

Vyhláška č. 378/2010 Sb.,

o stanovení druhového seznamu pěstovaných rostlin

ve znění pozdějších předpisů

– znění účinné od 15. července 2020

(ve znění vyhlášek č. 42/2014 Sb., č. 3/2018 Sb. a č. 315/2020 Sb.)

378/2010 Sb.

VYHLÁŠKA

Ministerstva zemědělství

ze dne 6. prosince 2010

o stanovení druhového seznamu pěstovaných rostlin

ve znění vyhlášek č. 42/2014 Sb., č. 3/2018 Sb. a č. 315/2020 Sb.

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 3 odst. 11 písm. e) zákona č. 219/2003 Sb., o uvádění do oběhu osiva a sadby pěstovaných rostlin a o změně některých zákonů (zákon o oběhu osiva a sadby), ve znění zákona č. 331/2010 Sb.:

§ 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška zpracovává příslušné předpisy Evropské unie ¹⁾ a upravuje druhový seznam pěstovaných rostlin, který je uveden v příloze.

-
- 1) Směrnice Rady 66/401/EHS ze dne 14. června 1966 o uvádění osiva pícnin na trh.
Směrnice Rady 66/402/EHS ze dne 14. června 1966 o uvádění osiva obilovin na trh.
Směrnice Rady ze dne 9. dubna 1968 o uvádění réвовého vegetativního množitelského materiálu na trh (68/193/EHS).
Směrnice Rady 69/60/EHS ze dne 18. února 1969, kterou se mění směrnice Rady ze dne 14. června 1966 o uvádění osiva obilovin na trh.
Směrnice Rady 69/63/EHS ze dne 18. února 1969, kterou se mění směrnice Rady ze dne 14. června 1966 o uvádění osiva pícnin na trh.
Směrnice Rady 71/162/EHS ze dne 30. března 1971, kterou se mění směrnice ze dne 14. června 1966 o uvádění osiva řepy, osiva pícnin, osiva obilovin a sadby brambor na trh, směrnice ze dne 30. června 1969 o uvádění osiva olejnin a předných rostlin na trh a směrnice ze dne 29. září 1970 o uvádění osiva zeleniny na trh.
Směrnice Rady 73/438/EHS ze dne 11. prosince 1973, kterou se mění směrnice ze dne 14. června 1966 o uvádění osiva řepy, osiva pícnin, osiva obilovin a sadby brambor na trh, směrnice ze dne 30. června 1969 o uvádění osiva olejnin a předných rostlin na trh a směrnice ze dne 29. září 1970 o uvádění osiva zeleniny na trh a o Společném katalogu odrůd druhů zemědělských rostlin.
Směrnice Komise 79/641/EHS ze dne 27. června 1979, kterou se mění směrnice Rady 66/401/EHS, 66/402/EHS, 69/208/EHS a 70/458/EHS o uvádění osiva pícnin, osiva obilovin, osiva olejnin a předných rostlin a osiva zeleniny na trh.
Směrnice Rady 86/155/EHS ze dne 22. dubna 1986, kterou se v důsledku přistoupení Španělska a Portugalska mění některé směrnice o uvádění osiva a sadby na trh.
Směrnice Komise 86/320/EHS ze dne 20. června 1986, kterou se mění směrnice Rady 66/402/EHS o uvádění osiva obilovin na trh.
Směrnice Komise 87/120/EHS ze dne 14. ledna 1987, kterou se mění některé směrnice Rady o uvádění osiva a sadby na trh.
Směrnice Rady 88/380/EHS ze dne 13. června 1988, kterou se mění směrnice 66/400/EHS, 66/401/EHS, 66/403/EHS, 69/208/EHS, 70/457/EHS a 70/458/EHS o uvádění osiva řepy, osiva pícnin, osiva obilovin, sadby brambor, osiva olejnin a předných rostlin a osiva zeleniny na trh a o Společném katalogu odrůd druhů zemědělských rostlin.

Směrnice Komise 92/19/EHS ze dne 23. března 1992, kterou se mění směrnice 66/401/EHS o uvádění osiva pícnin na trh.
Směrnice Rady 92/33/ES ze dne 28. dubna 1992 o uvádění sadby a rozmnožovacího materiálu zeleniny mimo osivo na trh.

Směrnice Rady 92/34/EHS ze dne 28. dubna 1992 o uvádění na trh rozmnožovacího materiálu ovocných rostlin a ovocných rostlin určených k produkci ovoce.

Směrnice Rady 2002/11/ES ze dne 14. února 2002, kterou se mění směrnice 68/193/EHS o uvádění révového vegetativního množitelského materiálu na trh a kterou se zrušuje směrnice 74/649/EHS.

Směrnice Rady 2002/54/ES ze dne 13. června 2002 o uvádění osiva řepy na trh.

Směrnice Rady 2002/55/ES ze dne 13. června 2002 o uvádění osiva zeleniny na trh.

Směrnice Rady 2002/56/ES ze dne 13. června 2002 o uvádění sadby brambor na trh.

Směrnice Rady 2002/57/ES ze dne 13. června 2002 o uvádění osiva olejnin a předných rostlin na trh.

Směrnice Komise 2003/111/ES ze dne 26. listopadu 2003, kterou se mění příloha II směrnice 92/34/EHS o uvádění na trh rozmnožovacího materiálu ovocných rostlin a ovocných rostlin určených k produkci ovoce.

Směrnice Komise 2004/55/ES ze dne 20. dubna 2004, kterou se mění směrnice Rady 66/401/EHS o uvádění osiva pícnin na trh.

Směrnice Komise 2006/124/ES ze dne 5. prosince 2006, kterou se mění směrnice Rady 92/33/EHS o uvádění sadby a rozmnožovacího materiálu zeleniny mimo osivo na trh a směrnice Rady 2002/55/ES o uvádění osiva zeleniny na trh.

Směrnice Komise 2007/72/ES ze dne 13. prosince 2007, kterou se mění směrnice Rady 66/401/EHS, pokud jde o zahrnutí druhu *Galega orientalis* Lam.

Směrnice Rady 2008/90/ES ze dne 29. září 2008 o uvádění na trh rozmnožovacího materiálu ovocných rostlin a ovocných rostlin určených k produkci ovoce.

Směrnice Komise 2009/74/ES ze dne 26. června 2009, kterou se mění směrnice Rady 66/401/EHS, 66/402/EHS, 2002/55/ES a 2002/57/ES, pokud jde o botanické názvy rostlin, vědecké názvy ostatních organismů a některé přílohy směrnic 66/401/EHS, 66/402/EHS a 2002/57/ES s přihlédnutím k vývoji vědeckých a technických poznatků.

Prováděcí směrnice Komise 2013/45/EU ze dne 7. srpna 2013, kterou se mění směrnice Rady 2002/55/ES a 2008/72/ES a směrnice Komise 2009/145/ES, pokud jde o botanický název rajčete.

Prováděcí směrnice Komise (EU) 2016/2109 ze dne 1. prosince 2016, kterou se mění směrnice Rady 66/401/EHS, pokud jde o zahrnutí nových druhů a botanický název druhu *Lolium x boucheanum* Kunth.

Prováděcí směrnice Komise (EU) 2019/990 ze dne 17. června 2019, kterou se mění seznam rodů a druhů uvedený v čl. 2 odst. 1 písm. b) směrnice Rady 2002/55/ES, v příloze II směrnice Rady 2008/72/ES a v příloze směrnice Komise 93/61/EHS.
Prováděcí směrnice Komise (EU) 2020/432 ze dne 23. března 2020, kterou se mění směrnice Rady 2002/55/ES, pokud jde o definici zeleniny a seznam rodů a druhů v čl. 2 odst. 1 písm. b).

§ 2

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2011.

Ministr:
Ing. Fuksa v. r.

Příloha

Druhový seznam pěstovaných rostlin

1. Zemědělské druhy (mimo použití pro okrasné účely)

1.1. Obilniny

<i>Avena nuda</i> L.	Oves nahý
<i>Avena sativa</i> L. (včetně <i>A. byzantina</i> K. Koch)	Oves setý
<i>Avena strigosa</i> Schreb.	Oves hřebíkatý
<i>Hordeum vulgare</i> L.	Ječmen
<i>Phalaris canariensis</i> L.	Lesknice kanárská
<i>Secale cereale</i> L.	Žito
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Čirok
<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf	Čirok súdánská tráva
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf	Čirok x čirok súdánská tráva hybridy vzniklé křížením druhů <i>Sorghum bicolor</i> a <i>Sorghum sudanense</i>
<i>Triticum aestivum</i> L.	Pšenice setá
<i>Triticum durum</i> Desf.	Pšenice tvrdá
<i>Triticum spelta</i> L.	Pšenice špalda
x <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus	Tritikale hybridy vzniklé křížením druhů rodu <i>Triticum</i> s druhy rodu <i>Secale</i>
<i>Zea mays</i> L. (partim)	Kukuřice (mimo pukancové a cukrové)

1.2. Krmné plodiny

1.2.1 Trávy

<i>Agrostis canina</i> L.	Psineček psí
<i>Agrostis capillaris</i> L.	Psineček tenký
<i>Agrostis gigantea</i> Roth	Psineček veliký
<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Psineček výběžkatý
<i>Alopecurus pratensis</i> L.	Psárka luční
<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. Presl & C. Presl	Ovsík vyvýšený
<i>Bromus catharticus</i> Vahl	Sveřep samužníkovitý
<i>Bromus sitchensis</i> Trin.	Sveřep sitecký
<i>Dactylis glomerata</i> L.	Srha laločnatá
<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.	Kostřava rákosovitá
<i>Festuca filiformis</i> Pourr.	Kostřava vláskovitá
<i>Festuca ovina</i> L.	Kostřava ovčí
<i>Festuca pratensis</i> Huds.	Kostřava luční
<i>Festuca rubra</i> L.	Kostřava červená
<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina	Kostřava drsnolistá

x Festulolium Asch. & Graebn.

Lolium multiflorum Lam.
Lolium perenne L.
Lolium x hybridum Hausskn.
Phalaris aquatica L.
Phleum nodosum L.
Phleum pratense L.
Poa annua L.
Poa nemoralis L.
Poa palustris L.
Poa pratensis L.
Poa trivialis L.
Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.

Festulolium
hybridy vzniklé křížením druhů rodu
Festuca s druhy rodu Lolium
Jílek mnohokvětý
Jílek vytrvalý
Jílek hybridní
Lesknice vodní
Bojínek hlíznatý
Bojínek luční
Lipnice roční
Lipnice hajní
Lipnice bahenní
Lipnice luční
Lipnice obecná
Trojštět žlutavý

1.2.2 Luskoviny a jeteloviny

Galega orientalis Lam.
Lotus corniculatus L.
Lupinus albus L.
Lupinus angustifolius L.
Lupinus luteus L.
Medicago lupulina L.
Medicago sativa L.
Medicago x varia T. Martyn
Onobrychis viciifolia Scop.
Pisum sativum L. (partim)
Trifolium alexandrinum L.
Trifolium hybridum L.
Trifolium incarnatum L.
Trifolium pratense L.
Trifolium repens L.
Trifolium resupinatum L.
Trigonella foenum-graecum L.
Vicia faba L. (partim)
Vicia pannonica Crantz
Vicia sativa L.
Vicia villosa Roth

Jestřábina východní
Štírovník růžkatý
Lupina bílá
Lupina úzkolistá
Lupina žlutá
Tolice dětelová
Vojtěška setá
Vojtěška proměnlivá
Vičenec **ligrus**
Hrách polní (včetně pelušky)
Jetel alexandrijský
Jetel zvrhlý (švédský)
Jetel nachový
Jetel luční
Jetel plazivý
Jetel zvrácený (perský)
Pískavice řecké seno
Bob polní
Vikev panonská
Vikev setá
Vikev huňatá

1.2.3. Jiné krmné plodiny

Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.
Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef.
var. medullosa Thell. + var. viridis L.
Phacelia tanacetifolia Benth.
Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers.

Tuřín
Kapusta krmná
Svazenka vratičolistá
Ředkev olejná

1.3. Olejní a prádenné rostliny

Brassica juncea (L.) Czernj.	Hořčice sareptská
Brassica napus L. (partim)	Řepka
Brassica nigra (L.) W.D.J. Koch	Hořčice černá
Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs	Řepice
Cannabis sativa L.	Konopí seté
Carthamus tinctorius L.	Světlice barvířská
Carum carvi L.	Kmín
Glycine max (L.) Merr.	Sója
Helianthus annuus L.	Slunečnice
Linum usitatissimum L.	Len
Papaver somniferum L.	Mák setý
Sinapis alba L.	Hořčice bílá

1.4. Brambor a jiné okopaniny

Solanum tuberosum L.	Brambor
Beta vulgaris L. var. altissima Döll	Cukrovka
Beta vulgaris L. var. crassa Mansf.	Řepa krmná

2. Chmel

Humulus lupulus L.	Chmel
--------------------	-------

3. Réva

Vitis L.	Réva
----------	------

4. Zeleninové druhy (mimo použití pro okrasné účely)

Allium cepa L.	Šalotka
- skupina <i>Aggregatum</i>	Cibule, Echalion
- skupina <i>Cepa</i>	Cibule sečka
Allium fistulosum L.	Pór
Allium porrum L.	Česnek
Allium sativum L.	Pažitka
Allium schoenoprasum L.	Kerblík
Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	
Apium graveolens L.	Celer bulvový
- skupina Celer bulvový	Celer řapíkatý
- skupina Celer řapíkatý	Chřest
Asparagus officinalis L.	
Beta vulgaris L.	

- skupina Mangold
 - skupina Řepa zeleninová
- Brassica oleracea* L.
- skupina Brokolice (květáková a výhonková)
 - skupina Kadeřávek
 - skupina Kapusta hlávková
 - skupina Kapusta listová
 - skupina Kapusta růžičková
 - skupina Kedluben
 - skupina Květák
 - skupina Portugalské zelí
 - skupina *Capitata*

Brassica rapa L.

- skupina Vodnice
 - skupina Zelí pekingské
- Capsicum annuum* L.
- Cichorium endivia* L.
- Cichorium intybus* L.
- skupina Čekanka listová
 - skupina Čekanka pro puky
 - skupina Čekanka průmyslová
- Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai
- Cucumis melo* L.
- Cucumis sativus* L.
- skupina Okurka nakládačka
 - skupina Okurka salátová
- Cucurbita maxima* Duchesne
- Cucurbita pepo* L.
- Cynara cardunculus* L.
- skupina Artyčok
 - skupina Karda
- Daucus carota* L.
- Foeniculum vulgare* Mill.
- skupina Azoricum
- Lactuca sativa* L.
- Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A.W. Hill
- skupina Petržel kořenová
 - skupina Petržel listová
- Phaseolus coccineus* L.
- Phaseolus vulgaris* L.
- skupina Fazol obecný keříčkový
 - skupina Fazol obecný pnoucí
- Pisum sativum* L.
- skupina Hrách cukrový

Mangold
Řepa salátová vč. „Cheltenham beet“

Brokolice
Kadeřávek
Kapusta hlávková
Kapusta listová
Kapusta růžičková
Kedluben
Květák
Portugalské zelí
Zelí hlávkové bílé a zelí hlávkové červené

Vodnice
Zelí pekingské
Paprika, chilli
Endivie

Čekanka hlávková
Čekanka pro puky
Čekanka kořenová
Meloun vodní
Meloun cukrový

Okurka nakládačka
Okurka salátová
Tykev velkoplodá
Tykev obecná vč. cukety a patizonu

Artyčok
Karda
Mrkev a Mrkev krmná

Fenykl
Salát

Petržel kořenová
Petržel listová
Fazol šarlatový

Fazol obecný keříčkový
Fazol obecný pnoucí

Hrách cukrový

- skupina Hrách dřeňový	Hrách dřeňový
- skupina Hrách kulatosemenný	Hrách kulatosemenný
Raphanus sativus L.	
- skupina Ředkev	Ředkev
- skupina Ředkvička	Ředkvička
Rheum rhabarbarum L.	Reveň
Scorzonera hispanica L.	Černý kořen
Solanum lycopersicum L.	Rajče
Solanum melongena L.	Lilek vejcoplodý
Spinacia oleracea L.	Špenát
Valerianella locusta (L.) Laterr.	Kozlíček polníček
Vicia faba L.	Bob zahradní
Zea mays L.	
- skupina Kukuřice cukrová	Kukuřice cukrová
- skupina Kukuřice pukancová	Kukuřice pukancová
Všechny hybridy výše uvedených druhů a skupin.	

5. Ovocné rody a druhy (určené pro produkci ovoce)

Castanea sativa Mill.	Kaštanovník jedlý
Citrus L.	Citrus
Corylus avellana L.	Líška
Cydonia oblonga Mill.	Kdouloň
Ficus carica L.	Smokvoň
Fortunella Swingle	Kumkvat
Fragaria L.	Jahodník
Juglans regia L.	Ořešák vlašský
Malus Mill.	Jabloň
Olea europaea L.	Olivovník
Pistacia vera L.	Pistáciovník
Poncirus Raf.	Citronečník
Prunus amygdalus Batsch	Mandloň
Prunus armeniaca L.	Meruška
Prunus avium (L.) L.	Třešeň
Prunus cerasus L.	Višeň
Prunus domestica L.	Slivoň
Prunus persica (L.) Batsch	Broskvoň
Prunus salicina Lindley	Slivoň japonská
Pyrus L.	Hrušeň
Ribes L.	Rybíz, angrešt
Rubus L.	Maliník, ostružiník
Vaccinium L.	Borůvka
Druhy a mezidruhové hybridy používané jako podnože ovocných druhů	

6. Druhy a mezidruhové hybridy pro použití jako podnože zeleninových druhů

Capsicum annuum L. x Capsicum chinense Jacq.	Hybridy vzniklé křížením druhů Capsicum annuum a Capsicum chinense
Cucurbita ficifolia Bouché	Tykev fíkolistá
Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata Duchesne	Hybridy vzniklé křížením druhů Cucurbita maxima a Cucurbita moschata
Cucurbita moschata Duchesne	Tykev muškátová
Lagenaria siceraria (Molina) Standl.	Lagenárie
Sicyos angulatus L.	Libenka hranatá
Solanum lycopersicum L. x Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner	Hybridy vzniklé křížením druhů Solanum lycopersicum a Solanum habrochaites
Solanum lycopersicum L. x Solanum pimpinellifolium L.	Hybridy vzniklé křížením druhů Solanum lycopersicum a Solanum pimpinellifolium
Solanum torvum Sw.	Lilek