

ZBIERKA  **ZÁKONOV**
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2020

Vyhlásené: 30. 7. 2020

Časová verzia predpisu účinná od: 1. 8.2020

Obsah dokumentu je právne záväzný.

213

NARIADENIE VLÁDY

Slovenskej republiky

z 15. júla 2020,

**ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády Slovenskej republiky
č. 54/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie
sadiva a sadeníc zelenín na trh v znení nariadenia vlády
Slovenskej republiky č. 494/2019 Z. z.**

Vláda Slovenskej republiky podľa § 2 ods. 1 písm. k) zákona č. 19/2002 Z. z., ktorým sa ustanovujú podmienky vydávania aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky v znení zákona č. 207/2002 Z. z. nariaďuje:

Čl. I

Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 54/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie sadiva a sadeníc zelenín na trh v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 494/2019 Z. z. sa mení a dopĺňa takto:

1. V § 6 ods. 1 sa vypúšťajú písmená a) a b).

Doterajšie písmená c) až e) sa označujú ako písmená a) až c).

2. § 6 sa dopĺňa odsekmi 3 až 6, ktoré znejú:

„(3) Množiteľský materiál a sadivový materiál zelenín musí byť aspoň pri vizuálnej prehliadke na mieste výroby bez škodcov uvedených v prílohe č. 1, ktoré sa týkajú príslušného množiteľského materiálu a sadivového materiálu zelenín.

(4) Výskyt regulovaných nekaranténnych škodcov v Európskej únii (ďalej len „regulovaný nekaranténny škodca“) na množiteľskom materiáli a sadivovom materiáli zelenín, ktorý sa uvádza na trh, nesmie aspoň pri vizuálnej prehliadke prekročiť najvyššiu prípustnú hodnotu ustanovenú v prílohe č. 1.

(5) Množiteľský materiál a sadivový materiál zelenín musí byť aspoň pri vizuálnej prehliadke bez škodcov, ktoré znižujú úžitkovosť a kvalitu množiteľského materiálu a sadivového materiálu zelenín, iných ako sú ustanovené v prílohe č. 1 pre dotknutý množiteľský materiál a sadivový materiál zelenín.

(6) Množiteľský materiál a sadivový materiál zelenín musí spĺňať požiadavky týkajúce sa karanténnych škodcov v Európskej únii, regulovaných nekaranténnych škodcov a karanténnych škodcov chránenej zóny podľa osobitného predpisu.⁶⁾“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 6 znie:

„⁶⁾ Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 z 26. októbra 2016 o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín, ktorým sa menia nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 228/2013, (EÚ) č. 652/2014 a (EÚ) č. 1143/2014 a zrušujú smernice Rady 69/464/EHS,

74/647/EHS, 93/85/EHS, 98/57/ES, 2000/29/ES, 2006/91/ES a 2007/33/ES (Ú. v. EÚ L 317, 23. 11. 2016) v platnom znení.“.

3. Prílohy č. 1 a 2 vrátane nadpisov znejú:

„Príloha č. 1
k nariadeniu vlády č. 54/2007 Z. z.

NAJVYŠŠIE PRÍPUSTNÉ HODNOTY VÝSKYTU REGULOVANÝCH NEKARANTÉNNYCH ŠKODCOV

na množiteľskom materiáli a sadivovom materiáli zelenín

Baktérie		
Regulovaný nekaranténny škodca alebo symptómy spôsobené regulovaným nekaranténnym škodcom	Rod alebo druh množiteľského materiálu a sadivového materiálu zelenín	Najvyššia prípustná hodnota výskytu regulovaného nekaranténneho škodcu na množiteľskom materiáli a sadivovom materiáli zelenín
<i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>michiganensis</i> (Smith) Davis <i>et al.</i> [CORBMI]	rajčiak jedlý (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	0 %
<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> Jones <i>et al.</i> [XANTEU]	paprika ročná (<i>Capsicum annuum</i> L.), rajčiak jedlý (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	0 %
<i>Xanthomonas gardneri</i> (ex Šutič 1957) Jones <i>et al.</i> [XANTGA]	paprika ročná (<i>Capsicum annuum</i> L.), rajčiak jedlý (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	0 %
<i>Xanthomonas perforans</i> Jones <i>et al.</i> [XANTPF]	paprika ročná (<i>Capsicum annuum</i> L.), rajčiak jedlý (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	0 %
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (ex Doidge) Vauterin <i>et al.</i> [XANTVE]	paprika ročná (<i>Capsicum annuum</i> L.), rajčiak jedlý (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	0 %
Huby a riasovky		
Regulovaný nekaranténny škodca alebo symptómy spôsobené regulovaným nekaranténnym škodcom	Rod alebo druh množiteľského materiálu a sadivového materiálu zelenín	Najvyššia prípustná hodnota výskytu regulovaného nekaranténneho škodcu na množiteľskom materiáli a sadivovom materiáli zelenín
<i>Fusarium</i> Link (anamorfny rod) [1FUSAG] okrem <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i> (Kill. & Maire) W.L. Gordon [FUSAAL] a <i>Fusarium circinatum</i> Nirenberg & O'Donnell [GIBBCI]	asparágus lekársky (špargľa) (<i>Asparagus officinalis</i> L.)	0 %
<i>Helicobasidium brebissonii</i> (Desm.) Donk [HLCBBR]	asparágus lekársky (špargľa) (<i>Asparagus officinalis</i> L.)	0 %
<i>Stromatinia cepivora</i> Berk. [SCLOCE]	šalotka, cibuľa a cibuľa kuchynská nakopená (<i>Allium cepa</i> L.), cibuľa zimná (<i>Allium Allium fistulosum</i> L.), pór pestovaný (<i>Allium porrum</i> L.), cesnak kuchynský (<i>Allium sativum</i> L.)	0 %
<i>Verticillium dahliae</i> Kleb. [VERTDA]	Artičoka kardová/zeleninová (<i>Cynara cardunculus</i> L.)	0 %
Hádatká		
Regulovaný nekaranténny škodca alebo symptómy spôsobené regulovaným nekaranténnym škodcom	Rod alebo druh množiteľského materiálu a sadivového materiálu zelenín	Najvyššia prípustná hodnota výskytu regulovaného nekaranténneho škodcu na množiteľskom materiáli a sadivovom materiáli zelenín
<i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kuehn) Filipjev [DITYDI]	šalotka, cibuľa a cibuľa kuchynská nakopená (<i>Allium cepa</i> L.), cesnak kuchynský (<i>Allium sativum</i> L.)	0 %

Vírusy, viroidy, vírusom podobné choroby a fytoplazmy		
Regulovaný nekaranténny škodca alebo symptómy spôsobené regulovaným nekaranténnym škodcom	Rod alebo druh množiteľského materiálu a sadivového materiálu zelenín	Najvyššia prípustná hodnota výskytu regulovaného nekaranténneho škodcu na množiteľskom materiáli a sadivovom materiáli zelenín
vírus žltej pružkovitosti póru [LYSV00]	cesnak kuchynský (<i>Allium sativum</i> L.)	1 %
vírus žltej zakrpatenosti cibule [OYDV00]	šalotka, cibuľa a cibuľa kuchynská nakopená (<i>Allium cepa</i> L.), cesnak kuchynský (<i>Allium sativum</i> L.)	1 %
viroid vretenovosti zemiakov [PSTVD0]	paprika ročná (<i>Capsicum annuum</i> L.), rajčiak jedlý (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	0 %
tospovírus bronzovitosti rajčiaka [TSWV00]	paprika ročná (<i>Capsicum annuum</i> L.), šalát siaty (<i>Lactuca sativa</i> L.), rajčiak jedlý (<i>Solanum lycopersicum</i> L.), ľuľok baklažánový (baklažán) <i>Solanum melongena</i> L.	0 %
vírus žltej kučeravosti rajčiaka [TYLCV0]	rajčiak jedlý (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	0 %

Príloha č. 2
k nariadeniu vlády č. 54/2007 Z. z.

ZOZNAM PREBERANÝCH PRÁVNE ZÁVÄZNÝCH AKTOV EURÓPSKEJ ÚNIE

- Smernica Komisie 93/61/EHS z 2. júla 1993 stanovujúca programy určujúce podmienky, ktoré musí spĺňať množiteľský a sadivový materiál zeleniny, iný ako osivá, podľa smernice Rady (EHS) č. 92/33 (Ú. v. ES L 250 7. 10. 1993; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 15).
- Smernica Komisie 93/62/EHS z 5. júla 1993 ustanovujúca vykonávacie pravidlá pre dozor nad dodávateľmi a výrobnými zariadeniami a ich monitorovanie podľa smernice Rady 92/33/EHS o uvádzaní množiteľského materiálu a sadivového materiálu zelenín iného ako osivo do obehu (Ú. v. ES L 250, 7. 10. 1993; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv.15).
- Vykonávacia smernica Komisie (EÚ) 2020/177 z 11. februára 2020, ktorou sa menia smernice Rady 66/401/EHS, 66/402/EHS, 68/193/EHS, 2002/55/ES, 2002/56/ES a 2002/57/ES, smernice Komisie 93/49/EHS a 93/61/EHS a vykonávacie smernice 2014/21/EÚ a 2014/98/EÚ, pokiaľ ide o škodcov rastlín na osivách a inom rastlinnom reprodukčnom materiáli (Ú. v. EÚ L 41, 13. 2. 2020).“.

Čl. II

Toto nariadenie vlády nadobúda účinnosť 1. augusta 2020.

Igor Matovič v. r.

