

Podľa rozdeľovníka

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/linka

Galanta

OU-GA-PLO-2025/017578-002 Ing. Gurbaľová/0315910329

12. 09. 2025

Vec

Vyhlasenie karantény na výskyt karanténnej fytoplazmy Grapevine flavescence doreé phytoplasma spôsobujúcej zlaté žltnutie viniča

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Okresný úrad Galanta, pozemkový a lesný odbor (ďalej aj OU-GA-PLO) ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 2 ods. 3 zákona č. 180/2013 Zb. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 5 ods. 4 písm. j) zákona č. 330/1991 Zb. o pozemkových úpravách, usporiadaní pozemkového vlastníctva, pozemkových úradoch, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách v znení neskorších predpisov a podľa § 9 ods. 4 zákona č. 405/2011 Zb. o rastlinolekárskej starostlivosti, na základe návrhu Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho v Bratislave (ďalej len ÚKSÚP) č.z. 41852/2025 č.s. 18094/2025-221 zo dňa 3.9.2025, v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov

oznamuje

zistenie výskytu karanténnej fytoplazmy Grapevine flavescence doreé phytoplasma spôsobujúcej zlaté žltnutia viniča, ktorá bola zistená vo vzorkách rastlín viniča hroznorodého odrody Dunaj, odobratej počas úradnej kontroly rastlinolekárskeho inšpektora dňa 23.9.2024 v selektovanom vinohrade v obci Vinohrady nad Váhom a potvrdená laboratórnou analýzou

a vyhlasuje karanténu

na výskyt karanténnej fytoplazmy pre vymedzenú oblasť, ktorá pozostáva zo:

zamorenej zóny zahŕňajúcu obec Vinohrady nad Váhom a

nárazníkovej zóny tvoriacu celý okres Galanta

Rastliny v zamorenej zóne, ktoré budú vykazovať ochorenia je potrebné likvidovať bez testovania. V nárazníkovej zóne bude ÚKSÚP vo vinohradoch vykonávaný intenzívny monitoring. Vzorkované budú všetky príznakové rastliny viniča a náhodným výberom aj bezpríznakové rastliny. Na pozemkoch vymedzenej oblasti bez porastu viniča bude vykonávaný monitoring u ďalších hostiteľských rastlín ako pajaseň žliazkatý, jelša lepkavá, jelša sivá, lieska obyčajná a vrba, ktoré budú vzorkované v prípade nájdania príznakových rastlín.

Telefón

+421315910327

E-mail

opl.ga@minv.sk

Internet

www.minv.sk

IČO

00151866

Odôvodnenie

Okresnému úradu Galanta, pozemkovému a lesnému odboru bol dňa 4.9.2025 doručený návrh na vyhlásenie karantény č.z. 41852/2025 č.s. 18094/2025-221 zo dňa 3.9.2025 z dôvodu zistenia výskytu karanténnej fytoplazmy *Grapevine flavescence doreé* phytoplasma (ďalej aj fytoplazma) spôsobujúcej zlaté žltnutia viniča.

Dňa 23.9.2024 bol úradnou kontrolou ÚKSÚP zistený vo vzorke rastlín viniča hroznorodého odrody Dunaj výskyt fytoplazmy spôsobujúcej zlaté žltnutia viniča s ohniskom nákazy na parcele LPIS 3703/3 1-A u spoločnosti VÍNO CHUDÝ, s.r.o., Vinohrady nad Váhom 56, 925 55 Vinohrady nad Váhom; IČO: 44 607 989 nachádzajúci sa v obci Vinohrady nad Váhom (Záznam o odbere vzorky č. 35/14-48/2024 -B). Laboratórna analýza vzorky potvrdila pozitívny nález fytoplazmy spôsobujúcej zlaté žltnutie viniča (Protokol o skúške č. R426/2024). Z uvedeného dôvodu bola predmetnej spoločnosti rozhodnutím č.s. 18094/2025-221 zo dňa 7.3.2025 nariadená likvidácia porastu napadnutého touto fytoplazmou v stanovenej lehote za účasti oblastného fytoinšpektora kontrolného ústavu.

Podľa § 9 ods. 2 písm. e) zákona č. 405/2011 Z.z., kontrolný ústav na základe výsledkov rastlinolekárskej kontroly rozhodnutím môže navrhnúť vyhlásenie karantény alebo zrušenie karantény obvodnému pozemkovému úradu. Riadiac sa novelizáciou zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, boli k 30.09.2013 zrušené obvodné pozemkové úrady a od 1.10.2013 ich kompetencie vykonávajú okresné úrady, pozemkové a lesné odbory a odbory opravných prostriedkov, referáty pôdohospodárstva. Na základe uvedeného Okresný úrad Galanta, pozemkový a lesný odbor podľa § 5 ods. 4 písm. j) zákona č. 330/1991 Zb. vyhlasuje karanténu na výskyt fytoplazmy *Grapevine flavescence doreé* phytoplasma spôsobujúcej zlaté žltnutia viniča.

Uvedený druh fytoplazmy patrí medzi karanténnych škodcov Únie podľa prílohy II časti B Vykonávacieho Nariadenia 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 v platnom znení.

Podľa článku 17 a článku 18 Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 z 26. októbra 2016 o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín v platnom znení (ďalej len nariadenie 2016/2031) je nevyhnutné vydať eradikačné rastlinolekárske opatrenia (t.j. opatrenia na vyhubenie škodcu).

Opatrenia a zásady týkajúce sa riadenia rizík spojených s karanténnymi škodcami sú uvedené v prílohe II Nariadenia 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 (ďalej len „nariadenie EP a Rady (EÚ) 2016/2031“). Za účelom obmedzenia šírenia zlatého žltnutia viniča bola podľa článku 18 nariadenia 2016/2031 stanovená vymedzená oblasť, ktorá pozostáva zo zamorenej a nárazníkovej zóny.

V zamorenej zóne sa nachádzajú:

- a) všetky rastliny, o ktorých je známe, že boli napadnuté daným škodcom;
 - b) všetky rastliny, ktoré preukazujú prejavy alebo symptómy možného napadnutia týmto škodcom;
 - c) všetky ostatné rastliny, ktoré pravdepodobne sú alebo by mohli byť kontaminované alebo napadnuté týmto škodcom vrátane rastlín, ktoré by mohli byť napadnuté vzhľadom na ich náchylnosť na tohto škodcu a ich umiestnenie v blízkosti napadnutých rastlín, alebo spoločný zdroj výroby, ak je známy, s napadnutými rastlinami alebo rastlinami, ktoré z nich boli vypestované;
 - d) pozemky, pôda, vodné toky alebo iné prvky, ktoré boli napadnuté alebo by mohli byť napadnuté daným škodcom.
- Nárazníková zóna je vedľa zamorenej zóny a obklopuje ju.

Nižšie uvedené opatrenia sa týkajú všetkých vinohradníkov v okrese Galanta bez ohľadu na typ subjektu vrátane intravilánov obcí, bez ohľadu na výmeru, spôsob obrábania, teda aj vinohradníkov v režime ekologického poľnohospodárstva, prípadne iné rozdiely v pestovaní viniča. Taktiež sa tieto opatrenia týkajú aj výsadiieb tzv. PIWI odrôd s odolnosťou proti hubovým chorobám.

Ak nižšie uvedené nariadené povinnosti (opatrenia) dotknutý subjekt nevykoná, môže kontrolný ústav podľa § 9 ods. 5 zákona č. 405/2011 Z. z. zabezpečiť ich vykonanie na náklady príslušnej osoby.

Povinnosti v zamorenej zóne:

- likvidácia všetkých príznakových krov viniča a ostatných hostiteľov bez vzorkovania a laboratórneho testovania; Likvidáciou sa rozumie spálenie celých napadnutých rastlín vrátane koreňov a dezinfekcia použitého náradia. Ak nie je možné odstrániť korene infikovaných rastlín, treba ich ihneď po odrezaní kmeňa ošetriť systémovo pôsobiacim

herbicídom. Zároveň je nevyhnutné všetky následne vyrastajúce výmladky priebežne likvidovať mechanicky alebo chemicky;

- vykonávať pravidelný monitoring cikádky *Scaphoideus titanus*, ktorá je prenášačom (vektorom) uvedenej fytoplazmy žltými lepovými doskami;

- vykonať ošetrovania rastlín viniča proti cikádke *Scaphoideus titanus* vo vhodnom termíne na základe signalizácie ÚKSÚP minimálne dvomi postrekmi autorizovanými prípravkami na ochranu rastlín. Listy viniča ošetrené uvedenými prípravkami nesmú byť použité na potravinárske účely. Schéma ochrany a prehľad prípravkov na ochranu rastlín je uvedený v prílohe.

- pálenie zvyškov viniča po reze viniča v jarnom období. Týmto opatrením sa redukuje samotný potenciálny výskyt zlatého žltnutia viniča v odrezaných častiach viniča, ale najmä prezimujúce štádiá vektorov. Kombináciou s primeranou chemickou ochranou proti vektorom možno dosiahnuť výrazné zníženie zdrojov nákazy. Pálenie v otvorenej krajine treba pred začatím nahlásiť hasičom na číslo 150 vrátane opätovného oznámenia ukončenia pálenia. Takto je potrebné oznámiť každú lokalitu a každý deň vykonávania pálenia ako rastlinolekárskeho opatrenia. Samotným pálením nesmú byť obťažovaní blízki susedia. Možno ho vykonávať počas celého roka, pričom v čase nebezpečenstva vzniku požiarov v lesoch (stupeň požiarneho nebezpečenstva je zverejňovaný na stránke www.shmu.sk v období apríl až október) je potrebná užšia spolupráca s hasičmi. Pálenie je potrebné vykonať aj na rastlinných zvyškoch po snímaní vinohradov v druhej polovici leta, keď po ich dôkladnom vysušení je tiež potrebné využiť likvidáciu pálením.

- opätovnú výsadbu vinohradov vykonať najskôr po 2 rokoch pestovania inej plodiny, ktorá nie je hostiteľom zlatého žltnutia viniča. Viničové sadenice musia byť označené rastlinným pasom. Pred každou výsadbou zabezpečiť úradný odber vzoriek každej dodávanej dávky prostredníctvom rastlinolekárskeho inšpektora kontrolného ústavu.

V zamorenej zóne sa zakazuje:

- dosádzať zlikvidované kry,
- zakladať a prihlasovať množiteľské porasty viniča.

Povinnosti v nárazníkovej zóne:

- likvidácia všetkých príznakových krov viniča a ostatných hostiteľov bez vzorkovania a laboratórneho testovania, Likvidáciou sa rozumie spálenie celých napadnutých rastlín vrátane koreňov a dezinfekcia použitého náradia. Ak nie je možné odstrániť korene infikovaných rastlín, treba ich ihneď po odrezaní kmeňa ošetriť systémovo pôsobiacim herbicídom. Zároveň je nevyhnutné všetky následne vyrastajúce výmladky priebežne likvidovať mechanicky alebo chemicky;

- vykonávať pravidelný monitoring cikádky *Scaphoideus titanus*, ktorá je prenášačom (vektorom) uvedenej fytoplazmy žltými lepovými doskami,

- vykonať ošetrovania rastlín viniča proti cikádke *Scaphoideus titanus* vo vhodnom termíne na základe signalizácie ÚKSÚP minimálne dvomi postrekmi autorizovanými prípravkami na ochranu rastlín. Listy viniča ošetrené uvedenými prípravkami nesmú byť použité na potravinárske účely. Schéma ochrany a prehľad prípravkov na ochranu rastlín je uvedený v prílohe.

- intenzívne prieskumy rastlín aj vektora vykonávané rastlinolekárskymi inšpektormi kontrolného ústavu. Vzorkované budú najmä bezpríznakové rastliny viniča, ďalej divorastúci vinič a vinič v neobrábaných vinohradoch (*Vitis* sp.), plamienok plotný (*Clematis vitalba*), liesky (*Corylus avellana*), jelše (*Alnus glutinosa*), pajasene (*Ailanthus altissima*) a vŕby (*Salix* sp.).

- pálenie zvyškov viniča po reze viniča v jarnom období. Týmto opatrením sa redukuje samotný potenciálny výskyt zlatého žltnutia viniča v odrezaných častiach viniča, ale najmä prezimujúce štádiá vektorov. Kombináciou s primeranou chemickou ochranou proti vektorom možno dosiahnuť výrazné zníženie zdrojov nákazy. Pálenie v otvorenej krajine treba pred začatím nahlásiť hasičom na číslo 150 vrátane opätovného oznámenia ukončenia pálenia. Takto je potrebné oznámiť každú lokalitu a každý deň vykonávania pálenia ako rastlinolekárskeho opatrenia. Samotným pálením nesmú byť obťažovaní blízki susedia. Možno ho vykonávať počas celého roka, pričom v čase nebezpečenstva vzniku požiarov v lesoch (stupeň požiarneho nebezpečenstva je zverejňovaný na stránke www.shmu.sk v období apríl až október) je potrebná užšia spolupráca s hasičmi. Pálenie je potrebné vykonať aj na rastlinných zvyškoch po snímaní vinohradov v druhej polovici leta, keď po ich dôkladnom vysušení je tiež potrebné využiť likvidáciu pálením;

- opätovnú výsadbu vinohradov vykonať najskôr po 2 rokoch pestovania inej plodiny, ktorá nie je hostiteľom zlatého žltnutia viniča. Viničové sadenice musia byť označené rastlinným pasom. Pred každou výsadbou zabezpečiť úradný odber vzoriek každej dodávanej dávky prostredníctvom rastlinolekárskeho inšpektora kontrolného ústavu.

- všetky nové výsadby budú podliehať vzorkovaniu rastlinolekárskymi inšpektormi kontrolného ústavu počas 1. roka po výsadbe a následnému laboratórnemu testovaniu na výskyt zlatého žltnutia viniča,

- množiteľské porasty viniča musia spĺňať legislatívne požiadavky rastlinolekárskej legislatívy, pričom každá prihlásená dávka podlieha povinnému vzorkovaniu na diagnostiku zlatého žltnutia viniča.

UPOZORNENIE!

Pre prijímateľov podpory na šetrné hospodárenie vo viniciach a ekologické poľnohospodárstvo vo viniciach vo vyhlásenej karanténnej oblasti je nevyhnutné, aby kontaktovali príslušného oblastného fytoinšpektora za účelom vykonania kontroly a vzorkovania a následného vydania rozhodnutia danému subjektu. Po vydaní rozhodnutia je daný prijímateľ podpory povinný nahlásiť na príslušnú regionálnu Pôdohospodársku platobnú agentúru vykonanie nariadených rastlinolekárskeho opatrení a uplatnenie vyššej moci v súlade s § 27 nariadenia vlády č. 120/2023 Z. z. v znení neskorších predpisov prostredníctvom formulára zverejneného na jej webovom sídle.

Nariadené opatrenia vo vymedzenej oblasti je možné zrušiť po 3 rokoch v prípade, ak počas tejto doby nebude zistený výskyt zlatého žltnutia viniča.

Hlásenie podozrenia o výskyte choroby možno realizovať telefonicky na telefónnom čísle 02/59880345, e-mailom na ochrana@uksup.sk alebo písomne na adresu: Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave, odbor ochrany rastlín, ul. Matúškova 21, 833 16 Bratislava.

Toto oznámenie sa zverejní formou verejnej vyhlášky podľa § 26 ods. 2 zákona o správnom konaní tak, že sa vyvesí na dobu 15 dní na úradnej tabuli a webovom sídle OU-GA-PLO a súčasne sa vyvesí na úradnej tabuli a webovej stránke v dotknutých obciach. V zmysle § 34 ods. 2 zákona č. 305/2013 Zb. sa zverejní aj na Centrálnej elektronickej úradnej tabuli na ústrednom portáli verejnej správy (www.cuet.slovensko.sk). Dotknuté obce potvrdia zverejnenie vrátaním jej jedného vyhotovenia na OU-GA-PLO s potvrdením doby vyvesenia.

Vyvesené dňa: Pečiatka, podpis:

Zvesené dňa: Pečiatka, podpis:

Prílohy:

- 1_situácia_so_zobrazením_ohniska_nákazy
- 2_záznam_o_odbere_vzorky_č.35/14-48/2024-B
- 3_protokol_o_skúške_č.R426/2024
- 4_schéma_ochrany_a_zoznam_autorizovaných_přípravkov_na_ochranu_rastlín
- 5_zlaté_žltnutie_viniča_leták

Na vedomie

Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave, Matúškova 21, 833 16 Bratislava-Nové Mesto

Ing. Renata Vargová
vedúca odboru

Rozdeľovník k číslu OU-GA-PLO-2025/017578-002

Obec Abrahám, Abrahám 0/52, Galanta
Obec Čierna Voda, Čierna Voda 102, 925 06 Čierna Voda
Obec Čierny Brod, Čierny Brod č. 1, 925 08 Čierny Brod
Obec Dolná Streda, Dolná Streda 650, 925 63 Dolná Streda
Obec Dolné Saliby, Dolné Saliby 355, Galanta
Obec Dolný Chotár, Dolný Chotár 45, 925 41 Dolný Chotár
Mesto Galanta, Mierové námestie 940/1, 924 18 Galanta 1
Obec Gáň, Gáň 27, Galanta
Obec Horné Saliby, Horné Saliby 297, 925 03 Horné Saliby
Obec Hoste, Hoste 93, 925 45 Hoste
Obec Jánovce, okres Galanta, Jánovce 24, Galanta
Obec Jelka, Mierová 959, Jelka, Galanta
Obec Kajal, Kajal 20, 925 92 Kajal
Obec Košúty, Košúty 20, 925 09 Košúty
Obec Kráľov Brod, Hlavná 4, 925 41 Kráľov Brod
Obec Malá Mača, Hlavná 127/46, 925 21 Malá Mača
Obec Matúškovo, Matúškovo 138, 925 01 Matúškovo
Obec Mostová, Mostová 120, 925 07 Mostová
Obec Pata, Pata 0/103, Galanta
Obec Pusté Sady, Hlavná 131, 925 54 Pusté Sady
Obec Pusté Úľany, Hlavná 91, Pusté Úľany, Galanta
Mesto Sereď, Námestie republiky 1176/10, Sereď, Galanta
Mesto Sládkovičovo, Fučíkova 329, 925 21 Sládkovičovo
Obec Šalgočka, Šalgočka 135, 925 54 Šalgočka
Obec Šintava, Šintava 244, 925 51 Šintava
Obec Šoporňa, Šoporňa 1179, 925 52 Šoporňa
Obec Tomášikovo, Hlavná 319, 925 04 Tomášikovo
Obec Topoľnica, Topoľnica 13, 925 92 Topoľnica
Obec Trstice, Trstice 667, 925 42 Trstice
Obec Váhovce, Váhovce 329, 925 62 Váhovce
Obec Veľká Mača, Sereďská 137, 925 32 Veľká Mača
Obec Veľké Úľany, Veľké Úľany 578, Galanta
Obec Veľký Grob, Veľký Grob 272, 925 27 Veľký Grob
Obec Vinohrady nad Váhom, Vinohrady nad Váhom 355, 925 55 Vinohrady nad Váhom
Obec Vozokany, okres Galanta, Hlavná 57, 925 05 Vozokany
Obec Zemianske Sady, Zemianske Sady 42, 925 54 Zemianske Sady
Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby, Ulica Kollárova 543/8, Trnava