



AN CHATALÓG CHOITEANN
de chineálacha speiceas glasraí – forlíonadh H 2023/8

(Téacs atá ábhartha maidir le LEE)

(C/2023/1560)

1. San fhorlíonadh seo ar leagan comhdhlúite 2022 den chatalóg choiteann de chineálacha speiceas glasraí ⁽¹⁾ cuimsítear na modhnuithe ba ghá a chur isteach, chun faisnéis a fuair an Coimisiún ó na Ballstáit a chur san áireamh.
2. Leanann an forlíonadh seo an fhoroinnt a glacadh sa leagan comhdhlúite. Is féidir tagairt a dhéanamh d'eochar eolais an eagráin seo.
3. Cumhdaíonn an forlíonadh seo na fógraí a fuarthas ón 1.11.2023 go dtí an 30.11.2023.
4. Léirítear na modhnuithe a rinneadh ar an leagan comhdhlúite ar an gcaoi seo a leanas:
 - (cuirtear isteach): ciallaítear leis sin gur cuireadh iontráil nua isteach sa chatalóg choiteann,
 - (modhnaítear): ciallaítear leis sin gur modhnaíodh iontráil atá ann cheana féin. Na tásca a bhaineann leis an iontráil sin san fhorlíonadh seo, cuirtear iad in ionad iad siúd atá sa leagan comhdhlúite,
 - (scriostar): ciallaítear leis sin go scriostar an iontráil agus na tásca uile a bhaineann léi ón gcatalóg choiteann.
5. Baineann an forlíonadh seo leis na cineálacha faoina dtugtar fógra agus a bhfuil feidhm ag na forálacha a leagtar síos in Airteagal 16(1) de Threoir 2002/55/CE ón gComhairle ⁽²⁾ maidir leo.
6. I gcás nach bhfuil cód cothabhálaí le fáil sa leagan comhdhlúite, féadfar ainm agus seoladh an chothabhálaí a fháil ón údarás a luaitear sa liosta le haghaidh an Bhallstáit nó na tíre de chuid CSTE lena mbaineann.

⁽¹⁾ Leagan comhdhlúite an 22 Nollaig 2022: https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_ga
⁽²⁾ IO L 193, 20.7.2002, lch. 33.

Inneachar		<i>Page</i>
1.2	<i>Allium cepa</i> L. >> Cepa Group – Onion, Echalion	3
10.6	<i>Brassica oleracea</i> L. >> Capitata Group – White cabbage	4
14.3	<i>Cichorium intybus</i> L. >> Industrial chicory Group	4
15	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Watermelon	5
16	<i>Cucumis melo</i> L. – Melon	5
17.1	<i>Cucumis sativus</i> L. >> Cucumber Group	5
19	<i>Cucurbita pepo</i> L. – Marrow / Courgette	5
24	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. – Tomato	6
25	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Leaf parsley and root parsley Group	7
27.1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. >> Dwarf French bean Group	7
28.1	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) >> Wrinkled pea Group	8
29.1	<i>Raphanus sativus</i> L. >> Radish Group	9

Disko		add.
Disko	NL 79 a	(add.)

Election		add.
Election	NL 79 a	(add.)

Mindi		add.
Mindi	NL 26 a	(add.)

Minnesota		add.
Minnesota	NL 78a a	(add.)

Pasko		add.
Pasko	NL 79 a	(add.)

Prediction		add.
Prediction	NL 79 a	(add.)

Tacana		add.
Tacana	NL 78a a	(add.)

Tannat		add.
Tannat	NL 26 a	(add.)

1.2 *Allium cepa* L. >> Cepa Group – Onion, Echalion

Thunderstone		add.
Thunderstone	NL 105 a	(add.)

Viggo		add.
Viggo	NL 105 a	(add.)

Zinfandel		add.
Zinfandel	NL 26 a	(add.)

10.6 *Brassica oleracea* L. >> Capitata Group – White cabbage

NS Futoshki		add.
NS Futoshki	BG 8 b	(add.)

Ranger		add.
Ranger	BG 25 b	(add.)

14.3 *Cichorium intybus* L. >> Industrial chicory Group

Obsidienne		mod.
Obsidienne	FR S8444 a	(mod.)

Selenite		mod.
Selenite	FR S8444 a	(mod.)
Selenite	NL 241 b	
Selenite	BE 809 b	

15 *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai – Watermelon

GW 223		add.
GW 223	EL 18 a	(add.)

Naisy		add.
Naisy	BG 14 b	(add.)

16 *Cucumis melo* L. – Melon

Debussy		add.
Debussy	EL 21 b	(add.)

17.1 *Cucumis sativus* L. >> Cucumber Group

Bono		add.
Bono	DE 7480 b	(add.) Amateur Variety=Yes

19 *Cucurbita pepo* L. – Marrow / Courgette

Galore		add.
Galore	EL 21 b	(add.)

Kaveiros		add.
Kaveiros	EL 79 b	(add.)

Messologgi		add.
Messologgi	EL 78 b	(add.)

24 *Lycopersicon esculentum* Mill. – Tomato

Figiel		mod.
Figiel	PL 286 a	(mod.) Market extension date=30/06/2026

Finley		add.
Finley	BG 14 b	(add.)

GW308		add.
GW308	EL 18 a	(add.)

Honoka		add.
Honoka	BG 14 b	(add.)

Itiro		add.
Itiro	BG 14 b	(add.)

Kanshin		add.
Kanshin	BG 14 b	(add.)

LUTO 19-28-1/1		add.
LUTO 19-28-1/1	DE 10768 b	(add.) Amateur Variety=Yes Vegetative Propagation=Yes

LUTO 19-5-12/1		add.
LUTO 19-5-12/1	DE 10768 b	(add.) Amateur Variety=Yes Vegetative Propagation=Yes

24 *Lycopersicon esculentum* Mill. – Tomato

LUTO 19-58-1/1		add.
LUTO 19-58-1/1	DE 10768 b	(add.) Amateur Variety=Yes Vegetative Propagation=Yes

LUTO 19-58-6/2		add.
LUTO 19-58-6/2	DE 10768 b	(add.) Amateur Variety=Yes Vegetative Propagation=Yes

Rodippi		add.
Rodippi	EL 65 a	(add.)

25 *Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Leaf parsley and root parsley Group

A grosse racine gros hâtif		mod.
A grosse racine gros hâtif	FR S9676 b	(mod.)

Alto		mod.
Alto	FR S15200 a	(mod.)

Frisé vert foncé		mod.
Frisé vert foncé	FR S15050 S15200 b	(mod.)

27.1 *Phaseolus vulgaris* L. >> Dwarf French bean Group

Flavert		mod.
Flavert	FR a	(mod.)

28.1 *Pisum sativum* L. (*partim*) >> Wrinkled pea Group

Ambler		mod.
Ambler	DE 11002 a	(mod.)

Cameron		mod.
Cameron	DE 11002 a	(mod.)

Griffin		mod.
Griffin	DE 11002 a	(mod.)

Lochsa		mod.
Lochsa	DE 11002 a	(mod.)

Logan		mod.
Logan	DE 11002 a	(mod.)

Madison		mod.
Madison	DE 11002 a	(mod.)

Simcoe		mod.
Simcoe	DE 11002 a	(mod.)

Valbona		mod.
Valbona	DE 11002 a	(mod.)

28.1 *Pisum sativum* L. (partim) >> Wrinkled pea Group

Waitaki		mod.
Waitaki	DE 11002 a	(mod.)

29.1 *Raphanus sativus* L. >> Radish Group

Rond écarlate géant de Wurzburg		mod.
Rond écarlate géant de Wurzburg	FR a	(mod.)