

## ВИДИ РОДИНИ *POACEAE*, ОПИСАНІ З УКРАЇНИ: РОДИ *HELICTOTRICHON* BESSER, *HIEROCHLOË* R. BR., *KOELERIA* PERS., *LOLIUM* L., *MELICA* L., *MILIUM* L., *MOLINIA* SCHRANK, *PANICUM* L.

*Ключові слова:* таксономія, тип виду, базионім, голотип, лектотип, ізотип, Poaceae

Продовжуємо серію публікацій з типіфікації видів судинних рослин, описаних з території України. Ця стаття присвячена видам родини *Poaceae*: роди *Helictotrichon*, *Hierochloë*, *Koeleria*, *Lolium*, *Melica*, *Milium*, *Molinia* та *Panicum* — усього 20 таксонів.

Для кожного з них вказуються базионім, основна синоніміка, номенклатурний тип (цитовання протологу або голотипу, ізотипу, лектотипу або ізолектотипу) та автори таксона чи комбінації, а також місце зберігання типового гербарного зразка. В окремих випадках замість конкретного номенклатурного типу наводяться автентичні зразки. Тип подається за оригінальним описом на гербарній етикетці (зі збереженням старих назв адміністративних пунктів).

### *HELICTOTRICHON* BESSER

**1. *Helictotrichon tauricum* Prokud.**, 1950, Учен. зап. Харьк. унів., **32**: 198; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 158, pro syn. *H. compressum* (Heuff.) Henr.; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, **1**: 189, pro syn. *H. compressum* (Heuff.) Henr.

**За протологом:** «Habitat in silvis montanis. Typus speciei: “URSS, Tauria prope opp. Simeiz. 10.V.1916. Legit A.N. Petunnikov”»; in Herb. Horti Botanici Nikitensi conservatur».

**Голотип.** «*Avena pratensis* L. 2. Симеиз, Ялтинск[ий] у[езд], на полянах, 10 мая 1916. А.Н. Петунников» (*LE*).

**Примітка.** На цитованому типовому зразку (*LE*) є nota critica М.М. Цвельова, де зазначено: «holotypus vel isotypus». Окрім типу, Ю. Прокудін цитує також декілька автентичних зразків (specimina examinata) *Helictotrichon tauricum* з Криму: «1. Симферопольский уезд, на полянах. Петунников! 2. Симферопольский район, окрестности г. Симферополя, “Ливенские дубки”, поляны. 10.V.1926. Траншель! 3. Симферопольский

уезд. Лесная сторожка № 3 Курцовской казенной дачи близ дер. Аратук. 07.VI.1904. Траншель! 4. Симеиз, Ялтинского уезда, на полянах, 10.V.1916, Петунников! 5. Мисхор, парк. 25.V.1918. А. Смирнова! 6. Ялта, на сухой поляне. 06.VI. 1905. Юнге!».

У гербарії *YALT* зберігається ще один, імовірно, автентичний зразок з етикеткою: «*Avena pratensis*, Симеиз. Мисхорский парк, Ялтинск[ий] у[езд], 10 мая 1917. А.Н. Петунников», на якому написано «Турус», однак визнати його за такий неможливо, оскільки дата збору зразка інша (замість 1916 року — 1917, можливо, помилково).

### *HIEROCHLOË* R. BR.

**1. *Hierochloë stepporum* P. Smirn.**, 1958, Бюлл. Моск. общ. испыт. прир., сер. биол., **63**, 5: 81; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 238, pro syn. *H. repens* (Host) P. Beauv.; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, **1**: 239, pro syn. *H. repens* (Host) P. Beauv.

**За протологом:** «*Rossia austro-orientalis*. Prov. Stalingradensis, distr. Ssirotinskij, ad fontes Coeruleae flum. In declivitate septentrionali ad margines agrorum. Agropyretum, incultum. 16.V.1938, leg. P. Smirnov» (Herb. Univ. Mosq., *MW*).

**Ізотип.** «Верховье р. Голубой. По днищу лога Тепленького, бл[из] х[утора] Голубенького, 16 мая 1938, П.А. Смирнов» (*LE*).

**Примітка.** Голотип зберігається в гербарії Московського державного університету імені М.В. Ломоносова (*MW*). У гербарії *LE*, крім ізотипу, є ще один автентичний зразок, виділений П. Смирновим: «Верховье р. Голубой. Бл[из] х[утора] Теплого. Пырейная залежь по западному склону к балке Тепленькой. 8.V.1939, П. Смирнов».

### *KOELERIA* PERS.

**1. *Koeleria biebersteinii* M. Kaleniczenko ex Prokud.**, 1977, в Прокуд., Злаки Укр.: 194; Mosyakin, Fedoronchuk, 1999, Vasc. Pl. Ukr. : 62.

**За протологом:** «Tauricum reservatum publicum, declivitas borealis Jailae Babugani, in locis lapidosis prope viam. 21.VI.1948, Prokudin (CWU)».

**Топотип:** «*Koeleria splendens* C. Presl, Бабуган-Яйла, склон г. Роман-Кош. — Jaila Babugan in declivibus m. Roman-Kosh. 20.VII.1948, № 770, Н. Цвелев» (LE, N. Fedoronchuk, L. Gubar; N. Tzvelev, in herb.).

**Примітка.** В гербаріях (CWU, KW, LE), де, ймовірно, міг би зберігатися тип, він не виявлений.

**2. *Koeleria borysthenica* Klokov, 1950**, Ботан. мат-лы (Ленинград), 12: 53; Цвелев, 1970, Новости сист. высш. раст., 1971, 7: 72, pro syn. *K. glauca* (Spreng.) DC. subsp. *sabuletorum* Domin (cum auct. *K. glauca* (Schrad.) DC.); Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 207; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 197, pro syn. *K. sabuletorum* (Domin) Klokov.

**За протологом:** «RSS Укр., Borysthenis inferior prope Korsunj (monast. alt.) in arenis. 16.VI.1932, legit M. Klokov» («УССР, Нижний Днепр, окрестности Корсуня (б. монастырь), на песках, 16.06. 1932, собрал М. Клоков») (CWU).

**Голотип.** «УССР, Нижний Днепр, окрестности Корсуня (б. монастырь), на песках, 16.06.1932, собрал М. Клоков» (LE).

**Примітка.** Окрім голотипу, в гербарії LE зберігається виділений М. Цвельовим ще один автентичний зразок — паратип (Spec. authent.! Н. Цвелев, 1994), етикетка якого написана М. Клоковим «*Koeleria borysthenica* Klokov, УССР. Остров Хортица на Дніпрі. Пески. 24.VI.1927, М. Клоков».

**3. *Koeleria brevis* Steven, 1857**, Bull. Soc. Nat. Moscou, 30, 3: 110; Цвелев, 1970, Новости сист. высш. раст., 1971, 7: 72; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 206; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 196.

**За протологом:** «In Tauria campestri passim; eandem e campis maeoticis elatis versus Bachmut misit D. Graff».

**Примітка.** Лектотип, ймовірно, зберігається в Гельсинкі (H). У гербарії LE є зразок з етикеткою: «*Koeleria brevis* m. Campi maeotici. Steven, 1856», на якому зазначено «Cotypus!» і наведена літературна цитата з протолога. Однак в гербарії LE за лектотип («Lectotypus») М. Цвельов (02.1994 р.) з невідомих причин обрав інший гербарний зразок з етикеткою: «№ 3761, “*Koehleria*” (*Cluctylis lobata* MB. ... [“*Koehleria*”] *brevis*, Steven Verzeichn. Dedit Czerniajw. Tauria — Szudak. VI. 1832». Оскільки лектотип, обраний М. Цвельовим, не обнародований, а цитований нами гербарний зразок, на якому добре представлена рослина і місце збору майже повністю відповідає протологу, то ми вважаємо, що саме цей зразок можна розглядати як ізолектотип, якщо його дублікат міститься в гербарії H.

**4. *Koeleria degenii* Domin, 1904**, Mag. Bot. Lap. 3, 8—11: 275; Domin, 1907, Monogr. Gatt. *Koeleria*: 74

(Icon.: l.c. tab. III, fig. 5; tab. IV, fig. 5 (Sudak, Trautvetter), fig. 6 (Odessa, Nordmann); Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 206, pro syn. *K. brevis* Steven; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 196, pro syn. *K. brevis* Steven.

**За протологом:** «Habitat in Romania orient.».

**Лектотип:** «*Dactylis lobata* M.B. Nordmann: H. Odessana» (LE, M. Fedoronchuk, hoc loco).

**Примітка.** Вид описаний за протологом із «Східної Румунії». У монографії, присвяченій роду *Koeleria* Parl. й опублікованій на три роки пізніше першоопису виду, наведені рисунки рослин, взяті з гербарних зразків, зібраних із Судака (колектор Р.Е. Траутфеттер) та з Одеси (колектор А. Нордманн). На сьогодні, ймовірно, вид не лектотипіфікований. У гербарії LE зберігається зразок, зібраний Нордманном з Одеси, який використаний К. Доміном для рисунка в монографії. Саме цей зразок ми й обрали за лектотип.

**5. *Koeleria delavignei* Czern. ex Domin, 1907**, Biblioth. Bot. (Stuttgart), 65: 247; Цвелев, 1970, Новости сист. высш. раст., 1971, 7: 68; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 204; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 188. — *K. delavignei* Czern., 1859, Consp. Pl. Charcov: 73, nom. nudum. — *K. vigneana* Czern., in herb.

**За протологом:** «Habitat in graminosis, pratis inundatis subhumidis per Rossiam meridionalem et orientalem». Icon.: tab. XVII, fig. 1, 2. Distribution geographica: «In pratis inundatis per totam Ucraniam, leg. Czerniaëv sub nom. *Koeleria vigneana* Czern. (= *Koeleria delavignei* Czern.): Gub. Charkov: pr. Wodianoe (Reinhard, 1879, Czerniaëw). In pratis silvaticis ad Krasnaja Poliana (Reinhard, 1879)...».

**Лектотип.** «*Koeleria vigneana* Czern. (= *Koel[leria]* “*delavignii*” Czern., Consp. Pl. Charc. [...]. In pratis inundatis per totam Ucraniam, leg. Czerniaëv» (LE, M. Fedoronchuk, hoc loco; in herb. LE sub nom. «isotypus»).

**Примітка.** За лектотип обраний гербарний зразок, який зберігається в LE як ізотип (імовірно, виділений М. Цвельовим). Надання цьому зразку статусу «ізотип» можна пояснити тим, що автор його виділення вважав за можливе зберігання оригіналу в гербарії В. Черняєва (KW). Під час дослідження гербарних зразків у колекції В. Черняєва з'ясувалося, що даний автентичний екземпляр відсутній, натомість є низка інших гербарних зразків, які можна вважати за автентичні, зібраних В. Черняєвим: *Koeleria vigneana* Czern. (*delavignei* Consp.). Куряжь и Харьков. № 59; *Koeleria*, Куряжь, 1.VI.1856, № 60; *Koeleria delavignei* Czern. “... in pratis Kurjag”, 1.VI.1856; *Koeleria delavignei*, между Тернавой и г. Чугуевым, 29.V.1854, № 49 (виділений як різновид f. *longifolia*); *Koeleria delavignei*, Ветровка, 27.V.1868, № 58; Между Тернавой и г. Чугуевым, 29.V.1854, № 49. Оскільки зразок в LE уже виділений раніше, але не обнародований, ми визнаємо його за лектотип, а всі інші зразки, які є в гербарії KW, — автентичними.

6. *Koeleria robusta* (Pacz. ex Schmalh.) Janata, 1916, Тр. Ест.-ист. муз. Тавр. губ. земства, 4: 66; Цвелев, 1970, Новости сист. высш. раст., 1971, 7: 72, pro syn. *K. lobata* (M. Bieb.) Roem. et Schult.; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 206, pro syn. *K. lobata* (M. Bieb.) Roem. et Schult. — *K. cristata* s. *robusta* Pacz. ex Schmalh. 1897, Фл. Средн. и Южн. Росс. 2: 629.

**За протоологом:** «Крым (Феодосия П[ачоский]! голая форма), Кавк.[аз] (Бештау Ак[инфиев]!), Закавказье (Бл. Боржома Ак[инфиев]!)».

**Лектотип:** «*Koeleria cristata* var.? forma *robusta*. Theodosia (Tauria). 19.VI.1889, Paczoski» (*LE*, M. Fedoronchuk, L. Gubar, hoc loco; Н. Цвелев, 2008, in herb. *LE*; изолектотип — *KW*).

**Примітка.** На гербарному зразку є nota critica М. Цвельова (*Isotypus vel typus?*).

7. *Koeleria sabuletorum* (Domin) Klokov, 1950, Ботан. мат.-лы (Ленинград), 12: 55; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 197. — *K. glauca* (Spreng.) DC. subsp. *sabuletorum* Domin, 1907, Biblioth. Bot. (Stuttgart), 65: 65; Цвелев, 1970, Новости сист. высш. раст., 1971, 7: 72; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 207. — *K. sabuletorum* Czern., 1859, Consp. fl. Charcov.: 73, nom. nudum.

**За протоологом:** «Habitat in sabulosus Rossiae australis (Ucrainiae)»;

**Лектотип:** «(*Elymus?*) *Koeleria*. Tchernjef. In sabuletis ad fluvium Piskovatka. (Казанская станица в 20 верстах от Дона)» (*LE*, M. Fedoronchuk, L. Gubar, hoc loco).

**Примітка.** Підготовлений до опису В. Черняєвим вид на основі його власних зборів із Краснодарського краю (Дону), суміжного з сучасною територією України, був валідизований К. Доміном у статусі підвиду *Koeleria glauca* (Spreng.) DC. subsp. *sabuletorum* Domin. Автентичні зразки виду, що тепер зберігаються в гербарії *LE*, які були вилучені з колекції В. Черняєва (*KW*), розміщені на шести гербарних аркушах, один із них ми обрали за лектотип.

8. *Koeleria sclerophylla* P. Smirn. subsp. *theodoriana* Klokov ex Tzvelev, 1970, Новости сист. высш. раст., 1971, 7: 72; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 206; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 194, in adnot ad *K. lobata* (M. Bieb.) Roem. et Schult. — *K. sclerophylla* subsp. *theodoriana* Klokov, in litt. — *K. theodoriana* Klokov, 1950, Визн. рослин УРСР: 877, descr. ucr.

**За протоологом:** «Ukraina, prov. Donetz, distr. Slavjansk, pag. Majaki, 05. VI. 1939, F. Grinj et D. Dobroczaeva». «УССР, Донецкая обл., Славянский р-н,

с. Маяки. На степных склонах, 05.VI.1939. Собрал Ф. Гринь и Д. Доброчаева».

**Голотип.** «УССР, Донецкая обл., Славянский р-н, с. Маяки. На степных склонах, 05.VI.1939. Собрал Ф. Гринь и Д. Доброчаева» (*LE*, голотип, ізотип).

9. *Koeleria talievii* Lavrenko, 1940, Фл. УРСР, 2: 215; Цвелев, 1970, Новости сист. высш. раст., 1971, 7: 72; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 206; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 191.

**За протоологом:** «На крейдяних відслоненнях у басейні Дінця. Д. Л.-С. Ворошиловградська обл.: Лисичанський р-н, с. Серебрянка, крейдяне відслонення; на гумусуватому крейдяному ґрунті по верху схилу (“лоб” схилу) правого берега долини р. Дінця (26. V. 1918. Талієв і Лавренко !!). — Л.З.-Л.С. Ворошиловградська обл.: Рубіжанський р-н, околиці Дворічної (Лавренко!); басейн р. Оскола, хут. Єржов по р. Верхній Дворічній, крейдяні відслонення (2.IX.1922; плоди осипались, !!). Нижньодуванський р-н, с. Верхня Дуванка (басейн р. Красної), крейдяні відслонення по правому схилу зі східної експозиції долини р. Дуванки (11.IX.1922; плоди осипались, !!)» (*KW*).

**Топотип:** «*Koeleria gracilis* Pers. var. *rossica* Domin. Донецька обл. Лисичанськ[ий] р[ион] с. Серебрянка крейдяні схили. 13. VII. 1936, leg. Ф. Гринь та О. Романова. Determ. Ф. Гринь» (*KW*, M. Fedoronchuk, L. Gubar, hoc loco).

**Примітка.** У гербарних матеріалах (*LE*, *KW*, *CWU*) цитованих у протолозі типових зразків не виявлено. Можливо, в результаті детальніших пошуків буде виділений неотип. Серед зразків *Koeleria talievii* в гербарії *KW* знайдено один із них, який можна вважати топотипом.

10. *Koeleria taurica* M. Kaleniczenko, 1986, Ботан. журн., 71, 1: 91; Черепанов, 1981, Сосуд. раст. СССР: 365; Mosyakin, Fedoronchuk, 1999, Vasc. Pl. Ukr.: 63.

**За протоологом:** «Tauria, Babugan-Jailae declivitas boreali-occidentalis in viciniis castelli Alabacz, 17. VI.1963, M. Kaleniczenko (Herbarium Universitatis Charkoviensis); Крым, сев.-зап. склон Бабуган-яйлы в окр. Кордона Алабач, 17.VI.1963, М. Калениченко (Гербарий Харьковского университета)».

**Примітка.** Типовий матеріал, можливо, втрачений, у гербаріях *LE*, *KW*, *CWU*, *YALT* він відсутній.

## LOLIUM L.

1. *Lolium marschallii* Steven, 1857, Bull. Soc. Nat. Moscou, 30, 3: 103; Шмальг., 1897, Фл. Ср. и Южн.

Росс., 2: 653; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 270, pro syn. *L. perenne* L.; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 321, pro syn. *L. perenne* L.

**За протологом:** «In Tauria meridionali».

**Ізолектотип?** «*Lolium tenue*. Taur. merid.» (Tzvelev, 09.X.1969, in herb., pro lectotypus).

**Примітка.** Лектотип, імовірно, зберігається в Гельсинкі (*H*).

## MELICAL.

**1. *Melica chrysolepis* Klokov**, 1947, Ботан. журн. АН УРСР, 4, 1—2: 93; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 396; Цвелев, 1973, Новости сист. высш. раст., 10: 85, pro syn. *M. ciliata* L. subsp. *ciliata*, quoad typo; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 318, pro syn. *M. ciliata* L. subsp. *ciliata*, quoad typo.

**За протологом:** «RSS Ucr., dit. Staliniensis, distr. Luxemburg, prope st. Rosovka. In graniticis Bestashgora vel Kamjani Mohyly dictis. 1934. In Herb. In-ti Bot. Ac. Sc. RSS Ucr. conservatur» (*KW*).

**Примітка.** В гербарії *KW* типовий матеріал відсутній, імовірно, він зберігається в *LE*, про що свідчить примітка М. Цвельова (1973, цит. літ.) до підвиду *Melica transsilvanica* Schur subsp. *klokovii* Tzvelev, де він зазначає, що «тип или изотип» зберігається в Ленінграді.

**2. *Melica monticola* Prokud.**, 1948, Тр. Никитск. ботан. сада., 25, 1—2: 129; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 398; Прокуд., 1951, в Е. Вульф, Фл. Крима, т. 1, вип. 4: 71, pro syn. *M. taurica* K. Koch subsp. *monticola* (Prokud.) Prokud.; Цвелев, 1972, Список раст. Герб. Фл. СССР, XIX: 53, pro syn. *M. ciliata* L. subsp. *monticola* (Prokud.) Tzvelev; Цвелев, 1973, Новости сист. высш. раст., 10: 85, pro syn. *M. ciliata* L. subsp. *monticola* (Prokud.) Tzvelev; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 270, pro syn. *M. ciliata* L. subsp. *monticola* (Prokud.) Tzvelev.

**За протологом:** «Habitat: Jaila et rarius lac is saxosis atque apertis superiori Zonaе montanae. Typus species: "Tauria. Kemal-Egerek, rupes. 4.VIII. (22.VII.) 1907. Leg. Wankow". In herbario horti Botanici Nikitensis Conservatur».

**Голотип.** «*Melica ciliata* L. var. *micrantha* Boiss. Кемаль-Эгerek; скалы. 4.VIII. (22.VII.) 1907. I. Wankow» (*YALT*).

**Примітка.** Серед численних автентичних зразків автор цитує також вищенаведений типовий зразок («*Tyrus species*»). На типовому зразку є дві потае критісае. На одній із них рукою Ю. Прокудіна написано: «*M. monticola* mihi, 21.VIII.1946. Ю. Прокудін», на іншій — «*Tyrus species. Melica monticola* Prokudin, 2.II.1947. Ю. Прокудін».

**3. *Melica taurica* K. Koch**, 1848, Linnaea, XXI: 395; Лавренко, 1934, Фл. СССР, 2: 346; Прокуд., 1951, в Е. Вульф, Фл. Крима, т. 1, вип. 4: 69; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 398. — *M. ciliata* L. subsp. *taurica* (K. Koch) Tzvelev, 1972, Список раст. Герб. Фл. СССР, XIX: 53; Цвелев, 1973, Новости сист. высш. раст., 10: 85; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 318.

**За протологом:** «Aut Thonschiefer, Grünstein und Jurakalk der Südküste der Krim bis zu 2000' Höhe».

**Неотип.** «*Melica taurica* C. Koch. Крым. С. Родниковское (Скеля). Склоны с можжевельново-грабникового лесом. 13 августа 1968 г. Собр. А.Е. Бобров, В.Н. Сипливинский, Т.И. Заиконникова, Т.П. Хорт» (*LE*, М. Fedoronchuk, L. Gubar, hoc loco; Tzvelev, 15.06.2003, pro neotypus! in herb.).

**Примітка.** Типовий матеріал відсутній. Неотип виділений М.М. Цвельовим, що засвідчує його почерк на nota critica: «*Melica taurica* C. Koch. Neotypus! 15.06.2003».

**4. *Melica transsilvanica* Schur subsp. *klokovii* Tzvelev**, 1972, Список раст. Герб. Фл. СССР, XIX: 53; Цвелев, 1973, Новости сист. высш. раст., 10: 84; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 318; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 397, pro syn. *M. chrysolepis* Klokov.

**За протологом:** «Ucraina, distr. Bachmut, pag. Serebrjanka, 24.VI.1896, O. Alexeenko» (*LE*).

**Голотип.** «Prov. Ekaterinoslav, distr. Bachmut, pag. Serebrjanka, 24.VI.1896, O. Alexeenko» (*LE*).

**5. *Melica viridiflora* Czern.**, 1859, Consp. Fl. Charcov.: 73; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 317, pro syn. *M. picta* K. Koch. — *M. nutans* L. var. *viridiflora* Ledeb. in Hb[herb.] Turcz[aninov] ([*KW*]).

**За протологом:** «Ch[arkow]».

**Лектотип.** «*Melica viridiflora* Czern. m. Charcovia (Kharcow). Det. В.М. Czerniaiew» (*LE*; М. Fedoronchuk, L. Gubar, hoc loco; N. Tzvelev, in herb. VIII. 2011).

## MILIUM L.

**1. *Milium vernale* M. Bieb.**, 1808, Fl. Taur.-Cauc. I: 53; Шмальг., 1897, Фл. Средн. и Южн. Росс., 2: 598; Рожевиц, 1934, Флора СССР, 2: 119; Лавренко, 1940, Фл. УРСР, 2: 134; Прокуд., 1951, в Е. Вульф, Фл. Крима, 1, 4: 31; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, 1: 217; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 210.

**За протологом:** «Habitat in Tauriae et Caucasi subalpini collibus. Floret Aprili».

**Лектотип.** «Caucasus» (*LE*, М. Fedoronchuk, L. Gubar (hoc loco); N. Tzvelev, in herb.).

**Примітка.** Вид описаний на основі гербарних зразків, зібраних із Криму та Кавказу. За лектотип обраний зразок з Кавказу («Caucasus»), який зберігається в колекції Ф.А. Маршалла Біберштейна (*LE*).

### **MOLINIA SCHRANK**

**1. *Molinia euxina* Pobed., 1949**, Ботан. мат.-лы (Ленинград), **11**: 36; Клоков, 1950, Визн. рослин УРСР: 874; Прокуд., 1977, Злаки Укр.: 435; Mosyakin, Fedoronchuk, 1999, Vasc. Pl. Ukr.: 64; Цвелев, 1974, Фл. европ. ч. СССР, **1**: 339, pro syn. *M. caerulea* (L.) Moench.

**За протологом:** «Ukraina, mare Euxinum, insula Dschalyrgacz, 3 km versus S-O a puteo Sredni, prope puteum Dschavoroniczi, 15.09.1947, N 371, leg. E. Pobedimova» («Украинская ССР. Остров Джарылгач, в 3 км к юго-востоку от колодца Среднего, почти против колодца Жавороночи, в низинке около ив, близ открытого моря, 15.IX.1947, N 371, собр. Е.Г. Победимова») (*LE*).

**Голотип.** «*Molinia euxina* Pobed. sp. n. Остров Джарылгач, в 3 км к юго-востоку от колодца Среднего, почти против кол.[одца] Жавороночи, в низинке около ив, близ открытого моря, 15.IX.1947, собр. Е. Победимова (№ 371)» (*LE*; изотипи (2)).

### **PANICUM L.**

**1. *Panicum arenarium* M. Bieb., 1808**, Fl. Taur.-Cauc., **1**: 52; Чер., 1981, Сосуд. раст. СССР: 370, pro syn. *Digitaria ischaetum* (Schreb.) Muehl.

**За протологом:** «Habitat in glareosis ad torrentem Podkumok Caucasi, prope castellum Georgopolitanum: etiam in arena mobili prope Kiew et Charkow. Floret aestata» (*LE*).

**Примітка.** Вид описаний на основі гербарних зразків, зібраних з Кавказу та околиць Києва і Харкова. Лектотип, імовірно, не виділений, зберігається в колекції Ф.А. Маршалла Біберштейна (*LE*).

Рекомендує до друку  
Д.В. Дубина

Надійшла 30.01.2013 р.

*Н.М. Федорончук<sup>1</sup>, Л.М. Губарь<sup>1</sup>, О.А. Футорна<sup>1,2</sup>*

<sup>1</sup> Інститут ботаники імені Н.Г. Холодного НАН України, г. Київ

<sup>2</sup> НІЛ «Ботанический сад» Ботанического сада імені А.В. Фомина ННЦ «Інститут біології» Київського національного університету імені Тараса Шевченка

**ВИДЫ СЕМЕЙСТВА POACEAE, ОПИСАННЫЕ ИЗ УКРАИНЫ: РОДЫ HELICTOTRICHON BESSER, HIEROCHLOË R. BR., KOELERIA PERS., LOLIUM L., MELICA L., MILIUM L., MOLINIA SCHRANK, PANICUM L.**

Приведен список видов семейства *Poaceae* (роды *Helictotrichon*, *Hierochloë*, *Koeleria*, *Lolium*, *Melica*, *Milium*, *Molinia*, *Panicum*), описанных с территории Украины, осуществлена типификация большинства видов. Для каждого вида указаны основная синонимика, номенклатурный тип (по протологу и голотип, лектотип, изотип, неотип или топотип), автор его выделения и место хранения.

*К л ю ч е в ы е с л о в а:* таксономия, тип вида, бационим, голотип, лектотип, изотип, *Poaceae*.

*М.М. Fedoronchuk<sup>1</sup>, L.M. Gubar<sup>1</sup>, O.A. Futorna<sup>1,2</sup>*

<sup>1</sup> M.G. Kholodny Institute of Botany, National Academy of Sciences of Ukraine, Kyiv

<sup>2</sup> O.V. Fomin Botanical Garden, Educational-Scientific Centre «Institute of Biology», National Taras Schevchenko University of Kyiv

**SPECIES OF THE FAMILY POACEAE DESCRIBED FROM UKRAINE: GENERA HELICTOTRICHON BESSER, HIEROCHLOË R. BR., KOELERIA PERS., LOLIUM L., MELICA L., MILIUM L., MOLINIA SCHRANK, PANICUM L.**

The list of species of vascular plants of the family *Poaceae* (genera *Helictotrichon*, *Hierochloë*, *Koeleria*, *Lolium*, *Melica*, *Milium*, *Molinia*, *Panicum*) described from Ukraine and typification of some species are provided. The following data for each species are provided: basionym, original nomenclatural citation; type according to the protologue, and holotype, isotype, lectotype, neotype, or topotype; herbarium(-a) in which the specimen(s) is (are) deposited.

*К е у w o r d s:* taxonomy, type specimens, basionim, holotype, lectotype, isotype, *Poaceae*.