

Yazım Kuralları Ek 1
Resimli Türkiye Florası
Alem ilâ Familya arasındaki kategoriler için izlenecek sıra

CİLT 2 – 393 tür (Lycopodiophyta—Liliaceae)

1- Divisio: Lycophyta / Kibritotu Bölümü

1.1- Subdivisio: Lycopodiophytina / Kibritotu Altbölümü

1.1.1- Classis: Lycopsidea / Kibritotu Sınıfı

1.1.1.1- Subclass Lycopodiidae Bek., Kurs Bot. 1: 115 (1863). / Kibritotu Altsınıfı (3 cins + 13 tür)

1.1.1.1.1- Ordo Lycopodiales DC. ex Bercht. & J.Presl, Přir. Rostlin: 272 (1820). / Kibritotu Takımı

1.1.1.1.1.1- Lycopodiaceae P.Beauv. ex Mirb. in Lam. & Mirb., Hist. Nat. Vég. 4: 293 (1802). / Kibritotugiller (3 cins + 6 tür)

1.1.1.1.1.2- Ordo Isoëtales Prantl, Lehrb. Bot.: 116 (1874). / Çimeğretilisi Takımı

1.1.1.1.1.2.2- Isoëtaceae Rchb., Bot. Damen: 309 (1828). / Çimeğretilisigiller (1 cins + 5 tür)

1.1.1.1.1.3- Ordo Selaginellales Prantl, Lehrb. Bot.: 116 (1874). / Selagin Takımı

1.1.1.1.1.3.3- Selaginellaceae Willk., Anleit. Stud. Bot. 2: 163 (1854). / Selagingiller (1 cins + 2 tür)

2- Divisio: Pteridophyta / Eğretili Bölümü (32 cins + 102 tür [12 melez] + 6 alttür + 3 varyete)

2.2- Subdivisio: Equisetophytina. / Atkuyruğu Altbölümü (1 cins + 9 tür [1 melez])

2.2.2- Classis: Equisetopsida. / Atkuyruğu Sınıfı

2.2.2.2- Subclass Equisetidae Warm., Osnov. Bot.: 221 (1883). Atkuyruğu Altsınıfı (1 cins + 9 tür [1 melez])

2.2.2.2.4- Ordo Equisetales DC. ex Bercht. & J.Presl, Přir. Rostlin: 271 (1820). Atkuyruğu Takımı

2.2.2.2.4.4- Equisetaceae Michx. ex DC., Essai Propr. Méd. Pl.: 49 (1804). / Atkuyruğugiller (1 cins + 9 tür [1 melez])

2.3- Subdivisio: Ophioglossophytina. / Dilotu Altbölümü (2 cins + 3 tür)

2.3.3- Classis: Ophioglossopsida / Dilotu Sınıfı

2.3.3.3- Subclass Ophioglossidae Klinge, Fl. Est.-Liv-Churland 1: 94 (1882). / Dilotu Altsınıfı (2 cins + 3 tür)

2.3.3.3.5- Ordo: Ophioglossales. / Dilotu Takımı.

2.3.3.3.5.5- Ophioglossaceae Martinov, Tekhno-Bot. Slovar: 438 (1820). Dilotugiller (2 cins + 3 tür)

Botrychiaceae Horan.

2.4- Subdivisio: Pteridophytina. / Eğretili Altbölümü (26 cins + 80 tür [11 melez] + 6 alttür + 3 varyete)

2.4.4- Classis: Pteridopsida. / Eğretili Altsınıfı

2.4.4.4- Subclass: Polypodiidae Cronquist, Takht. & Zimmerm., Taxon 15: 133 (1966). / Eğretili Altsınıfı (26 cins + 77 tür [11 melez] + 6 alttür + 3 varyete)

2.4.4.4.6- Ordo Osmundales Link, Hort. Berol. 2: 138 (1833). / Kıraleğretilisi Takımı

2.4.4.4.6.6- Osmundaceae Martinov, Tekhno-Bot. Slovar: 445 (1820). / Kıraleğretilisigiller (1 cins + 1 tür)

2.4.4.4.7- Ordo Hymenophyllales A.B.Frank in J.Leunis, Syn. Pflanzenk., ed. 2, 3: 1452 (1877). / Zareğretilisi Takımı.

2.4.4.4.7.7- Hymenophyllaceae Mart., Consp. Regni Veg.: 3 (1835). / Zareğretiligiller (1 cins + 1 tür)

2.4.4.4.8- Ordo Salviniales Bartl. in Mart., Consp. Regn. Veg.: 4 (1835). / Sueğretilisi Takımı.

2.4.4.4.8.8- Marsileaceae Mirb. in Lam. & Mirb., Hist. Nat. Vég. 5: 126 (1802). / Sutrifilgiller (2 cins + 3 tür)

2.4.4.4.8.9- Salviniaceae Martinov, Tekhno-Bot. Slovar: 559 (1820). / Sueğretilisigiller (2 cins + 2 tür)

Azollaceae Wettst.

2.4.4.4.9- Ordo Polypodiales Link, Hort. Berol. 2: 5 (1833). / Eğretili Takımı.

Filicales Dumortier, [yasd. ad / nom. illeg.]

2.4.4.4.9.10- Dennstaedtiaceae Lotsy, Vortr. Bot. Stammesgesch. 2: 655 (1909). / Eğretiligiller (1 cins + 1 tür)

Hypolepidaceae Pic.Serm.; *Pteridiaceae* Ching

2.4.4.4.8.11- Pteridaceae E.D.M.Kirchn., Schul-Bot.: 109 (1831). / Baldırınkaragiller (6 cins + 12 tür)

Sinonim: *Adiantaceae* Newman; *Sinopteridaceae* Koidz.; *Cryptogrammeae* Pic.Serm.; *Cheilantheae* B.K.Nayar, *Taxon* 19: 233 (1970).

Subfamily 31a. *Cryptogrammoideae* S.Linds. *Edinburgh J. Bot.* 66(2): 358. 2009

Subfamily 31c. *Pteridoideae* C.Chr. ex Crabbe, Jermy & Mickel, *Fern Gaz.* 11: 153 (1975).

Subfamily 31d. *Cheilantheoideae* W.C.Shieh, *J. Sci. Engin. (Nation. Chung-Hsing Univ.)* 10: 211 (1973).

Subfamily 31e. *Vittarioideae* (C.Presl) Crabbe, Jermy & Mickel, *Fern Gaz.* 11: 154 (1975). Sinonim:

Adiantoideae (C.Presl) R.M.Tryon, *Amer. Fern J.* 76: 184 (1986).

2.4.4.4.8.12- Cystopteridaceae Schmakov, *Turczaninowia* 4: 60 (2001). / **Gevrekeğreltigiller (2 cins + 4 tür)**

2.4.4.4.8.13- Aspleniaceae Newman, *Hist. Brit. Ferns*: 6 (1840). / **Saçakotugiller (1 cins + 19 tür [3 melez])**

2.4.4.4.8.14- Thelypteridaceae Pic.Serm., *Webbia* 24: 709 (1970). / **İfterigiller (3 cins + 3 tür)**

2.4.4.4.8.15- Woodsiaceae Herter, *Rev. Sudamer. Bot.* 9: 14 (1949). / **Yaylaeğreltisigiller (1 cins + 1 tür)**

2.4.4.4.8.16- Onocleaceae Pic.Serm., *Webbia* 24: 708 (1970). / **Şaheğreltisigiller (1 cins + 1 tür)**

1(-4) genera: (*Onoclea*). Reference: Gastony & Ungerer (1997).

Note:—The four genera (*Matteuccia*, *Onoclea*, *Onocleopsis* and *Pentarhizidium*) are very close and are here treated under the single genus *Onoclea*.

2.4.4.4.8.17- Blechnaceae Newman, *Hist. Brit. Ferns*, ed. 2: 8 (1844). / **Tarakeğreltisigiller (1 cins + 1 tür)**

2.4.4.4.8.18- Athyriaceae Alston, *Taxon* 5: 25 (1956). / **Yeleşreltisigiller (1 cins + 2 tür)**

2.4.4.4.8.19- Dryopteridaceae Herter, *Rev. Sudamer. Bot.* 9: 15 (1949). / **Pilunçgiller (2 cins + 22 tür [6 melez] + 6 alttür + 1 varyete)**

Sinonim: *Aspidiaceae* Mett. ex A.B.Frank; *Filicaceae* Juss.

Subfamily 42a. *Dryopteridoideae* B.K.Nayar, *Taxon* 19: 235 (1970).

2.4.4.4.8.20- Polypodiaceae J.Presl & C.Presl, *Delic. Prag.*: 159 (1822). / **Benleşreltigiller (1 cins + 4 tür [2 melez] + 2 varyete)**

Subfamily 48e. *Polypodioidae* B.K.Nayar, *Taxon* 19: 234 (1970).

3- Divisio: Magnoliophyta / Tohumlu Bitkiler Bölümü (00 cins + 00 tür [00 melez] + 00 alttür + 00 varyete)

3.5- Subdivisio: Pinophytina. / Açıktohumlular Altbölümü

3.5.5- Classis: Cycadopsida / Sikas Sınıfı

3.5.5.5- Subclass CYCADIDAE Pax in K.A.E.Prantl, *Lehrb. Bot.* ed. 9: 203 (1894).

3.5.5.5.10- Ordo CYCADALES Pers. ex Bercht. & J.Presl, *Pfir. Rostlin*: 262 (1820).—T.: Cycadaceae.

3.5.6- Classis: Ginkgopsida / Ginko Sınıfı

3.5.6.6- Subclass GINKGOIDAE Engl. in H.G.A. Engler & K.A.E. Prantl, *Nat. Pflanzenfam. Nacht.*: 341 (1897).

3.5.6.6.11- Ordo GINKGOALES Gorozh., *Lekts. Morf. Sist. Archezon.*: 73 (1904).
Ginkgoaceae

3.5.7- Classis: Gnetopsida / Denizüzümü Sınıfı

3.5.7.7- Subclass GNETIDAE Pax in K.A.E. Prantl, *Lehrb. Bot.*, ed. 9: 203 (1894).

3.5.7.7.12- Ordo EPHEDRALES Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 11 (1829).

3.5.7.7.12.21- Ephedraceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 11 (1829), *nom. cons.*

3.5.8- Classis: Pinopsida / Çam Sınıfı

3.5.8.8- Subclass PINIDAE Cronquist, Takht. & Zimmerm., *Taxon* 15: 134 (1966).

3.5.8.8.13- Ordo PINALES Gorozh., *Lekts. Morf. Sist. Archezon.*: 88 (1904).

3.5.8.8.13.22- Pinaceae Spreng. ex F.Rudolphi, *Syst. Orb. Veg.*: 35 (1830), *nom. cons.*

3.5.8.8.14- Ordo CUPRESSALES Link, *Handbuch* 2: 470 (1829).

3.5.8.8.14.23- Cupressaceae Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 222. (1822), *nom. cons.*

Cryptomeriaceae Gorozh.

3.5.8.8.14.24- Taxaceae Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 222, 226 (1822), *nom. cons.*

3.6- Subdivisio: Magnoliophytina. / Kapalıtohumlular Altbölümü

3.6.9- Classis: Magnoliopsida / Manolya Sınıfı

3.6.9.9- Superordo Nymphaeanae Thorne ex Reveal, *Novon* 2: 236. 13 Oct 1992.

3.6.9.9.15- Ordo Nymphaeales Salisb. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 270. Jan–Apr 1820.

3.6.9.9.15.25- Nymphaeaceae Salisb., *Ann. Bot. (König & Sims)* 2: 70. Jun 1805, *nom. cons.*

3.6.9.10- Superordo Magnolianae Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 51. 4 Feb 1967

3.6.9.10.16- Ordo Piperales Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 261. Jan–Apr 1820

3.6.9.10.16.26- Aristolochiaceae Juss., *Gen. Pl.*: 72. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

3.6.9.10.17- Ordo Magnoliales Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 223. Jan–Apr 1820

3.6.9.10.16.27- Magnoliaceae Juss., *Gen. Pl.*: 280. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

3.6.9.10.18- Ordo Laurales Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 235. Jan–Apr 1820

3.6.9.10.16.28- Lauraceae Juss., *Gen. Pl.*: 80. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

- 3.6.9.11- Superordo **Lilianae** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 473. 4 Feb 1967
 3.6.9.11.19- Ordo **Acorales** Mart., *Consp. Regn. Veg.*: 6. Sep–Oct 1835
 3.6.9.11.19.29- **Acoraceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 6. 3 Aug 1820
 3.6.9.11.20- Ordo **Alismatales** R.Br. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 271. Jan–Apr 1820
 3.6.9.11.20.30- **Araceae** Juss., *Gen. Pl.*: 23. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 Lemnaceae Gray, [*kor. ad / nom. cons.*].
 3.6.9.11.20.31- **Alismataceae** Vent., *Tabl. Règne Vég.* 2: 157. 5 Mai 1799, *nom. cons.*
 Limnocharitaceae Takht. ex Cronquist
 3.6.9.11.20.32- **Butomaceae** Mirb., *Hist. Nat. Pl.* 8: 194. 1804, *nom. cons.*
 3.6.9.11.20.33- **Hydrocharitaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 67. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 Najadaceae Juss., *nom. cons.*; *Vallisneriaceae* Dumort.,
 3.6.9.11.20.34- **Juncaginaceae** Rich., *Démonstr. Bot.*: ix. Mai 1808, *nom. cons.*
 3.6.9.11.20.35- **Zosteraceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 65, 66. 1829, *nom. cons.*
 3.6.9.11.20.36- **Potamogetonaceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin* 1(7*–13): 1, 3. 1823, *nom. cons.*
 3.6.9.11.20.37- **Posidoniaceae** Vines, *Stud. Text-book Bot.* 2: 553. Mar 1895, *nom. cons.*
 3.6.9.11.20.38- **Ruppiceae** Horan., *Prim. Lin. Syst. Nat.*: 46. 2 Nov 1834, *nom. cons.*
 3.6.9.11.20.39- **Cymodoceaceae** Vines, *Stud. Text-book Bot.* 2: 553. Mar 1895, *nom. cons.*
 3.6.9.11.21- Ordo **Dioscoreales** Mart., *Consp. Regn. Veg.*: 9. Sep–Oct 1835
 3.6.9.11.21.40- **Nartheciaceae** Fr. ex Bjurzon, *Skandin. Växtfam.*: 64. 1846
 3.6.9.11.21.41- **Dioscoreaceae** R.Br., *Prodr.*: 294. 27 Mar 1810, *nom. cons.*
 3.6.9.11.22- Ordo **Liliales** Perleb, *Lehrb. Naturgesch. Pflanzenr.*: 129. Sep–Oct 1826
 3.6.9.11.22.42- **Melanthiaceae** Batsch ex Borkh., *Bot. Wörterb.* 2: 8. 1797, *nom. cons.*
 3.6.9.11.22.43- **Colchicaceae** DC., *Essai Propr. Méd. Pl.*: 56. Jul 1804, *nom. cons.*
 3.6.9.11.22.44- **Smilacaceae** Vent., *Tabl. Règne Vég.* 2: 146. 5 Mai 1799, *nom. cons.*
 3.6.9.11.22.45- **Liliaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 48. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.11.23- Ordo **Asparagales** Link, *Handbuch* 1: 272. 4–11 Jul 1829

CİLT 3 – 454 tür (Orchidaceae—Amaryllidaceae)

- 3.6.9.11.23.46- **Orchidaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 64. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.11.23.47- **Ixiolirionaceae** Nakai, *Chosakuronbun Mokuroku* [*Ord. Fam. Trib. Nov.*]: 234. 20 Jul 1943
 3.6.9.11.23.48- **Iridaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 57. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.11.23.49- **Xanthorrhoeaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 60, 62, 103. 1829, *nom. cons.*
 Asphodelaceae Juss.
 3.6.9.11.23.50- **Amaryllidaceae** J.St.-Hil., *Expos. Fam. Nat.* 1: 134. Feb–Apr 1805, *nom. cons.*

CİLT 4 – 424 tür (Asparagaceae—Cyperaceae)

- 3.6.9.11.23.51- **Asparagaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 40. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 Hyacinthaceae Batsch ex Borkh.
 3.6.9.11.24- Ordo **Arecales** Bromhead, *Mag. Nat. Hist.*, n.s., 4: 333. Jul 1840
 3.6.9.11.24.52- **Arecaceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 266. Jan–Apr 1820, *nom. cons.*, *nom. alt.*
 Palmae Juss., *Gen. Pl.*: 37. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.11.25- Ordo **Commelinales** Mirb. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 267. Jan–Apr 1820
 3.6.9.11.25.53A- **Commelinaceae** Mirb., *Hist. Nat. Pl.* 8: 177. 1804, *nom. cons.*
 3.6.9.11.25.53B- **Pontederiaceae** Kunth in F.W.H.A. von Humboldt, A.J.A. Bonpland & C.S. Kunth, *Nov. Gen. Sp.* 1, ed. qu.: 265. 4–11 Mai 1816, *nom. cons.*
 Heteranthaceae J. Agardh
 3.6.9.11.26- Ordo **Zingiberales** Griseb., *Grundr. Syst. Bot.*: 167. 1–2 Jun 1854
 3.6.9.11.26.54- **Musaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 61. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.11.26.55- **Cannaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 62. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.11.27- Ordo **Poales** Small, *Fl. S.E. U.S.*: 48. 22 Jul 1903
 3.6.9.11.27.56- **Typhaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 25. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 Sparganiaceae Hanin, *nom. cons.*
 3.6.9.11.27.57- **Juncaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 43. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.11.27.58- **Cyperaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 26. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Cilt 5 ve 6 = 553 tür (Poaceae)

- 3.6.9.11.27.59- **Poaceae** Barnhart, *Bull. Torrey Bot. Club* 22: 7. 15 Jan 1895, *nom. cons.*, *nom. alt.*
 Gramineae Juss., *nom. cons.*

Cilt 7 = 427 tür (Ceratophyllaceae—Haloragaceae)

- 3.6.9.12- Superordo **Ceratophyllanae** Takht. ex Reveal & Doweld, *Novon* 9: 549. 30 Dec 1999
 3.6.9.12.28- Ordo **Ceratophyllales** Link, *Handbuch* 2: 406. 4–11 Jul 1829

- 3.6.9.12.28.60- **Ceratophyllaceae** Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 395, 554. 10 Jan 1822, *nom. cons.*
 3.6.9.13- Superordo **Ranunculanae** Takht. ex Reveal, *Novon* 2: 236. 13 Oct 1992
 3.6.9.13.29- Ordo **Ranunculales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 215. Jan–Apr 1820
 3.6.9.13.29.61- **Papaveraceae** Juss., *Gen. Pl.*: 235. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.13.29.62- **Berberidaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 286. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.13.29.63- **Ranunculaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 231. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.14- Superordo **Proteanae** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 401. 4 Feb 1967
 3.6.9.14.30- Ordo **Proteales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 234. Jan–Apr 1820
 3.6.9.14.30.64- **Platanaceae** T.Lestib., *Botanogr. Elém.*: 526. 12–19 Jun 1826, *nom. cons.*
 3.6.9.15- Superordo **Buxanae** Takht. ex Reveal & Doweld, *Novon* 9: 549. 30 Dec 1999
 3.6.9.15.31- Ordo **Buxales** Takht. ex Reveal, *Phytologia* 79: 72. 29 Apr 1996
 3.6.9.15.31.65- **Buxaceae** Dumort., *Comment. Bot.*: 54. Nov–Dec 1822, *nom. cons.*
 3.6.9.16- Superordo **Saxifraganae** Reveal, *Phytologia* 76: 4. 2 Mai 1994
 3.6.9.16.32- Ordo **Saxifragales** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 259. Jan–Apr 1820
 3.6.9.16.32.66- **Paeoniaceae** Raf., *Anal. Nat.*: 176. Apr–Jul 1815, *nom. cons.*
 3.6.9.16.32.67- **Altingiaceae** Horan., *Osnov. Bot.*: 271. 1841, *nom. cons.*
 3.6.9.16.32.68- **Grossulariaceae** DC. in J.B.A.P.M. de Lamarck & A.P. de Candolle, *Fl. Franç.*, ed. 3, 4(2): 405. 17 Sep 1805, *nom. cons.*
 3.6.9.16.32.69- **Saxifragaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 308. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.16.32.70- **Crassulaceae** J.St.-Hil., *Expos. Fam. Nat.* 2: 123. Feb–Apr 1805, *nom. cons.*
 3.6.9.16.32.71- **Haloragaceae** R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 549. 19 Jul 1814, *nom. cons.*

Cilt 8, 9, 10 = 1341 tür (Vitaceae–Fabaceae [kismen 1/3]–Rosaceae)

- 3.6.9.17- Superordo **Rosanae** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 264. 4 Feb 1967
 3.6.9.17.33- Ordo **Vitales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 225. Jan–Apr 1820
 3.6.9.17.33.72- **Vitaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 267. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.34- Ordo **Zygophyllales** Link, *Handbuch* 2: 228. 4–11 Jul 1829
 3.6.9.17.34.73- **Zygophyllaceae** R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 545. 19 Jul 1814, *nom. cons.*
 3.6.9.17.35- Ordo **Fabales** Bromhead, *Edinburgh New Philos. J.* 25: 126. Jul 1838
 3.6.9.17.35.74- **Fabaceae** Lindl., *Edwards's Bot. Reg.* 22: ad t. 1845. 1 Apr 1836, *nom. cons.*, *nom. alt.*
 Sinonim: *Caesalpinaceae* R.Br., *nom. cons.*; *Leguminosae* Juss., *nom. cons.*; *Mimosaceae* R.Br., *nom. cons.*; *Papilionaceae* Giseke, *nom. cons.*, *nom. alt.*

Cilt 11 = 406 tür (Polygalaceae–Urticaceae)

- 3.6.9.17.35.75- **Polygalaceae** Hoffmanns. & Link, *Fl. Portug.* 1: 62. 1 Sep 1809, *nom. cons.*
 3.6.9.17.36- Ordo **Rosales** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 231. Jan–Apr 1820
 3.6.9.17.36.76- **Rosaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 334. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.36.77- **Elaeagnaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 74. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.36.78- **Rhamnaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 376. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.36.79- **Ulmaceae** Mirb., *Elém. Physiol. Vég. Bot.* 2: 905. 24–30 Jun 1815, *nom. cons.*
 3.6.9.17.36.80- **Cannabaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 99. 3 Aug 1820, *nom. cons.*
 3.6.9.17.36.81- **Moraceae** Gaudich. in C. B. Trinius, *Gen. Pl.*: 13. 1835, *nom. cons.*
 3.6.9.17.36.82- **Urticaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 400. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Cilt 12 = 406 tür (Fagaceae–Hypericaceae)

- 3.6.9.17.37- Ordo **Fagales** Engl., *Syllabus*, ed. 1: 94. Apr 1892
 3.6.9.17.37.83- **Fagaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 11, 12. 1829, *nom. cons.*
 3.6.9.17.37.84- **Juglandaceae** DC. ex Perleb, *Vers. Arzneikr. Pfl.*: 143. Mai 1818, *nom. cons.*
 3.6.9.17.37.85- **Casuarinaceae** R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 571. 19 Jul 1814, *nom. cons.*
 3.6.9.17.37.86- **Betulaceae** Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 222, 243. 10 Jan 1822, *nom. cons.*
 Sin.: *Carpinaceae* Vest; *Corylaceae* Mirb., *nom. cons.*
 3.6.9.17.38- Ordo **Cucurbitales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 236. Jan–Apr 1820
 3.6.9.17.38.87- **Apodanthaceae** Tiegh. ex Takht., *Sist. Magnolioph. [Syst. Magnolioph.]*: 42. 24 Jun 1987
 3.6.9.17.38.88- **Cucurbitaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 393. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.38.89- **Datisceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 13, 14. 1829, *nom. cons.*
 3.6.9.17.39- Ordo **Celastrales** Link, *Handbuch* 2: 115. 4–11 Jul 1829
 3.6.9.17.39.90- **Celastraceae** R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 554. 19 Jul 1814, *nom. cons.*
Parnassiaceae Martinov, *nom. cons.*
 3.6.9.17.40- Ordo **Oxalidales** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 221. Jan–Apr 1820
 3.6.9.17.40.91- **Oxalidaceae** R.Br. in J.H. Tuckey, *Narr. Exped. Zaire*: 433. 5 Mar 1818, *nom. cons.*

- 3.6.9.17.41- Ordo **Malpighiales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 225. Jan–Apr 1820
 3.6.9.17.41.92- **Euphorbiaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 384. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.41.93- **Phyllanthaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 369. 3 Aug 1820, *nom. cons.*
 3.6.9.17.41.94- **Elatinaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 44, 49. 1829, *nom. cons.*
 3.6.9.17.41.95- ??? **Passifloraceae** Juss. ex Roussel, *Fl. Calvados*, ed. 2: 334. 30 Mai 1806, *nom. cons. ???*
 3.6.9.17.41.96- **Salicaceae** Mirb., *Elém. Physiol. Vég. Bot.* 2: 905. 24–30 Jun 1815, *nom. cons.*
 3.6.9.17.41.97- **Violaceae** Batsch, *Tab. Affin. Regni Veg.*: 57. 2 Mai 1802, *nom. cons.*
 3.6.9.17.41.98- **Linaceae** DC. ex Perleb, *Vers. Arzneikr. Pfl.*: 107. Mai 1818, *nom. cons.*
 3.6.9.17.41.99- **Hypericaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 254. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Cilt 13 = 306 tür (Geraniaceae–Cleomaceae)

- 3.6.9.17.42- Ordo **Geraniales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 221. Jan–Apr 1820
 3.6.9.17.42.100- **Geraniaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 268. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.43- Ordo **Myrtales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 233. Jan–Apr 1820
 3.6.9.17.43.101- **Lythraceae** J.St.-Hil., *Expos. Fam. Nat.* 2: 175. Feb–Apr 1805, *nom. cons.*
Punicaceae Bercht. & J.Presl, 1825, *nom. cons.*; *Trapaceae* Dumort., *nom. cons.*
 3.6.9.17.43.102- **Onagraceae** Juss., *Gen. Pl.*: 317. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.43.103- **Myrtaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 322. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.43.104- **Staphyleaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 598. 3 Aug 1820, *nom. cons.*
 3.6.9.17.44- Ordo **Sapindales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 224. Jan–Apr 1820
 3.6.9.17.44.105- **Liebersteiniaceae** Schnizl., *Anal. Nat. Ordn. Gew.*: 14. 1856
 3.6.9.17.44.106- **Nitrariaceae** Lindl., *Intr. Nat. Syst. Bot.*: 149. 27 Sep 1830
 3.6.9.17.44.107- **Anacardiaceae** R.Br. in J.H. Tuckey, *Narr. Exped. Zaire*: 431. 5 Mar 1818, *nom. cons.*
 3.6.9.17.44.108- **Sapindaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 246. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Aceraceae Juss., *nom. cons.*; *Hippocastanaceae* A.Rich., *nom. cons.*
 3.6.9.17.44.109- **Rutaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 296. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.44.110- **Simaroubaceae** DC., *Nouv. Bull. Sci. Soc. Philom. Paris* 2: 209. Jan 1811, *nom. cons.*
 3.6.9.17.44.111- **Meliaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 263. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.45- Ordo **Malvales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 221. Jan–Apr 1820
 3.6.9.17.45.112- **Cytinaceae** A.Rich. in J.B.G.M. Bory de Saint-Vincent, *Dict. Class. Hist. Nat.* 5: 301. 15 Mai 1824
 3.6.9.17.45.113- **Malvaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 271. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Tiliaceae Juss., *nom. cons.*
 3.6.9.17.45.114- **Thymelaeaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 76. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.45.115- **Cistaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 294. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.46- Ordo **Brassicales** Bromhead, *Edinburgh New Philos. J.* 24: 416. Apr 1838
 3.6.9.17.46.116- **Resedaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 541. 3 Aug 1820, *nom. cons.*
 3.6.9.17.46.117- **Capparaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 242. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.17.46.118- **Cleomaceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin* 2(64): 253. 1825

Cilt 14, 15 = 604 tür (Brassicaceae)

- 3.6.9.17.46.119- **Brassicaceae** Burnett, *Outl. Bot.*: 854, 1093, 1123. Feb 1835, *nom. cons., nom. alt.*
Cruciferae Juss., *nom. cons.*

Cilt 16 = 209 tür (Santalaceae–Droseraceae)

- 3.6.9.18- Superordo **Santalanae** Thorne ex Reveal, *Novon* 2: 236. 13 Oct 1992
 3.6.9.18.47- Ordo **Santalales** R.Br. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 234. Jan–Apr 1820
 3.6.9.18.47.120- **Santalaceae** R.Br., *Prodr.*: 350. 27 Mar 1810, *nom. cons.*
 3.6.9.18.47.121- **Loranthaceae** Juss., *Ann. Mus. Natl. Hist. Nat.* 12: 292. 1808, *nom. cons.*
 3.6.9.19- Superordo **Caryophyllanae** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 144. 4 Feb 1967
 3.6.9.19.48- Ordo **Caryophyllales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 239. Jan–Apr 1820
 3.6.9.19.48.122- **Frankeniaceae** Desv. in S. Gérardin de Mirecourt & N.A. Desvaux, *Dict. Rais. Bot.*: 188. 12–19 Apr 1817, *nom. cons.*
 3.6.9.19.48.123- **Tamaricaceae** Link, *Enum. Hort. Berol. Alt.* 1: 291. 16 Mar–30 Jun 1821, *nom. cons.*
 3.6.9.19.48.124- **Plumbaginaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 92. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.19.48.125- **Polygonaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 82. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
 3.6.9.19.48.126- **Droseraceae** Salisb., *Parad. Lond.* 2: ad t. 95. 1 Feb 1808, *nom. cons.*

Cilt 17, 18 = 716 tür (Caryophyllaceae–Cactaceae)

- 3.6.9.19.48.127- **Caryophyllaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 299. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Illecebraceae R.Br., *nom. cons.*
 3.6.9.19.48.128- **Amaranthaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 87. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Chenopodiaceae Vent., *nom. cons.*

- 3.6.9.19.48.129- **Aizoaceae** Martinov, *Tekno-Bot. Slovar*: 15. 3 Aug 1820, *nom. cons.*
3.6.9.19.48.130- **Phytolaccaceae** R.Br. in J.H. Tuckey, *Narr. Exped. Zaire*: 454. 5 Mar 1818, *nom. cons.*
3.6.9.19.48.131- **Nyctaginaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 90. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
3.6.9.19.48.132- **Molluginaceae** Bartl. in F.G. Bartling & H.L. Wendland, *Beitr. Bot.* 2: 158. Dec 1825, *nom. cons.*
Telephiaceae Martinov
3.6.9.19.48.133- **Montiaceae** Raf., *Ann. Gén. Sci. Phys. Bruxelles* 5: 349. Jul–Sep 1820
3.6.9.19.48.134- **Portulacaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 312. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
3.6.9.19.48.135- **Cactaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 310. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Cilt 19 = 313 tür (Cornaceae—Apocynaceae)

- 3.6.9.20- Superordo **Asteranae** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 451. 4 Feb 1967
3.6.9.20.49- Ordo **Cornales** Link, *Handbuch* 2: 2. 4–11 Jul 1829
3.6.9.20.49.136- **Cornaceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin* 2(23*): 91, 92. 1825, *nom. cons.*
3.6.9.20.49.137- **Hydrangeaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 36, 38. 1829, *nom. cons.*
3.6.9.20.50- Ordo **Ericales** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 251. Jan–Apr 1820
3.6.9.20.50.138- **Balsaminaceae** A.Rich. in J.B.G.M. Bory de Saint-Vincent, *Dict. Class. Hist. Nat.* 2: 173. 31 Dec 1822, *nom. cons.*
3.6.9.20.50.139- **Polemoniaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 136. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
3.6.9.20.50.140- **Ebenaceae** Gürke in H.G.A. Engler & K.A.E. Prantl, *Nat. Pflanzenfam.* IV, 1: 153. Dec 1892, *nom. cons.*
3.6.9.20.50.141- **Primulaceae** Batsch ex Borkh., *Bot. Wörterb.* 2: 240. 1797, *nom. cons.*
3.6.9.20.50.142- **Theaceae** Mirb. ex Ker Gawl., *Bot. Reg.* 2: ad t. 112. 1 Mai 1816, *nom. cons.*
Camelliaceae DC., 1816
3.6.9.20.50.143- **Styracaceae** DC. & Spreng. [transl. Jameson], *Elem. Philos. Pl.*: 140. Jul 1821, *nom. cons.*
3.6.9.20.50.144- ??? **Actinidiaceae** Engl. & Gilg, *Syllabus*, ed. 9–10: 279. 6 Nov 1924, *nom. cons.* ???
3.6.9.20.50.145- **Ericaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 159. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Empetraceae Hook. & Lindl., *nom. cons.*; *Monotropaceae* Nutt., *nom. cons.*; *Pyrolaceae* Lindl., *nom. cons.*
3.6.9.20.51- Ordo 57. **Gentianales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 248. Jan–Apr 1820
3.6.9.20.51.146- **Rubiaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 196. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Theligonaceae Dumort., *nom. cons.*
3.6.9.20.51.147- **Gentianaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 141. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
3.6.9.20.51.148- **Apocynaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 143. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Asclepiadaceae Borkh., *nom. cons.*

Cilt 20 = 343 tür (Boraginaceae)

- 3.6.9.20.52- Ordo **Boraginales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 244. Jan–Apr 1820 [Note: in Chase & Reveal (2009)]
3.6.9.20.52.149- **Boraginaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 128. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Sin.: *Hydrophyllaceae* R.Br., [kor. ad / *nom. cons.*].

Cilt 21 = 302 tür (Convolvulaceae—Plantaginaceae)

- 3.6.9.20.53- Ordo **Solanales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 243. Jan–Apr 1820
3.6.9.20.53.150- **Convolvulaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 132. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Cuscutaceae Dumort., *nom. cons.*
3.6.9.20.53.151- **Solanaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 124. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
3.6.9.20.54- Ordo **Lamiales** Bromhead, *Mag. Nat. Hist.*, ser. 2, 2: 210. Apr 1838
3.6.9.20.54.152- **Oleaceae** Hoffmanns. & Link, *Fl. Portug.* 1: 62. 1 Sep 1809, *nom. cons.*
3.6.9.20.54.153- **Plantaginaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 89. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Callitrichaceae Link, *nom. cons.*; *Globulariaceae* DC., *nom. cons.*; *Hippuridaceae* Vest, *nom. cons.*

Cilt 22 = 410 tür (Scrophulariaceae—Pedaliaceae)

- 3.6.9.20.54.154- **Scrophulariaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 117. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Buddleiaceae K.Wilh., *nom. cons.*
3.6.9.20.54.155- **Linderniaceae** Borsch, K.Müll. & Eb.Fisch., *Pl. Biol. (Stuttgart)* 7: 76. 28 Jan 2005
3.6.9.20.54.156- **Pedaliaceae** R.Br., *Prodr.*: 519. 27 Mar 1810, *nom. cons.*

Cilt 23, 24 = 714 tür (Lamiaceae—Aquifoliaceae)

- 3.6.9.20.54.157- **Lamiaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 355. 3 Aug 1820, *nom. cons.*, *nom. alt.*
Labiatae Juss., *nom. cons.*
- 3.6.9.20.54.158- **Phrymaceae** Schauer in A.P. de Candolle & A.L.P.P. de Candolle, *Prodr.* 11: 520. 25 Nov 1847, *nom. cons.*
- 3.6.9.20.54.159- ??? **Paulowniaceae** Nakai, *J. Jap. Bot.* 24: 13. Dec 1949 ????
- 3.6.9.20.54.160- **Orobanchaceae** Vent., *Tabl. Règne Vég.* 2: 292. 5 Mai 1799, *nom. cons.*
- 3.6.9.20.54.161- **Lentibulariaceae** Rich. in P.A. Poiteau & P.J.F. Turpin, *Fl. Paris* 1: ed. fol.: 23, ed. qu.: 26. 18 Jan 1808, *nom. cons.*
- 3.6.9.20.54.162- **Acanthaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 102. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
- 3.6.9.20.54.163- **Bignoniaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 137. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
- 3.6.9.20.54.164- **Verbenaceae** J.St.-Hil., *Expos. Fam. Nat.* 1: 245. Feb–Apr 1805, *nom. cons.*
- 3.6.9.20.55- Ordo **Aquifoliales** Senft, *Lehrb. Forstl. Bot.*: 2: 118. 1856
- 3.6.9.20.55.165- **Aquifoliaceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 2(110): 438, 440. 1825, *nom. cons.*

Cilt 25, 26, 27, 28 = 1486 tür (Campanulaceae—Asteraceae)

- 3.6.9.20.56- Ordo **Asterales** Link, *Handbuch* 1: 731. 4–11 Jul 1829
- 3.6.9.20.56.166- **Campanulaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 163. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
- 3.6.9.20.56.167- **Menyanthaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 20, 25. 1829, *nom. cons.*
- 3.6.9.20.56.168- **Asteraceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 254. Jan–Apr 1820, *nom. cons.*, *nom. alt.*
Compositae Giseke, *nom. cons.*

Cilt 29, 30 = 647 tür (Adoxaceae—Apiaceae)

- 3.6.9.20.57- Ordo **Dipsacales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 255. Jan–Apr 1820
- 3.6.9.20.57.169- **Adoxaceae** E.Mey., *Preuss. Pfl.-Gatt.*: 198. 1–7 Sep 1839, *nom. cons.*
Sambucaceae Batsch ex Borkh., *nom. cons. prop.*; *Viburnaceae* Raf., *nom. cons. prop.*
- 3.6.9.20.57.170- **Caprifoliaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 210. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Dipsacaceae Juss., *nom. cons.*; *Morinaceae* Raf.; *Valerianaceae* Batsch, *nom. cons.*
- 3.6.9.20.58- Ordo **Apiales** Nakai, *Hisi-Shokubutsu*: 58. 1930
- 3.6.9.20.58.171- ??? **Pittosporaceae** R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 542. 19 Jul 1814, *nom. cons.* ????
- 3.6.9.20.58.172- **Araliaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 217. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
- 3.6.9.20.58.173- **Apiaceae** Lindl., *Nat. Syst. Bot.*, ed. 2: 21. 13 Jun 1836, *nom. cons.*, *nom. alt.*
Umbelliferae Juss., *nom. cons.*

LYCOPODIOPHYTA / KİBRİTOTU BÖLÜMÜ

(3 cins + 13 tür)

Lycopodiophyta D.H.Scott, *Stud. Foss. Pl.*: 13, 500-501 (1900), [“Lycopodiales“ olarak]. İngilizce bir diyagnoz ile yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Lycopodium* L. (1753). – Lycopodiaceae.

Class/Sınıf: ??????

Subclass I. **Lycopodiidae** Bek., *Kurs Bot.* 1: 115 (1863).

Selaginellidae Knobl. in J.E.B.Warming, *Handb. Syst. Bot.*: 157 (1890).

Isoëtidae Reveal, *Phytologia* 79: 70 (1996).

LYCOPODIIDAE / KİBRİTOTU ALTSİNİFI

(3 cins + 13 tür)

Lycopodiidae Bek., *Kurs Bot.* 1: 115 (1863). Rusça bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Lycopodium* L. (1753). – Lycopodiaceae.

Order A. **Lycopodiales** DC. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 272 (1820).

Family 1. Lycopodiaceae P.Beauv. ex Mirb. in Lam. & Mirb., *Hist. Nat. Vég.* 4: 293 (1802).

1- LYCOPODIACEAE / KİBRİTOTUGİLLER

(3 cins + 6 tür)

Lycopodiaceae P.Beauv. ex Mirb., *Hist. Nat. Vég.* 4: 293 (1802) [*Lycopodia* olarak]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Lycopodium* L. (1753). – Lycopodiaceae.

Order B. **Isoëtales** Prantl, *Lehrb. Bot.:* 116 (1874).

Family 2. Isoëtaceae Reichenb., *Bot. Damen:* 309 (1828).

2- ISOËTACEAE / ÇİMEĞRELTİSİGİLLER

(1 cins + 5 tür)

Isoëtaceae Rchb., *Bot. Damen:* 309 (1828). – T: *Isoetes* L. (1753). – Isoëtaceae.

Order C. **Selaginellales** Prantl, *Lehrb. Bot.:* 116 (1874).

Family 3. Selaginellaceae Willk., *Anleit. Stud. Bot.* 2: 163 (1854).

3- SELAGINELLACEAE / SELAGİNGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Selaginellaceae Willk., *Anleit. Stud. Bot.* 2: 163 (1854). Almanca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Selaginella* P.Beauv., [*kor. ad / nom. cons.*] (1805). – Selaginellaceae.

PTERIDOPHYTA / EĞRELTİ BÖLÜMÜ

(29 cins + 89 tür [12 melez] + 6 alttür + 3 varyete)

Pteridophyta Schimp., *Handb. Palaeontol.* [K.A.Zittel] 2(1): 1 (1879). Almanca bir diyagnoz ile yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Pteris* L. (1753). – Pteridaceae.

Class/Sınıf: ?????

[ferns] Subclass: II **Equisetidae** Warm., *Osnov. Bot.:* 221 (1883).

EQUISETIDAE / ATKUYRUĞU ALTSİNİFI

(1 cins + 9 tür [1 melez])

Equisetidae Warm., *Osnov. Bot.:* 221 (1883), [*Equisetinae* olarak]. Almanca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Equisetum* L. (1753). – Equisetaceae.

Order D. **Equisetales** DC. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin:* 271 (1820).

1 family.

Family 4. Equisetaceae Michx. ex DC., *Essai Propr. Méd. Pl.:* 49 (1804).

4.1- EQUISETACEAE / ATKUYRUĞUGİLLER

(1 cins + 9 tür [1 melez])

Equisetaceae Michx. ex DC., *Essai Propr. Méd. Pl.:* 49 (1804). G.F. Hoffmann'ın (Deutsch. Fl. 2: 2. 1796) verdiği ve Latince bir betimle birlikte doğru biçimde yayınladığı ancak uygun görülemeyen isme (*Peltata*), atıfta bulunularak yürürlüğe sokulmuştur. – Tip: *Equisetum* L. (1753). – Equisetaceae.

Class/Sınıf: ??????

Subclass: III **Ophioglossidae** Klinge, *Fl. Est.-Liv-Churland* 1: 94 (1882).
Psilotidae Reveal, *Phytologia* 79: 70 (1996).

Family 5. **Ophioglossaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 438 (1820).

Botrychiaceae Horan., *Char. Ess. Fam.* 15 (1847).

Helminthostachyaceae Ching, *Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot.* 10: 235 (1941).

5 genera (*Cheiroglossa*, *Botrychium*, *Helminthostachys*, *Mankyua*, *Ophioglossum*).

References: Hauk *et al.* (2003), Kato (1988), Sun *et al.* (2001), Wagner & Wagner (1983).

5.2- OPHIOGLOSSIDAE / DİLOTU ALTSINIFI

(2 cins + 3 tür)

Ophioglossidae Klinge, *Fl. Est.-Liv-Churland* 1: 94 (1882). Almanca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Ophioglossum* L. (1753). – *Ophioglossaceae*.

OPHIOGLOSSACEAE / DİLOTUGİLLER (2 CİNS + 3 TÜR)

(2 cins + 3 tür)

Ophioglossaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 438 (1820). – T: *Ophioglossum* L. (1753). – *Ophioglossaceae*.

Class/Sınıf: ??????

Subclass: V **Polypodiidae** Cronquist, Takht. & Zimmerm., *Taxon* 15: 133 (1966).

POLYPODIIDAE / EĞRELTİ ALTSINIFI

(26 cins + 77 tür [11 melez] + 6 alttür + 3 varyete)

Polypodiidae Cronquist, Takht. & Zimmerm., *Taxon* 15: 133 (1966). Latince bir diyagnozla birlikte yayınlanan, [tasnif edilmemiş], *Gyratae* R.Br., *Prodr.*: 145 (1810), (*Gyratae* (*Polypodiaceae*))'ye doğrudan ve tam bir atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Polypodium* L. (1753). – *Polypodiaceae*.

Order H. **Osmundales** Link, *Hort. Berol.* 2: 138 (1833).

1 family.

Family 8. **Osmundaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 445 (1820).

6.3- OSMUNDACEAE / KIRALEĞRELTİSİĞİLLER (1 CİNS + 1 TÜR)

(1 cins + 1 tür)

Osmundaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 445 (1820). A. Augier tarafından “Osmondoides” olarak (*Essai Nouv. Class. Vég.*: 33 [1801]), Fransızca bir betimle birlikte gerçek olarak yayınlanmış, ancak geçerli olmayan bir isme atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Osmunda* L. (1753). – *Osmundaceae*.

Order I. **Hymenophyllales** A.B.Frank in J.Leunis, *Syn. Pflanzenk., ed. 2, 3*: 1452 (1877).

1 family.

Family 9. **Hymenophyllaceae** Mart., *Consp. Regni Veg.*: 3 (1835).

Trichomanaceae Burmeist., *Handb. Naturgesch.*: 196 (1836).

7.4- HYMENOPHYLLACEAE / ZAREĞRELTİGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Hymenophyllaceae Mart., *Consp. Regni Veg.*: 3 (1835). – T: *Hymenophyllum* Sm. (1793). – *Hymenophyllaceae*.

Order L. **Salviniales** Bartl. in Mart., *Consp. Regn. Veg.*: 4 (1835).

Family 16. Marsileaceae Mirb. in Lam. & Mirb., *Hist. Nat. Vég.* 5: 126 (1802).

8.5- MARSILEACEAE / SUTIRFILİGİLLER

(2 cins + 3 tür)

Marsileaceae Mirb., *Hist. Nat. Vég.* 5: 126 (1802). Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Marsilea L., [*kor. ad / nom. cons.*] (1753). – Marsileaceae.

Family 17. Salviniaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 559 (1820).

Azollaceae Wettst., *Handb. Syst. Bot.* 2: 77 (1903).

9.6- SALVINIACEAE / SUEĞRELTİSİGİLLER

(2 cins + 2 tür)

Salviniaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 559 (1820). Fransızca bir betimle birlikte verilen, doğru olarak yayınlanmış (A.W. Roth, *Fl. Franç.* [Lamarck ve de Candolle] 2: 577 [1805]), ama kabul edilemeyen bir ada atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Salvinia Ség. (1754). – Salviniaceae.

Sin.: *Azollaceae* Wettst., *Handb. Syst. Bot.* 2: 77 (1903).

Order N. **Polypodiales** Link, *Hort. Berol.* 2: 5 (1833).

Filicales Dumortier, *Anal. Fam. Pl.*: 67. 1829, *nom. illeg.*

Family 30. Dennstaedtiaceae Lotsy, *Votr. Bot. Stammesgesch.* 2: 655 (1909).

Hypolepidaceae Pic.Serm., *Webbia* 24: 705 (1970).

10.7- DENNSTAEDTIACEAE / EĞRELTİGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Dennstaedtiaceae Lotsy, *Votr. Bot. Stammesgesch.* 2: 655 (1909). Almanca bir diyagnoz ile yürürlüğe sokulmuştur. – T: Dennstaedtia Bernh. (1801). – Dennstaedtiaceae.

Sin.: *Hypolepidaceae* Pic.Serm., *Webbia* 24: 705 (1970). *Pteridiaceae* Ching, *Acta Phytotax.* Sin. 13: 96 (1975).

Family 31. Pteridaceae E.D.M.Kirchn., *Schul-Bot.*: 109 (1831).

Adiantaceae Newman, *Hist. Brit. Ferns*: 5 (1840), *nom. cons.*

Sinopteridaceae Koidz., *Acta Phytotax. Geobot.* 3: 50 (1934).

Cryptogrammaceae Pic.Serm., *Webbia* 17: 299 (1963).

Cheilantheae B.K.Nayar, *Taxon* 19: 233 (1970).

11.8- PTERIDACEAE / BALDIRIKARAGİLLER

(6 cins + 12 tür)

Pteridaceae E.D.M.Kirchn., *Schul-Bot.*: 109 (1831). Almanca bir diyagnoz ile yürürlüğe sokulmuştur. – T: Pteris L. (1753). – Pteridaceae.

Subfamily 31a. *Cryptogrammoideae* S.Linds. *Edinburgh J. Bot.* 66(2): 358. 2009

Subfamily 31c. *Pteridoideae* C.Chr. ex Crabbe, Jermy & Mickel, *Fern Gaz.* 11: 153 (1975).

Taenitidoideae (C.Presl) R.M.Tryon, *Amer. Fern J.* 76: 184 (1986).

Subfamily 31d. *Cheilantheae* W.C.Shieh, *J. Sci. Engin. (Nation. Chung-Hsing Univ.)* 10: 211 (1973).

Subfamily 31e. *Vittarioideae* (C.Presl) Crabbe, Jermy & Mickel, *Fern Gaz.* 11: 154 (1975).

Adiantoideae (C.Presl) R.M.Tryon, *Amer. Fern J.* 76: 184 (1986).

ADIANTUM L., Sp. Pl. 1094 (1753). / **BALDIRIKARA.** (1 tür)

A. capillus-veneris L., Sp. Pl. 2: 1096 (1753). / **baldırıkara.**

Family 32. Cystopteridaceae Schmakov, *Turczaninowia* 4: 60 (2001).

12.9- CYSTOPTERIDACEAE / GEVREKEĞRELTİGİLLER

(2 cins + 4 tür)

Cystopteridaceae Schmakov, Turczaninowia 4: 60 (2001). “Cystopteridinae Payer, Bot. Crypt.: 198 (1850) (Cystopterideae)”ye doğrudan tam bir atıfla ve Latince bir diyagnozla birlikte yürürlüğe sokulmuştur. – T: Cystopteris Bernh. (1805). – Woodsiaceae.

Family 33. Aspleniaceae Newman, *Hist. Brit. Ferns*: 6 (1840).

13.10- ASPLENIACEAE / SAÇAKOTUGİLLER

(1 cins + 19 tür [3 melez])

Aspleniaceae Newman, *Hist. Brit. Ferns*: 6 (1840). İngilizce bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Asplenium L. (1753). – Aspleniaceae.

Family 35. Thelypteridaceae Pic.Serm., *Webbia* 24: 709 (1970).

14.11- THELYPTERIDACEAE / İFTERİGİLLER

(3 cins + 3 tür)

Thelypteridaceae Pic.Serm., *Webbia* 24: 709 (1970). Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Thelypteris Schmid., [*kor. ad / nom. cons.*], (1763). – Thelypteridaceae.

Family 36. Woodsiaceae Herter, *Rev. Sudamer. Bot.* 9: 14 (1949).

15.12- WOODSIACEAE / YAYLAEĞRELTİSİGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Woodsiaceae Herter, *Rev. Sudamer. Bot.* 9: 14 (1949). İlk olarak İngilizce bir diyagnozla birlikte yayımlanan (A. Gray, *Man. Bot.*, ed. 2: 588. 1 Sep 1856), ama daha sonra Almanca bir betim ve diyagnozla birlikte (Diels, *Nat. Pflanzenfam.* [Engler ve Prantl I, 4: 158, 159. 1899] doğru olarak yürürlüğe sokulan “Woodsiae” adına atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: Woodsia R.Br. (1810). – Woodsiaceae.

Family 38. Onocleaceae Pic.Serm., *Webbia* 24: 708 (1970).

1(-4) genera: (*Onoclea*).

Reference: Gastony & Ungerer (1997).

Note:—The four genera (*Matteuccia*, *Onoclea*, *Onocleopsis* and *Pentarhizidium*) are very close and are here treated under the single genus *Onoclea*.

16.13- ONOCLEACEAE / ŞAHEĞRELTİSİGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Onocleaceae Pic.Serm., *Webbia* 24: 708 (1970). Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Onoclea L. (1753). – Onocleaceae.

Family 39. Blechnaceae Newman, *Hist. Brit. Ferns*, ed. 2: 8 (1844).

17.14- BLECHNACEAE / TARAĞRELTİSİGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Blechnaceae Newman, *Hist. Brit. Ferns*, ed. 2: 8 (1844). İngilizce bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Blechnum L. (1753). – Blechnaceae.

Family 40. Athyriaceae Alston, *Taxon* 5: 25 (1956).

18.15- ATHYRIACEAE / YELEĞRELTİSİGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Athyriaceae Alston, *Taxon* 5: 25 (1956). Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Athyrium Roth (1799). – Woodsiaceae.

Family 42. Dryopteridaceae Herter, *Rev. Sudamer. Bot.* 9: 15 (1949), *nom. cons.*

Aspidiaceae Mett. ex A.B.Frank in Leunis, *Syn. Pflanzenk. ed. 2. 3:* 1469 (1877), *nom. illeg.*

Filicaceae Juss., *Gen. Pl.:* 14. (1789), as 'Filices', *nom. illeg., rej.*

Subfamily 42a. *Dryopteridoideae* B.K.Nayar, *Taxon* 19: 235 (1970).

19.16- DRYOPTERIDACEAE / PİLUNÇGİLLER

(2 cins + 22 tür [6 melez] + 6 alttür + 1 varyete)

Dryopteridaceae Herter, *Rev. Sudamer. Bot.* 9: 15 (1949), [*kor. ad / nom. cons.*]. Gerçek ama yasal olmayan, Latince bir betimle yayınlanmış *Aspidiaceae* Baker ("C.F.P. von Martius, *Fl. Bras.* 1(2): 458, 1870" makalesinde) ve yine gerçek ama yasal olmayan, Almanca bir diyagnoz ile birlikte yayınlanmış *Aspidieae* Diels ("H.G.A. Engler & K.A.E. Prantl, *Nat. Pflanzenfam. I, 4:* 158, 1899" makalesinde) isimlerine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Dryopteris* Adans., [*kor. ad / nom. cons.*] (1763). – *Dryopteridaceae*.

Family 48. Polypodiaceae J.Presl & C.Presl, *Delic. Prag.:* 159 (1822).

Subfamily 48e. *Polypodioideae* B.K.Nayar, *Taxon* 19: 234 (1970).

20.17- POLYPODIACEAE / BENLİĞRELTİGİLLER

(1 cins + 4 tür [2 melez] + 2 varyete)

Polypodiaceae J.Presl & C.Presl, *Delic. Prag.:* 159 (1822). Gerçek bir yayınla ve Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuş, ama kabul edilemeyen *Filices* Juss. (*Gen. Pl.:* 14. 4 Aug 1789) adına (B.F.V. von Berchtold & J. Presl, *Prir. Rostlin:* 272. 1820) üzerinden dolaylı bir atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Polypodium* L. (1753). – *Polypodiaceae*.

MAGNOLIOPHYTA / TOHUMLU BİTKİLER

(1 cins + 4 tür [2 melez] + 2 varyete)

Magnoliophyta Cronquist, Takht. & Zimmerm. ex Reveal in *Phytologia* 79: 70 (1996). Latince bir betimle birlikte yayınlanan, *Class Polycarpellae* C. Agardh, *Classes Pl.:* 13 (1825)'ye doğrudan ve tam bir atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Pinus* L. (1753). – *Pinaceae. (Gymnospermae)*.

Linear sequence of extant gymnosperms and bibliography

Subfamily:

PINOPHYTINA / AÇIK TOHURLULAR

(10 cins + 27 tür + 14 alttür + 15 varyete + 2 forma)

Pinophytina Cronquist, Takht. & Zimmerm. ex Reveal, *Phytologia* 79: 70 (1996). Latince bir diyagnozla birlikte yayınlanan, *Class Coniferae* Bartl., *Ord. Nat. Pl.:* 90, 92 (1830)'ye doğrudan ve tam bir atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Pinus* L. (1753). – *Pinaceae. (Gymnospermae)*.

Class/Sınıf: ?????

SUBCLASS I. CYCADIDAE Pax in K.A.E.Prantl, *Lehrb. Bot. ed. 9:* 203 (1894).—T.:

Cycadaceae.

Zamiidae Doweld, *Tent. Syst. Pl. Vasc.:* xv (2001).—T.: *Zamiaceae*.

CYCADIDAE / AAAAÂ ALTSINIFI

ORDER A. CYCADALES Pers. ex Bercht. & J.Presl, *Prir. Rostlin:* 262 (1820).—T.:

Cycadaceae.

oo.o CYCADACEAE / AAAÂÂA

Class/Sınıf: ?????

SUBCLASS II. GINKGOIDAE Engl. in H.G.A. Engler & K.A.E. Prantl, *Nat. Pflanzenfam. Nachtr.*: 341 (1897).—T.: Ginkgoaceae.

GINKGOIDAE / GİNKO/MABETAĞACI ALTSINIFI

ORDER B. GINKGOALES Gorozh., *Lekts. Morf. Sist. Archegon.*: 73 (1904).—T.: Ginkgoaceae.

Family 3. Ginkgoaceae Engl. in H.G.A. Engler & K.A.E. Prantl, *Nat. Pflanzenfam. Nachtr.*: 19 (1897), *nom. cons.*—T.: *Ginkgo* L.

00.0- GİNKGOACEAE / MABETAĞACIGİLLER/DENİZÜZÜMÜĞİLLER

3.1. Ginkgo L., *Mant.* 2: 313 (1771).—T.: *G. biloba* L.

Class/Sınıf: ?????

SUBCLASS III. GNETIDAE Pax in K.A.E. Prantl, *Lehrb. Bot.*, ed. 9: 203 (1894).—T.: Gnetaceae. *Ephedridae* Cronquist, Takht. & Zimmerm. ex Reveal, *Phytologia* 79: 69 (1996).—T.: Ephedraceae. *Welwitschiidae* Cronquist, Takht. & Zimmerm. ex Reveal, *Phytologia* 79: 71 (1996).—T.: Welwitschiaceae.

GNETIDAE / DENİZÜZÜMÜ ALTSINIFI

(1 cins + 3 tür + 3 alttür)

Gnetidae Pax, *Lehrb. Bot.* [Prantl], ed. 9: 203 (1894), (Gnetaceae). Almanca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Gnetum* L. (1767). – Gnetaceae.

ORDER C. WELWITSCHIALES Skotts. ex Reveal, *Phytologia* 74: 174 (1993).—T.: Welwitschiaceae.

ORDER D. GNETALES Blume in C.F.P. von Martius, *Consp. Regn. Veg.*: 11 (1835).—T.: Gnetaceae.

ORDER E. EPHEDRALES Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 11 (1829).—T.: Ephedraceae.

Family 6. Ephedraceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 11 (1829), *nom. cons.*—T.: *Ephedra* L.

21.1- EPHEDRACEAE / DENİZÜZÜMÜĞİLLER

(1 cins + 3 tür + 3 alttür)

Ephedraceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.* 11. (1829), [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Ephedra* L. (1753). – Ephedraceae.

6.1 Ephedra L., *Sp. Pl.* 2: 1040 (1753).—T.: *E. distachya* L.

Class/Sınıf: ?????

SUBCLASS IV. PINIDAE Cronquist, Takht. & Zimmerm., *Taxon* 15: 134 (1966).—T.: Pinaceae.

PINIDAE / ÇAMLAR ALTSINIFI

(9 cins + 24 tür + 11 alttür + 15 varyete + 2 forma)

Pinidae Cronquist, Takht. & Zimmerm., *Taxon* 15: 134 (1966). Latince bir diyagnozla birlikte, A.L. de Jussieu'nun (*Gen. Pl.*: 411. 4 Aug 1789, Fam. Coniferae olarak) gerçek şekilde yayınladığı ama kabul edilemeyen isme doğrudan ve tam bir atıfla yürürlüğe sokulmuştur.—T: *Pinus* L. (1753). – Pinaceae.

oniferales etc.) should be avoided.

ORDER F. PINALES Gorozh., *Lekts. Morf. Sist. Archegon.*: 88 (1904).—T.: Pinaceae. *Abietales* Link, *Handbuch* 2: 474 (1829).—T.: *Abietaceae*.

Family 7. Pinaceae Spreng. ex F.Rudolphi, *Syst. Orb. Veg.*: 35 (1830), *nom. cons.*—T.: *Pinus* L.

22.2- PINACEAE / ÇAMGİLLER

(5 cins + 14 tür + 7 alttür + 11 varyete)

Pinaceae Spreng. ex F. Rudolphi, *Syst. Orb. Veg.*: 35 (1830), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Pinus* L. (1753). – Pinaceae.

7.1. Cedrus Trew, *Cedr. Lib. Hist., Apol. Mant.* 1: 6 (1757), *nom. cons.*, non Duhamel (1755, *nom. rej.*), non Mill. (1757, = *Cedrela* P.Browne, Meliaceae).—T.: *C. libani* A.Rich. (= *Pinus cedrus* L.)

CEDRUS Trew, *Cedr. Lib. Hist., Apol. Mant.* 1: 6 (1757), [*kor. ad / nom. cons.*]. / **SEDİR.** (1 tür + 1 varyete)

7.2. Pinus L., *Sp. Pl.* 2: 1000 (1753).—T.: *P. sylvestris* L.

PINUS L., *Sp. Pl.* 2: 1000 (1753). / **ÇAM.** (7 tür + 3 alttür + 10 varyete)

7.4. Picea A.Dietr., *Fl. Berlin* 1(2): 794 (1824).—T.: *P. rubra* A.Dietr., *nom. illeg.* (*Picea abies* (L.) H.Karst., = *Pinus abies* L.)

PICEA A.Dietr., *Fl. Geg. Berlin* 1(2): 794 (1824). / **LÂDİN.** (2 tür)

7.5. Pseudotsuga Carr., *Traité Conif.*, ed. 2: 256 (1867).—T.: *P. douglasii* (Sabine ex D.Don) Carr. (= *Pinus douglasii* Sabine ex D.Don) [correct name *P. menziesii* (Mirb.) Franco]

***PSEUDOTSUGA** Carriere, *Traité Gén. Conif.* (ed. 2) 1: 256 (1867). / **DUGLAS.** (1 tür)

7.6. Larix Mill., *Gard. Dict. Abr.*, ed. 4: [unpaged.] (1754).—T.: *L. decidua* Mill. (= *Pinus larix* L.)

7.8. Tsuga (Endl.) Carr., *Traité Conif.*: 185 (1855).—T.: *T. sieboldii* Carr. (= *Abies tsuga* Siebold & Zucc.)

7.11. Abies Mill., *Gard. Dict. Abr.*, ed. 4, vol. 1: [unpaged.] (1754).—T.: *A. alba* Mill. (= *Pinus picea* L.)

ABIES Mill., *Gard. Dict. Abr.*, ed. 4 (1754). / **GÖKNAR.** (3 tür + 4 alttür)

ORDER G. ARAUCARIALES Gorozh., *Lekts. Morf. Sist. Archegon.*: 72 (1904).—T.: Araucariaceae.

ORDER H. CUPRESSALES Link, *Handbuch* 2: 470 (1829).—T.: Cupressaceae.

Family 11. Cupressaceae Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 222. (1822), *nom. cons.*—T.:

Cupressus L.

Cryptomeriaceae Gorozh., *Lekts. Morf. Sist. Archegon.*: 88 (1904).—T.: *Cryptomeria* D.Don

23.3- CUPRESSACEAE / SERVİGİLLER

(3 cins + 9 tür + 4 alttür + 4 varyete + 2 forma)

Cupressaceae Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 222 (1822), [*kor. ad / nom. cons.*]. – İngilizce bir betim ve diyagnoz ile yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Cupressus* L. (1753). - Cupressaceae.

11.7. *Cryptomeria* D.Don, *Ann. Nat. Hist.* 1: 233 (1838).—T.: *C. japonica* (Thunb. ex L.f.) D.Don (≡ *Cupressus japonica* Thunb. ex L.f.)

***CRYPTOMERIA** D.Don, *Ann. Nat. Hist.* 1: 233 (1838). / **KADİFEÇAMI. (1 tür)**

11.24. *Cupressus* L., *Sp. Pl.* 2: 1002 (1753).—T.: *C. sempervirens* L.

CUPRESSUS L., *Sp. Pl.* 2: 1002 (1753). / **SERVİ. (1 tür)**

11.25. *Juniperus* L., *Sp. Pl.* 2: 1038 (1753).—T.: *J. communis* L.

JUNIPERUS L., *Sp. Pl.* 2: 1038 (1753). / **ARDIÇ. (7 tür + 4 alttür + 4 varyete + 2 forma).**

Family 12. Taxaceae Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 222, 226 (1822), *nom. cons.*—T.: *Taxus* L.

24.4- TAXACEAE / PORSUKGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Taxaceae Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 222 (1822), [“Taxideae” olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. İngilizce bir betim ve diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Taxus* L. (1753). – Taxaceae.

12.3. *Taxus* L., *Sp. Pl.* 2: 1040 (1753).—T.: *T. baccata* L.

TAXUS L., *Sp. Pl.* 2: 1040 (1753). / **PORSUK. (1 tür)**

Catalogue of Names

Subfamily/ altfamilya:

MAGNOLIOPHYTINA / KAPALI TOHUMLULAR

(1 cins + 4 tür [2 melez] + 2 varyete)

Magnoliophytina Frohne & U.Jensen ex Reveal, *Phytologia* 79: 70 (1996). Latince bir diyagnozla birlikte yayımlanan, Class Polycarpellae C.Agardh, *Classes Pl.*: 13 (1825)'ye doğrudan ve tam bir atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Magnolia* L. (1753). – Magnoliaceae. (Angiospermae).

Class/Sınıf: ?????

XIV. Magnoliidae Novák ex Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 51. 4 Feb 1967

MAGNOLIIDAE / MANOLYA ALTSINIFI

Magnoliidae Novák ex Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 51. 4 Feb 1967. Latince bir diyagnozla birlikte yayımlanan, Class Polycarpellae C.Agardh, *Classes Pl.*: 13 (1825)'ye doğrudan ve tam bir atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Magnolia* L. (1753). – Magnoliaceae. (Birçenekliler [*Monocotyledonae*] ve İkiçenekliler [*Dicotyledonae*] dahildir.).

Superorder/Üsttakım: **A. Amborellanae** M.W.Chase & Reveal, *Bot. J. Linn. Soc.* 161: 123. 28 Oct 2009.

B. **Nymphaeanae** Thorne ex Reveal, *Novon* 2: 236. 13 Oct 1992.

2. **Nymphaeales** Salisb. ex Bercht. & J.Presl, *Př ir. Rostlin*: 270. Jan–Apr 1820.

4. **Nymphaeaceae** Salisb., *Ann. Bot. (König & Sims)* 2: 70. Jun 1805, *nom. cons.*

25.1- NYMPHAEACEAE / NİLÜFERGİLLER

(2 cins + 2 tür)

Nymphaeaceae Salisb., *Ann. Bot. (König & Sims)* 2: 70 (1805), [*Nymphaeëae* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Nymphaea* L., [*kor. ad / nom. cons.*] (1753). – *Nymphaeaceae*.

D. **Magnolianae** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 51. 4 Feb 1967

5. **Piperales** Bercht. & J.Presl, *Př ir. Rostlin*: 261. Jan–Apr 1820

11. **Piperaceae** Giseke, *Prael. Ord. Nat. Pl.*: 123. Apr 1792, *nom. cons.*

14. **Aristolochiaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 72. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

26.2- ARISTOLOCHIACEAE / LOHUSAOTUGİLLER

(2 cins + 30 tür [2 melez])

Aristolochiaceae Juss., *Gen. Pl.*: 72 (1789), (*Aristolochiae*), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Aristolochia* L. (1753). – *Aristolochiaceae*.

6. **Magnoliales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Př ir. Rostlin*: 223. Jan–Apr 1820

16. **Magnoliaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 280. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

27.3-*MAGNOLIACEAE / MANOLYAGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Magnoliaceae Juss., *Gen. Pl.*: 280 (1789) [*Magnoliae* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Magnolia* L. (1753). – *Magnoliaceae*.

7. **Laurales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Př ir. Rostlin*: 235. Jan–Apr 1820

27. **Lauraceae** Juss., *Gen. Pl.*: 80. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

28.4- LAURACEAE / DEFNEGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Lauraceae Juss., *Gen. Pl.*: 80 (1789), [*Lauri* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Laurus* L. (1753). – *Lauraceae*.

E. **Liliana** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 473. 4 Feb 1967

9. **Acorales** Mart., *Consp. Regn. Veg.*: 6. Sep–Oct 1835

29. **Acoraceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 6. 3 Aug 1820

29.5-*ACORACEAE / EĞİRGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Acoraceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 6 (1820). A. Augier'in (*Essai Nouv. Classif. Vég.*: 44, 45. 1801), Fransızca bir betimle birlikte gerçek olarak yayınladığı, ancak geçerli olmayan "Acoracées" ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Acorus* L. (1753). – *Acoraceae*.

10. **Alismatales** R.Br. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 271. Jan–Apr 1820

30. **Araceae** Juss., *Gen. Pl.*: 23. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Lemnaceae Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 729. 10 Jan 1822, *nom. cons.*

30.6- ARACEAE / YILANYASTIĞIGİLLER

(9 cins + 38 tür + 3 alttür + 7 varyete)

Araceae Juss., *Gen. Pl.*: 23 (1789), [‘Aroideae’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Arum L. (1753). – Araceae.

Sin.: *Lemnaceae* Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 729 (1822), [*kor. ad / nom. cons.*].

32. **Alismataceae** Vent., *Tabl. Règne Vég.* 2: 157. 5 Mai 1799, *nom. cons.*

Limnocharitaceae Takht. ex Cronquist, *Integr. Syst. Class. Fl. Pl.*: 1048. 10 Aug 1981

31.7- ALISMATACEAE / KURBAĞAKAŞIĞIGİLLER

(4 cins + 7 tür + 1 alttür)

Alismataceae Vent., *Tabl. Règne Vég.* 2: 157 (1799), [‘Alismoideae’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Alisma L. (1753). – Alismataceae.

33. **Butomaceae** Mirb., *Hist. Nat. Pl.* 8: 194. 1804, *nom. cons.*

32.8- BUTOMACEAE / BATAKLIKĞÜLÜĞİLLER

(1 cins + 1 tür)

Butomaceae Mirb., *Hist. Nat. Pl.* 8: 194 (1804), [‘Butomi’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Butomus L. (1753). – Butomaceae.

34. **Hydrocharitaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 67. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Najadaceae Juss., *Gen. Pl.*: 18. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Vallisneriaceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 54, 55. 1829

33.9- HYDROCHARITACEAE / KURBAĞAZEHİRİĞİLLER

(7 cins + 10 tür + 2 alttür + 1 varyete)

Hydrocharitaceae Juss., *Gen. Pl.*: 67 (1789), [‘Hydrocharideae’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Hydrocharis L. (1753). – Hydrocharitaceae.

Sin.: *Najadaceae* Juss.

37. **Juncaginaceae** Rich., *Démonstr. Bot.*: ix. Mai 1808, *nom. cons.*

JUNCAGINACEAE / SUÇENGELİĞİLLER

(1 cins + 3 tür)

Juncaginaceae Rich., *Démonstr. Bot.*: ix (1808), [‘Juncagines’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Juncago Ség. (1754). – Juncaginaceae.

38. **Zosteraceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 65, 66. 1829, *nom. cons.*

ZOSTERACEAE / DENİZOTUGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Zosteraceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 65, 66 (1829), [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Zostera L. (1753). – Zosteraceae.

39. **Potamogetonaceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin* 1(7*–13): 1, 3. 1823, *nom. cons.*

POTAMOGETONACEAE / SUSÜMBÜLÜĞİLLER

(5 cins + 19 tür [1 melez] + 4 alttür)

Potamogetonaceae Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin* 1(7*–13): 1, 3 (1823), [‘Potamogetinae’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Çekçe bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Potamogeton L. (1753). – Potamogetonaceae.

Sin.: *Zannichelliaceae* Chevall., Fl. Gén. Env. Paris 2: 257 (1827), [kor. ad / nom. cons.].

40. **Posidoniaceae** Vines, *Stud. Text-book Bot.* 2: 553. Mar 1895, *nom. cons.*

POSIDONIACEAE / ERİŞTEGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Posidoniaceae Vines, *Stud. Text-book Bot.* 2: 553 (1895), [kor. ad / nom. cons.]. İngilizce bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Posidonia* K.D.Koenig, [kor. ad / nom. cons.] (1805). – *Posidoniaceae*.

41. **Ruppiaceae** Horan., *Prim. Lin. Syst. Nat.*: 46. 2 Nov 1834, *nom. cons.*

RUPPIACEAE / ÖRDEKOTUGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Ruppiaceae Horan., *Prim. Lin. Syst. Nat.*: 46 (1834), [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Ruppia* L. (1753). – *Ruppiaceae*.

42. **Cymodoceaceae** Vines, *Stud. Text-book Bot.* 2: 553. Mar 1895, *nom. cons.*

CYMODOCEACEAE / SUDÜGÜMÜGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Cymodoceaceae Vines, *Stud. Text-book Bot.* 2: 553 (1895), [kor. ad / nom. cons.]. İngilizce bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Cymodocea* K.D.Koenig, [kor. ad / nom. cons.] (1805). – *Cymodoceaceae*.

12. **Dioscoreales** Mart., *Consp. Regn. Veg.*: 9. Sep–Oct 1835

44. **Nartheciaceae** Fr. ex Bjurzon, *Skandin. Växtfam.*: 64. 1846

NARTHECIACEAE / DÜĞÜNVARGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Nartheciaceae Fr. ex Bjurzon, *Skandin. Växtfam.*: 64 (1846). Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Narthecium* Huds., [kor. ad / nom. cons.] (1762). – *Nartheciaceae*.

46. **Dioscoreaceae** R.Br., *Prodr.*: 294. 27 Mar 1810, *nom. cons.*

DIOSCOREACEAE / DOLANBAÇGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Dioscoreaceae R.Br., *Prodr.*: 294 (1810), [*Dioscoreae* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Dioscorea* L., [kor. ad / nom. cons.] (1753). – *Dioscoreaceae*.

13. **Pandanales** R.Br. ex Bercht. & J.sl, *P ir. Rostlin*: 262. Jan–Apr 1820

14. **Liliales** Perleb, *Lehrb. Naturgesch. Pflanzenr.*: 129. Sep–Oct 1826

53. **Melanthiaceae** Batsch ex Borkh., *Bot. Wörterb.* 2: 8. 1797, *nom. cons.*

MELANTHIACEAE / DOKUZTEPELİGİLLER

(2 cins + 3 tür)

Melanthiaceae Batsch ex Borkh., *Bot. Wörterb.* 2: 8 (1797), [*Melanthia* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Melanthium* L. (1753). – *Melanthiaceae*.

56. **Colchicaceae** DC., *Essai Propr. Méd. Pl.*: 56. Jul 1804, *nom. cons.*

COLCHICACEAE / ACIÇIĞDEMĞİLLER

(1 cins + 47 tür + 5 alltür)

Colchicaceae DC., *Essai Propr. Méd. Pl.*: 56 (1804), (*Cochicaceae*), [kor. ad / nom. cons.] Kısa bir Fransızca betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Colchicum* L. (1753). – *Colchicaceae*.

59. **Smilacaceae** Vent., *Tabl. Règne Vég.* 2: 146. 5 Mai 1799, *nom. cons.*

SMILACACEAE / DİKENUCUGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Smilacaceae Vent., *Tabl. Règne Vég.* 2: 146 (1799), [*'Smilacae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Smilax* L. (1753). – *Smilacaceae*.

61. **Liliaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 48. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

LILIACEAE / ZAMBAKGİLLER

(5 cins + 91 tür + 12 alttür + 8 varyete)

Liliaceae Juss., *Gen. Pl.*: 48 (1789), [*'Lilia'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Lilium* L. (1753). – *Liliaceae*.

15. **Asparagales** Link, *Handbuch* 1: 272. 4–11 Jul 1829

62. **Orchidaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 64. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

ORCHIDACEAE / SALEPGİLLER

(26 cins [3 m] + 166 tür [43 m] + 85 alttür + 8 varyete)

Orchidaceae Juss., *Gen. Pl.*: 64 (1789), (*Orchideae*), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Orchis* L. (1753). – *Orchidaceae*.

70. **Ixiolirionaceae** Nakai, *Chosakuronbun Mokuroku*
[*Ord. Fam. Trib. Nov.*]: 234. 20 Jul 1943

IXIOLIRIACEAE / KÖPEKOTUGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Ixioliriaceae Nakai, *Chosakuronbun Mokuroku* [*Ord. Fam. Trib. Nov.*]: 234 (1943). Latince bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Ixiolirion* Herb. (1821). – *Ixioliriaceae* (*Ixiolirionaceae*).

71. **Iridaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 57. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

IRIDACEAE / SÜSENGİLLER

(5 cins + 107 tür [2 m] + 63 alttür + 9 varyete + 1 forma)

Iridaceae Juss., *Gen. Pl.*: 57 (1789), [*'Irides'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Iris* L. (1753). – *Iridaceae*.

73. **Xanthorrhoeaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 60, 62, 103. 1829, *nom. cons.*

Asphodelaceae Juss., *Gen. Pl.*: 51. 4 Aug 1789

XANTHORRHOEACEAE / ÇİRİŞGİLLER

(6 cins + 26 tür + 8 alttür + 3 varyete)

Xanthorrhoeaceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 60, 62, 103 (1829), [*'Xanthorhaeaceae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Xanthorrhoea* Sm. (1798). – *Xanthorrhoeaceae*.

Sin.: *Asphodelaceae* Juss., *Gen. Pl.*: 51 (1789).

75. **Asparagaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 40. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Hyacinthaceae Batsch ex Borkh., *Bot. Wörterb.* 1: 315. 1797

ASPARAGACEAE / KUŞKONMAZGİLLER

(19 cins + 183 tür [1 m] + 9 alttür + 3 varyete)

Asparagaceae Juss., *Gen. Pl.*: 40 (1789), [*'Asparagi'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Asparagus* L. (1753). – *Asparagaceae*.

16. **Arecales** Bromhead, *Mag. Nat. Hist.*, n.s., 4: 333. Jul 1840

76. **Areaceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 266. Jan–Apr 1820, *nom. cons.*, *nom. alt.*
Palmae Juss., *Gen. Pl.*: 37. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

AREACEAE / PALMIYEGİLLER

(7 cins + 11 tür)

Areaceae Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 266 (1820), [*kor. ad / nom. cons.*], [*diğ. ad / nom. alt.*:
Palmae]. Çekçe bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Areca* L. (1753). – *Areaceae*.

17. **Commelinales** Mirb. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 267. Jan–Apr 1820

78. **Commelinaceae** Mirb., *Hist. Nat. Pl.* 8: 177. 1804, *nom. cons.*

COMMELINACEAE / TELGRAFIÇEĞİGİLLER

(2 cins + 4 tür)

Commelinaceae Mirb., *Hist. Nat. Pl.* 8: 177 (1804), [*‘Commelinae’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*].
Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Commelina* L. (1753). – *Commelinaceae*.

78. **Pontederiaceae** Mirb., *Hist. Nat. Pl.* 8: 177. 1804, *nom. cons.*

PONTEDERiaceAE / NİLSÜMBÜLÜGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Pontederiaceae Kunth in F.W.H.A. von Humboldt, A.J.A. Bonpland & C.S. Kunth, *Nov. Gen. Sp.* 1, ed. qu.:
265. 4-11 Mai 1816 [*(Pontedereae)*, *nom. cons.*]. Lâtinçe bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Pontederia*
L. (1753). – *Pontederiaceae*

18. **Zingiberales** Griseb., *Grundr. Syst. Bot.*: 167. 1–2 Jun 1854

82. **Strelitziaceae** Hutch., *Fam. Fl. Pl.* 2: 72. 20 Jul 1934, *nom. cons.*

85. **Musaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 61. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

MUSACEAE / MUZGİLLER

(1 cins + 1 tür + 1 alttür)

Musaceae Juss., *Gen. Pl.*: 61 (1789), [*‘Musae’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle
yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Musa* L. (1753). – *Musaceae*.

86. **Cannaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 62. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

***CANNACEAE / KANAÇIÇEĞİGİLLER**

(1 cins + 1 tür)

Cannaceae Juss., *Gen. Pl.*: 62 (1789), [*‘Cannae’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle
yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Canna* L. (1753). – *Cannaceae*.

20. **Poales** Small, *Fl. S.E. U.S.*: 48. 22 Jul 1903

91. **Typhaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 25. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Sparganiaceae Hanin, *Cours Bot.*: 400. 16–23 Apr 1811, *nom. cons.*

TYPHACEAE / SAZGİLLER

(2 cins + 10 tür + 4 alttür [1 melez])

Typhaceae Juss., *Gen. Pl.*: 25 (1789), [*‘Typhae’* olarak], [**kor. ad / nom. cons.**]. Latince bir betimle
yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Typha* L. (1753). – *Typhaceae*.

98. **Juncaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 43. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

JUNCACEAE / KOFAGİLLER

(2 cins + 49 tür [1 m] + 16 alttür)

Juncaceae Juss., Gen. Pl.: 43 (1789), [“*Junci*” olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Juncus* L. (1753). – Juncaceae.

99. **Cyperaceae** Juss., Gen. Pl.: 26. 4 Aug 1789, nom. cons.

CYPERACEAE / HASIROTUGİLLER

(21 cins + 165 tür + 66 alttür + 17 varyete)

Cyperaceae Juss., Gen. Pl.: 26 (1789), [“*Cyperoideae*” olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Cyperus* L. (1753). – Cyperaceae.

106. **Poaceae** Barnhart, Bull. Torrey Bot. Club 22: 7. 15 Jan 1895, nom. cons., nom. alt.

Gramineae Juss., Gen. Pl.: 28. 4 Aug 1789, nom. cons.

POACEAE / BUĞDAYGİLLER

(146 cins [2 m] + 553 tür [5 m] + 85 alttür + 49 varyete)

Poaceae Barnhart, Bull. Torrey Bot. Club 22: 7 (1895), [kor. ad / nom. cons.], [diğ. ad / nom. alt.: Gramineae]. İngilizce bir diyagnozla yayınlanmış olan “*Poeae* R.Br., M. Flinders” (Voy. Terra Austral. 2: 582, 1814), (Poaceae), ismine atf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Poa* L. (1753). – Poaceae.

F. **Ceratophyllanae** Takht. ex Reveal & Doweld, Novon 9: 549. 30 Dec 1999

21. **Ceratophyllales** Link, Handbuch 2: 406. 4–11 Jul 1829

107. **Ceratophyllaceae** Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. 2: 395,

554. 10 Jan 1822, nom. cons.

CERATOPHYLLACEAE / SUBOYNUZUGİLLER

(1 cins+ 2 tür)

Ceratophyllaceae Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. 2: 395, 554 (1822), (*Ceratophyllae*), [kor. ad / nom. cons.]. İngilizce bir diyagnoz ve betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Ceratophyllum* L. (1753). – Ceratophyllaceae.

G. **Ranunculanae** Takht. ex Reveal, Novon 2: 236. 13 Oct 1992

22. **Ranunculales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, Přir. Rostlin: 215. Jan–Apr 1820

109. **Papaveraceae** Juss., Gen. Pl.: 235. 4 Aug 1789, nom. cons.

Fumariaceae Marquis, Esq. Règne Vég.: 50. 15–22 Jul 1820, nom. cons.

PAPAVERACEAE / HAŞHAŞGİLLER

(7 cins + 84 tür + 42 alttür + 11 varyete)

Papaveraceae Juss., Gen. Pl.: 235 (1789), [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Papaver* L. (1753). – Papaveraceae.

Argemone mexicana L., (Sp. Pl. 1: 508, 1753) ve *Eschscholzia californica* Cham. (Horae Phys. Berol. 74, 1820) süs bitkisi olarak yetiştirilmektedir.

113. **Berberidaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 286. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

BERBERIDACEAE / KARAMUKGİLLER

(4 cins + 9 tür + 1 alttür)

Berberidaceae Juss., *Gen. Pl.*: 286 (1789), [‘Berberides’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Berberis L. (1753). – Berberidaceae.

114. **Ranunculaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 231. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

RANUNCULACEAE / DÜĞÜNÇİÇEĞİGİLLER

(20 cins + 203 tür + 41 alttür + 16 varyete)

Ranunculaceae Juss., *Gen. Pl.*: 231 (1789), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Ranunculus L. (1753). – Ranunculaceae.

H. **Proteanae** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 401. 4 Feb 1967

24. **Proteales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Prír. Rostlin*: 234. Jan–Apr 1820

117. **Platanaceae** T.Lestib., *Botanogr. Elém.*: 526. 12–19 Jun 1826, *nom. cons.*

PLATANACEAE / ÇINARGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Platanaceae T.Lestib., *Botanogr. Elém.*: 526 (1826), [‘Platanées(-eae)’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Platanus L. (1753). – Platanaceae.

J. **Buxanae** Takht. ex Reveal & Doweld, *Novon* 9: 549. 30 Dec 1999

26. **Buxales** Takht. ex Reveal, *Phytologia* 79: 72. 29 Apr 1996

121. **Buxaceae** Dumort., *Comment. Bot.*: 54. Nov–Dec 1822, *nom. cons.*

BUXACEAE / ŞİMŞİRGİLLER

(2 cins + 4 tür)

Buxaceae Dumort., *Comment. Bot.*: 54 (1822), [*kor. ad / nom. cons.*]. J.L.A. Loiseleur-Deslongchamps’in (Man. Pl. Usuell. 2: 495, 496, 1819), Fransızca bir betimle birlikte gerçek olarak yayınladığı, ancak geçerli olmayan “Buxacées” ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: Buxus L. (1753). – Buxaceae.

K. **Myrothamnanae** Takht., *Divers. Classif. Fl. Pl.*: 134. 24 Apr 1997

27. **Gunnerales** Takht. ex Reveal, *Novon* 2: 239. 13 Oct 1992

Myrothamnales Nakai ex Reveal, *Phytologia* 74: 176. 25 Mar 1993

122. **Gunneraceae** Meisn., *Pl. Vasc. Gen.*: Tab. Diagn. 345, 346, Comm. 257. 13–15 Feb 1842, *nom. cons.*

M. **Saxifraganae** Reveal, *Phytologia* 76: 4. 2 Mai 1994 [Note: this superorder was not recognized for the unplaced order Saxifragales in Chase & Reveal (2009), but we treat this order here so that it is clearly placed in the system, pending eventual resolution of their phylogenetic position.]

29. **Saxifragales** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 259. Jan–Apr 1820

126. **Paeoniaceae** Raf., *Anal. Nat.*: 176. Apr–Jul 1815, *nom. cons.*

PAEONIACEAE / AYIGÜLÜGİLLER

Paeoniaceae Raf., *Anal. Nat.*: 176 (1815), [*‘Peonidia’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Paeonia* L. (1753). – Paeoniaceae.

127. **Altingiaceae** Horan., *Osnov. Bot.*: 271. 1841, *nom. cons.*

ALTINGIACEAE / GÜNLÜKAĞACIGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Altingiaceae Horan., *Osnov. Bot.*: 271 (1841), [*‘Balsamifluae’*], [*kor. ad / nom. cons.*]. C.L. von Blume ve J.B. Fischer’in (*Fl. Javae* 17-18: 3. 1829), Latince bir betimle birlikte, gerçek biçimde yayınladığı ancak kabul edilemeyen isme [*‘Balsamifluae’*] yapılan atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Altingia* Noronha (1790). – Altingiaceae.

128. **Hamamelidaceae** R.Br. in C. Abel, *Narr. Journey China*: 374. 15 Aug 1818, *nom. cons.*

132. **Grossulariaceae** DC. in J.B.A.P.M. de Lamarck & A.P. de Candolle, *Fl. Franç.*, ed. 3, 4(2): 405. 17 Sep 1805, *nom. cons.*

GROSSULARIACEAE / BEKTAŞIÜZÜMÜGİLLER

(1 cins + 8 tür + 1 alttür)

Grossulariaceae DC., *Fl. Franç.* [Lamarck & de Candolle], ed. 3, 4(2): 405 (1805), [*‘Grossulariae’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Grossularia* Mill. (1754). – Grossulariaceae.

133. **Saxifragaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 308. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

SAXIFRAGACEAE / TAŞKIRANGİLLER

(2 cins + 22 tür + 5 alttür + 2 varyete)

Saxifragaceae Juss., *Gen. Pl.*: 308 (1789), [*‘Saxifragae’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Saxifraga* L. (1753). – Saxifragaceae.

134. **Crassulaceae** J.St.-Hil., *Expos. Fam. Nat.* 2: 123. Feb–Apr 1805, *nom. cons.*

CRASSULACEAE / DAMKORUĞUGİLLER

(8 cins + 79 tür + 23 alttür + 6 varyete)

Crassulaceae J.St.-Hil., *Expos. Fam. Nat.* 2: 123 (1805), [*‘Crassuleae’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Crassula* L. (1753). – Crassulaceae.

138. **Haloragaceae** R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 549. 19 Jul 1814, *nom. cons.*

HALORAGACEAE / SUCİVANPERÇEMİĞİLLER

(1 cins + 2 tür)

Haloragaceae R.Br., *Voy. Terra Austral.* [M. Flinders] 2: 549 (1814), [*'Haloragaceae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. İngilizce bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Haloragis* J.R.Forst. & G.Forst. (1775). – *Haloragraceae*.

N. **Rosanae** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 264. 4 Feb 1967

31. **Vitales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 225. Jan–Apr 1820

140. **Vitaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 267. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

VITACEAE / ASMAGİLLER

(2 cins + 4 tür)

Vitaceae Juss., *Gen. Pl.*: 267 (1789), [*'Vites'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Vitis* L. (1753). – *Vitaceae*.

32. **Zygophyllales** Link, *Handbuch* 2: 228. 4–11 Jul 1829

142. **Zygophyllaceae** R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 545. 19 Jul 1814, *nom. cons.*

ZYGOPHYLLACEAE / ÇOBANÇÖKERTENGİLLER

(3 cins + 5 tür)

Zygophyllaceae R.Br., *Voy. Terra Austral.* [M. Flinders] 2: 545 (1814), (*Zygophylleae*), [**kor. ad / nom. cons.**]. A.L. de Jussieu'nun eserindeki (*Gen. Pl.*: 296, 1789) *Rutaceae*'nin isimlendirilmemiş ve mertebelenmemiş bir bölümüyle birlikteki Latince bir betime atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Zygophyllum* L. (1753). – *Zygophyllaceae*.

33. **Fabales** Bromhead, *Edinburgh New Philos. J.* 25: 126. Jul 1838

144. **Fabaceae** Lindl., *Edwards's Bot. Reg.* 22: ad t. 1845. 1 Apr 1836, *nom. cons.*, *nom. alt.*

Caesalpiniaceae R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 551. 19 Jul 1814, *nom. cons.*

Leguminosae Juss., *Gen. Pl.*: 345. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Mimosaceae R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 551. 19 Jul 1814, *nom. cons.*

Papilionaceae Giseke, *Prael. Ord. Nat. Pl.*: 415. Apr 1792, *nom. cons.*, *nom. alt.*

FABACEAE / BAKLAGİLLER

(71 cins + 1059 tür + 141 alttür + 156 varyete)

Fabaceae Lindl., *Nat. Syst. Bot.*, ed. 2: 148 (1836), [*kor. ad / nom. cons.*], [*diğ. ad / nom. alt.*: *Leguminosae* veya *Papilionaceae*]. İngilizce bir diyagnoz ile yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Faba* Mill., [*yasd. ad / nom. illeg.*], (1754: = *Vicia* L., 1753). – *Fabaceae*.

Sin.: *Leguminosae* Juss., *Gen. Pl.*: 345 (1789), [*kor. ad / nom. cons.*]. *Papilionaceae* Giseke, *Prael. Ord. Nat. Pl.*: 415 (1792), [*kor. ad / nom. cons.*], [*diğ. ad / nom. alt.*]. *Caesalpiniaceae* R.Br., *Voy. Terra Austral.* 2: 551 (1814), [*kor. ad / nom. cons.*]. *Mimosaceae* R.Br., *Voy. Terra Austral.* 2: 551 (1814), [*kor. ad / nom. cons.*].

146. **Polygalaceae** Hoffmanns. & Link, *Fl. Portug.* 1: 62. 1 Sep 1809, *nom. cons.*

POLYGALACEAE / SÜTOTUGİLLER

(1 cins + 17 tür + 4 alttür)

Polygalaceae Hoffmanns. & Link, Fl. Portug. 1: 62 (1809), (*Polygalinae*), [kor. ad / nom. cons.]. Latince ve Fransızca diyağnozlarla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Polygala L. (1753). – Polygalaceae.

34. **Rosales** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 231. Jan–Apr 1820

147. **Rosaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 334. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

ROSACEAE / GÜLGİLLER

(37 cins [1 m] + 203 tür [9 m] + 37 alttür + 41 varyete)

Rosaceae Juss., *Gen. Pl.*: 334 (1789), [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Rosa L., [kor. ad / nom. cons.]. (1753). – Rosaceae.

150. **Elaeagnaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 74. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

ELAEAGNACEAE / İĞDEGİLLER

(1 cins + 2 tür + 2 varyete)

Elaeagnaceae Juss., *Gen. Pl.*: 74 (1789), [*Elaeagni* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Elaeagnus L. (1753). – Elaeagnaceae.

151. **Rhamnaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 376. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

RHAMNACEAE / CEHRİGİLLER

(5 cins + 26 tür + 6 alttür)

Rhamnaceae Juss., *Gen. Pl.*: 376 (1789), [*Rhamni* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Rhamnus L. (1753). – Rhamnaceae.

152. **Ulmaceae** Mirb., *Elém. Physiol. Vég. Bot.* 2: 905. 24–30 Jun 1815, *nom. cons.*

ULMACEAE / KARAAĞAÇGİLLER

(2 cins + 9 tür [1 m])

Ulmaceae Mirb., *Elém. Physiol. Vég. Bot.* 2: 905 (1815), [kor. ad / nom. cons.]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Ulmus L. (1753). – Ulmaceae.

153. **Cannabaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 99. 3 Aug 1820, *nom. cons.*

CANNABACEAE / KENEVİRGİLLER

(3 cins + 5 tür + 2 alttür)

Cannabaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 99 (1820) [*Cannabinae* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. A. Augier'in (*Essai Nouv. Classif. Vég.*: 129, 132. 1801), Fransızca bir betimle birlikte gerçek olarak yayınladığı, ancak geçerli olmayan "Cannabines" ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: Cannabis L. (1753). – Cannabaceae.

154. **Moraceae** Gaudich. in C. B. Trinius, *Gen. Pl.*: 13. 1835, *nom. cons.*

MORACEAE / DUTGİLLER

(4 cins + 7 tür + 2 alttür)

Moraceae Gaudich., *Gen. Pl.* [C.B.Trinius]: 13 (1835), [kor. ad / nom. cons.]. C. Gaudichaud-Beaupré'in, H.L.C. de Saulces de Freycinet'in eserinde "Voy. Uranie, Bot.: 509 (1830)", Latince bir betimle birlikte gerçek biçimde yayınladığı ancak geçerli olmayan "Sect. Moreae" ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: Morus L. (1754). – Moraceae.

155. **Urticaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 400. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

URTICACEAE / ISIRGANGİLLER

(2 cins + 9 tür + 3 alttür)

Urticaceae Juss., *Gen. Pl.*: 400 (1789), [*'Urticae'* olarak], [k.muş / *nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Urtica* L. (1753). – *Urticaceae*.

35. **Fagales** Engl., *Syllabus*, ed. 1: 94. Apr 1892

157. **Fagaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 11, 12. 1829, *nom. cons.*

FAGACEAE / KAYINGİLLER

(3 cins + 27 tür [4 m] + 15 alttür)

Fagaceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 11, 12 (1829), [*Fagineae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Fagus* L. (1753). – *Fagaceae*.

159. **Juglandaceae** DC. ex Perleb, *Vers. Arzneikr. Pfl.*: 143. Mai 1818, *nom. cons.*

JUGLANDACEAE / CEVİZGİLLER

(2 cins + 2 tür)

Juglandaceae DC. ex Perleb, *Vers. Arzneikr. Pfl.*: 143 (1818), [*'Juglandae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Almanca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Juglans* L. (1753). – *Juglandaceae*.

160. **Casuarinaceae** R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 571. 19 Jul 1814, *nom. cons.*

***CASUARINACEAE / DEMİRAĞACIGİLLER**

(1 cins + 1 tür)

Casuarinaceae R.Br., M.Flinders'in eserinde: "Voy. Terra Austral. 2: 571 (1814)", [*'Casuarineae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. C.F.B. de Mirbel'in (*Ann. Mus. Natl. Hist. Nat.* 16: 451. 1810), Fransızca bir betimle birlikte gerçek olarak yayınladığı, ancak geçerli olmayan "Casuarinées" ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Casuarina* Rumph. ex L. (1759). – *Casuarinaceae*.

162. **Betulaceae** Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 222, 243. 10 Jan 1822, *nom. cons.*

Carpinaceae Vest, *Anleit. Stud. Bot.*: 265, 280. 1818

Corylaceae Mirb., *Elém. Physiol. Vég. Bot.* 2: 906. 24–30 Jun 1815, *nom. cons.*

BETULACEAE / HUŞGİLLER

(5 cins + 12 tür + 5 alttür + 4 varyete)

Betulaceae Gray, *Nat. Arr. Brit. Pl.* 2: 222, 243 (1822), [*'Betulideae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. İngilizce bir betim ve diyagnozla birlikte yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Betula* L. (1753). – *Betulaceae*.

Sin.: *Corylaceae* Mirb., *Elém. Physiol. Vég. Bot.* 2: 906 (1815). *Carpinaceae* Vest, *Anleit. Stud. Bot.*: 265, 280 (1818).

36. **Cucurbitales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 236. Jan–Apr 1820

163. **Apodanthaceae** Tiegh. ex Takht., *Sist. Magnoliof. [Syst. Magnolioph.]*: 42. 24 Jun 1987

APODANTHACEAE / KIZILSAYAGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Apodanthaceae Tiegh. ex Takht., Sist. Magnolioph. [Syst. Magnolioph.]: 42 (1987). Latince bir betimle birlikte yayınlanmış Dişi *Rafflesia*'nın (26 Eylül 1844) sonradan düzeltildiği ve aynı Latince betimle birlikte yayınlandığı *Apodantheae* R.Br.'ye (Trans. Linn. Soc. London 19: 246, 6 Kasım 1844) yapılan doğrudan ve tam bir atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Apodanthes* Poit. (1824). – *Rafflesiaceae*.

167. **Cucurbitaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 393. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

CUCURBITACEAE / KABAKGİLLER

(9 cins + 17 tür)

Cucurbitaceae Juss., *Gen. Pl.*: 393 (1789), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Cucurbita* L. (1753). – *Cucurbitaceae*.

169. **Datisceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 13, 14. 1829, *nom. cons.*

DATISCEAE / RENKOTUGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Datisceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 13, 14 (1829), [*'Datisceae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Datisca* L. (1753). – *Datisceae*.

170. **Begoniaceae** C.Agardh, *Aphor. Bot.*: 200. 13 Jun 1824, *nom. cons.*

37. **Celastrales** Link, *Handbuch* 2: 115. 4–11 Jul 1829

172. **Celastraceae** R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 554. 19 Jul 1814, *nom. cons.*

Parnassiaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 456. 3 Aug 1820, *nom. cons.*

CELASTRACEAE / İĞAĞACIGİLLER

(2 cins + 7 tür + 2 alttür)

Celastraceae R.Br., M. Flinders'in eserinde: "Voy. Terra Austral. 2: 554 (1814)", [*'Celastrinae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Celastrus* L. [*kor. ad ve tip / nom. et typ. cons.*] (1753). – *Celastraceae*.

38. **Oxalidales** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 221. Jan–Apr 1820

175. **Oxalidaceae** R.Br. in J.H. Tuckey, *Narr. Exped. Zaire*: 433. 5 Mar 1818, *nom. cons.*

OXALIDACEAE / EKŞİYONCAGİLLER

(1 cins + 4 tür)

Oxalidaceae R.Br., *Observ. Congo*: 33 (1818), [*'Oxalideae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. A.J.K.B. Batsch'ın (*Tab. Affin. Regn. Veg.*: 23, 1802), Latince bir betimle birlikte gerçek olarak yayınladığı ama kabul edilemeyen "*Sensitivae*" ismine atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Oxalis* L. (1753). – *Oxalidaceae*.

39. **Malpighiales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 225. Jan–Apr 1820

183. **Rafflesiaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 13, 14. 1829, *nom. cons.*

184. **Euphorbiaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 384. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

EUPHORBIACEAE / SÜTLEĞENGİLLER

(5 cins + 111 tür + 23 alttür + 16 varyete)

Euphorbiaceae Juss., *Gen. Pl.*: 384 (1789), [*'Euphorbiae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir

betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Euphorbia L. (1753). – Euphorbiaceae.

189. **Phyllanthaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 369. 3 Aug 1820, *nom. cons.*

PHYLLANTHACEAE / DUVARNOHUTUGİLLER

(2 cins + 3 tür)

Phyllanthaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 369 (1820), [*Phyllanthoideae* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. A. Augier'in (*Essai Nouv. Class. Vég.*: 44, 1801), Fransızca bir betimle birlikte "Phyllanthoïdes" olarak, gerçek olarak yayınladığı ama geçersiz bir isme atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: Phyllanthus L. (1753). – Phyllanthaceae.

190. **Elatinaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 44, 49. 1829, *nom. cons.*

ELATINACEAE / SUSOLUCANOTUGİLLER

(1 cins + 3 tür)

Elatinaceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 44, 49 (1829), [*Elatinideae* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Elatine L. (1753). – Elatinaceae.

199. **Passifloraceae** Juss. ex Roussel, *Fl. Calvados*, ed. 2: 334. 30 Mai 1806, *nom. cons.*

201. **Salicaceae** Mirb., *Elém. Physiol. Vég. Bot.* 2: 905. 24–30 Jun 1815, *nom. cons.*

SALICACEAE / SÖĞÜTGİLLER

(2 cins + 45 tür [5 m] + 8 alttür + 6 varyete + 1 forma)

Salicaceae Mirb., *Elém. Physiol. Vég. Bot.* 2: 905 (1815), [*Salicineae* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Salix L., [*kor. ad / nom. cons.*] (1753). – Salicaceae.

202. **Violaceae** Batsch, *Tab. Affin. Regni Veg.*: 57. 2 Mai 1802, *nom. cons.*

VIOLACEAE / MENEKŞEGİLLER

(1 cins + 32 tür + 5 alttür)

Violaceae Batsch, *Tab. Affin. Regni Veg.*: 57 (1802), (*Violariae*), [**kor. ad / nom. cons.**]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Viola L. (1753). – Violaceae.

208. **Linaceae** DC. ex Perleb, *Vers. Arzneikr. Pfl.*: 107. Mai 1818, *nom. cons.*

LINACEAE / KETENGİLLER

(2 cins + 43 tür + 18 alttür + 6 varyete)

Linaceae DC. ex Perleb, *Vers. Arzneikr. Pfl.*: 107 (1818), [*Lineae* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Almanca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Linum L. (1753). – Linaceae.

211. **Clusiaceae** Lindl., *Nat. Syst. Bot.*, ed. 2: 74. 13 Jun 1836, *nom. cons.*, *nom. alt.*
Guttiferae Juss., *Gen. Pl.*: 255. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

214. **Hypericaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 254. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

HYPERICACEAE / KANTARONGİLLER

(1 cins + 96 tür + 9 alttür + 11 varyete + 1 forma)

Hypericaceae Juss., Gen. Pl.: 254 (1789), [*Hyperica* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Hypericum* L. (1753). – Hypericaceae.

40. **Geraniales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 221. Jan–Apr 1820

215. **Geraniaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 268. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

GERANIACEAE / TURNAGAGASIGİLLER

(3 cins + 67 tür + 11 alttür)

Geraniaceae Juss., Gen. Pl.: 268 (1789), [*Gerania* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Geranium* L. (1753). – Geraniaceae.

41. **Myrtales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 233. Jan–Apr 1820

219. **Lythraceae** J.St.-Hil., *Expos. Fam. Nat.* 2: 175. Feb–Apr 1805, *nom. cons.*

Punicaceae Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin* 2(94*): 378. 1825, *nom. cons.*

Trapaceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 36, 39. 1829, *nom. cons.*

LYTHRACEAE / AKLAROTUGİLLER

(5 cins + 16 tür)

Lythraceae J.St.-Hil., *Expos. Fam. Nat.* 2: 175 (1805), [*Lythraeae* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Lythrum* L. (1753). – Lythraceae.

Sin.: **Punicaceae** Bercht. & J.Presl, *Poir. Rostlin* 2(94*): 378 (1825), [kor. ad / nom. cons.]. **Trapaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 36, 39 (1829), [kor. ad / nom. cons.].

220. **Onagraceae** Juss., *Gen. Pl.*: 317. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

ONAGRACEAE / YAKIOTUGİLLER

(4 cins + 28 tür + 8 alttür)

Onagraceae Juss., Gen. Pl.: 317 (1789), [*Onagrae* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Onagra* Mill., [*yasd. ad / nom. illeg.*] (1754: = *Oenothera* L., 1753). – Onagraceae.

222. **Myrtaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 322. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

MYRTACEAE / MERSİNGİLLER

(2 cins + 3 tür + 2 alttür)

Myrtaceae Juss., Gen. Pl.: 322 (1789), [*Myrti* olarak], [kor. ad / nom. cons.] Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Myrtus* L. (1753). – Myrtaceae.

230. **Staphyleaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 598. 3 Aug 1820, *nom. cons.*

STAPHYLEACEAE / AĞIZLIKÇALISIGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Staphyleaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 598 (1820), [*Staphyleae* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. A. Augier'in (*Essai Nouv. Class. Vég.*: 207, 211, 1801), Fransızca betimlerle birlikte gerçek biçimde yayınladığı ama geçerli olmayan "*Staphyliars*" ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Staphylea* L. (1753). – Staphyleaceae.

44. **Sapindales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 224. Jan–Apr 1820

235. **Biebersteiniaceae** Schnizl., *Anal. Nat. Ordn. Gew.:* 14. 1856

BIEBERSTEINIACEAE / İSTANGOZAGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Biebersteiniaceae Schnizl., *Anal. Nat. Ordn. Gew.:* 14 (1856), [‘Biebersteinieae’ olarak]. Latince betimle birlikte yayınlanmış, mertebelenmemiş Biebersteinieae Endl. (*Ench. Bot.:* 618, 1841) ismine doğrudan ve tam bir atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Biebersteinia Steph. (1806). – Biebersteiniaceae.

236. **Nitrariaceae** Lindl., *Intr. Nat. Syst. Bot.:* 149. 27 Sep 1830

NITRARIACEAE / ÜZERLİKGİLLER

(3 cins + 3 tür)

Nitrariaceae Lindl., *Intr. Nat. Syst. Bot.:* 149 (1830). İngilizce bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Nitraria L. (1759). – Nitrariaceae.

239. **Anacardiaceae** R.Br. in J.H. Tuckey, *Narr. Exped. Zaire:* 431. 5 Mar 1818, *nom. cons.*

ANACARDIACEAE / MENENĞİÇGİLLER

(3 cins + 10 tür [1 m] + 1 alttür)

Anacardiaceae R.Br., *Narr. Exped. Zaire* [J.H.Tuckey]: 431 (1818), [“Cassuviae” (veya “Anacardeae”) olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. İngilizce bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Anacardium L. (1753). – Anacardiaceae.

240. **Sapindaceae** Juss., *Gen. Pl.:* 246. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Aceraceae Juss., *Gen. Pl.:* 250. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Hippocastanaceae A.Rich., *Bot. Méd.:* 680. Jun 1823, *nom. cons.*

SAPINDACEAE / AKÇAAĞAÇGİLLER

(3 cins + 14 tür + 17 alttür)

Sapindaceae Juss., *Gen. Pl.:* 246 (1789), [‘Sapindi’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Sapindus L. [*kor. ad / nom. cons.*] (1753). – Sapindaceae.

241. **Rutaceae** Juss., *Gen. Pl.:* 296. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

RUTACEAE / TURUNÇGİLLER

(4 cins + 25 tür)

Rutaceae Juss., *Gen. Pl.:* 296 (1789), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Ruta L. (1753). – Rutaceae.

242. **Simaroubaceae** DC., *Nouv. Bull. Sci. Soc. Philom. Paris* 2: 209. Jan 1811, *nom. cons.*

***SIMAROUBACEAE / KOKARAĞAÇGİLLER**

(1 cins + 1 tür)

Simaroubaceae DC., *Nouv. Bull. Sci. Soc. Philom. Paris* 2: 209 (1811), [‘Simarubae’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Simarouba Aubl. [*kor. ad / nom. cons.*] (1775). – Simaroubaceae.

243. **Meliaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 263. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

***MELIACEAE / TESPIHAĞACIGİLLER**

(1 cins + 1 tür)

Meliaceae Juss., *Gen. Pl.*: 263 (1789), [*'Meliae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Melia* L. (1753). – *Meliaceae*.

46. **Malvales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 221. Jan–Apr 1820

248. **Cytinaceae** A.Rich. in J.B.G.M. Bory de Saint-Vincent, *Dict. Class. Hist. Nat.* 5: 301. 15 Mai 1824

CYTINACEAE / YERNARIGİLLER

(1 cins + 2 tür + 1 alttür)

Cytinaceae A.Rich., *Dict. Class. Hist. Nat.* [J.B.G.M.Bory de Saint-Vincent], 5: 301 (1824), [*'Cytineae'* olarak]. Latince bir betimle birlikte yayımlanmış (*Ann. Sci. Nat.* [Paris] 1: 39, 1824), [mertebelendirilmemiş] '*Cytinae* Brongn.' adına yapılan atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Cytinus* L., [*kor. ad / nom. cons.*] (1764). – *Cytinaceae*.

251. **Malvaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 271. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Tiliaceae Juss., *Gen. Pl.*: 289. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

MALVACEAE / EBEGÜMECİGİLLER

(14 cins + 54 tür + 5 alttür)

Malvaceae Juss., *Gen. Pl.*: 271 (1789), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Malva* L. (1753). – *Malvaceae*.

Sin.: *Tiliaceae* Juss., *Gen. Pl.*: 289 (1789), [*kor. ad / nom. cons.*].

253. **Thymelaeaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 76. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

THYMELAEACEAE / SIYIRCIKGİLLER

(3 cins + 21 tür + 10 alttür)

Thymelaeaceae Endl., *Gen. Pl. Suppl.* 4(2): 59, 61 (1848), [*'Thymelinae'* olarak]. Latince bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Thymelaea* Mill., [*kor. ad / nom. cons.*] (1754). – *Thymelaeaceae*.

256. **Cistaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 294. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

CISTACEAE / LADENGİLLER

(4 cins + 34 tür + 3 alttür)

Cistaceae Juss., *Gen. Pl.*: 294 (1789), [*'Cisti'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Cistus* L. (1753). – *Cistaceae*.

47. **Brassicales** Bromhead, *Edinburgh New Philos. J.* 24: 416. Apr 1838

271. **Resedaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 541. 3 Aug 1820, *nom. cons.*

RESEDACEAE / GERDANLIKGİLLER

(1 cins + 16 tür + 4 alttür + 7 varyete)

Resedaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 541 (1820), [*kor. ad / nom. cons.*] A. Augier'in (*Essai Nouv. Class. Vég.*: 58, 69, 1801), Fransızca bir diyagnozla birlikte gerçek biçimde yayınladığı ancak geçerli olmayan "Résédacées" ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Reseda* L. (1753). – *Resedaceae*.

272. **Capparaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 242. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

CAPPARACEAE / KEBEREGİLLER

(1 cins + 5 tür + 2 alttür)

Capparaceae Juss., *Gen. Pl.*: 242 (1789), [*Capparides*' olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle birlikte yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Capparis* L. (1753). – Capparaceae.

273. **Cleomaceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin* 2(64): 253. 1825

CLEOMACEAE / SAÇAKGÜLÜGİLLER

(1 cins + 3 tür)

Cleomaceae Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin* 2(64): 253 (1825). Çekçe bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Cleome* L. (1753). – Cleomaceae.

274. **Brassicaceae** Burnett, *Outl. Bot.*: 854, 1093, 1123. Feb 1835, *nom. cons.*, *nom. alt. Cruciferae* Juss., *Gen. Pl.*: 237. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

BRASSICACEAE / TURPGİLLER

(98 cins + 604 tür [2 m] + 100 alttür + 34 varyete)

Brassicaceae Burnett, *Outl. Bot.*: 854, 1093, 1123 (1835), [*kor. ad / nom. cons.*], [diğ. ad / *nom. alt.*: *Cruciferae*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Brassica* L. (1753). – Brassicaceae.
Sin.: *Siliquosae* L., (1753). *Cruciferae* Juss., (1789).

O. **Berberidopsidanae** Thorne & Reveal, *Bot. Rev. (Lancaster)* 73: 93. 29 Jun 2007

P. **Santalanae** Thorne ex Reveal, *Novon* 2: 236. 13 Oct 1992

Balanophoranae R.Dahlgren ex Reveal, *Novon* 2: 235. 13 Oct 1992

49. **Santalales** R.Br. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 234. Jan–Apr 1820

280. **Santalaceae** R.Br., *Prodr.*: 350. 27 Mar 1810, *nom. cons.*

SANTALACEAE / GÜVELEKGİLLER

(6 cins + 23 tür + 4 alttür)

Santalaceae R.Br., *Prodr. Fl. Nov. Holland*: 350 (1810), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Santalum* L. (1753). – Santalaceae.

281. **Loranthaceae** Juss., *Ann. Mus. Natl. Hist. Nat.* 12: 292. 1808, *nom. cons.*

LORANTHACEAE / ARDIÇBURCUGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Loranthaceae Juss., *Ann. Mus. Natl. Hist. Nat.* 12: 292 (1808), (*Loranthae*), [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Loranthus* Jacq., [*kor. ad / nom. cons.*], (1762). – Loranthaceae.

Q. **Caryophyllanae** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 144. 4 Feb 1967

50. **Caryophyllales** Juss. ex Bercht. & J.Pröschl, *Přir. Rostlin*: 239. Jan–Apr 1820

284. **Frankeniaceae** Desv. in S. Gérardin de Mirecourt & N.A. Desvaux, *Dict. Rais. Bot.*: 188. 12–19 Apr 1817, *nom. cons.*

FRANKENIACEAE / TÜLPEMBEGİLLER

(1 cins + 3 tür)

Frankeniaceae Desv., S. Gérardin de Mirecourt & N.A. Desvaux'nun eserinde: “*Dict. Rais. Bot.*: 188 (1817)”, [*Frankenieae*’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. A. Saint-Hilaire’in (*Mém. Mus. Hist. Nat.* 2: 123, 1815), Fransızca bir diyagnozla birlikte gerçek olarak yayınladığı, ancak geçerli olmayan “*Frankéniacées*” ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Frankenia* L. (1753). – *Frankeniaceae*.

285. **Tamaricaceae** Link, *Enum. Hort. Berol. Alt.* 1: 291. 16 Mar–30 Jun 1821, *nom. cons.*

TAMARICACEAE / ILGINGİLLER

(3 cins + 11 tür)

Tamaricaceae Link, *Enum. Hort. Berol. Alt.* 1: 291 (1821), [*Tamariscinae*’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Tamarix* L. (1753). – *Tamaricaceae*.

286. **Plumbaginaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 92. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

PLUMBAGINACEAE / KARDİKENİGİLLER

(7 cins + 82 tür + 10 alttür + 21 varyete)

Plumbaginaceae Juss., *Gen. Pl.*: 92 (1789), [*Plumbagines*’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Plumbago* L. (1753). – *Plumbaginaceae*.

287. **Polygonaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 82. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

POLYGONACEAE / MADIMAKGİLLER

(10 cins + 86 tür [8 m] + 22 alttür + 2 varyete)

Polygonaceae Juss., *Gen. Pl.*: 82 (1789), [*Polygoneae*’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Polygonum* L., [*kor. ad / nom. cons.*] (1753). – *Polygonaceae*.

288. **Droseraceae** Salisb., *Parad. Lond.* 2: ad t. 95. 1 Feb 1808, *nom. cons.*

DROSERACEAE / BÖCEKKAPANGİLLER

(1 cins + 3 tür + 1 alttür)

Droseraceae Salisb., *Parad. Lond.* 2: ad t. 95 (1808), [*Drosereae*’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir diyagnoz ve betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Drosera* L. (1753). – *Droseraceae*.

297. **Caryophyllaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 299. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Illecebraceae R.Br., *Prodr.*: 413. 27 Mar 1810, *nom. cons.*

CARYOPHYLLACEAE / KARANFİLGİLLER

(36 cins + 560 tür [1 m] + 121 alttür + 73 varyete)

Caryophyllaceae Juss., *Gen. Pl.*: 299 (1789), [*Caryophylleae*’ olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Caryophyllus* Mill., [*yasd. ad / nom. illeg.*]. – *Caryophyllaceae*.

Sin.: *Illecebraceae* R.Br., Prodr.: 413 (1810).

299. **Amaranthaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 87. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Chenopodiaceae Vent., *Tabl. Règne Vég.* 2: 253. 5 Mai 1799, *nom. cons.*

AMARANTHACEAE / HOROZİBİĞİLLER

(33 cins + 133 tür [2 m] + 12 alttür + 10 varyete)

Amaranthaceae Juss., *Gen. Pl.*: 87 (1789), [*'Amaranthi'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Amaranthus* L. (1753). – *Amaranthaceae*.

Sin.: *Chenopodiaceae* Vent.

305. **Aizoaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 15. 3 Aug 1820, *nom. cons.*

***AIZOACEAE / MAKASOTUGİLLER**

(2 cins + 3 tür)

Aizoaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 15 (1820), [*'Aizoonides'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. A. Augier'in (*Essai Nouv. Classif. Vég.*: 129, 137. 1801), Fransızca bir betimle birlikte gerçek olarak yayınladığı, ancak geçerli olmayan "Aizoonides" ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Aizoon* L. (1753). – *Aizoaceae*.

306. **Phytolaccaceae** R.Br. in J.H. Tuckey, *Narr. Exped. Zaire*: 454. 5 Mar 1818, *nom. cons.*

PHYTOLACCACEAE / ŞEKERCİBOYASIGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Phytolaccaceae R. Br., *Observ. Congo*: 33 (1818), [*'Phytolaceae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. İngilizce bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Phytolacca* L. (1753). – *Phytolaccaceae*.

308. **Nyctaginaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 90. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

***NYCTAGINACEAE / BEGONVİLGİLLER**

(2 cins + 3 tür)

Nyctaginaceae Juss., *Gen. Pl.*: 90 (1789), [*'Nyctagines'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Nyctago* Juss., [*yasd. ad / nom. illeg.*], (1789: *Mirabilis* L., 1753). – *Nyctaginaceae*.

309. **Molluginaceae** Bartl. in F.G. Bartling & H.L. Wendland, *Beitr. Bot.* 2: 158. Dec 1825, *nom. cons.*

Telephiaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 633. 3 Aug 1820

MOLLUGINACEAE / HALİOTUGİLLER

(3 cins + 4 tür + 1 alttür)

Molluginaceae Bartl., şu eserde: "F.G. Bartling & H.L. Wendland, *Beitr. Bot.* 2: 158 (1825)", [*'Mollugineae'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Mollugo* L. (1753). – *Molluginaceae*.

310. **Montiaceae** Raf., *Ann. Gén. Sci. Phys. Bruxelles* 5: 349. Jul–Sep 1820

MONTIACEAE / MONTIYAGİLLER

(1 cins + 2 tür + 1 alttür)

Montiaceae Raf., Ann. Gén. Sci. Phys. Bruxelles 5: 349 (1820), (*Montidia*). Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Montia* L. (1753). – Portulacaceae.

315. **Portulacaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 312. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

PORTULACACEAE / SEMİZOTUGİLLER

(1 cins + 8 tür)

Portulacaceae Juss., *Gen. Pl.*: 312 (1789), (*Portulacaceae*), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Portulaca* L. (1753). – Portulacaceae.

317. **Cactaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 310. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

*CACTACEAE / KAKTÜSGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Cactaceae Juss., *Gen. Pl.*: 310 (1789), [*'Cacti'* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Cactus* L., [*red. ad / nom. rej.*] (1753). – Cactaceae.

R. **Asteranae** Takht., *Sist. Filog. Cvetk. Rast.*: 451. 4 Feb 1967

51. **Cornales** Link, *Handbuch* 2: 2. 4–11 Jul 1829

321. **Cornaceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin* 2(23*): 91, 92. 1825, *nom. cons.*

CORNACEAE / KIZILCIKGİLLER

(1 cins + 2 tür + 4 alttür [1 m])

Cornaceae Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin* 2(23*): 91, 92 (1825), [*kor. ad / nom. cons.*]. Çekçe bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Cornus* L. (1753). – Cornaceae.

CORNUS L., *Sp. Pl.* 1: 117 (1753). / **KIZILCIK**.

C. mas L., *Sp. Pl.* 1: 117 (1753). / **kızılçik**.

C. sanguinea L., *Sp. Pl.* 117 1753. / **kiren**.

subsp. **australis** (C.A.Mey.) Jáv., *Magyar Növ. Kéz.* 1: 398 (1951). / **kansığdiren**.

subsp. **cilicica** (Wangerin) D.F.Chamb., *Fl. Turkey* 4: 540 1972. / **demircik**.

subsp. **x czerniaewii** Grosset, *Byull. Moskovsk. Obshch. Isp. Prir., Otd. Biol., n.s.*, 63(4): 78 (1958). (*C. sanguinea* subsp. *australis* × subsp. *sanguinea*). / **melez kızılçik**.

subsp. **sanguinea**. / **kiren**.

322. **Hydrangeaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 36, 38. 1829, *nom. cons.*

HYDRANGEACEAE / ORTANCAGİLLER

(2 cins + 3 tür)

Hydrangeaceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 36, 38 (1829), [*kor. ad / nom. cons.*]. Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Hydrangea* L. (1753). – Hydrangeaceae.

52. **Ericales** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 251. Jan–Apr 1820

324. **Balsaminaceae** A.Rich. in J.B.G.M. Bory de Saint-Vincent, *Dict. Class. Hist. Nat.* 2: 173. 31 Dec 1822, *nom. cons.*

BALSAMINACEAE / KINAÇIÇEĞİGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Balsaminaceae A.Rich., “J.B.G.M.Bory de Saint-Vincent”ın eserinde, *Dict. Class. Hist. Nat.* 2: 173 (1822), [‘Balsamineae’ olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Balsamina* Mill. (1754). – *Balsaminaceae*.

328. **Polemoniaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 136. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

POLEMONIACEAE / MIZRAKOTUGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Polemoniaceae Juss., *Gen. Pl.*: 136 (1789), (*Polemonia*), [kor. ad / nom. cons.] Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Polemonium* L. (1753). – *Polemoniaceae*.

333. **Ebenaceae** Gürke in H.G.A. Engler & K.A.E. Prantl, *Nat. Pflanzenfam. IV*, 1: 153. Dec 1892, *nom. cons.*

EBENACEAE / ABANOZGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Ebenaceae Gürke, *Nat. Pflanzenfam.* [H.G.A. Engler ve K.A.E. Prantl] IV, 1: 153 (1892), [kor. ad / nom. cons.]. Almanca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Ebenus* Burm. ex Kuntze (1891). – *Ebenaceae*.

334. **Primulaceae** Batsch ex Borkh., *Bot. Wörterb.* 2: 240. 1797, *nom. cons.*

PRIMULACEAE / ÇUHAÇIÇEĞİGİLLER

(10 cins + 45 tür [1 m] + 10 alttür + 5 varyete)

Primulaceae Batsch ex Borkh., *Bot. Wörterb.* 2: 240 (1797), [‘*Primulae*’ olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Primula* L. (1753). – *Primulaceae*.

335. **Theaceae** Mirb. ex Ker Gawl., *Bot. Reg.* 2: ad t. 112. 1 Mai 1816, *nom. cons.*
Camelliaceae DC., *Essai Propr. Méd. Pl.*, ed. 2: 97. 11 Mai 1816

***THEACEAE / ÇAYGİLLER**

(1 cins + 1 tür + 1 varyete)

Theaceae Mirb. ex Ker Gawl., *Bot. Reg.* 2: ad t. 112 (1816), [kor. ad / nom. cons.]. A.L. de Jussieu’dan alınmış (*Gen. Pl.*: 262, 1789) isimlendirilmemiş bir takson için yapılan kısa bir Latince betim ve İngilizce diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Thea* L. (1753). – *Theaceae*.

338. **Styracaceae** DC. & Spreng. [transl. Jameson], *Elem. Philos. Pl.*: 140. Jul 1821, *nom. cons.*

STYRACACEAE / AYIFINDIĞİGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Styracaceae DC. & Spreng., *Elem. Philos. Pl.*: 140 (1821) [‘*Styracaceae*’ olarak], [kor. ad / nom. cons.]. C.P.J. Sprengel’in (*Anleit. Kenntn. Gew.*, ed. 2, 2(2): 505, 1818), Almanca bir diyagnozla birlikte gerçek biçimde yayınladığı ancak geçerli olmayan “*Styraceen*” ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Styrax* L. (1753). – *Styracaceae*.

341. **Actinidiaceae** Engl. & Gilg, *Syllabus*, ed. 9–10: 279. 6 Nov 1924, *nom. cons.*
Saurauiaceae Griseb., *Grundr. Syst. Bot.*: 98. 1–2 Jun 1854, *nom. cons.*

345. **Ericaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 159. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Empetraceae Hook. & Lindl. in W.J. Hooker, *Fl. Scot.*: 297. 10 Mai 1821, *nom. cons.*
Monotropaceae Nutt., *Gen. N. Amer. Pl.* 1: 272. 14 Jul 1818, *nom. cons.*
Pyrolaceae Lindl., *Syn. Brit. Fl.*: 175. 16 Mar 1829, *nom. cons.*

ERICACEAE / FUNDAGİLLER

(13 cins + 33 tür [5 m] + 3 alttür)

Ericaceae Juss., *Gen. Pl.*: 159 (1789), [*Ericae* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Erica* L. (1753). – Ericaceae.
Sin.: *Empetraceae* Hook. & Lindl., *Fl. Scot.*: 297 (1821), [*kor. ad / nom. cons.*].

57. **Gentianales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 248. Jan–Apr 1820
Rubiales Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 256. Jan–Apr 1820
351. **Rubiaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 196. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Theligonaceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 15, 17. 1829, *nom. cons.*

RUBIACEAE / KÖKBOYAGİLLER

(13 cins + 172 tür + 45 alttür + 8 varyete + 2 forma)

Rubiaceae Juss., *Gen. Pl.*: 196 (1789), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Rubia* L. (1753). – Rubiaceae.

352. **Gentianaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 141. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

GENTIANACEAE / GENTİYANGİLLER

(8 cins + 29 tür + 15 alttür)

Gentianaceae Juss., *Gen. Pl.*: 141. 4 Aug 1789 (*Gentianae*), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Gentiana* L. (1753). – Gentianaceae.

355. **Apocynaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 143. 4 Aug 1789, *nom. cons.*
Asclepiadaceae Borkh., *Bot. Wörterb.* 1: 31. 1797, *nom. cons.*

APOCYNACEAE / ZAKKUMGİLLER

(11 cins + 22 tür + 10 alttür + 2 varyete)

Apocynaceae Juss., *Gen. Pl.*: 143 (1789), (*Apocineae*), [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Apocynum* L. (1753). – Apocynaceae.
Sin.: *Asclepiadaceae* Borkh., *Bot. Wörterb.* 1: 31 (1797).

59. **Boraginales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 244. Jan–Apr 1820 [Note: in Chase & Reveal (2009),

ř

Boraginaceae were unplaced to order, but we treat them here as an order to keep their place in the system.]

357. **Boraginaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 128. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

BORAGINACEAE / HODANGİLLER

(44 cins + 343 tür [1 m] + 38 alttür + 29 varyete)

Boraginaceae Juss., *Gen. Pl.*: 128 (1789), [*Borragineae* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Borago* L. (1753). – Boraginaceae.
Sin.: *Hydrophyllaceae* R.Br., *Bot. Reg.* 3: ad t. 242 (1817), [*kor. ad / nom. cons.*].

60. **Solanales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 243. Jan–Apr 1820

358. **Convolvulaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 132. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Cuscutaceae Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 20, 25. 1829, *nom. cons.*

CONVOLVULACEAE / TARLASARMAŞIĞIGİLLER

(6 cins + 61 tür [3 m] + 16 alttür + 6 varyete)

Convolvulaceae Juss., *Gen. Pl.*: 132 (1789), [*‘Convolvuli’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*] Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Convolvulus* L. (1753). – *Convolvulaceae*.

359. **Solanaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 124. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

SOLANAECAE / PATLICANGİLLER

(14 cins + 46 tür + 1 varyete)

Solanaceae Juss., *Gen. Pl.*: 124 (1789), [*‘Solanae’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur – T: *Solanum* L. (1753). – *Solanaceae*.

61. **Lamiales** Bromhead, *Mag. Nat. Hist.*, ser. 2, 2: 210. Apr 1838

365. **Oleaceae** Hoffmanns. & Link, *Fl. Portug.* 1: 62. 1 Sep 1809, *nom. cons.*

OLEACEAE / ZEYTINGİLLER

(7 cins + 13 tür + 8 alttür)

Oleaceae Hoffmanns. & Link, *Fl. Portug.* 1: 62 (1809), [*‘Oleinae’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince ve Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Olea* L. (1753). – *Oleaceae*.

367. **Calceolariaceae** Olmstead in R.G. Olmstead *et al.*, *Amer. J. Bot.* 88: 357. 23 Feb 2001

368. **Gesneriaceae** Rich. & Juss. in A.P. de Candolle, *Essai Propr. Méd. Pl.*, ed. 2: 192. 11 Mai 1816, *nom. cons.*

369. **Plantaginaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 89. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Callitrichaceae Link, *Enum. Hort. Berol. Alt.* 1: 7. 16 Mar–30 Jun 1821, *nom. cons.*

Globulariaceae DC. in J.B.A.P.M. de Lamarck & A.P. de Candolle, *Fl. Franç.*, ed. 3, 3: 427. 17 Sep

1805, *nom. cons.*

Hippuridaceae Vest, *Anleit. Stud. Bot.*: 265, 278. 1818, *nom. cons.*

PLANTAGINACEAE / SİNİROTUGİLLER

(18 cins + 182 tür [1 m] + 58 alttür + 8 varyete)

Plantaginaceae Juss., *Gen. Pl.*: 89 (1789), [*‘Plantagines’* olarak], [*kor. ad / nom. cons.*]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Plantago* L. (1753). – *Plantaginaceae*.

Sin.: *Callitrichaceae* Link, *Enum. Hort. Berol. Alt.* 1: 7 (1821), [*kor. ad / nom. cons.*]. *Globulariaceae* DC., *Fl. Franç.*, ed. 3, 3: 427 (1805), [*kor. ad / nom. cons.*]. *Hippuridaceae* Vest, *Anleit. Stud. Bot.*: 265, 278 (1818), [*kor. ad / nom. cons.*].

370. **Scrophulariaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 117. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Buddlejaceae K.Wilh., *Samenpflanzen*: 90. Oct 1910, *nom. cons.*

SCROPHULARIACEAE / SIRACAOTUGİLLER

(4 cins + 407 tür [105 m] + 14 alttür + 58 varyete)

Scrophulariaceae Juss., Gen. Pl.: 117 (1789), [*Scrophulariae* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Scrophularia L. (1753). – Scrophulariaceae.

372. **Linderniaceae** Borsch, K.Müll. & Eb.Fisch., *Pl. Biol. (Stuttgart)* 7: 76. 28 Jan 2005

LINDERNIACEAE / KUTUOTUGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Linderniaceae Borsch, K.Müll. & Eb.Fisch., *Pl. Biol. (Stuttgart)* 7: 76 (2005). Latince bir diyagnozla birlikte yayınlanmış Linderniaceae Rchb. “*Fl. Germ. Excurs.* 1(3): 385 (1831), (Linderniaceae)”, ismine tam ve doğrudan bir atıfla yürürlüğe sokulmuştur. – T: Lindernia All. (1766). – Linderniaceae.

373. **Pedaliaceae** R.Br., *Prodr.*: 519. 27 Mar 1810, *nom. cons.*

***PEDALIACEAE / SUSAMGİLLER**

(1 cins + 1 tür)

Pedaliaceae R.Br., *Prodr.*: 519 (1810), (*Pedaliniae*), [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Pedalium D.Royen ex L. (1759). – Pedaliaceae.

374. **Lamiaceae** Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 355. 3 Aug 1820, *nom. cons.*, *nom. alt.*
Labiatae Juss., *Gen. Pl.*: 110. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

LAMIACEAE / BALLIBABAGİLLER

(46 cins + 608 tür [22 m] + 191 alttür + 42 varyete)

Lamiaceae Martinov, *Tekhno-Bot. Slovar*: 355 (1820), (*Lamieae*), *nom. cons.*, *nom. alt.*: Labiatae. A. Augier’in (*Essai Nouv. Class. Vég.*: 98, 1801) Fransızca bir betimle birlikte, gerçek olarak yayınlanmış ancak geçerli olmayan “Lamiées” ismine atıf yapılarak yürürlüğe sokulmuştur. – T: Lamium L. (1753). – Lamiaceae.

375. **Phrymaceae** Schauer in A.P. de Candolle & A.L.P.P. de Candolle, *Prodr.* 11: 520. 25 Nov 1847, *nom. cons.*

PHRYMACEAE / DİLİGÜZELGİLLER

(1 cins + 1 tür)

Phrymaceae Schauer, *Prodr.* 11: 520 (1847), [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Phryma L. (1753). – Phrymaceae.

376. **Paulowniaceae** Nakai, *J. Jap. Bot.* 24: 13. Dec 1949

377. **Orobanchaceae** Vent., *Tabl. Règne Vég.* 2: 292. 5 Mai 1799, *nom. cons.*

OROBANCHACEAE / CANAVAROTUGİLLER

(20 cins + 87 tür + 12 alttür + 2 varyete)

Orobanchaceae Vent., *Tabl. Règne Vég.* 2: 292 (1799), [*Orobanchoidae* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Orobanche L. (1753). – Orobanchaceae.

378. **Lentibulariaceae** Rich. in P.A. Poiteau & P.J.F. Turpin, *Fl. Paris* 1: ed. fol.: 23, ed. qu.: 26. 18 Jan 1808, *nom. cons.*

LENTIBULARIACEAE / SUMİĞFERİGİLLER

(2 cins + 6 tür + 1 alttür)

Lentibulariaceae Rich., Fl. Paris [P.A.Poiteau & P.J.F.Turpin] 1: ed. fol.: 23, ed. qu.: 26 (1808), [*Lentibulariae* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Lentibularia* Ség. (1754). – Lentibulariaceae.

379. **Acanthaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 102. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

ACANTHACEAE / AYIPENÇESİGİLLER

(1 cins + 4 tür + 2 alttür + 4 varyete)

Acanthaceae Juss., *Gen. Pl.*: 102 (1789), [*Acanthi* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Acanthus* L. (1753). – Acanthaceae.

380. **Bignoniaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 137. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

***BIGNONIACEAE / KATALPAGİLLER**

(2 cins + 2 tür)

Bignoniaceae Juss., *Gen. Pl.*: 137 (1789), [*Bignoniae* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Bignonia* L., [kor. ad / nom. cons.], (1753). – Bignoniaceae.

383. **Verbenaceae** J.St.-Hil., *Expos. Fam. Nat.* 1: 245. Feb–Apr 1805, *nom. cons.*

VERBENACEAE / MİNEÇİÇEĞİGİLLER

(3 cins + 5 tür + 1 varyete)

Verbenaceae J.St.-Hil., *Expos. Fam. Nat.* 1: 245 (1805), [kor. ad / nom. cons.]. Fransızca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Verbena* L. (1753). – Verbenaceae.

62. **Aquifoliales** Senft, *Lehrb. Forstl. Bot.*: 2: 118. 1856

390. **Aquifoliaceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 2(110): 438, 440. 1825, *nom. cons.*

AQUIFOLIACEAE / İŞILGANGİLLER

(1 cins + 2 tür)

Aquifoliaceae Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 2(110): 438, 440 (1825), [kor. ad / nom. cons.]. Çekçe bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Aquifolium* Mill., [yasd. ad / nom. illeg.] (1754). – Aquifoliaceae.
Sin.: *Ilicaceae* Dumort., *Comment. Bot.*: 59 (1822).

63. **Asterales** Link, *Handbuch* 1: 731. 4–11 Jul 1829

Campanulales Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 253. Jan–Apr 1820

392. **Campanulaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 163. 4 Aug 1789, *nom. cons.*

Lobeliaceae Juss. in A.J.A. Bonplond, *Descr. Pl. Malmaison*: 19, t. 7. 17–24 Sep 1813, *nom. cons.*

CAMPANULACEAE / ÇANÇİÇEĞİGİLLER

(8 cins + 159 tür + 42 alttür + 8 varyete)

Campanulaceae Juss., *Gen. Pl.*: 163 (1789), [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Campanula* L. (1753). – Campanulaceae.

398. **Menyanthaceae** Dumort., *Anal. Fam. Pl.*: 20, 25. 1829, *nom. cons.*

MENYANTHACEAE / SUYONCASIGİLLER

(2 cins + 2 tür)

Menyanthaceae Dumort., Anal. Fam. Pl.: 20, 25 (1829), [*'Menyanthideae'* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Fransızca bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Menyanthes* L. (1753). – *Menyanthaceae*.

401. **Asteraceae** Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 254. Jan–Apr 1820, nom. cons., nom. alt.

Compositae Giseke, *Prael. Ord. Nat. Pl.*: 538. Apr 1792, nom. cons.

ASTERACEAE / PAPATYAGİLLER

(137 cins + 1325 tür [14 m] + 261 alttür + 94 varyete)

Asteraceae Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 254 (1820), [*'Astereae'* olarak], [kor. ad / nom. cons.], [diğ. ad / nom. alt.: *Compositae*]. Çekçe bir diyagnozla yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Aster* L. (1753). – *Asteraceae*.

67. **Dipsacales** Juss. ex Bercht. & J.Presl, *Přir. Rostlin*: 255. Jan–Apr 1820

406. **Adoxaceae** E.Mey., *Preuss. Pfl.-Gatt.*: 198. 1–7 Sep 1839, nom. cons.

Sambucaceae Batsch ex Borkh., *Bot. Wörterb.* 2: 322. 1797, nom. cons. prop.

Viburnaceae Raf., *Ann. Gén. Sci. Phys. Bruxelles* 6: 87. Oct–Dec 1820, nom. cons. prop.

ADOXACEAE / MÜRVERGİLLER

(2 cins + 6 tür)

Adoxaceae E.Mey., *Preuss. Pfl.-Gatt.*: 198 (1839), [*'Adoxeae'* olarak], [kor. ad / nom. cons.]. Almanca bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Adoxa* L., [kor. ad / nom. cons.] (1753). – *Adoxaceae*.

407. **Caprifoliaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 210. 4 Aug 1789, nom. cons.

Dipsacaceae Juss., *Gen. Pl.*: 194. 4 Aug 1789, nom. cons.

Morinaceae Raf., *Ann. Gén. Sci. Phys. Bruxelles* 6: 88. Oct–Dec 1820

Valerianaceae Batsch, *Tab. Affin. Regni Veg.*: 227. 2 Mai 1802, nom. cons.

CAPRIFOLIACEAE / HANİMELİGİLLER

(12 cins + 158 tür [1 m] + 9 alttür + 16 varyete)

Caprifoliaceae Juss., *Gen. Pl.*: 210 (1789), [*'Caprifolia'* olarak], [kor. ad / nom. cons.] Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Caprifolium* Mill., [*yasd. ad / nom. illeg.*] (1754, =*Lonicera* L., 1753). – *Caprifoliaceae*.

Sin.: *Dipsacaceae* Juss., *Gen. Pl.*: 194 (1789), [kor. ad / nom. cons.]. *Morinaceae* Raf., *Ann. Gén. Sci. Phys. Bruxelles* 6: 88 (1820). *Valerianaceae* Batsch, *Tab. Affin. Regni Veg.*: 227 (1802), [kor. ad / nom. cons.].

68. **Apiales** Nakai, *Hisi-Shokubutsu*: 58. 1930

411. **Pittosporaceae** R.Br. in M. Flinders, *Voy. Terra Austral.* 2: 542. 19 Jul 1814, nom. cons.

412. **Araliaceae** Juss., *Gen. Pl.*: 217. 4 Aug 1789, nom. cons.

ARALIACEAE / SARMAŞIKGİLLER

(2 cins + 5 tür + 2 forma)

Araliaceae Juss., *Gen. Pl.*: 217 (1789), (*Araliae*), [kor. ad / nom. cons.]. Latince bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: *Aralia* L. (1753). – *Araliaceae*.

414. **Apiaceae** Lindl., *Nat. Syst. Bot.*, ed. 2: 21. 13 Jun 1836, nom. cons., nom. alt.
Umbelliferae Juss., *Gen. Pl.*: 218. 4 Aug 1789, nom. cons.

APIACEAE / MAYDANOZGİLLER

(101 cins + 478 tür + 41 alttür + 17 varyete)

Apiaceae Lindl., Nat. Syst. Bot., ed. 2: 21 (1836), (Umbelliferae veya Apiaceae), [*kor. ad, diğ. ad / nom. cons., nom. alt.*]: Umbelliferae. İngilizce bir betimle yürürlüğe sokulmuştur. – T: Apium L. (1753). – Apiaceae.