336. — *S. spergulifolia* auct. non (Desf.) M. Bieb. — *S. syreistschikovii* P.A. Smirn. 1940, Бюлл. Моск. общ. испыт. прир., отд. биол., нов. сер. 49, 2: 87. — **С. приземкувата.**

16. *S. thymifolia* Smith, 1809, in Sibth. & Smith, Fl. Graeca Prodr. 1: 292. — *S. pontica* Brândză, [1898, Fl. Dobrogei: 61, descr. romană] 1923, Bull. Grad. Bot. Muz. Univ. Cluj, 3, 1—2: 21. — **С. чебрецелиста.**

Subsectio 2. *Cretacea* Fedoronchuk, 1997, Укр. ботан. журн. 54, 2: 179.

Typus: *S. cretacea* Fisch. ex Spreng.

17. *S. cretacea* Fisch. ex Spreng. 1825, Syst. Veg. 2: 405. — **С. крейдова**.

Sectio 7. *Pinifoliae* Chowdhuri, 1957, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 22, 3: 241.

Typus: *S. echinus* Boiss. & Heldr.

18. *S. jailensis* N.I. Rubtz. 1974, Бюлл. гос. Никит. ботан. сада, 2, 24: 5. — *S. caryophylloides* auct. non (Poir.) Otth. — **С. яйлинська**.

Sectio 8. *Sclerocalycinae* (Boiss.) Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 636, sine auct. comb. — *Silene* L. grex 23. *Sclerocalycinae* Boiss, 1867, Fl. Or. 1: 575, 685.

Lectotypus: *S. bupleuroides* L.

19. *S. longiflora* Ehrh. 1792, Beitr. Pflanzenk. 7: 144. — *S. bupleuroides* auct. fl. ucr. non L. — *S. ucrainica* Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 656, 537. — *S. mariae* Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 657, 539. — *S. odessana* Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 657, 538. — *S. montifuga* Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 656. — **С. довгоквіткова**.

Genus 36. *Otites* Adans. 1763, Fam. Pl. 2: 255. — *Silene* L. subgen. *Otites* (Adans.) Peterm. 1846, Deutsch. Fl.: 77. — *Silene* sect. *Otites* (Adans.) Otth, 1924, in DC., Prodr. 1: 367. — Рід **Вуханка (вушниця)**.

Тип: *Otites cuneifolius* Raf. (= *Cucubalus otites* L., nom. illeg.).

Sectio 1. *Holopetalae* (Schischk. ex Chowdhuri) Tzvelev, 2001, Новости сист. высш. раст. 33: 109. — *Silene* L. sect. *Holopetala* Schischk. ex Chowdhuri, 1957, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 12, 3: 237. — *Silene* sect. *Holopetalae* Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 676, descr. ross.

Typus: *O. holopetalus* (Bunge) Tzvelev (= *Silene holopetala* Bunge).

1. *O. sibiricus* (L.) Raf. 1840, Auticon Bot.: 25. — *Cucubalus sibiricus* L. 1769, Syst. Nat., ed.10, 2: 1031. — *Silene sibirica* (L.) Pers. 1805, Syn. Pl. 1: 497. — *S. holopetala* auct. non Bunge. — **В. сибірська (в. сибірська)**.

Sectio 2. *Ciliatae* Klokov, [1952, Фл. УРСР, 4: 555, descr. ucr.] 1974, Новости сист. высш. и низш. раст. 1974: 59.

Typus: *O. borysthenicus* (Grun.) Klokov. (= *Silene otites* (L.) Wib. (var.) γ. *borysthenica* Grun.).

Subsectio 1. *Marcocarpae* (Schischk. ex Šourková) Fedoronchuk, 2002, у Федорончук, Дідух. Екофл. Укр., 3: 31. — *Silene* L. ser. *Macrocarpae* Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 688, descr. ross. — *Silene* sect. *Otites* (Adans.) Otth ser. *Marcocarpae* Schischk. ex Šourková, 1978, Preslia, 50, 2: 150.

Typus: *O. hellmannii* (Claus) Klokov.

2. *O. hellmannii* (Claus) Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 556, in adnot. — *Silene hellmannii* Claus, 1851, Beitr. Pflanzenk. Russ. Reich. 8: 289. — *Otites graniticolus* Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР, 5, 1: 21. — **В. Гельмана (в. Гельмана)**.

3. *O. krymensis* (Клеоров) Klokov, 1974, Новости сист. высш. и низш. раст. 1974: 58. — *Silene krymensis* Клеоров, 1936, Журн. Ин-та ботан. АН УРСР, 9: 115; Chater a. Walters, 1964, Fl. Europ. 1: 167, in nota. — *S. hellmannii* auct. non Claus: Wrigley, 1993, Fl. Europ. ed. 2, 1: 202, p. p. — **В. кримська (в. кримська)**.

Subsectio 2. *Borysthenicae* (Šourková) Fedoronchuk, comb. et stat. nov. — *Silene* L. sect. *Otites* (Adans.) Otth ser. *Borysthenicae* Šourková, 1978, Preslia, 50, 2: 150. — *Otites* Adans. subsect. *Parviflorae* Fedoronchuk, 2002, у Федорончук, Дідух. Екофл. Укр. 3: 31. — *Silene* subgen. *Otites* (Adans.) Schischk. ser. *Parviflorae* Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 689, descr. ross.

Typus: *O. borysthenicus* (Grun.) Klokov.

4. *O. borysthenicus* (Grun.) Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР, 5, 1: 22. — *Silene otites* (L.) Wib. (var.) γ. *borysthenica* Grun. 1868, Bull. Soc. Nat. Moscou, 41, 3: 126. — *S. borysthenica* (Grun.) Chater & Walters, 1964, Feddes Repert. (Beih.), 69, 1: 41. — *S. parviflora* auct. non Pers. 1805, nec Moench, 1794. — *Otites parviflorus* auct. non (Hornem.) Raf. — **В. дніпровська (в. дніпровська)**.

5. *O. medius* (Litv.) Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР, 5, 1: 25. — *Silene otites* (L.) Wib. var. *media* Litv. 1902, Sched. ad Herb. Fl. Ross. 4: 3. — *S. media* (Litv.) Клеоров, 1929, Вісн. Київ. ботан. сада, 9: 64. — **В. середня (в. середня)**.

Sectio 3. *Otites*. — *Otites* Adans. sect. *Eciliatae* Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 557, descr. ucr. — *Otites* ser. *Otites* Lazkov: Лазьков, 2003, Род *Silene* L. (*Caryophyllaceae*) во фл. Евраз.: 26.

Typus: generis typus.

Subsectio 1. *Otites*.

Typus: generis typus.

6. *O. cuneifolius* Raf. 1840, Auticon Bot.: 25. — *Cucubalus otites* L. 1753, Sp. Pl. 1: 414, nom. illeg. — *Otites pseudootites* (Besser ex Rchb.) Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 567, p. p. — *O. pseudootites* (Besser ex Rchb.) Klokov subsp. *cuneifolia* Holub 1970, Folia Geobot. Phytotax. (Praha), 5: 437. — *Silene pseudootites* auct. non Besser ex Rchb. — *S. otites* (L.) Wib. 1799, Prom. Fl. Wertem.: 241. — *S. wolgensis* auct. non (Hornem.) Otth. — **В. клинолиста (в. клинолиста)**.

7. *O. eugeniae* (Клеоров) Klokov, 1974, Новости сист. высш. и низш. раст. 1974: 61. — *Silene eugeniae*

Клеоров, 1936, Журн. Ін-ту ботан. АН УРСР, **9**: 119, р. р. — *Otites pseudotites* auct. non (Besser ex Rchb.) Klokov. — *Silene donetzica* auct. non Kleоров. — **В. Ївги (в. Ївги)**.

8. *O. dolichocarpus* Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР, **5**, 1: 23. — *Silene dolichocarpa* auct. non D'Urv.: Wrigley, 1993, Fl. Europ. ed. 2, **1**: 203, р. р. — **В. довгоплода (в. довгоплода)**.

9. *O. densiflorus* (D'Urv.) Grossh. 1945, Фл. Кавк. **2**, 3: 255. — *Silene densiflora* D'Urv. 1822, Mem. Soc. Linn. Paris, **1**: 303. — *S. otites* (L.) Wib. subsp. *densiflora* (D'Urv.) Asch. & Graebn. 1921, Syn. Mitteleur. Fl. **5**, 2: 197. — **В. густоквіткова (в. густоцвіта)**.

10. *O.* × *klopotovii* Tzvelev, 2001, Новости сист. высш. раст. **33**: 110. — **В. Клопотова (в. Клопотова)**.

11. *O. artemisetorum* Klokov, 1952, Фл. УРСР, **4**: 657. — *Silene chersonensis* (Zapał.) Kleоров subsp. *littoralis* Kleоров, 1936, Журн. Інст. ботан. АН УРСР, **9**: 118. — *S. artemisetorum* (Klokov) Czer. 1981, Сосуд. раст. СССР: 169. — *S. chersonensis* auct. non (Zapał.) Kleоров. — **В. полинкова (в. полинноstepова)**.

12. *O. chersonensis* (Zapał.) Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР, **5**, 1: 25. — *Silene densiflora* D'Urv. var. *chersonensis* Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. **3**: 189. — *S. chersonensis* (Zapał.) Kleоров, 1929, Вісн. Київ. ботан. сада, **9**: 9, р. р. — *S. densiflora* auct. non D'Urv. — *S. exaltata* auct. non Friv. — *S. media* auct. non (Litv.) Klokov. — *Otites exaltatus* auct. non (Friv.) Holub. — **В. херсонська (в. херсонська)**.

13. *O. maeotica* Klokov, 1952, Фл. УРСР, **4**: 658. — *Silene maeotica* (Klokov) Czer. 1981, Сосуд. раст. СССР: 170. — **В. меотійська, азовська (в. азовська)**.

14. *O. moldavicus* Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР, **5**, 1: 24. — *Silene moldavica* (Klokov) Šourková 1977, Preslia, **49**: 12. — *S. chersonensis* auct. non (Zapał.) Kleоров. — **В. молдавська (в. молдавська)**.

15. *O. orae-syvaschicae* Klokov, 1952, Фл. УРСР, **4**: 658. — *Silene orae-syvaschicae* (Klokov) Czer. 1981, Сосуд. раст. СССР: 171. — *S. wolgensis* auct. non (Hornem.) Grossh.: Wrigley, 1993, Fl. Europ. ed. 2, **1**: 202, р. р. — *Otites wolgensis* auct. non (Hornem.) Grossh. — **В. узбережносиваська (в. узбережносиваська)**.

Subsectio 2. *Effusae* (Šourková) Fedoronchuk, comb. et stat. nov. — *Silene* L. sect. *Otites* (Adans.) Otth ser. *Effusae* Šourková, 1978, Preslia, **50**, 2: 151.

Typus: *O. wolgensis* (Hornem.) Grossh.

16. *O. wolgensis* (Hornem.) Grossh. 1945, Фл. Кавк. **2**, 3: 255. — *Viscago wolgensis* Hornem. 1813, Suppl. Hort. Hafn.: 48. — *Cucubalus wolgensis* Willd. 1813,

Enum. Hort. Berol. Suppl.: 24, nom. nud. — *Silene wolgensis* (Hornem.) Besser ex Spreng. 1818, Index Sem. Hort. Hal.: 7, nom. nud. — *S. wolgensis* (Hornem.) Otth, 1842, in DC., Prodr. **1**: 370. — *S. otites* subsp. *wolgensis* (Hornem.) Schmalh. 1895, Фл. Ср. Южн. Росс. **1**: 343. — **В. волзька (в. волзька)**.

17. *O. donetzicus* (Клеоров) Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР, **5**, 1: 25. — *Silene donetzica* Kleоров, 1936, Журн. Ін-ту ботан. АН УРСР, **9**: 116. — *S. densiflora* auct. non D'Urv. — **В. донецька (в. донецька)**.

Genus 37. *Pleconax* Raf. 1840, Auticon Bot.: 24. — *Silene* L. grex *Conosilene* Rohrb. 1968, Monogr. *Silene*: 89. — *Conosilene* (Rohrb.) Fourr. 1868, Ann. Soc. Linn. Lyon, **16**: 344. — *Silene* subgen. *Conosilene* (Rohrb.) F.N. Williams, 1896, Journ. of Linn. Soc. **32**: 25. — *Silene* sect. *Conoimorpha* Otth, 1824, in DC., Prodr. **1**: 371. — Рід **Конусівка**.

Lectotypus: *P. striata* Raf. nom. illeg. (= *P. conica* (L.) Šourková. — *Silene conica* L.).

1. *P. subconica* (Friv.) Šourková, 1971, Österr. Bot. Zeitschr. **119**: 580. *Silene subconica* Friv. 1835, Flora (Regensb.), **18**: 334. — *S. conica* L. subsp. *subconica* (Friv.) Gavioli, 1927, in Fiori & Beguinot, Sched. Fl. Ital. Exs., ser. 3, **16**: 363. — *S. conica* auct. fl. ucr. non L. — *Pleconax conica* auct. non (L.) Šourková. — **К. майже-конічна**.

Tribus 2. *Caryophylleae*. — *Caryophyllaceae* Juss. trib. *Diantheae* A. Braun, 1843, Flora, **36**: 377.

Typus: subfamilia typus.

Genus 38. *Gypsophylla* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 406; id., 1754, Gen. Pl. **5**: 191. — Рід **Гіпсолубка (ліщиця)**.

Lectotypus: *G. repens* L.

Sectio 1. *Capituliformes* F.N. Williams, 1889, Journ. Bot. (London), **27**: 323. — *Gypsophila* L. sect. *Capitata* (Boiss.) Pax & K. Hoffm. 1934, in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam., Aufl. 2, 16 c: 353, sine auct. comb.

Typus: *G. sphaerocephala* Fenzl ex Tschich.

1. *G. pallasii* Ikonn. 1976, Новости сист. высш. раст. **13**: 113. — *G. glomerata* auct. non Adams: M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. **1**: 321. — **Г. Палласа (л. Палласа)**.

2. *G. glomerata* Pall. ex Adams, 1805, in Web. u. Mohr, Beitr. Naturk. **1**: 54. — *G. globulosa* Steven ex Boiss. 1867, Fl. Or. **1**: 547. — **Г. скупчена (л. скупчена)**.

Sectio 2. *Corymbosae* Barkoudah, 1962, Meded. Bot. Mus. Herb. Rijksuniv. Utrecht, 188 (Wentia 9): 39. — *Gypsophila* L. sect. *Eugypsophila* Boiss, 1867, Fl. Or. **1**: 534, p. p. nom. illeg. — *Gypsophila* sect. *Eugypsophila*

Boiss. ser. *Fastigiatae* Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 747, descr. ross.

Typus: *G. fastigiata* L.

3. *G. fastigiata* L. 1753, Sp. Pl. 1: 407. — *G. dichotoma* Besser, 1799, Prim. Fl. Galyc. 1: 372, N 683. — *G. ucrainica* Kleopow, 1936, Фл. СССР, 6: 891, 748. — *G. belorossica* Barkoudah, 1962, Meded. Bot. Mus. Herb. Rijksuniv. Utrecht, 188 (Wentia 9): 99. — **Г. рівноверхівкова (л. пучкувата).**

4. *G. collina* Steven ex Ser. 1824, in DC., Prodr. 1: 352. — *G. dichotoma* auct., non Besser. — **Г. пагорбова (л. пагорбова).**

5. *G. oligosperma* A. Krasnova, 1971, Укр. ботан. журн. 28, 1: 94. — *G. altissima* auct. fl. ucr. mult. non L. — **Г. малонасінна (л. малонасінна).**

6. *G. thyracea* A. Krasnova, 1971, Укр. ботан. журн. 28, 1: 95. — *G. altissima* auct. fl. ucr. mult. non L. — **Г. дністровська (л. дністровська).**

Sectio 3. *Paniculiformes* F.N. Williams, 1889, Journ. Bot. (London), 27: 324. — *Gypsophila* L. sect. *Eugypsophila* Boiss, 1867, Fl. Or. 1: 534, p. p., nom. illeg.

Typus: *G. paniculata* L.

Subsectio 1. *Parviflorae* Fedoronchuk, subsect. nov.

Plantae perennes. Caules erectes, valde ramosi. Calyx 1,5—3,5 мм longa, dentis calycini obtusis.

Typus: *G. paniculata* L.

7. *G. paniculata* L. 1753, Sp. Pl. 1: 407. — **Г. волотиста (л. волотиста).**

Subsectio 2. *Acutifoliae* Fedoronchuk, 2002, у Федорончук, Дідух. Екофл. Укр., 3: 33. — *Gypsophila* L. sect. *Eugypsophila* Boiss. ser. *Acutifoliae* Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 757, descr. ross.

Typus: *G. acutifolia* Fisch. ex Spreng.

8. *G. acutifolia* Fisch. ex Spreng. 1818, Novi Prov. Hort. Acad. Halens. et Berol.: 21. — **Г. гостролиста (л. гостролиста).**

Subsectio 3. *Trichotomae* Fedoronchuk, 2002, у Федорончук, Дідух. Екофл. Укр., 3: 34. — *Gypsophila* L. sect. *Eugypsophila* Boiss. ser. *Trichotomae* Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 759, descr. ross.

Typus: *G. perfoliata* L. (= *G. trichotoma* Wend.).

9. *G. perfoliata* L. 1753, Sp. Pl. 1: 408. — *G. trichotoma* Wend. 1836, Linnaea, 11: 92. — *G. scorsonerifolia* auct. non Ser. — **Г. пронизанолиста (л. пронизанолиста).**

10. *G. paulii* Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР, 5, 1: 25. — *G. trichotoma* Wend. var. *glabra* Fenzl, 1842. in Ledeb., Fl. Ross. 1: 297. — *G. perfoliata* L. var. *glabra* (Fenzl) Tsarenko, 1998, Укр. ботан. журн.

55, 6: 637. — *G. perfoliata* auct. non L. — **Г. Павла (л. Павла).**

11. *G. scorsonerifolia* Ser. 1824, in DC., Prodr. 1: 252. — **Г. скорзонеролиста (г. зміячколиста; л. скорзонеролиста).**

Subsectio 4. *Elegantes* Fedoronchuk, 2002, у Федорончук, Дідух. Екофл. Укр., 3: 34. — *Gypsophila* L. sect. *Eugypsophila* Boiss. ser. *Elegantes* Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 763, descr. ross. — *Gypsophila* sect. *Dichoglottis* (Fisch. & C.A. Mey.) Barkoudah ser. *Elegantes* Schischk. ex Barkoudah, 1962, Meded. Bot. Mus. Herb. Rijksuniv. Utrecht, 188 (Wentia 9): 44, descr. angl. — *Gypsophila* sect. *Elegantes* Ikon. 2004, Фл. Вост. Евр., 11: 264.

Typus: *G. elegans* M. Bieb.

12. *G. elegans* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 319. — **Г. елегантна (л. чепурна).**

Genus 39. *Psammophiliella* Ikon. 1976, Новости сист. высш. раст. 13: 113. — *Psammophila* Fourr. 1868, Ann. Soc. Linn. Lyon, 16: 345, non Schult. 1822. — *Gypsophila* L. subgen. *Macrorrhizaea* Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 536. — **Рід Пісколобочка (псамофілієла).**

Typus: *P. muralis* (L.) Ikon. (= *Gypsophila muralis* L.).

1. *P. muralis* (L.) Ikon. 1976, Новости сист. высш. раст. 13: 113. — *Gypsophila muralis* L. 1753, Sp. Pl. 1: 408. — *G. stepposa* Klokov, 1921, Журн. Русс. ботан. общ., 6: 137. — *G. muralis* var. *stepposa* (Klokov) Schischk. 1930, Фл. Юго-Востока, 4: 300. — *Psammophiliella stepposa* (Klokov) Ikon. 1976, Новости сист. высш. раст. 13: 114. — **П. постінна (п. муро́ва; п. муро́ва).**

Genus 40. *Velezia* L. 1753, Sp. Pl. 1: 332; id., 1754, Gen. Pl. 5: 155. — **Рід Велезія.**

Typus: *V. rigida* L.

1. *V. rigida* L. 1753, Sp. Pl. 1: 332. — **В. жорстка.**

Genus 41. *Saponaria* L. 1753, Sp. Pl. 1: 408; id., 1754, Gen. Pl. 5: 191. — **Рід Мильнянка (собаче мило).**

Lectotypus: *S. officinalis* L.

1. *S. glutinosa* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 322. — **М. липка.**

2. *S. officinalis* L. 1753, Sp. Pl. 1: 408. — **М. лікарська (с. м. лікарське).**

Genus 42. *Vaccaria* Wolff, 1776, Gen. Pl. Vocab. Char. Def.: 111. — **Рід Коровниця (стоголовник).**

Тип: *V. pyramidata* Medik. (= *V. hispanica* (Mill.) Rauschert).



1. *V. hispanica* (Mill.) Rauschert, 1965, Wiss. Zeitschr. Univ. Halle, Math.-Nat. **14**: 496. — *Saponaria hispanica* Mill. 1768, Gard. Dict., ed. 8: in erratis. — *S. segetalis* Neck. 1768, Delic. Gallo-Belg. **1**: 194, nom. illeg. — *Vaccaria segetalis* Garcke, 1864, in Asch., Fl. Prov. Brandeb. **1**: 804, nom. illeg. — *V. hispanica* (Mill.) Rauschert subsp. *pyramidata* (Medik.) Holub, 1998, Preslia, **70**, 2: 116. — *V. pyramidata* Medik. 1789, Phil. Bot. **1**: 96. — **К. іспанська (с. польовий)**.

Genus 43. *Kohlrauschia* Kunth, 1838, Fl. Berol. **2**: 108. — *Petrorhagia* (Ser. ex DC.) Link sect. *Kohlrauschia* (Kunth) P.W. Ball & Heywood, 1964, Bull. Brit. Mus. (Bot.) **3**, 4: 160. — Рід **Кольраушія (гвоздичниця)**.

Lectotypus: *K. prolifera* (L.) Kunth. (= *Dianthus prolifer* L.).

1. *K. prolifera* (L.) Kunth, 1838, Fl. Berol. **2**: 109. — *Dianthus prolifer* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 410. — *Petrorhagia prolifera* (L.) P.W. Ball & Heywood, 1964, Bull. Brit. Mus. (Bot.) **3**: 161. — **К. паросткова (к. пагоносна; г. пагоносна)**.

Genus 44. *Petrorhagia* (Ser. ex DC.) Link, 1831, Handb. **2**: 235. — *Tunica* auct. non Scop. — Рід **Каменетрішинка (петрорагія)**.

Lectotypus: *P. saxifraga* (L.) Link (= *Dianthus saxifragus* L.).

1. *P. saxifraga* (L.) Link, 18431, Handb. **2**: 235. — *Dianthus saxifragus* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 413. — *Tunica saxifraga* (L.) Scop. 1772, Fl. Carn. **2**, 1: 309. — *Kohlrauschia saxifraga* (L.) Dandy, 1957, Watsonia, **4**, 1: 42. — **К. ломикаменева (п. ломикаменева)**.

Genus 45. *Dianthus* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 409; id., 1754, Gen. Pl. **5**: 191. — Рід **Гвоздика**.

Lectotypus: *D. caryophyllus* L.

Subgenus 1. *Carthusianastrum* F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), **23**: 340. — *Dianthus* L. subgen. *Armeriastrum* (Ser.) Pax & K. Hoffm. 1934, in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam., Aufl. 2, 16 c: 358, sine auct. comb.

Typus: *D. carthusianorum* L.

Sectio 1. *Armerium* F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), **23**: 340.

Lectotypus: *D. armeria* L.

1. *D. armeria* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 410. — **Г. армерійоподібна**.

2. *D. pseudarmeria* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. **1**: 323. — **Г. несправжньоармерійоподібна**.

Sectio 2. *Macrolepides* (F.N. Williams) Klokov, 1952, Фл. УРСР, **4**: 619, sine auct. comb. («*Macrolepis*»). —

*Dianthus* L. subsect. *Macrolepides* F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), **23**: 342. — *Dianthus* sect. *Carthusiani* (Boiss.) Pax & K. Hoffm. ser. *Macrolepides* (F.N. Williams) Schischk. 1936, Фл. СССР, **6**: 821, sine auct. comb. («*Macrolepis*»).

Lectotypus: *D. compactus* Kit. ex Schult.

3. *D. euponticus* Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. **3**: 141. — *D. chinensis* L. («*sinensis*») subsp. *pseudobarbatus* Schmalh. 1895, Фл. Ср. и Ю. Рос. **1**: 125, descript., cum auct. Besser. — *D. pseudobarbatus* (Schmalh.) Klokov, 1952, Фл. УРСР, **4**: 609, cum auct. Besser [Besser ex Rchb. 1832, Fl. Germ. Excurs: 805, nom. nud.], non Besser ex Blocki. — *D. pseudobarbatus* Besser ex Rchb. 1832, Fl. Germ. Excurs: 805, pro syn. *D. trifasciculatus*. — *D. trifasciculatus* Kit. subsp. *pseudobarbatus* (Schmalh.) Jalas, 1985, Ann. Bot. Fenn. **22**, 3: 219. — *D. rehmanii* Prodan, 1953, Fl. Pop. Rom. **2**: 217–290, non Blocki (1880, Kosmos, **5**: 494). — *D. collinus* auct. fl. ucr. alt., p. p., non Waldst. & Kit. — *D. liburnicus* auct. non Bartl. & H.L. Wendl. — **Г. справжньоопонтійська**.

4. *D. barbatus* L. 1753, Sp. Pl. **1**: 409. — **Г. бородчаста**.

5. *D. compactus* Kit. ex Schult. 1814, Oesterr. Fl. ed. 2, 1: 654. — *D. barbatus* L. subsp. *compactus* (Kit. ex Schult.) Heuff. 1858, Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, **8**: 68. — *D. barbatus* subsp. *compactus* (Kit. ex Schult.) Nyman, 1889, Consp. Fl. Europ. Suppl. **2** (1): 58, comb. superfl. — **Г. скупчена (щільна)**.

Sectio 3. *Carthusiani* (Boiss.) F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), **23**: 341. — *Dianthus* L. § *Carthusiani* Boiss. 1867, Fl. Or. **1**: 481, 509.

Lectotypus: *D. carthusianorum* L.

Subsectio 1. *Capitati* Fedoronchuk, 1998, Укр. ботан. журн. **55**, 1: 21. — *Dianthus* L. sect. *Carthusiani* (Boiss.) Pax & K. Hoffm. ser. *Capitati* Schischk. 1936, Фл. СССР, **6**: 813, descr. ross.

Typus: *D. capitatus* Balb. ex DC.

6. *D. capitatus* Balb. ex DC. 1813, Cat. Pl. Horti Monsp.: 103. — **Г. головчаста**.

7. *D. andrzejowskianus* (Zapał.) Kulcz. 1921, Fl. Polska, **2**: 156. — *D. capitatus* Balb. ex DC. subsp. *andrzejowskianus* Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. **3**: 133. — **Г. Андржейовського**.

8. *D. pinifolius* Smith, 1806, in Sibth. et Smith, Fl. Graeca Prodr. **1**: 284. — *D. pontederae* auct. non A. Kerner: Цвелев, 1983, Ботан. журн. **68**, 2: 241. — **Г. соснолиста**.

Subsectio 2. *Carthusianoides* F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), **23**: 341. — *Dianthus* L. sect.

*Carthusiani* (Boiss.) F.N. Williams ser. *Carthusianoides* (F.N. Williams) Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 813, sine auct. comb.

Lectotypus: *D. carthusianorum* L.

9. *D. carpaticus* Woł. 1888, Sprawod. Kom. Fyzyogr. Krakow, 22 (2): 214. — *D. carthusianorum* L. var. *carpaticus* (Woł.) Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. 3: 111. — *D. carthusianorum* auct. non L.: Tutin a. Walters, 1993, Fl. Europ. ed. 2, 1: 236; Кузьмина, 2004, Фл. Вост. Евр. 11: 290; Князев, 2012, Консп. фл. Вост. Евр., 1: 260. — *D. bucoviensis* (Zapał.) Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 606 («*bucovinensis*»). — *D. carthusianorum* L. var. *bucoviensis* («*bukovinensis*») Zapał. 1911, l. c.: 113. — **Г. карпатська.**

10. *D. carthusianorum* L. 1753, Sp. Pl. 1: 409. — *D. commutatus* (Zapał.) Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 607, p. p. — *D. carthusianorum* L. var. *commutatus* Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. 3: 119. — *D. carthusianorum* L. var. *longisquamis* Kułcz., 1921, Fl. Polska, 2: 159 (ex toto vel p. p.). — *D. montivagus* Domin, 1929, Acta Bot. Bohem. 8: 53; Кузьмина, 2004, Фл. Вост. Евр. 11: 289; Князев, 2012, Консп. фл. Вост. Евр. 1: 260. — **Г. каргузіанська.**

11. *D. tenuifolius* Schur, 1859, in Fuss, Verh. Mitth. Siebenb. Ver. Naturw. Hermannstadt, 10, 7–8: 143. — **Г. тонколиста.**

12. *D. polonicus* Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. 3: 122. — *D. carthusianorum* L. var. *polonicus* (Zapał.) Kułcz., 1921, Fl. Polska, 2: 159. — *D. rogowiczii* Kleorow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, 14: 104. — *D. commutatus* (Zapał.) Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 607, p. p. — *D. carthusianorum* L. var. *parviflorus* Kleorow, 1932, l. c.: 105, non Čelak. — *D. carthusianorum* auct. non L. — *D. giganteiformis* auct. non Borbás. — **Г. польська.**

13. *D. capitellatus* Klokov 1952, Фл. УРСР, 4: 659, 613. — *D. borbasii* Vandas subsp. *capitellatus* (Klokov) Tutin, 1963, Feddes Repert. 68, 3: 192. — *D. borbasii* auct. fl. ucr. alt., non Vandas. — *D. pseudomembranaceus* Schischk., in Schedis (Гроссгейм, 1905, Фл. Кавказа, 5: 282). — **Г. дрібноголовчаста.**

14. *D. polymorphus* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 324, 2: 298. — *D. diutinus* auct., non Kit. — *D. platyodon* Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР, 5, 1: 27. — **Г. мінлива.**

15. *D. bessarabicus* Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР, 5, 1: 28. — *D. polymorphus* M. Bieb. subsp. *bessarabicus* Kleorow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, 14: 114 (назва підвиду базується на іншому типі,

ніж назва виду). — *D. polymorphus* auct. fl. ucr., non M. Bieb. — **Г. бессарабська.**

16. *D. borbasii* Vandas, 1886, Oesterr. Bot. Zeitschr. 36: 193. — *D. carthusianorum* L. f. *borysthenica* Pacz. 1893, в Зап. Киевск. общ-ва естеств.: 35. — *D. polymorphus* M. Bieb. var. *diutinus* auct. non Kit. — *D. polymorphus* auct. non M. Bieb. — **Г. Борбаша.**

Subsectio 3. *Microlepides* F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), 23: 341.

Lectotypus: *D. liburnicus* Bartl.

17. *D. membranaceus* Borbás, 1876, Oesterr. Bot. Zeitschr. 26: 125. — *D. collinus* auct. fl. ucr. p. max. p., non Waldst. & Kit. — *D. rehmannii* Błocki, 1880, Kosmos, 5: 494. — *D. pseudobarbatus* Besser ex Błocki, 1885, Deutsche Bot. Monatssch. 3, 9: 131, non *D. pseudobarbatus* (Schmalh.) Klokov (1952, Фл. Укр. 4: 609, cum auct. Besser). — *D. glabriusculus* Kleorow, 1929, Bull. Jard. Bot. Kieff, 9: 11, non (Kit.) Borbás (1877, Vehr. Bot. Ver. Brandeb., 19, 1: 19). — **Г. перетинчаста.**

Subgenus 2. *Dianthus*. — *Dianthus* L. subgen. *Caryophyllum* (Ser.) Peterm. 1846, Deutschl. Fl.: 73, cum auct. epith. Endl.

Typus: generis typus.

Sectio 4. *Barbulatum* F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), 23: 344. — *Dentati* Boiss. 1867, Fl. Orient. 1: 480, stat. indef. — *Dianthus* L. sect. *Dentati* (Boiss.) Kleorow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, 14: 118.

Lectotypus: *D. campestris* M. Bieb.

Subsectio 1. *Hemisyrhix* F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), 23: 344. — *Dianthus* L. sect. *Barbulatum* F.N. Williams subsect. *Glauci* Vierh. ser. *Versicolores* Schischk. ex Fedoronchuk, 2002, у Федорончук, Дідух. Екофл. Укр., 3: 35. — *Dianthus* sect. *Barbulatum* F.N. Williams subsect. *Collini* Kuzmina, 2002, Komarovia, 2: 40.

Lectotypus: *D. versicolor* Fisch. ex Link.

18. *D. fischeri* Spreng. (1810, Cat. Sem. Horti Hal., nom. nud. et in Pugill, 1815, 2: 62, descr.). — *D. pineticola* Kleorow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, 14: 119. — *D. sequieri* auct. fl. ucr. et ross., p. p. — *D. sylvaticus* Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. 3: 141, non Норре. — *D. comitissae-annae* Andrz. 1883, in Trautv., Acta Hort. Petrop. 8: 131, nom. nud. — **Г. Фішера.**

19. *D. eugeniae* Kleorow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, 14: 103. — *D. sequieri* auct. fl. ucr. alt. non Vill. p. — *D. collinus* auct. fl. ucr. alt. non Waldst. & Kit. — *D. tesquicola* Klokov, 1948, Ботан. журн. АН УРСР,

5, 1: 26. — *D. maeoticus* Klokov var. *arenosus* Klokov, 1926, Наук. записки по біол.: 14. — *D. pallidiflorus* Ser. var. *arenosus* (Klokov) Kleorow, 1932, l. c.: 127. — **Г. Ївги.**

20. *D. collinus* Waldst. & Kit. 1801, Pl. Rar. Hung. 1: 51. — *D. glabriusculus* (Kit.) Borbás, 1877, Verh. Bot. Ver. Brandeb. 19, 1: 19. — *D. membranaceus* auct. non Borbás. — **Г. пагорбова.**

Subsectio 2. *Alpini* Vierh. 1898, Sitzungsber. Acad. Wiss. (Wien), 57, 1: 1077. — *Dianthus* L. subsect. *Glauci* Vierh. 1898, l. c.: 1067, p. p. (quoad *D. raddeanus* Vierh.).

Lectotypus: *D. alpinus* L.

21. *D. deltooides* L. 1753, Sp. Pl. 1: 411. — **Г. дельтоподібна (трав'янка).**

Subsectio 3. *Barbulatum* (F.N. Williams) Kuzmina, 2002, Komarovia, 2: 41. — *Dianthus* L. sect. *Barbulatum* F.N. Williams subsect. *Glauci* Vierh. ser. *Bicolores* Schischk. ex Fedoronchuk, 2002, у Федорончук, Дідух. Екофл. Укр., 3: 36.

Lectotypus: *D. campestris* M. Bieb.

22. *D. campestris* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 326, 427. — *D. campestris* M. Bieb. subsp. *arenarius* Sirj. & Lavrenko, 1926, Consp. fl. pr. Charkov, 1: 27. — **Г. польова.**

23. *D. laevigatus* (Grun.) Knjasev, 2012, Консп. фл. Вост. Евр. 1: 257. — *D. campestris* M. Bieb. var. ( $\beta$ ) *laevigatus* Grun. 1869, Bull. Soc. Nat. Mosc. 41: 124. — *D. campestris* auct. fl. ucr. non M. Bieb., p. p. — *D. campestris* f. « $\gamma$ » M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 326, 427. — *D. campestris* subsp. *laevigatus* (Grun.) Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 625, sine auct. comb. — *D. campestris* var. *sublaevigatus* Klokov, 1952, l. c.: 649, nom. nud. — **Г. згладжена.**

24. *D. pseudoversicolor* Klokov, 1952, Фл. УРСР, 4: 660, 648. — *D. campestris* auct. fl. ucr. non M. Bieb., p. p. — *D. versicolor* auct. fl. ucr. non Fisch. — **Г. несправжньорізноколірна.**

25. *D. carbonatus* Klokov, 1927, Scient. Mag. Biol. (Charkov): 15. — *D. campestris* M. Bieb. f. « $\alpha$ » M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 326, 427. — *D. campestris* var. ( $\beta$ ) *scaber* Schmalh. 1895, Фл. Ср. и Юж. Рос. 1: 127, p. p. — **Г. вугільна.**

26. *D. guttatus* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 328. — *D. campestris* M. Bieb. var. ( $\alpha$ ) *guttatus* (M. Bieb.) Schmalh. 1895, Фл. Ср. и Южн. Рос. 1: 127, sine auct. comb. — *D. mariae* Klokov, 1848, Ботан. журн. АН УРСР, 5, 1: 27. — *D. guttatus* M. Bieb. subsp. *mariae* Kleorow, 1939, Журн. Ін-ту ботан. АН УРСР, 21—22 (29—30): 244 (назва базионіма підвиду subsp.

*mariae* Kleorow базується на іншому типі, ніж назва виду *D. mariae* Klokov). — *D. guttatus* M. Bieb. subsp. *falz-feinii* Pacz. 1922, Изв. Гос. степ. запов. Аскания-Нова, 1: 96. — **Г. плямиста.**

27. *D. hypanicus* Andrz. 1860, Исчисл. Раст. Подол. губ. 1: 18, N 13, cum auct. Besser. — **Г. бузька.**

28. *D. rigidus* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 325. — **Г. жорстка.**

Subsectio 4. *Asperi* Vierh. 1898, Sitzungsber. Akad. Wiss. (Wien), 57, 1: 1067. — *Dianthus* L. sect. *Barbulatum* F.N. Williams subsect. *Glauci* Vierh. ser. *Pallidiflori* Schischk. ex Fedoronchuk, 2002, у Федорончук, Дідух. Екофл. Укр., 3: 36.

Lectotypus: *D. aristatus* Boiss.

29. *D. pallidiflorus* Ser. 1824, in DC., Prodr. 1: 358. — *D. maeoticus* Klokov, 1926, Наук. зап. по біол.: 13, p. p. excl. var. — *D. pallens* M. Bieb. 1819, Fl. Taur.-Cauc. 3: 298, p. p., non 1808, 1: 325, nec Sibth. & Smith. — **Г. блідноквіткова.**

30. *D. bicolor* Adams, 1805, in Weber et Mohr, Beitr. Naturk. 1: 55. — *D. caucasicus* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 327. — *D. pallidiflorus* auct. non Ser. — *D. maeoticus* Klokov, 1926, Наук. записки по біол.: 13, p. p. excl. var. — **Г. двоколірна.**

Subsectio 5. *Transcausici* (Didukh & Fedoronchuk) Fedoronchuk, comb. et stat. nov., hic designatus. — *Dianthus* L. sect. *Barbulatum* F.N. Williams subsect. *Glauci* Vierh. ser. *Transcausici* Didukh & Fedoronchuk, 2002, у Федорончук, Дідух. Екофл. Укр., 3: 36.

Typus: *D. acantholimonooides* Schischk.

31. *D. humilis* Willd. ex Ledeb. 1842, Fl. Ross. 1: 280. — **Г. низька.**

Subsectio 6. *Longisquamea* F.N. Williams, 1885, J. Bot. 23: 345. — *Dianthus* L. sect. *Chinensis* Tzvelev, 2000, Опред. сосуд. раст. Сев.-Зап. Рос.: 679.

Lectotypus: *D. chinensis* L.

32. *D. chinensis* L. 1753, Sp. Pl. 1: 823. — **Г. китайська.**

Sectio 5. *Dianthus*. — *Dianthus* L. sect. *Leiopetali* (Boiss) Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 839, sine auct. comb. — *Dianthus* § *Leiopetali* Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 479.

Typus: generis typus.

Subsectio 1. *Dianthus*. — *Dianthus* L. sect. *Dianthus* subsect. *Floribundi* Fedoronchuk, 1998, Укр. ботан. журн. 55, 1: 21.

Typus: generis typus.

33. *D. caryophyllus* L. 1753, Sp. Pl. 1: 410. — **Г. карієлиста (садова).**

Subsectio 2. *Leptopetali* Fedoronchuk, 1998, Укр. ботан. журн. **55**, 1: 21. — *Dianthus* L. sect. *Leiopetali* (Boiss) Schischk. ser. *Leptopetali* Schischk. 1936, Фл. СССР, **6**: 839, descr. ross. — *Dianthus* sect. *Dianthus* subsect. *Dianthus*: Кузьмина, 2004, Фл. Вост. Евр. **11**: 292, р. р.

Typus: *D. leptopetalus* Willd.

34. *D. lanceolatus* Steven ex Rchb. 1828, Pl. Crit. **6**: 34. — *D. leptopetalus* auct. fl. ucr. non Willd. — *D. leptopetalus* Willd. subsp. *podolicus* Kleopow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, **14**: 130. — *D. podolicus* Kleopow, in Schedis. — *D. pallens* Sanda, 1968, Stud. Cerc. Biol. (Bot.), **20**, 2: 123–131, non Sibth. & Smith. — **Г. ланцетна.**

35. *D. elongatus* C.A. Mey. 1851, Verzeichn. Pfl. Cauc.: 211. — *D. lanceolatus* auct. fl. ucr., pro max. parte, non Steven ex Rchb. — *D. leptopetalus* Willd. subsp. *typicus* Kleopow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, **14**: 129. — *D. leptopetalus* auct. non Willd. — **Г. видовжена.**

36. *D. marschallii* Schischk. 1928, Зап. Никит. ботан. сада, **10**, 2: 39. — *D. bicolor* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. **1**: 329, р. р., non Adam, 1805. — *D. bicolor* M. Bieb. var. *minor* M. Bieb. 1819, Fl. Taur.-Cauc. **3**: 301. — *D. cinnamomeus* var. *glaber* F.N. Williams, 1893, Journ. Linn. Soc. **29**: 462. — *D. leptopetalus* Willd. subsp. *bicolor* (M. Bieb.) Schmalh. 1895, Фл. Ср. и Южн. Рос. **1**: 128. — *D. pallens* auct., non Sibth. & Smith. — **Г. Маршалла.**

Sectio 6. *Fimbriati* (Boiss.) F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), **23**: 343. — *Dianthus* L. § *Fimbriati* Boiss. 1967, Fl. Or. **1**: 480. — *Plumaria* Opiz, 1852, Seznam Rostl. Květ. České: 75, non valide publ. — *Dianthus* sect. *Plumaria* (Opiz) Graebn. 1921, in Asch. u. Graebn., Syn. Mitteleur. Fl. **5**, 2: 408, comb. illeg.

Lectotypus: *D. superbus* L.

Subsectio 1. *Monerostolon* F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), **23**: 344. — *Dianthus* L. sect. *Fimbriati* (Boiss.) F.N. Williams subsect. *Superbi* Fedoronchuk, 1999, Укр. ботан. журн. **55**, 1: 22. — *Dianthus* sect. *Fimbriati* (Boiss.) F.N. Williams ser. *Superbi* Schischk. 1936, Фл. СССР, **6**: 856, descr. ross.

Lectotypus: *D. superbus* L.

37. *D. superbus* L. 1755, Fl. Suec., ed. 2: 146. — **Г. розкішна.**

38. *D. speciosus* (Rchb.) Rchb. 1844, Ic. Pl. Germ. **6**: 46, fig. 5032 b. — *D. superbus* L.  $\beta$  *speciosus* Rchb. 1832, Fl. Germ. Excurs. **2**: 808. — *D. superbus* subsp. *speciosus* (Rchb.) Simonk. 1887, Enum. Fl. Transsilv.:

122. — *D. superbus* subsp. *alpestris* Kablik ex Čelak. 1875, Prodr. Fl. Böhm. **3**: 508. — **Г. показна (гарна).**

39. *D. stenocalyx* Juz. 1925, Записки Белорус. гос. ин-та сельск. и лесн. хоз. **4**: 212. — *D. superbus* auct. fl. ucr. pro max. parte, non L. — *D. superbus* L. var. *stenocalyx* Juz. 1925, l.c.: 212. — *D. superbus* subsp. *stenocalyx* (Juz.) Kleopow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, **14**: 137, sine auct. comb. — **Г. стиснуточашечна.**

Subsectio 2. *Plumarioides* F.N. Williams, 1885, Journ. Bot. (London), **23**: 343. — *Dianthus* L. sect. *Fimbriati* (Boiss.) F.N. Williams subsect. *Arenarii* Fedoronchuk, 1998, Укр. ботан. журн. **55**, 1: 21. — *Dianthus* sect. *Fimbriati* (Boiss.) F.N. Williams ser. *Arenarii* Schischk. 1936, Фл. СССР, **6**: 848, descr. ross.

Typus: *D. plumarius* L.

40. *D. spiculifolius* Schur, 1866, Enum. Pl. Transs. **2**: 98. — **Г. загостренолиста.**

41. *D. pseudoserotinus* Błocki, 1885, Oesterr. Bot. Zeitschr. **35**: 329. — *D. serotinus* Waldst. & Kit. var. *pseudoserotinus* (Błocki) Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. **3**: 151. — *D. serotinus* Besser, 1809, Prim. Fl. Galic. **1**: 281, non Waldst. & Kit. — *D. stawkianus* Tangl. & A. Tomaschek, 1868, Verh. Zool.-Bot. Ges.: 368. — *D. serotinus* var. *viridifolius* Zapał. f. *stawkianus* (Tangl. & A. Tomaschek) Zapał. 1911, Consp. Fl. Galic. Crit. **3**: 152, sine auct. comb. — *D. arenarius* L. var. *glaucus* Błocki, 1884, Oesterr. Bot. Zeitschr. **34**: 281. — *D. arenarius* subsp. *glaucus* (Błocki) Kleopow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, **14**: 133, sine auct. comb. — *D. arenarius* subsp. *pseudoserotinus* (Błocki) Tutin, 1963, Feddes Repert. **68**, 3: 198. — *D. arenarius* auct. non L. — **Г. несправжньоіпізня.**

42. *D. borussicus* Vierh. 1902, in Fritsch, Sched. Fl. Exs. Austro-Hung. **9**: 15. — *D. arenarius* L. subsp. *borussicus* (Vierh.) Kleopow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, **14**: 132. — *D. arenarius* auct. non L. — **Г. пруська.**

43. *D. pseudosquarrosus* (Novák) Klokow, 1950, Визн. росл. УРСР: 661. — *D. arenarius* L. var. *borussicus* (Vierh.) Novák f. *pseudosquarrosus* Novák, 1927, Mem. Soc. Sci. Boheme, **1**, 9: 25; id. 1929, Fedde Repert. **26**: 282. — *D. arenarius* subsp. *pseudosquarrosus* (Novák) Kleopow, 1931, Вісн. Київ. ботан. сада, **13**: 35. — *D. arenarius* auct. non L. — **Г. несправжньоівідстовбурчена.**

44. *D. squarrosus* M. Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. **1**: 331. — *D. squarrosus* M. Bieb. subsp. *ucrainicus* Kleopow, 1932, Вісн. Київ. ботан. сада, **14**: 135. — *D. plumarius* (v.)  $\beta$  *squarrosus* (M. Bieb.) Schmalh. 1895, Фл. Ср. и Юж. Рос. **1**: 129. — **Г. відстовбурчена.**

Рекомендує до друку  
С.Л. Мосякін

Надійшла 28.09.2015 р.

Федорончук М.М. Система родини *Caryophyllaceae* флори України. 2. Підродина *Caryophylloideae*. — Укр. ботан. журн. — 2016. — 73(1): 33–45.

Институт ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України  
вул. Терещенківська, 2, м. Київ, 01004, Україна

У статті завершується огляд системи родини *Caryophyllaceae* флори України. Представлена система підродини *Caryophylloideae* (системи перших трьох підродин опубліковані нами раніше (Fedoronchuk, 2015). Підродина *Caryophylloideae* є добре окресленим таксоном, який розділяється на дві розмежовані групи (триби): *Sileneae* DC. (= *Lychnideae* A. Braun) і *Caryophylleae* (= *Diantheae* A. Braun), проте межі окремих родів тут не дуже чіткі, а в деяких випадках їх важко виділити. Підродина *Caryophylloideae* дуже різноманітна за характером відновлення пагонів, кореневою системою, особливостями вегетативного розмноження, типами суцвіть, будовою квітки та ін., що свідчить про її високу еволюційну просунутість. Найбільш спеціалізованими в трибі *Sileneae* є монотипний рід *Drypis* L. (*D. spinosa* L.) (Балканські гори), а також рід *Cucubalus* L. (*C. bacifer* L.), що характеризується оригінальними плодами та стеблом. Найменш просунутим у трибі *Caryophylleae* є рід *Gypsophila* L., який за деякими примітивними ознаками близький до *Acanthophyllum* C.A. Mey., *Bolanthus* (Ser.) Rechb., *Phryna* (Boiss.) Pax ex K. Hoffm. та інших низькоспеціалізованих родів, відсутніх у флорі України. Наведено конспект системи підродини *Caryophylloideae* родини *Caryophyllaceae* флори України. Для кожного таксона надвидового рангу вказані тип і номенклатурна цитатія, а для видів — основні синоніми. Для родів і видів наведені також українські назви.

**Ключові слова:** *Caryophyllaceae*, *Caryophylloideae*, система, рід, вид, номенклатурний тип, нові комбінації, Україна.

Федорончук Н.М. Система семейства *Caryophyllaceae* флоры Украины. 2. Подсемейство *Caryophylloideae*. — Укр. ботан. журн. — 2016. — 73(1): 33–45.

Институт ботаники имени Н.Г. Холодного НАН Украины  
ул. Терещенковская, 2, г. Киев, 01004, Украина

В статье завершён обзор системы семейства *Caryophyllaceae* флоры Украины. Представлена система подсемейства *Caryophylloideae* (системы первых трёх подсемейств опубликованы нами ранее (Fedoronchuk, 2015). Подсемейство *Caryophylloideae* представляет собой хорошо очерченный таксон, который разделяется на две разграниченные группы (трибы): *Sileneae* DC. (= *Lychnideae* A. Braun) и *Caryophylleae* (= *Diantheae* A. Braun), однако границы отдельных родов здесь не совсем четкие, а в некоторых случаях их трудно выделить. Подсемейство *Caryophylloideae* очень разнообразно по характеру возобновления побегов, корневой системы, особенностям вегетативного размножения, типам соцветий, строению цветка и др., что свидетельствует о его высокой эволюционной продвинутости. Наиболее специализированными в трибе *Sileneae* являются монотипный род *Drypis* L. (*D. spinosa* L.) (Балканские горы) и род *Cucubalus* L. (*C. bacifer* L.), характеризующийся оригинальными плодами и стеблем. Наименее продвинутым в трибе *Caryophylleae* является род *Gypsophila* L., который по некоторым примитивным признакам близок к *Acanthophyllum* C.A. Mey., *Bolanthus* (Ser.) Rechb., *Phryna* (Boiss.) Pax ex K. Hoffm. и другим низкоспециализированным родам, отсутствующим во флоре Украины. Приводится конспект системы подсемейства *Caryophylloideae* семейства *Caryophyllaceae* флоры Украины. Для каждого таксона надвидового ранга указаны тип и номенклатурная цитатия, а для видов — основные синонимы. Для родов и видов даны также украинские названия.

**Ключевые слова:** *Caryophyllaceae*, *Caryophylloideae*, система, род, вид, номенклатурный тип, новые комбинации, Украина.