

•
Podľa rozdeľovníka
•

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Michalovce
č.z. 61622/ 2025 č.s. 14325/2025-221	OU-MI-PLO-2026/000588-032	JUDr. Monika Sabovčíková	07. 01. 2026

Vec

Zmena a doplnenie k vyhlásenej karanténe vyhlásenej dňa 25.09.2025 pod č. OU-MI-PLO-2025/018245-005 - zistenie výskytu karanténnej fytoplazmy „Grapevine flavescence doreé phytoplasma“ spôsobujúcej ochorenie – „zlaté žltnutie viniča“

Okresný úrad Michalovce, pozemkový a lesný odbor ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 2 ods. 3 zákona č. 18012013 Z. z. 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 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, na základe návrhu Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho v Bratislave č.z. 61622/2025 č.s. 14325/2025-221 zo dňa 19.12.2025, v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov:

Oznamuje

Zmenu a doplnenie k vyhlásenej karanténe a to v časti „Povinnosti v zamorenej a nárazníkovej zóne“, ktoré bude znieť nasledovne:

Povinnosti v zamorenej a nárazníkovej zóne:

- umožniť prístup rastlinolekárskeým inšpektorom Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho v Bratislave (ďalej len kontrolný ústav) alebo k tomu oprávneným osobám na kontroly a odbery vzoriek,
- vykonávať pravidelnú kontrolu zdravotného stavu vinogradov (sledovať príznaky napadnutia),
- oznámiť podľa § 8 ods. 1 písm. b) zákona č. 405/2011 Z. z. v prípade zistenia príznakových krov viniča podozrenie na výskyt zlatého žltnutia viniča kontrolnému ústavu e-mailom na adresu ochrana@uksup.sk,
- všetky príznakové kry najneskôr do konca vegetácie viditeľne označiť (farbou, páskou a pod.),
- na základe kontroly vykonanej rastlinolekárskeým inšpektorom kontrolného ústavu alebo e-mailovej odpovede zo strany kontrolného ústavu vykonať likvidáciu všetkých príznakových označených krov viniča najneskôr po zbere a ukončiť ju najneskôr do začiatku nasledujúceho vegetačného obdobia (najlepšie do polovice marca), a ostatných hostiteľov bez vzorkovania a laboratórneho testovania;

- ak počet príznakových krov presiahne 20 % celkového počtu živých krov v predmetnom vinohrade, je nevyhnutná likvidácia celého vinohradu alebo jeho časti tak, ako je zaregistrovaný vo Vinohradníckom registri SR delenom podľa odrôd. Takúto likvidáciu celého vinohradu možno vykonať iba po predchádzajúcej kontrole rastlinolekárskeho inšpektorom kontrolného ústavu. Po vykonaní kontroly bude vydané rozhodnutie s povinnou likvidáciou daného vinohradu. Po ukončení likvidácie celého vinohradu bude vykonaná následná kontrola vykonaných opatrení rastlinolekárskeho inšpektorom;

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

- užívateľ vinohradu je povinný po vykonaní každej likvidácie krov na základe § 8 ods. 7 zákona č. 313/2009 Z. z. o vinohradníctve a vinárstve oznámiť túto skutočnosť odboru vinohradníctva, vinárstva a ovocných sádov kontrolného ústavu na príslušnom tlačíve (Hlásenie o vyklčovaní vinohradu);

- na všetkých príznakových kroch odstrániť počas vegetácie všetky zelené letorasty s tým, že tento úkon treba po opätovnom vypučaní zopakovať minimálne ešte dva razy do konca vegetácie,

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

- vykonať ošetrenia rastlín viniča proti cikádke *Scaphoideus titanus* vo vhodnom termíne na základe signalizácie kontrolného ústavu tromi postrekmi v zamorenej zóne a minimálne dvomi postrekmi v nárazníkovej zóne 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. Zmeny v zozname autorizovaných prípravkov na ochranu rastlín možno nájsť v informačnom systéme ISPOR na stránke <https://pripravky.uksup.sk/pripravok/search>. Odporúčame aj ošetrenie ostatných hostiteľských rastlín, napr. plamienok plotný, lieska, vŕba, jelša alebo pajaseň, ktoré sa nachádzajú v blízkosti vinohradov. Vykonané ošetrenia podľa § 35 ods. 2 zákona č. 405/2011 Z. z. musia profesionálni používatelia viesť v evidencii spotreby prípravkov na ochranu rastlín.

- 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 odporúčame 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 odporúčame vykonať najskôr po 2 rokoch pestovania inej plodiny, ktorá nie je hostiteľom zlatého žltnutia viniča.

- každú novú výsadbu minimálne 6 mesiacov vopred oznámiť kontrolnému ústavu e-mailom na adresu ochrana@uksup.sk.

- každý obchodník/predajca viničových sadeníc je povinný oznámiť na kontrolný ústav e-mailom na adresu ochrana@uksup.sk každú dodávku určenú pre výsadbu nových vinohradov v rámci výsadbových práv alebo reštrukturalizácie vinohradov;

- viničové sadenice použité na novú výsadbu musia byť označené rastlinným pasom.

- pred každou výsadbou zabezpečiť včasný úradný odber vzoriek každej dodávanej dávky prostredníctvom rastlinolekárskeho inšpektora kontrolného ústavu. Odporúčame vykonať platbu za danú dodávku až po obdržaní negatívnych výsledkov rozborov.

- umožniť vzorkovanie všetkých nových výsadiel rastlinolekárske inšpektormi kontrolného ústavu počas 1. roka po výsadbe a následnému laboratórnemu testovaniu na výskyt zlatého žltnutia viniča.

Povinnosti vo verejnej zeleni:

Vo verejnej zeleni, ktorá sa nachádza vo vzdialenosti do 200 m od vinohradov (obrábaných aj neobrábaných), sú potrebné tieto mechanické opatrenia:

- a) Likvidácia inváznej dreviny – pajaseň žliazkatý (*Ailanthus altissima*), ktorý je zároveň inváznou drevinou,
- b) Likvidácia plamienka plotného (*Clematis vitalba*),

c) Zákaz výsadby hostiteľských rastlín (pajaseň žliazkatý - *Ailanthus altissima*, jelša lepkavá - *Alnus glutinosa*, jelša sivá - *Alnus incana*, plamienok plotný - *Clematis vitalba*, lieska obyčajná - *Corylus avellana*, vrba - *Salix* sp., okrasné druhy viniča - *Vitis* sp.),

d) Hostiteľské rastliny odporúčame nahradiť inými druhmi drevín.

Chemická ochrana proti vektorom na hostiteľských rastlinách vo verejnej zeleni nie je nevyhnutná.

V zamorenej zóne sa zakazuje:

- zakladať a prihlasovať množiteľské porasty viniča a premiestňovanie hostiteľských rastlín mimo zamorenú zónu.

V nárazníkovej zóne musia:

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

UPOZORNENIE

Prijímatelia podpory na šetrné hospodárenie vo viniciach a ekologické poľnohospodárstvo vo viniciach vo vyhlásenej karanténnej oblasti sú povinní vykonať nariadené opatrenia. Daný prijímateľ podpory je povinný nahlásiť na príslušnú regionálnu Pôdohospodársku platobnú agentúru vykonanie 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.

V prípade nevykonania nariadených rastlinolekárskeho opatrení, kontrolný ústav uloží fyzickej osobe-podnikateľovi alebo právnickej osobe pokutu podľa § 39 ods. 1 písm. k) zákona č. 405/2011 Z. z.“

Ostatné časti vyhlásenej karantény zostávajú bezo zmeny.

Odôvodnenie

Dňa 08.08.2024 boli úradnou kontrolou Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho Bratislava v obci Choňkovce odobraté vzorky rastlín viniča hroznorodého. Dňa 22.07.2025 boli úradnou kontrolou Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu

poľnohospodárskeho Bratislava odobraté vzorky rastlín viniča hroznorodého odrôd Rulandské biele a Chardonnay vo vinohrade v obci Tibava. Laboratórna analýza vzoriek potvrdila pozitívny nález karanténnej fytoplazmy *Grapevine flavescence dorée* phytoplasma, spôsobujúcej zlaté žltnutie 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.

Dňa 19.12.2025 bol Okresnému úradu Michalovce, pozemkovému a lesnému odboru doručený návrh na zmenu a doplnenie vyhlásenej karantény.

Opatrenia a zásady, týkajúce sa riadenia rizík, spojených s karanténymi 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“).

Podľa § 9 ods. 2 zákona č. 405/2011 Z. z., kontrolný ústav na základe výsledkov rastlinolekárskej kontroly rozhodnutím môže: písm. e) „navrhnuť vyhlásenie karantény alebo zrušenie karantény obvodnému pozemkovému úradu“.

V súlade s čl. 11 nariadenia EP a Rady (EÚ) 2016/2031 v súvislosti s oznámením výskytu karanténnych škodcov Únie Komisii EÚ podľa čl. 18 nariadenia EP a Rady (EÚ) 2016/2031, je povinnosťou príslušného orgánu vykonať

rastlinolekárske opatrenia na účely eradikácie príslušného karanténneho škodcu Únie v dotknutej oblasti, ktorých súčasťou je určenie vymedzenej oblasti.

Podľa čl. 17 nariadenia EP a Rady (EÚ) 2016/2031, ak je úradne potvrdená jedna zo situácií, uvedená v článku 11 prvom odseku písm. a) a b), príslušný orgán ihneď prijme všetky potrebné rastlinolekárske opatrenia na eradikáciu príslušného karanténneho škodcu Únie v dotknutej oblasti. Uvedené opatrenia sa prijímú v súlade s prílohou II.

Podľa čl. 18 nariadenia EP a Rady (EÚ) 2016/2031, ak je úradne potvrdená jedna zo situácií, ktoré sú uvedené v článku 11, príslušný orgán ihneď stanoví jednu alebo viacero oblastí, kde sa majú vykonať opatrenia na účely eradikácie, uvedené v článku 17 ods. 1 (ďalej len „vymedzená oblasť“). Vymedzená oblasť pozostáva zo zamorenej zóny a nárazníkovej zóny.

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

Táto verejná vyhláška sa doručuje tak, že sa zverejní po dobu 15 dní na úradnej tabuli správneho orgánu a súčasne v dotknutých obciach na obvyklom mieste, obvyklým spôsobom na úradnej tabuli (resp. v miestnej tlači, v miestnom rozhlase a pod.) Dotknuté obce potvrdia zverejnenie verejnej vyhlášky vrátením jej jedného vyhotovenia na OU-MI-PLO s potvrdením doby vyvesenia.

Potvrdenie o vyvesení:

Vyvesené od.....do.....pečiatka, podpis

Na vedomie

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

JUDr. Monika Sabovčíková
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky

Rozdeľovník k číslu OU-MI-PLO-2026/000588-032

Mesto Sobrance, Štefánikova 49/23, Sobrance
Obec Baškovce, Baškovce 37, Baškovce, Humenné
Obec Beňatina, Beňatina 10, 072 64 Beňatina
Obec Bežovce, Bežovce 184, Bežovce, Sobrance
Obec Blatná Polianka, Blatná Polianka 94, 072 44 Blatná Polianka
Obec Blatné Remety, Blatné Remety 26, Blatné Remety, Sobrance
Obec Blatné Revištia, Blatné Revištia 86, 072 43 Blatné Revištia
Obec Bunkovce, Bunkovce 103, 072 44 Bunkovce
Obec Fekišovce, Fekišovce 26, 072 33 Fekišovce
Obec Hlivištia, Hlivištia 73, Hlivištia, Sobrance
Obec Horňa, Horňa 50, Horňa, Sobrance

Obec Husák, Husák 25, 072 51 Husák
Obec Choňkovce, Choňkovce 180, 072 63 Choňkovce
Obec Inovce, Inovce 28, Inovce, Sobrance
Obec Jasenov, Jasenov 337, Jasenov, Humenné
Obec Jenkovce, Jenkovce 210, Jenkovce, Sobrance
Obec Kolibabovce, Kolibabovce 49, 072 61 Kolibabovce
Obec Koňuš, Koňuš 39, 072 63 Koňuš
Obec Koromľa, Koromľa 172, 072 62 Koromľa
Obec Krčava, Krčava 17, 072 51 Krčava
Obec KRISTY, Kristy 83, Kristy, Sobrance
Obec Lekárovce, Lekárovce 505, Lekárovce, Sobrance
Obec Nižná Rybnica, Nižná Rybnica 125, 073 01 Nižná Rybnica
Obec Nižné Nemecké, Nižné Nemecké 100, 072 52 Nižné Nemecké
Obec Orechová, Orechová 57, 072 51 Orechová
Obec Ostrov, okres Sobrance, Ostrov, Sobrance
Obec Petrovce, Petrovce 124, 072 62 Koromľa
Obec Pinkovce, Pinkovce 29, 072 54 Pinkovce
Obec Podhorod', Podhorod' 112, 072 64 Podhorod'
Obec Porostov, Porostov 86, 072 55 Porostov
Obec Porúbka, okres Sobrance, Porúbka 151, 072 61 Porúbka
Obec Priekopa, Priekopa 100, Priekopa, Sobrance
Obec Remetské Hámre, Remetské Hámre 83, 072 41 Remetské Hámre
Obec Ruská Bystrá, Ruská Bystrá 19, 072 64 Ruská Bystrá
Obec Ruskovce, Ruskovce 47, 073 01 Sobrance
Obec Ruský Hrabovec, Ruský Hrabovec 51, 072 64 Ruský Hrabovec
Obec Sejkov, Sejkov 80, 072 51 Sejkov
Obec Svätuš, Svätuš 72, 072 55 Svätuš
Obec Tašul'a, Tašul'a 20, 072 52 Tašul'a
Obec Tibava, Tibava 131, 073 01 Tibava
Obec Úbrež, Úbrež 169, Úbrež, Sobrance
Obec Veľké Revištia, Veľké Revištia 25, 072 43 Veľké Revištia
Obec Vojnatina, Vojnatina 124, 072 61 Vojnatina
Obec Vyšná Rybnica, Vyšná Rybnica 119, 072 41 Vyšná Rybnica
Obec Vyšné Nemecké, Vyšné Nemecké 55, 072 51 Vyšné Nemecké
Obec Vyšné Remety, Vyšné Remety 112, 072 41 Vyšné Remety
Obec Záhor, Záhor 121, 072 53 Záhor

Doložka o autorizácii

Tento listinný rovnopis elektronického úradného dokumentu bol vyhotovený podľa vyhlášky č. 85/2018 Z. z. Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu z 12. marca 2018, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o spôsobe vyhotovenia a náležitostiach listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu.

Údaje elektronického dokumentu

Názov: [Zmena a doplnenie k vyhlásenej karanténe vyhlásenej dňa 25.09.2025 pod č. OU-MI-PLO-2025/018245-005 - zistenie výskytu karanténnej fytoplazmy „Grapevine flavescence doree phytoplasma“ spôsobujúcej ochorenie – „zlaté žltnutie viniča“]

Identifikátor: OU-MI-PLO-2026/000588-0000393/2026

Autorizácia elektronického dokumentu

Dokument autorizoval: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, OÚ MI 10212
SK IČO: 00151866

Spôsob autorizácie: kvalifikovaná elektronická pečať s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečiatkou

Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 07.01.2026 08:42:23 časové pásmo +01:00

Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 07.01.2026 08:42:23 časové pásmo +01:00

Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje:
OU-MI-PLO-2026/000588-0000393/2026

Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotovil: JUDr. Monika Sabovčíková

Funkcia alebo pracovné zaradenie: vedúca odboru

Označenie orgánu verejnej moci: Okresný úrad Michalovce
IČO: 00151866

Dátum vytvorenia doložky: 07.01.2026

Podpis a pečiatka:

