



WSPÓLNY KATALOG

odmian gatunków roślin rolniczych – suplement A 2023/8

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(C/2023/1570)

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian gatunków roślin rolniczych z 2022 r. ⁽¹⁾ wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach od 1 do 30 listopada 2023 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej przedstawione są w następujący sposób:
 - (add.): oznacza nową pozycję wprowadzaną do wspólnego katalogu,
 - (mod.): oznacza modyfikację istniejącej pozycji. Oznaczenia tej pozycji zawarte w niniejszym suplemencie zastępują oznaczenia zawarte w wersji skonsolidowanej,
 - (del.): oznacza, iż wskazana pozycja oraz wszystkie odnoszące się do niej oznaczenia zostają usunięte ze wspólnego katalogu.
5. Niniejszy suplement dotyczy zgłoszonych odmian, do których mają zastosowanie przepisy art. 16 ust. 1 dyrektywy Rady 2002/53/WE ⁽²⁾.
6. Jeśli kod podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmian nie pojawia się w wersji skonsolidowanej, informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

⁽¹⁾ Wersja skonsolidowana z dnia 22 grudnia 2022 r.: https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ Dz.U. L 193 z 20.7.2002, s. 1.

Spis treści		<i>Strona</i>
I. Beet		
2	<i>Beta vulgaris</i> L. – Fodder beet	3
II. Fodder plants		
17	<i>Festuca rubra</i> L. – Red fescue	4
18	<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina – Hard fescue	4
19	<i>Festulolium</i> Asch. et Graebn. – Hybrids resulting from the crossing of a species of the genus <i>Festuca</i> with a species of the genus <i>Lolium</i>	4
21	<i>Lolium perenne</i> L. – Perennial ryegrass	4
47	<i>Medicago sativa</i> L. – Lucerne	5
54	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Field pea	6
63	<i>Trifolium pratense</i> L. – Red clover	7
73	<i>Vicia sativa</i> L. – Common vetch	7
74	<i>Vicia villosa</i> Roth. – Hairy vetch	8
III. Oil and fibre plants		
83	<i>Brassica napus</i> L. (partim) – Swede rape	9
88	<i>Gossypium</i> spp. – Cotton	9
IV. Cereals		
95	<i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) – Oat and Red oat	10
97.1	<i>Hordeum vulgare</i> L. >> 2-row barley	10
97.2	<i>Hordeum vulgare</i> L. >> 6-row barley	10
100	<i>Secale cereale</i> L. – Rye	10
101	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench – Sorghum	11
105	<i>Triticum aestivum</i> L. – Wheat	11
106	<i>Triticum durum</i> Desf. – Durum wheat	12
108	<i>Zea mays</i> L. (partim) – Maize	12
V. Potatoes		
109	<i>Solanum tuberosum</i> L. – Potato	14

I. Beet

2 *Beta vulgaris L.* – Fodder beet

Eckdorot		mod.
Eckdorot	DE 25	(mod.) Market extension date=30/06/2024
Roja Eckendorf	ES	

II. Fodder plants

17 *Festuca rubra* L. – Red fescue

Gondolin		mod.
Gondolin	SE 16	(mod.)
Gondolin	EE 13	
Gondolin	IS 7	
Gondolin	PL 161	
Gondolin	DE 283	
Gondolin	DK 14	
Gondolin	AT 579	

Jakati		add.
Jakati	DE 283	(add.)

Sakao		add.
Sakao	DE 283	(add.)

18 *Festuca trachyphylla* (Hack.) Krajina – Hard fescue

Aiku		add.
Aiku	DE 283	(add.)

19 *Festulolium* Asch. et Graebn. – Hybrids resulting from the crossing of a species of the genus *Festuca* with a species of the genus *Lolium*

Festive		add.
Festive	SE 71	(add.)

21 *Lolium perenne* L. – Perennial ryegrass

Coldplay		mod.
Coldplay	DE 7352	(add.)

21 *Lolium perenne* L. – Perennial ryegrass

Coldplay	PL 631	
Coldplay	FR S13804	

Glacier Bay		add.
Glacier Bay	DE 61	(add.)

Turfrock		add.
Turfrock	DE 39	(add.)

Turftime		add.
Turftime	DE 39	(add.)

47 *Medicago sativa* L. – Lucerne

GW042		add.
GW042	EL 58	(add.)

ML 99		add.
ML 99	EL 344	(add.)

NS Jelena		add.
NS Jelena	BG 8	(add.)

Ritournelle		mod.
Ritournelle	FR S14431	(mod.) Market extension date=30/06/2025

54 *Pisum sativum* L. (partim) – Field pea

Atoll		mod.
Atoll	FR S10770	(add.)
Atoll	CZ 172	

Brelan		add.
Brelan	FR S14288	(add.)

Cortex		add.
Cortex	FR S8128	(add.)

Cosmos		add.
Cosmos	FR S13804	(add.)

Helio		add.
Helio	FR S9504	(add.)

Iconic		mod.
Iconic	FR S13804	(add.)
Iconic	DE 147	

Jumper		add.
Jumper	FR S8444	(add.)

KWS Annagram		add.
KWS Annagram	FR S14472	(add.)

54 *Pisum sativum* L. (partim) – Field pea

KWS Kidam		add.
KWS Kidam	FR S14472	(add.)

LG Corvet		add.
LG Corvet	FR S13724	(add.)

LG Ibiza		add.
LG Ibiza	FR S13724	(add.)

Persan		add.
Persan	FR S14288	(add.)

Shazam		add.
Shazam	FR S14472	(add.)

63 *Trifolium pratense* L. – Red clover

Girella		add.
Girella	DE 2661	(add.)

Thor		add.
Thor	DE 61	(add.)

73 *Vicia sativa* L. – Common vetch

Limnos		add.
Limnos	EL 349	(add.)

74 *Vicia villosa* Roth. – Hairy vetch

Vivita		add.
Vivita	CZ 25	(add.)

III. Oil and fibre plants

83 *Brassica napus* L. (partim) – Swede rape

SLM 137103		del.
SLM 137103	DE 147	(del.) Component Variety=Yes

88 *Gossypium* spp. – Cotton

Balaika		add.
Balaika	EL 372	(add.)

IV. Cereals

95 *Avena sativa* L. (including *A. byzantina* K. Koch) – Oat and Red oat

Rudy		mod.
Rudy	SE 41	(mod.)

97.1 *Hordeum vulgare* L. >> 2-row barley

Ambiana		del.
Ambiana	CZ 77	(del.)

Guzel		mod.
Guzel	EL 208	(add.)
Guzel	FR S8520	
Guzel	CZ 346	

LG Calvin		mod.
LG Calvin	DE 1323	(del.)
LG Calvin	AT 888	

97.2 *Hordeum vulgare* L. >> 6-row barley

Achilios		add.
Achilios	EL 366	(add.) Conservation Variety=Yes Region of Origin=Thessaly, Sterea Ellada, Peloponnisos

100 *Secale cereale* L. – Rye

LO 1071 P		del.
LO 1071 P	DE 129	(del.) Component Variety=Yes

100 Secale cereale L. – Rye

LO 1093 N		del.
LO 1093 N	DE 129	(del.) Component Variety=Yes

LSR 152		del.
LSR 152	DE 129	(del.) Component Variety=Yes

Piano		mod.
Piano	PL 53	(mod.) Market extension date=30/06/2026
Piano	DK 230	
Piano	DE 129	

101 Sorghum bicolor (L.) Moench – Sorghum

Zeran		add.
Zeran	CZ 171	(add.)

105 Triticum aestivum L. – Wheat

Kvarnis		add.
Kvarnis	SE 71	(add.)

Septima		del.
Septima	CZ 172	(del.)

Shrek		mod.
Shrek	NL 1077	(add.)
Shrek	FR S8520	

105 *Triticum aestivum* L. – Wheat

Yailzla		add.
Yailzla	BG 2	(add.)

106 *Triticum durum* Desf. – Durum wheat

Nabalio		add.
Nabalio	EL 296	(add.)

Sangiorgio		add.
Sangiorgio	EL 373	(add.)

Xenofon		add.
Xenofon	EL 297	(add.)

108 *Zea mays* L. (*partim*) – Maize

Capacito		mod.
Capacito	NL 1057	(add.)
Capacito	SK 60	

Chelsey		mod.
Chelsey	NL 1009	(add.)
Chelsey	DE 1323	

DKC3323		mod.
DKC3323	NL 1061	(add.)
DKC3323	FR 45483	

Houston		add.
Houston	NL 1028	(add.)

KWS Editio		mod.
KWS Editio	NL 1085	(add.)
KWS Editio	FR S14995	
KWS Editio	PL 52	
KWS Editio	SK 221	
KWS Editio	CZ 69	

LID2404C		mod.
LID2404C	NL 1028	(add.)
LID2404C	SK 858	

MELVEEN		add.
MELVEEN	NL 1009	(add.)

P8821		mod.
P8821	PL 1029	(del.)
P8821	DE 514	
P8821	SK 449	

SY Remus		mod.
SY Remus	NL 1029	(add.)
SY Remus	IT 1164	

V. Potatoes109 *Solanum tuberosum* L. – Potato

Rubra		del.
Rubra	DE 2391	(del.)