

ZBIERKA  ZÁKONOV
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2020

Vyhlásené: 30. 7. 2020

Časová verzia predpisu účinná od: 1. 8.2020

Obsah dokumentu je právne záväzný.

211

NARIADENIE VLÁDY

Slovenskej republiky

z 15. júla 2020,

**ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády Slovenskej republiky
č. 49/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie
množiteľského materiálu viniča na trh**

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. 49/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie množiteľského materiálu viniča na trh sa mení a dopĺňa takto:

1. Za § 14 sa vkladá § 14a, ktorý vrátane nadpisu znie:

„§ 14a

**Protokoly pre odber vzoriek a testovanie na zistenie výskytu regulovaných
nekaranténnych škodcov v Európskej únii**

Ak neexistujú protokoly pre odber vzoriek a testovanie na zistenie výskytu regulovaných nekaranténnych škodcov v Európskej únii (ďalej len „regulovaný nekaranténny škodca“) podľa prílohy č. 1 oddielu 5 piateho bodu a oddielu 3 tretieho bodu vypracované Európskou a stredozemnou organizáciou pre ochranu rastlín alebo zodpovedným orgánom členského štátu iného než Slovenská republika alebo iné medzinárodne uznávané protokoly pre odber vzoriek a testovanie na zistenie výskytu regulovaných nekaranténnych škodcov, vypracuje ich kontrolný ústav.⁷⁾ Kontrolný ústav na požiadanie sprístupňuje tieto protokoly zodpovednému orgánu iného členského štátu a Európskej komisii.“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 7 znie:

„7) § 4 písm. p) zákona č. 597/2006 Z. z. v znení zákona č. 467/2008 Z. z.“.

2. Príloha č. 1 vrátane nadpisu znie:

**„Príloha č. 1
k nariadeniu vlády č. 49/2007 Z. z.**

PODMIENKY TÝKAJÚCE SA PESTOVATEĽSKÉHO PORASTU

Oddiel 1: Identita, čistota a pestovateľské podmienky

1. Pestovateľský porast musí byť odrodovo pravý a odrodovo čistý; to sa primerane vzťahuje na klon.

2. Podmienky pestovania a úroveň rastu pestovateľského porastu musia byť také, aby sa dostatočne preveril zdravotný stav, pravosť a čistota odrody pestovateľského porastu a ak je to potrebné, pravosť a čistota klonu.

Oddiel 2: Požiadavky na zdravie podnikových a selektovaných vinohradov určených na výrobu všetkých kategórií množiteľského materiálu a viničových škôlok všetkých kategórií

1. Tento oddiel sa vzťahuje na podnikové a selektované vinohrady určené na výrobu všetkých kategórií množiteľského materiálu a na viničové škôlky všetkých kategórií uvedených v druhom bode až šiestom bode.
2. Podnikové a selektované vinohrady a viničové škôlky musia byť pri vizuálnej prehliadke bez výskytu regulovaných nekaranténnych škodcov uvedených v oddieloch 6 a 7, ktoré sa týkajú príslušného rodu alebo druhu.

V podnikových a selektovaných vinohradoch a viničových škôlkach sa vykonáva odber vzoriek a testovanie na zistenie výskytu regulovaných nekaranténnych škodcov uvedených v oddiele 7, ktoré sa týkajú príslušného rodu alebo druhu. Pri pochybnostiach o výskyte regulovaných nekaranténnych škodcov uvedených v oddieloch 6 a 7, ktoré sa týkajú príslušného rodu alebo druhu, sa v podnikových a selektovaných vinohradoch a viničových škôlkach musí vykonať odber vzoriek a testovanie.

3. Vizuálna prehliadka a odber vzoriek a testovanie príslušných podnikových a selektovaných vinohradov a viničových škôlok sa vykonávajú podľa oddielu 8.
4. Odber vzoriek a testovanie uvedené v druhom bode sa vykonáva v najvhodnejšom období roka, pričom sa zohľadňujú klimatické a rastové podmienky viniča a biologické vlastnosti regulovaných nekaranténnych škodcov, ktoré sa týkajú daného viniča.
5. Na odber vzoriek a testovanie sa uplatňujú protokoly Európskej a stredozemnej organizácie pre ochranu rastlín alebo iné medzinárodne uznávané protokoly. Ak také protokoly neexistujú, na odber vzoriek a testovanie sa uplatňujú protokoly vypracované kontrolným ústavom alebo zodpovedným orgánom iného členského štátu.
6. Na odber vzoriek a testovanie viniča v podnikových a selektovaných vinohradoch určených na výrobu pôvodného množiteľského materiálu sa uplatňuje biologické indexovanie indikátorových rastlín s cieľom posúdiť výskyt vírusov, viroidov, vírusom podobných chorôb a fytoplazmiem alebo iné medzinárodne uznávané protokoly.

Oddiel 3: Požiadavky na pôdu a pestovateľské podmienky podnikových a selektovaných vinohradov určených na výrobu všetkých kategórií množiteľského materiálu a viničových škôlok všetkých kategórií množiteľského materiálu

1. Vinič môže byť v podnikových a selektovaných vinohradoch a viničových škôlkach vysadený iba v pôde alebo v nádobách s pestovateľským substrátom, pričom táto pôda a pestovateľský substrát musia byť bez výskytu škodcov, ktoré by mohli byť hosťiteľmi vírusov uvedených v oddiele 7; neprítomnosť týchto škodcov sa stanovuje na základe odberu vzoriek a testovania.

Tento odber vzoriek a testovanie sa vykonávajú so zreteľom na klimatické podmienky a biologické vlastnosti škodcov, ktoré by mohli byť hosťiteľmi vírusov uvedených v oddiele 7.

2. Odber vzoriek a testovanie sa nevykonávajú, ak kontrolný ústav alebo zodpovedný orgán iného členského štátu dospeje na základe úradnej kontroly k záveru, že pôda je bez výskytu škodcov, ktoré by mohli byť hosťiteľmi vírusov uvedených v oddiele 7.

Odber vzoriek a testovanie sa nevykonávajú, ak sa vinič nepestoval v produkčnej pôde minimálne päť rokov a ak nie sú pochybnosti o tom, že v tejto pôde sa nevyskytujú škodcovia, ktorí by mohli byť hosťiteľmi vírusov uvedených v oddiele 7.

3. Na odber vzoriek a testovanie sa uplatňujú protokoly Európskej a stredozemnej organizácie pre ochranu rastlín alebo iné medzinárodne uznávané protokoly. Ak také protokoly neexistujú, na odber vzoriek a testovanie sa uplatňujú príslušné protokoly vypracované kontrolným ústavom alebo zodpovedným orgánom iného členského štátu.

Oddiel 4: Požiadavky na výrobnú prevádzku, miesto výroby alebo oblasť

1. Podpníkové a selektované vinohrady a viničové škôlky sa zriaďujú za primeraných podmienok s cieľom predísť akémukoľvek riziku kontaminácie škodcami, ktoré by mohli byť hosťiteľmi vírusov uvedených v oddiele 7.
2. Viničové škôlky sa nezriaďujú vo vinici alebo v podpníkových a selektovaných vinohradoch. Minimálna vzdialenosť viničovej škôlky od vinice alebo podpníkového a selektovaného vinohradu je tri metre.
3. Okrem požiadaviek uvedených v oddieloch 2 a 3 sa množiteľský materiál musí vyrábať v súlade s požiadavkami týkajúcimi sa výrobnéj prevádzky, miesta výroby alebo oblasti uvedenými v oddiele 8, aby sa obmedzil výskyt škodcov uvedených v oddiele 8.

Oddiel 5: Úradné prehliadky

1. Množiteľský materiál vyprodukovaný v podpníkových a selektovaných vinohradoch a viničových škôlkach musí byť pri každoročnej úradnej prehliadke porastov v súlade s požiadavkami oddielov 2 až 4.
2. Úradné prehliadky uvedené v prvom bode vykonáva kontrolný ústav podľa oddielu 8.
3. Ďalšia úradná prehliadka sa musí vykonať pri pochybnostiach o veci, o ktorej možno rozhodnúť bez toho, aby bola dotknutá kvalita množiteľského materiálu.

Oddiel 6: Zoznam regulovaných nekaranténnych škodcov, ktorých výskyt sa zisťuje vizuálnou prehliadkou a pri pochybnostiach odberom vzoriek a testovaním podľa oddielu 2 druhého bodu

Rod alebo druh množiteľského materiálu viniča okrem osiva	Regulovaný nekaranténny škodca
Nevrúbľovaný <i>Vitis vinifera</i> L.	Hmyz a roztoče <i>Viteus vitifoliae</i> Fitch [VITEVI]
<i>Vitis</i> L. okrem nevrúbľovaného <i>Vitis vinifera</i> L.	Hmyz a roztoče <i>Viteus vitifoliae</i> Fitch [VITEVI]
<i>Vitis</i> L.	Baktérie <i>Xylophilus ampelinus</i> Willems <i>et al.</i> [XANTAM]
<i>Vitis</i> L.	Vírusy, viroidy, vírusom podobné choroby a fytoplazmy <i>Candidatus Phytoplasma solani</i> Quaglino <i>et al.</i> ; [PHYPSO]

Oddiel 7: Zoznam regulovaných nekaranténnych škodcov, ktorých výskyt sa zisťuje vizuálnou prehliadkou alebo odberom vzoriek a testovaním podľa oddielu 2 druhého bodu a oddielu 8

Rod alebo druh	Regulovaný nekaranténny škodca
Množiteľský materiál <i>Vitis</i> L. okrem osiva	Vírusy, viroidy, vírusom podobné choroby a fytoplazmy – vírus mozaiky arábky [ARMV00] – vírus ronnetu viniča [GFLV00] – vírus asociovaný so zvinutkou viniča 1 [GLRAV1] – vírus asociovaný so zvinutkou viniča 3 [GLRAV3]

Podpníky <i>Vitis</i> spp. a ich hybridov okrem <i>Vitis vinifera</i> L.	Vírusy, viroidy, vírusom podobné choroby a fytoplazmy – vírus mozaiky arábky [ARMV00] – vírus roncetu viniča [GFLV00] – vírus asociovaný so zvinutkou viniča 1 [GLRAV1] – vírus asociovaný so zvinutkou viniča 3 [GLRAV3] – vírus škvrnitosti viniča [GFKV00]
---	---

Oddiel 8: Požiadavky podľa oddielu 2 druhého bodu na opatrenia v podpníkových a selektovaných vinohradoch *Vitis* L. a viničových škôlkach v jednotlivých kategóriách

***Vitis* L.**

1. Pôvodný množiteľský materiál, základný množiteľský materiál a certifikovaný materiál

Vizuálne prehliadky

Vizuálne prehliadky podpníkových a selektovaných vinohradov a viničových škôlok sa vykonávajú aspoň raz za vegetačné obdobie pre každého regulovaného nekaranténneho škodcu uvedeného v oddieloch 6 a 7.

2. Pôvodný množiteľský materiál

Odber vzoriek a testovanie

Zo všetkých rastlín viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určených na výrobu pôvodného množiteľského materiálu sa odoberajú vzorky a testujú sa na výskyt vírusu mozaiky arábky, vírusu roncetu viniča, vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 1 a vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 3; tieto odbery vzoriek a testovanie sa následne opakujú v päťročných intervaloch.

V prípade podpníkových vinohradov určených na výrobu podpníkov sa okrem odberu vzoriek a testovania na zistenie vírusov uvedených v prvej vete vykonáva jeden odber vzoriek a testovanie na zistenie výskytu vírusu škvrnitosti viniča.

Výsledky odberu vzoriek a testovania sa musia predložiť kontrolnému ústavu pri uznávaní príslušných podpníkových a selektovaných vinohradov podľa § 7.

3. Základný množiteľský materiál

Odber vzoriek a testovanie

Zo všetkých rastlín viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určených na výrobu základného množiteľského materiálu sa odoberajú vzorky a testujú sa na výskyt vírusu mozaiky arábky, vírusu roncetu viniča, vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 1 a vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 3.

Odber vzoriek a testovanie podľa prvej vety sa začína, keď majú podpníkové a selektované vinohrady šesť rokov, a opakuje sa v šesťročných intervaloch.

Výsledky odberu vzoriek a testovania musia byť predložené kontrolnému ústavu pri uznávaní príslušných podpníkových a selektovaných vinohradov podľa § 7.

4. Certifikovaný materiál

Odber vzoriek a testovanie

Z reprezentatívnej časti rastlín viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch

určených na výrobu certifikovaného materiálu sa vykonáva odber vzoriek a testovanie na výskyt vírusu mozaiky arábky, vírusu roncetu viniča, vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 1 a vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 3.

Odber vzoriek a testovanie podľa prvej vety sa vykonáva prvýkrát, keď majú podpníkové a selektované vinohrady desať rokov, a opakujú sa v desaťročných intervaloch.

Výsledky odberu vzoriek a testovania musia byť predložené kontrolnému ústavu pri uznávaní príslušných podpníkových a selektovaných vinohradov podľa § 7.

5. Pôvodný množiteľský materiál, základný množiteľský materiál a certifikovaný materiál

Požiadavky na výrobnú prevádzku, miesto výroby alebo oblasť podľa jednotlivých regulovaných nekaranténnych škodcov

a) výskyt *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino et al.:

1. pôvodný množiteľský materiál, základný množiteľský materiál a certifikovaný materiál viniča sa musí vyrábať v oblastiach bez výskytu *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino et al.,
2. vo výrobnej prevádzke nesmú byť na viniči v priebehu posledného úplného vegetačného obdobia pozorované žiadne symptómy *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino et al. alebo
3. musia byť splnené tieto požiadavky:
 - 3a. všetky rastliny viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určené na výrobu pôvodného množiteľského materiálu a základného množiteľského materiálu, ktoré majú symptómy *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino et al., sa musia odstrániť,
 - 3b. všetky rastliny viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určené na výrobu certifikovaného materiálu, ktoré majú symptómy *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino et al., musia byť minimálne vylúčené z rozmnožovania a
 - 3c. ak množiteľský materiál určený na obchodovanie má symptómy *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino et al., celá dávka uvedeného materiálu sa musí ošetriť horúcou vodou alebo iným vhodným spôsobom v súlade s protokolmi Európskej a stredozemnej organizácie pre ochranu rastlín alebo inými medzinárodne uznávanými protokolmi s cieľom zabezpečiť, aby bola bez výskytu *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino et al.,

b) výskyt *Xylophilus ampelinus* Willems et al.:

1. pôvodný množiteľský materiál, základný množiteľský materiál a certifikovaný množiteľský materiál viniča sa musí vyrábať v oblastiach bez výskytu *Xylophilus ampelinus* Willems et al.,
2. vo výrobnej prevádzke nesmú byť na viniči v priebehu posledného úplného vegetačného obdobia pozorované žiadne symptómy *Xylophilus ampelinus* Willems et al. alebo
3. musia byť splnené tieto požiadavky:
 - 3a. všetky rastliny viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určené na výrobu pôvodného množiteľského materiálu, základného množiteľského materiálu a certifikovaného materiálu, ktoré majú symptómy *Xylophilus ampelinus* Willems et al., sa musia odstrániť a musia sa prijať vhodné hygienické opatrenia,
 - 3b. vinič vo výrobnej prevádzke, ktorý má symptómy *Xylophilus ampelinus* Willems et al., sa po reze musí ošetriť baktericídnom s cieľom zabezpečiť, aby bol bez výskytu *Xylophilus ampelinus* Willems et al., a
 - 3c. ak množiteľský materiál určený na obchodovanie má symptómy *Xylophilus ampelinus* Willems et al., celá dávka uvedeného materiálu sa musí ošetriť horúcou vodou alebo iným vhodným spôsobom v súlade s protokolmi Európskej a stredozemnej organizácie pre ochranu rastlín alebo inými medzinárodne uznávanými protokolmi s cieľom

zabezpečiť, aby bola bez výskytu *Xylophilus ampelinus* Willems *et al.*,

c) výskyt vírusu mozaiky arábky, vírusu roncetu viniča, vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 1 a vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 3:

1. ak ide o výskyt vírusu mozaiky arábky, vírusu roncetu viniča, vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 1 a vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 3, musia byť splnené tieto požiadavky:
 - 1a. na rastlinách viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určených na výrobu pôvodného množiteľského materiálu a základného množiteľského materiálu nesmú byť pozorované žiadne symptómy uvedených vírusov a
 - 1b. symptómy uvedených vírusov môžu byť pozorované najviac na 5 % rastlín viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určených na výrobu certifikovaného materiálu a tieto rastliny viniča sa musia odstrániť a zničiť,

alebo

2. všetky rastliny viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určené na výrobu pôvodného množiteľského materiálu a pôvodný množiteľský materiál musia byť uchovávané v zariadeniach zabezpečených proti hmyzu s cieľom zabezpečiť, aby boli bez výskytu vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 1 a vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 3,

d) výskyt *Viteus vitifoliae* Fitch:

1. pôvodný množiteľský materiál, základný množiteľský materiál a certifikovaný množiteľský materiál viniča v oblastiach bez výskytu *Viteus vitifoliae* Fitch,
2. vinič sa musí vrúbľovať na podpníky rezistentné voči *Viteus vitifoliae* Fitch alebo
3. musia byť splnené tieto požiadavky:
 - 3a. všetky rastliny viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určené na výrobu pôvodného množiteľského materiálu a všetok pôvodný množiteľský materiál sa musia uchovávať v zariadeniach zabezpečených proti hmyzu a na týchto rastlinách viniča nesmú byť v priebehu posledného úplného vegetačného obdobia pozorované žiadne symptómy *Viteus vitifoliae* Fitch a
 - 3b. ak množiteľský materiál určený na uvádzanie na trh má symptómy *Viteus vitifoliae*, celá dávka uvedeného materiálu sa musí podrobiť fumigácii, ošetriť horúcou vodou alebo iným vhodným spôsobom v súlade s protokolmi Európskej a stredozemnej organizácie pre ochranu rastlín alebo inými medzinárodne uznávanými protokolmi s cieľom zabezpečiť, aby bola bez výskytu *Viteus vitifoliae* Fitch.

6. Štandardný materiál

Vizuálne prehliadky

Vizuálne prehliadky podpníkových a selektovaných vinohradov a viničových škôlok sa vykonávajú aspoň raz za vegetačné obdobie pre každého regulovaného nekaranténneho škodcu uvedeného v oddieloch 6 a 7.

Požiadavky na výrobnú prevádzku, miesto výroby alebo oblasť podľa jednotlivých regulovaných nekaranténnych škodcov

a) výskyt *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino *et al.*:

1. štandardný materiál viniča sa musí vyrábať v oblastiach bez výskytu *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino *et al.*,
2. vo výrobnej prevádzke nesmú byť na viniči v priebehu posledného úplného vegetačného obdobia pozorované žiadne symptómy *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino *et al.* alebo
3. všetky rastliny viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určené na výrobu štandardného materiálu, ktoré majú symptómy *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino

et al., musia byť minimálne vylúčené z rozmnožovania a ak množiteľský materiál určený na uvádzanie na trh má symptómy *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino *et al.*, celá dávka toho množiteľského materiálu sa musí ošetriť horúcou vodou alebo iným vhodným spôsobom v súlade s protokolmi Európskej a stredozemnej organizácie pre ochranu rastlín alebo inými medzinárodne uznávanými protokolmi s cieľom zabezpečiť, aby bola bez výskytu *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino *et al.*,

b) výskyt *Xylophilus ampelinus* Willems *et al.*:

1. štandardný materiál viniča sa musí vyrábať v oblastiach bez výskytu *Xylophilus ampelinus* Willems *et al.*,
2. vo výrobnej prevádzke nesmú byť na viniči v priebehu posledného úplného vegetačného obdobia pozorované žiadne symptómy *Xylophilus ampelinus* Willems *et al.* alebo
3. musia byť splnené tieto požiadavky:
 - 3a. všetky rastliny viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určené na výrobu štandardného materiálu, ktoré majú symptómy *Xylophilus ampelinus* Willems *et al.*, sa musia odstrániť a musia sa prijať vhodné hygienické opatrenia,
 - 3b. vinič vo výrobnej prevádzke, ktorý má symptómy *Xylophilus ampelinus* Willems *et al.*, sa po reze musí ošetriť baktericídnom s cieľom zabezpečiť, aby bol bez výskytu *Xylophilus ampelinus* Willems *et al.*, a
 - 3c. ak množiteľský materiál určený na uvádzanie na trh má symptómy *Xylophilus ampelinus* Willems *et al.*, celá dávka tohto množiteľského materiálu sa musí ošetriť horúcou vodou alebo iným vhodným spôsobom v súlade s protokolmi Európskej a stredozemnej organizácie pre ochranu rastlín alebo inými medzinárodne uznávanými protokolmi s cieľom zabezpečiť, aby bola bez výskytu *Xylophilus ampelinus* Willems *et al.*,

c) výskyt vírusu mozaiky arábky, vírusu roncetu viniča, vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 1 a vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 3

Symptómy vírusu mozaiky arábky, vírusu roncetu viniča, vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 1 a vírusu asociovaného so zvinutkou viniča 3 nesmú byť pozorované na viac ako 10 % rastlín viniča v podpníkových a selektovaných vinohradoch určených na výrobu štandardného materiálu a tieto rastliny viniča musia byť vylúčené z rozmnožovania,

d) výskyt *Viteus vitifoliae* Fitch:

1. štandardný materiál viniča sa musí vyrábať v oblastiach bez výskytu *Viteus vitifoliae* Fitch,
 2. vinič sa musí vrúbľovať na podpníky rezistentné voči *Viteus vitifoliae* Fitch alebo
 3. ak množiteľský materiál určený na uvádzanie na trh má znaky alebo symptómy *Viteus vitifoliae* Fitch, celá dávka uvedeného materiálu sa musí podrobiť fumigácii, ošetriť horúcou vodou alebo iným vhodným spôsobom v súlade s protokolmi Európskej a stredozemnej organizácie pre ochranu rastlín alebo inými medzinárodne uznávanými protokolmi s cieľom zabezpečiť, aby bola bez výskytu *Viteus vitifoliae* Fitch.“.
3. V prílohe č. 2 časti I. VŠEOBECNÉ POŽIADAVKY štvrtý bod znie:
- „4. Množiteľský materiál musí byť bez škodcov, ktoré znižujú úžitkovosť a kvalitu množiteľského materiálu.

Množiteľský materiál musí spĺňať požiadavky týkajúce sa karanténnych škodcov v Európskej únii, regulovaných nekaranténnych škodcov a karanténnych škodcov chránenej zóny podľa osobitného predpisu.⁸⁾“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 8 znie:

„⁸⁾ 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.“.

4. Príloha č. 5 vrátane nadpisu znie:

**„Príloha č. 5
k nariadeniu vlády č. 49/2007 Z. z.“**

ZOZNAM PREBERANÝCH PRÁVNE ZÁVÄZNÝCH AKTOV EURÓPSKEJ ÚNIE

1. Smernica Rady 68/193/EHS z 9. apríla 1968 o obchodovaní s materiálom na vegetatívne rozmnožovanie viniča (Ú. v. ES L 93, 17. 4. 1968; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 1) v znení
 - smernice Rady 71/140/EHS z 22. marca 1971 (Ú. v. ES L 71, 25. 3. 1971; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 1),
 - smernice Rady 74/648/EHS z 9. decembra 1974 (Ú. v. ES L 352, 28. 12. 1974; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 2),
 - prvej smernice Komisie 77/629/EHS z 28. septembra 1977 (Ú. v. ES L 257, 8. 10. 1977; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 3),
 - smernice Komisie 78/55/EHS z 19. decembra 1977 (Ú. v. ES L 16, 20. 1. 1978; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 3),
 - smernice Komisie 78/692/EHS z 25. júla 1978 (Ú. v. ES L 236, 26. 8. 1978; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 4),
 - smernice Komisie 82/331/EHS zo 6. mája 1982 (Ú. v. ES L 148, 27. 5. 1982; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 5),
 - smernice Rady 86/155/EHS z 22. apríla 1986 (Ú. v. ES L 118, 7. 5. 1986; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 7),
 - smernice Rady 88/332/EHS z 13. júna 1988 (Ú. v. ES L 151, 17. 6. 1988; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 8),
 - smernice Rady 2002/11/ES zo 14. februára 2002 (Ú. v. ES L 53, 23. 2. 2002; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 35),
 - smernice Rady 2003/61/ES z 18. júna 2003 (Ú. v. EÚ L 165, 3. 7. 2003; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 39),
 - nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1829/2003 z 22. septembra 2003 (Ú. v. EÚ L 268, 18. 10. 2003; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 13/zv. 32), a
 - smernice Komisie 2005/43/ES z 23. júna 2005 (Ú. v. EÚ L 164, 24. 6. 2005).
2. 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.

