

II.

N á v r h

VYHLÁŠKA,

ze dne 2018,

kteřou se mění vyhláška č. 449/2006 Sb., o stanovení metodik zkoušek odlišnosti, uniformity, stálosti a užitné hodnoty odrůd, ve znění pozdějších předpisů

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 30 odst. 3 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. 178/2006 Sb.:

Čl. I

Vyhláška č. 449/2006 Sb., o stanovení metodik zkoušek odlišnosti, uniformity, stálosti a užitné hodnoty odrůd, ve znění vyhlášky č. 125/2007 Sb., vyhlášky č. 320/2007 Sb., vyhlášky č. 11/2009 Sb., vyhlášky č. 446/2009 Sb., vyhlášky č. 389/2010 Sb., vyhlášky č. 404/2011 Sb., vyhlášky č. 290/2012 Sb., vyhlášky č. 430/2013 Sb., vyhlášky č. 91/2014 Sb., vyhlášky č. 362/2015 Sb., vyhlášky č. 208/2016 Sb., vyhlášky č. 70/2017 Sb. a vyhlášky č. 177/2017 Sb., se mění takto:

1. Na konci poznámky pod č. 2 se doplňuje věta „Prováděcí směrnice Komise (EU) 2018/100 ze dne 22. ledna 2018, kterou se mění směrnice 2003/90/ES a 2003/91/ES, kterými se stanoví prováděcí opatření k článku 7 směrnice Rady 2002/53/ES a k článku 7 směrnice Rady 2002/55/ES, pokud jde o minimum znaků, na které se zkoušky vztahují, a minimální podmínky pro zkoušení určitých odrůd druhů zemědělských rostlin a druhů zeleniny.“.

CELEX: 32018L0100

2. V příloze č. 1 tabulky č. 1.1 a 1.2 znějí:

„Tabulka č. 1.1

Seznam zemědělských druhů, jejichž odrůdy musí vyhovovat metodikám zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti

Zemědělský druh		Protokol
<u>Avena nuda L.</u>	<u>Oves nahý</u>	<u>TP 20/2 ze dne 1.10.2015</u>
<u>Avena sativa L. (včetně A. byzantina K. Koch)</u>	<u>Oves setý</u>	<u>TP 20/2 ze dne 1.10.2015</u>
<u>Brassica napus L. (partim)</u>	<u>Řepka</u>	<u>TP 36/2 ze dne 16.11.2011</u>
<u>Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.</u>	<u>Tuřín</u>	<u>TP 89/1 ze dne 11.3.2015</u>

<u>Zemědělský druh</u>		<u>Protokol</u>
<u>Cannabis sativa L.</u>	<u>Konopí seté</u>	<u>TP 276/1 ze dne 28.11.2012</u>
<u>Festuca arundinacea Schreb.</u>	<u>Kostřava rákosovitá</u>	<u>TP 39/1 ze dne 1.10.2015</u>
<u>Festuca filiformis Pourr.</u>	<u>Kostřava vláskovitá</u>	<u>TP 67/1 ze dne 23.6.2011</u>
<u>Festuca ovina L.</u>	<u>Kostřava ovčí</u>	<u>TP 67/1 ze dne 23.6.2011</u>
<u>Festuca pratensis Huds.</u>	<u>Kostřava luční</u>	<u>TP 39/1 ze dne 1.10.2015</u>
<u>Festuca rubra L.</u>	<u>Kostřava červená</u>	<u>TP 67/1 ze dne 23.6.2011</u>
<u>Festuca trachyphylla (Hack.) Krajina</u>	<u>Kostřava drsnolistá</u>	<u>TP 67/1 ze dne 23.6.2011</u>
<u>Glycine max (L.) Merr.</u>	<u>Sója</u>	<u>TP 80/1 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Helianthus annuus L.</u>	<u>Slunečnice</u>	<u>TP 81/1 ze dne 31.10.2002</u>
<u>Hordeum vulgare L.</u>	<u>Ječmen</u>	<u>TP 19/4 ze dne 1.10.2015</u>
<u>Linum usitatissimum L.</u>	<u>Len</u>	<u>TP 57/2 ze dne 19.3.2014</u>
<u>Lolium multiflorum Lam.</u>	<u>Jílek mnohokvětý</u>	<u>TP 4/1 ze dne 23.6.2011</u>
<u>Lolium perenne L.</u>	<u>Jílek vytrvalý</u>	<u>TP 4/1 ze dne 23.6.2011</u>
<u>Lolium x hybridum Hausskn.</u>	<u>Jílek hybridní</u>	<u>TP 4/1 ze dne 23.6.2011</u>
<u>Pisum sativum L. (partim)</u>	<u>Hrách polní (včetně pelušky)</u>	<u>TP 7/2 rev. ze dne 15.3.2017</u>
<u>Poa pratensis L.</u>	<u>Lipnice luční</u>	<u>TP 33/1 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers.</u>	<u>Ředkev olejná</u>	<u>TP 178/1 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Secale cereale L.</u>	<u>Žito</u>	<u>TP 58/1 ze dne 31.10.2002</u>
<u>Sinapis alba L.</u>	<u>Hořčice bílá</u>	<u>TP 179/1 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Solanum tuberosum L.</u>	<u>Brambor</u>	<u>TP 23/3 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Triticum aestivum L.</u>	<u>Pšenice setá</u>	<u>TP 3/4 rev. 2 ze dne 16.2.2011</u>

<u>Zemědělský druh</u>		<u>Protokol</u>
<u>Triticum durum</u> Desf.	<u>Pšenice tvrdá</u>	<u>TP 120/3 ze dne 19.3.2014</u>
<u>Vicia sativa</u> L.	<u>Vikev setá</u>	<u>TP 32/1 ze dne 19.4.2016</u>
<u>xTriticosecale</u> Wittm. ex A. Camus	<u>Tritikale</u>	<u>TP 121/2 rev. 1 ze dne 16.2.2011</u>
<u>Zea mays</u> L. (partim)	<u>Kukuřice (mimo pukancové a cukrové)</u>	<u>TP 2/3 ze dne 11.3.2010</u>

Tabulka č. 1.2

Seznam zemědělských druhů, jejichž odrůdy musí vyhovovat metodikám zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti

<u>Zemědělský druh</u>		<u>Zásada zkoušení</u>
<u>Agrostis canina</u> L.	<u>Psineček psí</u>	<u>TG/30/6 ze dne 12.10.1990</u>
<u>Agrostis capillaris</u> L.	<u>Psineček tenký</u>	<u>TG/30/6 ze dne 12.10.1990</u>
<u>Agrostis gigantea</u> Roth	<u>Psineček veliký</u>	<u>TG/30/6 ze dne 12.10.1990</u>
<u>Agrostis stolonifera</u> L.	<u>Psineček výběžkatý</u>	<u>TG/30/6 ze dne 12.10.1990</u>
<u>Beta vulgaris</u> L. var. <u>Crassa</u> Mansf.	<u>Řepa krmná</u>	<u>TG/150/3 ze dne 4.11.1994</u>
<u>Brassica rapa</u> L. var. <u>silvestris</u> (Lam.) Briggs	<u>Řepice</u>	<u>TG/185/3 ze dne 17.4.2002</u>
<u>Bromus catharticus</u> Vahl	<u>Sveřep samužníkovitý</u>	<u>TG/180/3 ze dne 4.4.2001</u>
<u>Bromus sitchensis</u> Trin.	<u>Sveřep sitecký</u>	<u>TG/180/3 ze dne 4.4.2001</u>
<u>Carthamus tinctorius</u> L.	<u>Světlice barvířská</u>	<u>TG/134/3 ze dne 12.10.1990</u>
<u>Dactylis glomerata</u> L.	<u>Srha laločnatá</u>	<u>TG/31/8 ze dne 17.4.2002</u>
<u>Lotus corniculatus</u> L.	<u>Štírovník růžkatý</u>	<u>TG/193/1 ze dne 9.4.2008</u>
<u>Lupinus albus</u> L.	<u>Lupina bílá</u>	<u>TG/66/4 ze dne 31.3.2004</u>
<u>Lupinus angustifolius</u> L.	<u>Lupina úzkolistá</u>	<u>TG/66/4 ze dne 31.3.2004</u>
<u>Lupinus luteus</u> L.	<u>Lupina žlutá</u>	<u>TG/66/4 ze dne 31.3.2004</u>

<u>Zemědělský druh</u>		<u>Zásada zkoušení</u>
<u>Medicago lupulina L.</u>	<u>Tolice dětelová</u>	<u>TG/228/1 ze dne 5.4.2006</u>
<u>Medicago sativa L.</u>	<u>Vojtěška setá</u>	<u>TG/6/5 ze dne 6.4.2005</u>
<u>Medicago x varia T. Martyn</u>	<u>Vojtěška proměnlivá</u>	<u>TG/6/5 ze dne 6.4.2005</u>
<u>Papaver somniferum L.</u>	<u>Mák</u>	<u>TG/166/4 ze dne 9.4.2014</u>
<u>Phleum nodosum L.</u>	<u>Bojínek hlíznatý</u>	<u>TG/34/6 ze dne 7.11.1984</u>
<u>Phleum pratense L.</u>	<u>Bojínek luční</u>	<u>TG/34/6 ze dne 7.11.1984</u>
<u>Sorghum bicolor (L.) Moench</u>	<u>Čirok</u>	<u>TG/122/4 ze dne 25.3.2015</u>
<u>Sorghum sudanense (Piper) Stapf</u>	<u>Čirok súdánská tráva</u>	<u>TG/122/4 ze dne 25.3.2015</u>
<u>Sorghum bicolor (L.) Moench x Sorghum sudanense (Piper) Stapf</u>	<u>Čirok x čirok súdánská tráva</u>	<u>TG/122/4 ze dne 25.3.2015</u>
<u>Trifolium pratense L.</u>	<u>Jetel luční</u>	<u>TG/5/7 ze dne 4.4.2001</u>
<u>Trifolium repens L.</u>	<u>Jetel plazivý</u>	<u>TG/38/7 ze dne 9.4.2003</u>
<u>Vicia faba L. (partim)</u>	<u>Bob polní</u>	<u>TG/8/6 ze dne 17.4.2002</u>
<u>xFestulolium Asch. & Graebn.</u>	<u>Festulolium</u>	<u>TG/243/1 ze dne 9.4.2008</u>

“

CELEX: 32018L0100

3. Příloha č. 2 zní:

„Příloha č. 2 k vyhlášce č. 449/2006 Sb.

Metodiky zkoušek zeleninových druhů

Tabulka č. 2.1

Seznam zeleninových druhů, jejichž odrůdy musí vyhovovat metodikám zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti

<u>Zeleninový druh</u>		<u>Protokol</u>
<u>Allium cepa L. (skupina Cepa)</u>	<u>Cibule a echalion</u>	<u>TP 46/2 ze dne 1.4.2009</u>

<u>Zeleninový druh</u>		<u>Protokol</u>
<u>Allium cepa L. (skupina Aggregatum)</u>	<u>Šalotka</u>	<u>TP 46/2 ze dne 1.4.2009</u>
<u>Allium fistulosum L.</u>	<u>Cibule sečka</u>	<u>TP 161/1 ze dne 11.3.2010</u>
<u>Allium porrum L.</u>	<u>Pór</u>	<u>TP 85/2 ze dne 1.4.2009</u>
<u>Allium sativum L.</u>	<u>Česnek</u>	<u>TP 162/1 ze dne 25.3.2004</u>
<u>Allium schoenoprasum L.</u>	<u>Pažitka</u>	<u>TP 198/2 ze dne 11.3.2015</u>
<u>Apium graveolens L.</u>	<u>Celer bulvový</u>	<u>TP 74/1 ze dne 13.3.2008</u>
<u>Apium graveolens L.</u>	<u>Celer řapíkatý</u>	<u>TP 82/1 ze dne 13.3.2008</u>
<u>Asparagus officinalis L.</u>	<u>Chřest</u>	<u>TP 130/2 ze dne 16.2.2011</u>
<u>Beta vulgaris L</u>	<u>Mangold</u>	<u>TP 106/1 ze dne 11.3.2015</u>
<u>Beta vulgaris L.</u>	<u>Řepa salátová včetně Cheltenham beet</u>	<u>TP 60/1 ze dne 1.4.2009</u>
<u>Brassica oleracea L.</u>	<u>Kadeřávek</u>	<u>TP 90/1 ze dne 16.2.2011</u>
<u>Brassica oleracea L.</u>	<u>Květák</u>	<u>TP 45/2 rev. 2 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Brassica oleracea L.</u>	<u>Brokolice</u>	<u>TP 151/2 rev. 2 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Brassica oleracea L.</u>	<u>Kapusta růžičková</u>	<u>TP 54/2 rev. 2 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Brassica oleracea L.</u>	<u>Kedluben</u>	<u>TP 65/1 rev. 2 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Brassica oleracea L.</u>	<u>Kapusta hlávková, zelí hlávkové bílé a zelí hlávkové červené</u>	<u>TP 48/3 rev. 2 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Brassica rapa L.</u>	<u>Zelí pekingské</u>	<u>TP 105/1 ze dne 13.3.2008</u>
<u>Capsicum annuum L.</u>	<u>Paprika, chilli</u>	<u>TP 76/2 rev. 2 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Cichorium endivia L.</u>	<u>Endivie kadeřavá a eskariol</u>	<u>TP 118/3 ze dne 19.3.2014</u>
<u>Cichorium intybus L.</u>	<u>Čekanka průmyslová</u>	<u>TP 172/2 ze dne 1.12.2005</u>

<u>Zeleninový druh</u>		<u>Protokol</u>
<u>Cichorium intybus L.</u>	<u>Čekanka pro puky</u>	<u>TP 173/1 ze dne 25.3.2004</u>
<u>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai</u>	<u>Meloun vodní</u>	<u>TP 142/2 ze dne 19.3.2014</u>
<u>Cucumis melo L.</u>	<u>Meloun cukrový</u>	<u>TP 104/2 ze dne 21.3.2007</u>
<u>Cucumis sativus L.</u>	<u>Okurka salátová a okurka nakládačka</u>	<u>TP 61/2 ze dne 13.3.2008</u>
<u>Cucurbita maxima Duchesne</u>	<u>Tykev velkoplodá</u>	<u>TP 155/1 ze dne 11.3.2015</u>
<u>Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata Duchesne</u>	<u>Podnož – tykev velkoplodá x tykev muškátová</u>	<u>TP 311/1 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Cucurbita pepo L.</u>	<u>Tykev obecná</u>	<u>TP 119/1 rev. ze dne 19.3.2014</u>
<u>Cynara cardunculus L.</u>	<u>Artyčok a karda</u>	<u>TP 184/2 ze dne 27.2.2013</u>
<u>Daucus carota L.</u>	<u>Mrkev a mrkev krmná</u>	<u>TP 49/3 ze dne 13.3.2008</u>
<u>Foeniculum vulgare Mill.</u>	<u>Fenykl</u>	<u>TP 183/1 ze dne 25.3.2004</u>
<u>Lactuca sativa L.</u>	<u>Salát</u>	<u>TP 13/5 rev. 2 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A. W. Hill</u>	<u>Petržel</u>	<u>TP 136/1 ze dne 21.3.2007</u>
<u>Phaseolus coccineus L.</u>	<u>Fazol šarlatový</u>	<u>TP 9/1 ze dne 21.3.2007</u>
<u>Phaseolus vulgaris L.</u>	<u>Fazol obecný keříčkový a fazol obecný pnoucí</u>	<u>TP 12/4 ze dne 27.2.2013</u>
<u>Pisum sativum L. (partim)</u>	<u>Hrách dřeňový, hrách kulatosemenný a hrách cukrový</u>	<u>TP 7/2 rev. 2 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Raphanus sativus L.</u>	<u>Ředkvička a ředkev</u>	<u>TP 64/2 rev. ze dne 11.3.2015</u>
<u>Rheum rhabarbarum L.</u>	<u>Reveň</u>	<u>TP 62/1 ze dne 19.4.2016</u>
<u>Scorzonera hispanica L.</u>	<u>Černý kořen</u>	<u>TP 116/1 ze dne 11.3.2015</u>
<u>Solanum lycopersicum L.</u>	<u>Rajče</u>	<u>TP 44/4 rev. 2 ze dne 19.4.2016</u>
<u>Solanum melongena L.</u>	<u>Lilek vejcoplodý</u>	<u>TP 117/1 ze dne 13.3.2008</u>

<u>Zeleninový druh</u>		<u>Protokol</u>
<u>Spinacia oleracea L.</u>	<u>Špenát</u>	<u>TP 55/5 rev. 2 ze dne 15.3.2017</u>
<u>Valerianella locusta (L.) Laterr.</u>	<u>Kozlíček polníček</u>	<u>TP 75/2 ze dne 21.3.2007</u>
<u>Vicia faba L. (partim)</u>	<u>Bob zahradní</u>	<u>TP Broadbean/1 ze dne 25.3.2004</u>
<u>Zea mays L. (partim)</u>	<u>Kukuřice cukrová a kukuřice pukancová</u>	<u>TP 2/3 ze dne 11.3.2010</u>
<u>Solanum lycopersicum L. × Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner; Solanum lycopersicum L. × Solanum peruvianum (L.) Mill.; Solanum lycopersicum L. × Solanum cheesmaniae (L. Ridley) Fosberg</u>	<u>Podnože rajčat</u>	<u>TP 294/1 rev. 2 ze dne 15.3.2017</u>

Tabulka č. 2.2

Seznam zeleninových druhů, jejichž odrůdy musí vyhovovat metodikám zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti

<u>Zeleninový druh</u>		<u>Zásada zkoušení</u>
<u>Brassica rapa L.</u>	<u>Vodnice</u>	<u>TG/37/10 ze dne 4.4.2001</u>
<u>Cichorium intybus L.</u>	<u>Čekanka hlávková</u>	<u>TG/154/4 ze dne 31.3.2017</u>

CELEX: 32018L0100

Čl. II

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. září 2018.

Ministr:

V.

Srovnávací tabulka pro posouzení implementace předpisu Evropské unie

Celex:	32018L0100	Lhůta pro implementaci	30. 08. 2018	Úřední věstník	L 017 2018	Gestor	MZe	Zpracoval (jméno+datum):	Ing. Jiřina Hrabálková, 2. 3. 2018	
Název:	Prováděcí směrnice Komise (EU) 2018/100 ze dne 22. ledna 2018, kterou se mění směrnice 2003/90/ES a 2003/91/ES, kterými se stanoví prováděcí opatření k článku 7 směrnice Rady 2002/53/ES a k článku 7 směrnice Rady 2002/55/ES, pokud jde o minimum znaků, na které se zkoušky vztahují, a minimální podmínky pro zkoušení určitých odrůd druhů zemědělských rostlin a druhů zeleniny							Schválil (jméno+datum):	Ing. Daniel Jurečka, 2. 3. 2018	
Právní předpis EU					Implementační předpisy ČR					
Ustanovení (článek, odst., písm., atd.)	Citace ustanovení			Číslo Sb. / ID	Ustanovení (§, odst., písm., atd.)	Citace ustanovení			Vyhodnocení *	Poznámka
Článek 1	Přílohy I a II směrnice 2003/90/ES se nahrazují zněním v části A přílohy této směrnice.					<i>Nerelevantní z hlediska transpozice</i>			NT	
Článek 2	Přílohy směrnice 2003/91/ES se nahrazují zněním v části B přílohy této směrnice.					<i>Nerelevantní z hlediska transpozice</i>			NT	
Článek 3	Pro zkoušky zahájené před 1. zářím 2018 mohou členské státy použít směrnice 2003/90/ES a 2003/91/ES ve zněních, která byla v platnosti před jejich pozměněním touto směrnicí.					<i>Nerelevantní z hlediska transpozice</i>			NT	
Článek 4	Členské státy přijmou a zveřejní právní a správní předpisy nezbytné pro dosažení souladu s touto směrnicí do 31. srpna 2018. Neprodleně sdělí Komisi jejich znění. Budou tyto předpisy používat od 1. září 2018. Tyto předpisy přijaté členskými státy musí obsahovat odkaz na tuto směrnici nebo musí být takový odkaz učiněn při jejich úředním vyhlášení. Způsob odkazu si stanoví členské státy.					<i>Nerelevantní z hlediska transpozice</i>			NT	
Článek 5	Tato směrnice vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v Úředním věstníku Evropské unie.					<i>Nerelevantní z hlediska transpozice</i>			NT	
Článek 6	Tato směrnice je určena členskými státním.					<i>Nerelevantní z hlediska transpozice</i>			NT	
Příloha Část A	Příloha I Seznam druhů uvedených v čl. 1 odst. 2 písm. a), které musí být v souladu s technickými protokoly Odrůdového úřadu Společenství (CPVO) „tabulka“			449/2006 ve znění 177/2017 9159	Příloha 1 Tab. č. 1.1	Tabulka č. 1.1 Seznam zemědělských druhů, jejichž odrůdy musí vyhovovat metodikám zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti „tabulka“			DT	
Příloha Část A	Příloha II Seznam druhů uvedených v čl. 1 odst. 2 písm. b), které musí být v souladu s obecnými zásadami zkoušení Mezinárodní unie pro ochranu nových odrůd rostlin (UPOV) „tabulka“			449/2006 ve znění 177/2017 9159	Příloha 1 Tab. č. 1.2	Tabulka č. 1.2 Seznam zemědělských druhů, jejichž odrůdy musí vyhovovat metodikám zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti „tabulka“			DT	
Příloha Část B	Příloha I Seznam druhů uvedených v čl. 1 odst. 2 písm. a), které musí být v souladu s testovacími protokoly Odrůdového úřadu Společenství (CPVO) „tabulka“			449/2006 ve znění 177/2017 9159	Příloha 2 Tab. č. 2.1	Tabulka č. 2.1 Seznam zeleninových druhů, jejichž odrůdy musí vyhovovat metodikám zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti „tabulka“			DT	
Příloha Část B	Příloha II Seznam druhů uvedených v čl. 1 odst. 2 písm. b), které musí být v souladu s obecnými zásadami zkoušení Mezinárodní unie pro ochranu nových odrůd rostlin (UPOV) „tabulka“			449/2006 ve znění 177/2017 9159	Příloha 2 Tab. č. 2.2	Tabulka č. 2.2 Seznam zeleninových druhů, jejichž odrůdy musí vyhovovat metodikám zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti „tabulka“			DT	

V.

Srovnávací tabulka pro posouzení implementace předpisu Evropské unieRekapitulace platných předpisů a legislativních návrhů, jejichž prostřednictvím je implementován předpis ES/EU**1. Seznam platných předpisů ČR (úplné názvy).**

Poř. č.	Číslo Sb.	Název předpisu	Účinnost předpisu
1.	449/2006	Vyhláška č. 449/2006 Sb. o stanovení metodik zkoušek odlišnosti, uniformity, stálosti a užitné hodnoty odrůd	1. 10. 2006
2.	177/2017	Vyhláška č. 177/2017 Sb. ze dne 21. června 2017, kterou se mění vyhláška č. 449/2006 Sb. o stanovení metodik zkoušek odlišnosti, uniformity, stálosti a užitné hodnoty odrůd, ve znění pozdějších předpisů	1. 7. 2017
3.			

2. Seznam návrhů předpisů ČR (úplné názvy).

Poř. č.	Číslo ID	Předkladatel	Název návrhu předpisu	Předpokládané datum zahájení přípravy / stav přípravy	Předpokládané datum předložení vládě	Předpokládané datum nabytí účinnosti
1.	9159	MZe	Návrh vyhlášky, kterou se mění vyhláška č. 449/2006 Sb. o stanovení metodik zkoušek odlišnosti, uniformity, stálosti a užitné hodnoty odrůd, ve znění pozdějších předpisů	1. 3. 2017	1. 5. 2017	1. 9. 2018

3. Poznámky

Poř. č.	Text poznámky
1.	