

METODICKÝ POKYN ÚKSÚP č. 7/2024

„Postup vymedzenia nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora*“

Ing. Vladimír Urmanič
generálny riaditeľ

Číslo záznamu: 9325/2024

Číslo spisu: 15499/2024-220

Dátum: 23.02.2024

Účinnosť od: 23.02.2024

Účinnosť do: doba neurčitá

Vypracoval: Ing. Stanislav Barok

Za riadenie dokumentu: Ing. Mária Grejtáková

Preskúmanie: každé 2 roky

Obsah

Článok 1	3
Úvod, legislatíva a cieľ	3
Článok 2	4
Skratky a definície	4
Článok 3	5
Zrušenie statusu chránenej zóny pre <i>Erwinia amylovora</i> pre celé územie SR	5
Článok 4	6
Zoznam chránených zón pre <i>Erwinia amylovora</i> v EÚ	6
Článok 5	6
Hostiteľské rastliny pre <i>Erwinia amylovora</i>	6
Článok 6	7
Žiadosť o vymedzenie nárazníkovej zóny pre <i>Erwinia amylovora</i> a kontroly inšpektorom OKOR...7	
Článok 7	9
Povinnosti profesionálneho prevádzkovateľa so zriadenou nárazníkovou zónou	9
Článok 8	9
Profesionálni prevádzkovatelia, ktorí nepožiadali o vymedzenie nárazníkovej zóny	9
Článok 9	10
Zmena vzorov pre rastlinné pasy určené pre chránenú zónu <i>Erwinia amylovora</i>	10
Článok 10	12
Požiadavky pri kontrole zdravotného stavu pre <i>Erwinia amylovora</i> pre uvádzanie na trh mimo chránených zón	12
Článok 11	14
Spoplatnenie	14
Článok 12	14
Príloha – vzor žiadosti o vymedzenie nárazníkovej zóny	14
Článok 13	14
Účinnosť	14
Príloha č. 1	15

Článok 1

Úvod, legislatíva a cieľ

Podľa článku 35 ods. 2 [Nariadenia Európskeho Parlamentu a Rady \(EÚ\) č. 2016/2031](#) o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín Európska komisia odobrala uznanie chránenej zóny pre karanténneho škodcu *Erwinia amylovora* pre celé územie Slovenskej republiky na základe žiadosti podanej Ústredným kontrolným ústavom poľnohospodárskym v Bratislave (ďalej len „ÚKSÚP“) prostredníctvom Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky.

Metodický pokyn ÚKSÚP č. 7/2024 je určený registrovým profesionálnym prevádzkovateľom na odbore ochrany rastlín ÚKSÚP, ktorí pestujú a označujú rastlinnými pasmi hostiteľské rastliny pre *Erwinia amylovora*.

Právne predpisy pre oblasť zdravia rastlín v súvislosti s vymedzením nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora*:

- [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, s. 4 – 104) v platnom znení.
- [Vykonávacie nariadenie Komisie \(EÚ\) 2019/2072](#) z 28. novembra 2019, ktorým sa stanovujú jednotné podmienky vykonávania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom rastlín, a ktorým sa zrušuje nariadenie Komisie (ES) č. 690/2008 a ktorým sa mení vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2018/2019: (Ú. v. EÚ L 319, 10.12.2019, s. 1 – 279) v platnom znení, (ďalej len „VN KOM 2019/2072“).
- [Vykonávacie nariadenie Komisie \(EÚ\) 2023/1787](#) zo 14. septembra 2023, ktorým sa menia prílohy III, IX a X k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2019/2072, pokiaľ ide o zaradenie chránených zón a príslušných karanténnych škodcov chránenej zóny do zoznamu, zákaz uvedenia rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov do určitých chránených zón a osobitné požiadavky na ich uvedenie do určitých chránených zón alebo premiestňovanie v rámci nich (Ú. v. EÚ L 230/1, 19.9.2023) v platnom znení (ďalej len „VN KOM 2023/1787“).
- [Vykonávacie nariadenie Komisie \(EÚ\) 2017/2313](#) z 13. decembra 2017, ktorým sa stanovujú špecifikácie formátu rastlinného pasu na premiestňovanie na území Únie a rastlinného pasu na uvedenie do chránenej zóny a na premiestňovanie v nej (Ú. v. EÚ L 331/44) v platnom znení (ďalej len „VN KOM 2017/2313“).
- [Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady \(EÚ\) 2017/625](#) z 15. marca 2017 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach vykonávaných na zabezpečenie uplatňovania potravinového a krmivového práva a pravidiel pre zdravie zvierat a dobré životné podmienky zvierat, pre zdravie rastlín a pre prípravky na ochranu rastlín, o zmene nariadení Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 999/2001, (ES) č. 396/2005, (ES) č. 1069/2009, (ES) č. 1107/2009, (EÚ) č. 1151/2012, (EÚ) č. 652/2014, (EÚ) 2016/429 a (EÚ) 2016/2031, nariadení Rady (ES) č. 1/2005 a (ES) č. 1099/2009 a smerníc Rady 98/58/ES, 1999/74/ES, 2007/43/ES, 2008/119/ES a 2008/120/ES a o zrušení nariadení Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 854/2004 a (ES) č. 882/2004, smerníc Rady 89/608/EHS, 89/662/EHS, 90/425/EHS, 91/496/EHS, 96/23/ES,

METODICKÝ POKYN ÚKSÚP č. 7/2024

„Postup vymedzenia nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora*“

96/93/ES a 97/78/ES a rozhodnutia Rady 92/438/EHS (nariadenie o úradných kontrolách): (Ú. v. EÚ L 95, 7.4.2017, s. 1 – 142) v platnom znení.

- [Zákon č. 405/2011 Z. z. o rastlinolekárskej starostlivosti](#) a o zmene zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 405/2011“), v platnom znení.

Všetky právne predpisy sú uverejnené na [internetovej stránke ÚKSÚP](https://www.uksup.sk/europska-legislativa/): v časti Odbor ochrany rastlín: <https://www.uksup.sk/europska-legislativa/>.

Cieľom metodického pokynu je zosúladiť označovania hostiteľských rastlín pre *Erwinia amylovora* s platnými právnymi predpismi EÚ. V prípade profesionálnych prevádzkovateľov, ktorí majú záujem o vymedzenie nárazníkovej zóny zjednotenie postupu podania žiadosti, kontrole a vedenia záznamov o zdravotnom stave hostiteľských rastlín, udržiavania vymedzenej nárazníkovej zóny a pod.

Článok 2

Skratky a definície

SKRATKY

ERWIAM – EPPO kód pre bakteriózu *Erwinia amylovora*

EÚ – Európska únia

GSAA – geopriestorová žiadosť o podporu v poľnohospodárstve

CHZ – chránená zóna

KŠÚ – karanténny škodca Únie

MP – metodický pokyn

MPRV SR - Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky – orgán rastlinolekárskej starostlivosti (§ 3 „zákona 405/2011“)

OKOR - Oddelenie kontroly ochrany rastlín

OOR – Odbor ochrany rastlín

RNKŠ – regulovaní nekaranténni škodcovia Únie. Zoznam RNKŠ je uvedený v Prílohe IV VN KOM 2019/2072.

SR – Slovenská republika

ÚKSÚP – Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave

DEFINÍCIE

Chránená zóna je určité vymedzené územie Únie, na ktorom sa nevyskytujú karanténni škodcovia, ktorí sa vyskytujú na iných územiach Únie, a zároveň nejde o karanténneho škodcu Únie. Ich výskyt by mal na danom území neprijateľný hospodársky, sociálny alebo environmentálny vplyv. Zoznam chránených zón a príslušných karanténnych škodcov chránenej zóny s príslušnými kódmi je uvedený v Prílohe č. III VN KOM EÚ 2019/2072.

Kód vysledovateľnosti je písmenový, numerický alebo alfanumerický kód, ktorý na účely vysledovateľnosti identifikuje zásielku, dávku alebo obchodnú jednotku a obsahuje kódy odkazujúce na dávku, šaržu, sériu, dátum výroby či dokumenty profesionálneho prevádzkovateľa (článok 2 nariadenia 2016/2031).

Prehliadka – rastlinolekárska kontrola – úradné zrakové preskúmanie rastlín, rastlinných produktov alebo iných regulovaných druhov tovaru s cieľom zistiť v nich prítomnosť škodcov a/alebo ich súlad s rastlinolekáorskými predpismi (ISPM č. 5 Slovníček fytoosanitárnych výrazov).

Profesionálny prevádzkovateľ je každá osoba, ktorá sa riadi verejným alebo súkromným právom a ktorá profesionálne vykonáva jednu alebo viaceré z týchto činností týkajúcich sa rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov a nesie za ne právnu zodpovednosť:

- a) výsadba;
- b) šľachtenie;
- c) výroba vrátane pestovania, rozmnožovania a udržiavania;
- d) uvedenie na územie Únie a premiestňovanie v rámci a z tohto územia;
- e) sprístupnenie na trhu;
- f) skladovanie, zber, odosielanie a spracúvanie (článok 2 nariadenia 2016/2031).

Registrovaný prevádzkovateľ je profesionálny prevádzkovateľ zaregistrovaný v súlade s článkom 65 nariadenia 2016/2031 (článok 2 nariadenia 2016/2031).

Rastlinolekáorský inšpektor (ďalej len „inšpektor OKOR“) je fyzická osoba, ktorá je vymenovaná príslušným orgánom (ÚKSÚP) buď na miesto zamestnanca alebo inak, a ktorá je primerane vyškolená na vykonávanie úradných kontrol a iných úradných činností v súlade s nariadením o úradných kontrolách (článok 3 „nariadenia 2017/625“).

Rastlinný pas/Plant Passport je úradná náveska na premiestňovanie rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov v rámci územia Únie a prípadne na premiestňovanie do chránených zón a v rámci nich, ktorá potvrdzuje súlad so všetkými legislatívnymi požiadavkami (článok 78 nariadenia 2016/2031).

Rastliny na výsadbu sú rastliny, ktoré sú určené na to, aby zostali zasadené, boli zasadené alebo boli presadené (článok 2 nariadenia 2016/2031).

Článok 3

Zrušenie statusu chránenej zóny pre *Erwinia amylovora* pre celé územie SR

Dňa 14.09.2023 bolo vydané [VN KOM 2023/1787](#), ktorým sa menia prílohy III, IX a X k VN KOM EÚ 2019/2072, pokiaľ ide o zaradenie chránených zón a príslušných karanténnych škodcov chránenej zóny do zoznamu, zákaz uvedenia rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov do určitých chránených zón a osobitné požiadavky na ich uvedenie do určitých chránených zón alebo premiestňovanie v rámci nich.

Uvedené vykonávacie nariadenie zrušuje plnom rozsahu chránenú zónu v SR pre *Erwinia amylovora* s účinnosťou od 9. októbra 2023.

Erwinia amylovora je v prípade chránených zón zaradená medzi karanténnych škodcov a v prípade ostatného územia členských krajín je zaradená do zoznamu RNKŠ.

Článok 4

Zoznam chránených zón pre *Erwinia amylovora* v EÚ

Zoznam chránených zón a príslušných karanténnych škodcov chránenej zóny s príslušnými kódmi je uvedený v Prílohe III VN KOM 2019/2072. Pre *Erwinia amylovora* sú to tieto krajiny:

Estónsko, Španielsko (časť územia), Francúzsko (Korzika), Taliansko (časť územia), Lotyšsko, Fínsko, Írsko (okrem mesta Galway), Litva (časť územia).

V zozname chránených zón pre *Erwinia amylovora* boli zrušené celé územia Slovenska a Slovinska a kantón Valais, ktorý bol posledným územím bez výskytu *Erwinia amylovora* vo Švajčiarsku.

Článok 5

Hostiteľské rastliny pre *Erwinia amylovora*

Zoznam rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov, ktorých uvedenie do určitých chránených zón je zakázané je uvedený v Prílohe IX VN KOM 2019/2072.

Hostitelia *Erwinia amylovora* sú rastliny a živý peľ na opelenie okrem plodov a semien nasledovných rodov a druhov:

- ✓ *Amelanchier* - muchovník
- ✓ *Chaenomeles* - dulovec
- ✓ *Cotoneaster* - skalník
- ✓ *Crataegus* - hloh
- ✓ *Cydonia* – dula - okrasné aj ovocné duly
- ✓ *Eriobotrya* - mišpuľník
- ✓ *Malus* – jabloň – okrasné aj ovocné jablone
- ✓ *Mespilus* - mišpuľa
- ✓ *Photinia davidiana*
- ✓ *Pyracantha* - hlohyňa
- ✓ *Pyrus* – hruška - okrasné aj ovocné hrušky
- ✓ *Sorbus* - jarabina

Zoznam rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov, ktoré sa majú uviesť do chránených zón alebo sa v rámci nich premiestňovať a zodpovedajúce osobitné požiadavky na chránené zóny je uvedený v Prílohe X VN KOM 2019/2072.

METODICKÝ POKYN ÚKSÚP č. 7/2024

„Postup vymedzenia nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora*“

Osobitné požiadavky pre uvádzanie hostiteľov *Erwinia amylovora* sú stanovené v bode 9 prílohy uvedeného nariadenia. V prípade SR možno garantovať požiadavky pod písmenom d) (text zvýraznený tučným písmom).

Rastliny	Osobitné požiadavky na chránené zóny
<p>Rastliny a živý peľ na opelenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Amelanchier</i> ✓ <i>Chaenomeles</i> ✓ <i>Cotoneaster</i> ✓ <i>Crataegus</i> ✓ <i>Cydonia</i> ✓ <i>Eriobotrya</i> ✓ <i>Malus</i> ✓ <i>Mespilus</i> ✓ <i>Photinia davidiana</i> ✓ <i>Pyracantha</i> ✓ <i>Pyrus</i> ✓ <i>Sorbus</i> <p>okrem plodov a semien</p>	<p>V prípade potreby úradné potvrdenie, že:</p> <p>a) rastliny majú pôvod v tretích krajinách, ktoré príslušná organizácia na ochranu rastlín uznala za krajiny bez výskytu <i>Erwinia amylovora</i> a úradne ich oznámila Komisii, alebo</p> <p>b) rastliny majú pôvod v oblastiach bez výskytu škodcu v Únii alebo tretích krajinách, ktoré príslušná národná organizácia na ochranu rastlín v súlade s príslušnými medzinárodnými normami pre rastlinolekárske opatrenia zriadila v súvislosti s <i>Erwinia amylovora</i>. a uznala ako také a úradne oznámila Komisii, alebo</p> <p>c) -</p> <p>d) rastliny boli pestované alebo ak boli premiestnené do „nárazníkovej zóny“, držané a uchovávané počas obdobia najmenej 7 mesiacov vrátane obdobia od 1. apríla do 31. októbra posledného úplného vegetačného cyklu na poli:</p> <p>i) nachádzajúcom sa najmenej 1 km vo vnútri úradne označenej „nárazníkovej zóny“ s rozlohou najmenej 50 km², v ktorej hostiteľské rastliny podliehajú úradne schválenému a sledovanému režimu kontroly vytvorenému najneskôr pred začiatkom úplného vegetačného cyklu predchádzajúceho poslednému úplnému vegetačnému cyklu s cieľom minimalizovať riziko rozšírenia <i>Erwinia amylovora</i> z rastlín, ktoré sa tam pestujú;</p> <p>ii) ktoré bolo rovnako ako „nárazníková zóna“ úradne schválené pred začiatkom úplného vegetačného cyklu predchádzajúceho poslednému úplnému vegetačnému cyklu na pestovanie rastlín podľa požiadaviek stanovených v tomto bode;</p> <p>iii) kde spolu so zónou širokou najmenej 500 m, ktorá ho obkolesuje, nebol počas posledného úplného vegetačného cyklu zistený výskyt <i>Erwinia amylovora</i>. pri úradnej prehliadke vykonanej najmenej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dvakrát na poli v najvhodnejšom čase, t. j. raz v období od júna do augusta a raz v období od augusta do novembra, a - jedenkrát v uvedenej okolitej zóne v najvhodnejšom čase, t. j. raz v období od augusta do novembra, a <p>iv) z ktorého boli rastliny úradne testované na latentné infekcie v súlade s primeranou laboratórnou metódou na vzorkách úradne odobratých v najvhodnejšom období.</p>

Článok 6

Žiadosť o vymedzenie nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora* a kontroly inšpektorom OKOR

Registrovaný profesionálny prevádzkovateľ, ktorý má záujem o vymedzenie a udržiavanie nárazníkovej zóny/zón pre *Erwinia amylovora* pri svojej ovocnej alebo okrasnej škôlke, musí prostredníctvom „žiadosti o vymedzenie nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora*“ (ďalej len „žiadosť“ vzor v Prílohe č. 1) požiadať ÚKSÚP, OOR o kontroly a vymedzenie nárazníkovej zóny.

METODICKÝ POKYN ÚKSÚP č. 7/2024

„Postup vymedzenia nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora*“

Termín na podanie žiadosti plynie od 01.01.2024 do prvého termínu na podávanie prihlášok na Odbor osív a sadív, to znamená do 31.05.2024. Pre žiadosti podané do 31.05.2024 bude možné uznanie nárazníkovej zóny na základe kontrol vykonaných v predošliých rokoch, to znamená, že sa nebude uplatňovať potreba kontrol nárazníkovej zóny počas dvoch vegetačných období. Pre žiadosti podané po 30.10.2024 sa bude uplatňovať potreba úradných kontrol nárazníkovej zóny počas dvoch vegetačných období z dôvodu nemožnosti vykonať nevyhnutné kontroly ešte počas plynúceho roka 2024 (napr. pre žiadosť podanú 30.10.2024 budú nevyhnutné dva roky kontrol počas rokov 2025 a 2026 na uznanie nárazníkovej zóny pre sezónu pestovania 2027).

PODANIE „ŽIADOSTI“

Vzor žiadosti je uverejnený na internetovej stránke ÚKSÚP.

Žiadosť musí byť podaná na aktuálnych formulároch OOR, musí byť vyplnená, opečiatkovaná a podpísaná žiadateľom. Žiadosť sa podáva zásadne v písomnej forme.

Žiadateľ zasiela žiadosť:

- v tlačenej podobe poštou alebo osobne na adresu: ÚKSÚP v Bratislave, Odbor ochrany rastlín, Matúškova 21, 833 16 Bratislava na podateľňu ÚKSÚP;
- v elektronickej podobe – cez elektronickú podateľňu ÚKSÚP.

Žiadosť podaná ústne, telefonicky popr. e-mailom nie je akceptovaná.

Na základe žiadosti ÚKSÚP, OOR rozhodnutím vymedzí nárazníkovú zónu o rozlohe 50 km² a okolitú zónu s polomerom 500 m pre každé miesto výroby spolu s povinnosťami pre profesionálneho prevádzkovateľa. Rozhodnutie bude vydané na dobu neurčitú.

Rastliny určené do chránených zón musia byť pestované alebo ak boli premiestnené do nárazníkovej zóny, držané a uchovávané počas obdobia najmenej 7 mesiacov vrátane obdobia od 1. apríla do 31. októbra posledného úplného vegetačného cyklu na dotknutom pozemku v nárazníkovej zóne spĺňajúcim všetky vyššie uvedené osobitné požiadavky.

Inšpektor OKOR vykonáva kontrolu rastlín určených do chránených zón:

- 2-krát za vegetačné obdobie v mieste výroby v najvhodnejšom čase, t. j. raz v období od júna do augusta a raz v období od augusta do novembra, a
- 1-krát v okolitej zóne s polomerom 500 m v najvhodnejšom čase, t. j. raz v období od augusta do novembra,
- minimálne raz ročne v najvhodnejšom čase (najmä od augusta do novembra) kontrolu nárazníkovej zóny.

Okrem toho inšpektor OKOR odoberie vzorky rastlín z každej dávky a 1 vzorku z okolitej zóny na latentné infekcie. V prípade pozitívneho výsledku laboratórneho rozboru v mieste výroby aj v okolitej zóne musia byť dotknuté rastliny zlikvidované na náklady profesionálneho prevádzkovateľa. V takomto prípade dochádza k nesplneniu osobitných požiadaviek a produkcia z daného miesta výroby sa nemôže uvádzať na trh do chránených zón. Taktiež dané miesto výroby stráca štatút škôlky v nárazníkovej zóne. Jej zaradenie do nárazníkovej zóny je možné po podaní žiadosti a dodržaní potrebných opatrení počas 2 nasledujúcich vegetačných období.

METODICKÝ POKYN ÚKSÚP č. 7/2024

„Postup vymedzenia nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora*“

Iba prevádzkovatelia, ktorí požiadajú o vymedzenie nárazníkovej zóny a splnia všetky požiadavky ohľadom garancie zdravotného stavu rastlín budú oprávnení dodávať a označovať množiteľský materiál a výpestky do chránených zón iných krajín EÚ.

Rastliny určené pre chránené zóny *Erwinia amylovora* budú títo prevádzkovatelia oprávnení označovať rastlinnými pasmi určenými do chránenej zóny.

V prípade vývozu do tretích krajín (mimo EÚ), ktoré majú požiadavky o garancie ohľadom *Erwinia amylovora*, bude potrebné splniť osobitné požiadavky konkrétnych tretích krajín.

Článok 7

Povinnosti profesionálneho prevádzkovateľa so zriadenou nárazníkovou zónou

Vykonávať kontroly zdravotného stavu hostiteľských rastlín **v mieste výroby**, zisťovanie výskytu *Erwinia amylovora* a viesť o tom evidenciu. V prípade zistenia podozrenia z výskytu kontaktovať inšpektora OKOR.

V prípade podozrenia z výskytu *Erwinia amylovora* **v nárazníkovej zóne** kontaktovať inšpektora OKOR, ak je to možné, príznakové rastliny zlikvidovať.

Každoročne požiadať ÚKSÚP, OOR formou podania prihlášky na Odbor osív a sadív o vykonanie kontrol pre účely vystavenia RP určených pre chránené zóny v mieste výroby.

Článok 8

Profesionálni prevádzkovatelia, ktorí nepožiadali o vymedzenie nárazníkovej zóny


Produkcii vyrobenú v roku 2023 možno uvádzať na trh počas jarnej sezóny predaja 2024 aj do chránených zón s náveskou uvedenou v článku 1 ods. 2 VN KOM 2017/2313 (**príloha časť B**). V jesennom období 2024 nepredanú produkciu z roku 2023 nebude možné uvádzať na trh do chránených zón.

Od sezóny výroby 2024 namiesto doteraz používaného vzoru pre chránenú zónu je potrebné používať vzor rastlinného pasu uvedeného v článku 1 ods. 1 nariadenia 2017/2313 (**príloha časť A**). V prípade certifikačných návesiek pre množiteľský materiál a výpestky ovocných drevín registrovaný prevádzkovateľ z návesky vymaže text „CHZ“, „PZ“ a „ERWIAM“ (alebo „*Erwinia amylovora*“).

Článok 9

Zmena vzorov pre rastlinné pasy určené pre chránenú zónu *Erwinia amylovora*

- I. **Príklad rastlinného pasu** určeného na premiestňovanie na území Únie, ako sa uvádza v článku 1 ods. 1 VN KOM 2017/2313 (príloha, časť A, uvádzanie na trh mimo území chránených zón vrátane SR):

	Rastlinný pas / Plant Passport
A xxx	
B SK – xxxx	
C xxx	
D XX	

Slovné spojenie „**Plant Passport**“ v angličtine a v prípade potreby v jednom z úradných jazykov Únie, ktorý sa má oddeliť lomkou.

Vysvetlivky:


A – Botanický názov dotknutého rastlinného druhu alebo taxónu v prípade rastlín a rastlinných produktov, prípadne názov dotknutého predmetu, a nepovinne názov odrody.

B - registračné číslo v tvare „SK – xxxx“

C - kód výsledovateľnosti – určuje si profesionálny prevádzkovateľ

D - kód členského štátu Únie alebo kód tretej krajiny pôvodu


Ukážka vyplneného rastlinného pasu (časť A) – nový vzor pre hostiteľov *Erwinia amylovora*.

	Rastlinný pas / Plant Passport
A <i>Amelanchier lamarckii</i>	
B SK – 7894	
C	
D SK	

Certifikačné návesky sa riadia legislatívou pre osivá, na RP bude iba logo EÚ a text Rastlinný pas/Plant Passport.

VZOR NIŽŠIE SA PRI UVÁDZANÍ NA TRH NA ÚZEMÍ SR NEBUDE POUŽÍVAŤ.

- II. Príklad rastlinného pasu na uvedenie do CHZ a premiestňovanie v nej, ako sa uvádza v článku 1 ods. 2 VN KOM 2017/2313 (časť B, uvádzanie na trh do chránených zón, ktorým bol tento status predĺžený):

	<p>Rastlinný pas – CHZ / Plant Passport – PZ XXX</p>	<p>Slovné spojenie „Plant Passport – PZ“ v angličtine a v prípade potreby v jednom z úradných jazykov Únie, ktorý sa má oddeliť lomkou.</p>
<p>A xxx</p>		<p>XXX pre rastlinné pasy určené na uvedenie do CHZ – vedecký názov KŠÚ CHZ alebo EPPO kódy osobitne pridelené týmto škodcom – uvedie sa pod text Rastlinný pas – CHZ/ Plant Passport – PZ</p>
<p>B SK – xxxx</p>		
<p>C xxx</p>		
<p>D XX</p>		

Vysvetlivky:

A – Botanický názov dotknutého rastlinného druhu alebo taxónu v prípade rastlín a rastlinných produktov, prípadne názov dotknutého predmetu, a nepovinne názov odrody.

B - registračné číslo v tvare „SK – xxxx“

C - kód výsledovateľnosti – určuje si profesionálny prevádzkovateľ

D - kód členského štátu Únie alebo kód tretej krajiny pôvodu

Ukážka vyplneného rastlinného pasu (časť B) –vzor pre hostiteľov *Erwinia amylovora* do chránených zón.

	<p>Rastlinný pas – CHZ / Plant Passport – PZ „ERWIAM“ alebo „<i>Erwinia amylovora</i>“</p>
<p>A <i>Amelanchier lamarckii</i></p>	
<p>B SK – 7894</p>	
<p>C</p>	
<p>D SK</p>	

Článok 10

Požiadavky pri kontrole zdravotného stavu pre *Erwinia amylovora* pre uvádzanie na trh mimo chránených zón

RNKŠ Únie sa na území EÚ vyskytujú. Pre RNKŠ platí, že hlavným spôsobom ich šírenia je množiteľský materiál vrátane osiva a nie aktívne šírenie, tzn. preletom, prenosom vzduchom alebo prostredníctvom prenášačov. RNKŠ majú potenciál spôsobiť neprijateľné škody na konkrétnych druhoch rastlín, ktoré sú určené na výsadbu, napr. škody spôsobené výsadbou infikovaného sadivového materiálu v ovocných, okrasných alebo lesných výsadbách. RNKŠ sú preto regulované vždy v kombinácii s hostiteľskými rastlinami.

I. OVOCNÉ DREVINY

Požiadavky na RNKŠ sú uvedené vo VN KOM 2019/2072, Príloha IV, ČASŤ J nasledovne:

RNKŠ, pokiaľ ide o množiteľský materiál ovocných drevín a ovocných drevín určených na výrobu ovocia	Prahová hodnota pre príslušný množiteľský materiál ovocných drevín a ovocné dreviny
Rastliny na výsadbu, okrem semien <i>Cydonia</i> <i>Malus</i> <i>Pyrus</i>	0 %

Ďalej musí byť splnená jedna z nasledujúcich dvoch podmienok (v prípade SR možno garantovať požiadavky v druhej odrážke – text zvýraznený tučným písmom):

- množiteľský materiál a ovocné dreviny sa produkujú v oblastiach bez výskytu *Erwinia amylovora*, alebo
- množiteľský materiál a ovocné dreviny vo výrobnej prevádzke sa v priebehu posledného úplného vegetačného obdobia podrobili prehliadke a všetok množiteľský materiál a ovocné dreviny preukazujúce symptómy *Erwinia amylovora* a všetky okolité hostiteľské rastliny boli ihneď odstránené a zničené.

II. OKRASNÉ DREVINY

Požiadavky na RNKŠ sú uvedené vo VN KOM 2019/2072, Príloha IV, ČASŤ D nasledovne:

ÚKSÚP alebo profesionálny prevádzkovateľ pod úradným dohľadom ÚKSÚP musí splniť podmienky uvedené v nasledujúcej tabuľke:

RNKŠ, pokiaľ ide o množiteľský materiál okrasných rastlín a iných rastlín na výsadbu určených na okrasné účely	Prahová hodnota pre množiteľský materiál okrasných rastlín a iných rastlín na výsadbu určených na okrasné účely
Rastliny na výsadbu, okrem semien <i>Amelanchier</i> <i>Chaenomeles</i> <i>Cotoneaster</i> <i>Crataegus</i> <i>Cydonia</i> <i>Eriobrya</i> <i>Malus</i> <i>Mespilus</i> <i>Photinia davidiana</i> <i>Pyracantha</i> <i>Pyrus</i> <i>Sorbus</i>	0 %

Opatrenia na zabránenie výskytu *Erwinia amylovora* na množiteľskom materiáli okrasných rastlín a iných rastlín na výsadbu určených na okrasné účely sú uvedené vo VN KOM 2019/2072 Prílohe V časť C, pričom musí byť splnená jedna z nasledujúcich dvoch podmienok (v prípade SR možno garantovať požiadavky pod písmenom b) – text zvýraznený tučným písmom):

- a) rastliny boli pestované v oblastiach bez výskytu *Erwinia amylovora*
alebo
- b) rastliny boli pestované vo výrobnej prevádzke, ktorá bola počas posledného vegetačného obdobia podrobená vizuálnej prehliadke vykonanej vo vhodnom čase na zistenie *Erwinia amylovora*, a rastliny preukazujúce symptómy *Erwinia amylovora* a akékoľvek okolité hostiteľské rastliny boli ihneď odstránené a zničené.**

Článok 11
Spoplatnenie

Kontroly za účelom vymedzenia nárazníkovej zóny nie sú spoplatnené.

Kontroly a odber vzoriek a ich diagnostika z miesta pestovania budú spoplatnené v súlade s aktuálne platným cenníkom.

Kontroly a odber vzoriek v celej nárazníkovej zóny nie sú spoplatnené.

Článok 12
Príloha – vzor žiadosti o vymedzenie nárazníkovej zóny

Príloha č. 1: Žiadosť o vymedzenie nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora*.

Článok 13
Účinnosť

Metodický pokyn ÚKSÚP č. 7/2024 nadobúda účinnosť dňa 23.02.2024.

METODICKÝ POKYN ÚKSÚP č. 7/2024
„Postup vymedzenia nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora*“

Príloha č. 1



**ÚSTREDNÝ KONTROLNÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV
POĽNOHOSPODÁRSKY V BRATISLAVE**



Číslo žiadosti:	Dátum prijatia žiadosti:
-----------------	--------------------------

Žiadosť o vymedzenie nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora*

podľa vykonávacieho nariadenia Komisie 2019/2072, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom
rastlín

Vyplní žiadateľ

Názov právnickej osoby alebo meno a priezvisko fyzickej osoby		
Adresa sídla		
IČO:	Tel.:	e-mail:
Registračné číslo	SK -	

Žiadam o vymedzenie nárazníkovej zóny pre *Erwinia amylovora* kvôli nasledovným hostiteľským rastlinám. nižšie uvedenu tabuľku použite pre každé miesto výroby osobitne:

Názov a adresa výrobnej prevádzky			
lokalizácia miesta výroby(aktuálny názov štvorca a pozemok LPIS)			
Kontaktná osoba			
Tel.:		e-mail:	
Hostiteľská rastlina	Výmera	Hostiteľská rastlina	Výmera
<i>Amelanchier</i> – muchovník		<i>Malus</i> – jablň	
<i>Chaenomeles</i> – dulovec		<i>Mespilus</i> – mišpuľa	
<i>Cotoneaster.</i> – skalník		<i>Photinia davidiana</i>	
<i>Crataegus</i> – hloh		<i>Cydonia</i> – dula	
<i>Eriobotrya</i> – mišpuľník		<i>Pyracantha</i> – hlohyňa	
<i>Pyrus</i> – hruška		<i>Sorbus</i> – jarabina	

K žiadosti priložte:

- aktuálnu ortofotomapu zo systému GSAA s vyznačením miest výroby

V _____ dňa _____

Meno a priezvisko alebo názov žiadateľa

Podpis žiadateľa alebo štatutárneho orgánu
Odtlačok pečiatky žiadateľa

Podanie žiadosti: Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky, Odbor ochrany rastlín, Matúškova 21, 833 16 Bratislava

Informačná povinnosť prevádzkovateľa (ÚKSÚP) voči dotknutej osobe (kontrolovaný subjekt): Prevádzkovateľ sa riadi pri nakladaní s osobnými údajmi dotknutých osôb platnými právnymi predpismi, najmä zákonom č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 (ďalej len „GDPR“). Kategória osobných údajov, ktoré sa spracúvajú pri výkone kontroly sú v bode 5 až 7. Účelom spracovania osobných údajov dotknutých osôb je realizácia kontrol, ku ktorým má prevádzkovateľ kompetencie. Spracovanie osobných údajov je nevyhnutné na splnenie zákonnej povinnosti prevádzkovateľa podľa čl. 6 ods. 1 písm. c) GDPR. Poučenie o právach dotknutých osôb v súvislosti s ochranou osobných údajov ako aj ďalšie informácie o spracovaní takýchto údajov prevádzkovateľom je možné nájsť na webovej stránke prevádzkovateľa – www.uksup.sk.