

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Útvar: | [Oddělení](http://intranet.ukzuz.cz/public/web/ukzuz/kontakty/vyhledavani-v-adresari/101724613.html) správních procesů v ochraně rostlin | Č. j.: | UKZUZ 019361/2024 |
| Vyřizuje: | Ing. Hana Chrápková |  |  |
| E-mail: | hana.chrapkova@ukzuz.cz |  |  |
| Telefon: | +420 606 043 480 |  |  |
| Adresa: | tř. Těreškovové 2206/38, 734 01 Karviná | Datum: | 14.02.2024 |

**Nařízení ÚKZÚZ o mimořádných rostlinolékařských opatřeních proti šíření škodlivého organismu GFDP – území neprosté**

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (dále jen „ÚKZÚZ“), jako věcně příslušný správní úřad podle § 72 odst. 1 písm. e) zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“),

**nařizuje**

podle § 76 odst. 2 věty druhé, § 76 odst. 2 písm. a) a § 76 odst. 1 písm. a) zákona, v návaznosti na článek 17 a článek 18 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/2031 o ochranných opatřeních proti škodlivým organismům rostlin, v platném znění (dále jen „nařízení (EU) 2016/2031“) a článek 3, resp. přílohu II, část B písm. F) prováděcího nařízení Komise (EU) 2019/2072, kterým se stanoví jednotné podmínky pro provádění nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/2031, pokud jde o ochranná opatření proti škodlivým organismům rostlin, v platném znění (dále jen „nařízení (EU) 2019/2072“) níže uvedené **mimořádné rostlinolékařské opatření** proti šíření fytoplazmy zlatého žloutnutí révy Grapevine flavescence dorée phytoplasma (dále jen „GFDP“) rostlinami révy *Vitis* L. určenými k pěstování (kromě osiva), v souladu s ustanovením bodu č. 19 přílohy VIII nařízení (EU) 2019/2072.

**Čl. 1**

**Vymezení pojmů**

Pro účely tohoto nařízení se rozumí:

1. „místem produkce rozmnožovacího materiálu“ – jakýkoliv provoz nebo soubor pozemků využívaný jako samostatná výrobní či hospodařící jednotka, sloužící k produkci rozmnožovacího materiálu révy;
2. „MRO“ – mimořádná rostlinolékařská opatření;
3. „pěstitelem rozmnožovacího materiálu révy“ – právnická nebo podnikající fyzická osoba, která pěstuje rozmnožovací materiál révy za účelem přemísťování v rámci Unie;
4. „rizikovými pozemky“ – území, které zahrnuje pozemky, které jsou nebo mohou být dle článku 18 odst. 1 písm. d) nařízení (EU) 2016/2031 zamořeny GFDP;
5. „rozmnožovacím materiálem révy“ – rostliny k dalšímu pěstování révy *Vitis* L. (dále jen „réva“), kromě osiva;
6. „stanovištěm produkce rozmnožovacího materiálu révy“ – přesně vymezená část místa produkce, která je z fytosanitárních důvodů obhospodařována jako samostatná jednotka.

**Čl. 2**

**Stanovení území, na něž se mimořádná rostlinolékařská opatření vztahují**

1. Jako **rizikové pozemky** se stanovují:
   1. **rizikové pozemky Bavory 2024** zahrnující pozemky v k. ú. Bavory a Klentnice, dle LPIS čtverec 600-1200, kde byly v letech 2022 a 2023 nalezeny rostliny plaménku plotního, u kterých byl laboratorně potvrzen výskyt GFDP (pozemky parc. č. 1568 a parc. č. 1570 v k. ú. Bavory a pozemek díl půdního bloku (dále jen „DPB“) č. 0006/2 v k. ú. Klentnice) a další pozemky v jejich blízkém okolí určené k pěstování révy (vinice) a ty, na kterých se vyskytuje plamének plotní, který je hostitelskou rostlinou GFDP. Rizikové pozemky Bavory 2024 jsou vyznačené na mapě v příloze 1 tohoto nařízení.
2. **rizikové pozemky Perná 2024** zahrnující pozemky v k. ú. Perná, dle LPIS čtverec 600-1190, kde byly v roce 2023 nalezeny rostliny révy a plaménku plotního, u kterých byl laboratorně potvrzen výskyt GFDP (pozemek parc. č. 1806, pozemky DPB č. 0903/11 a DPB č. 0905/2) a další pozemky v blízkém okolí určené k pěstování révy (vinice) a pozemky s výskytem plaménku plotního, který je hostitelskou rostlinou GFDP. Rizikové pozemky Perná 2024 jsou vyznačené na mapě v příloze 2 tohoto nařízení.
3. **rizikové pozemky Bulhary 2024** zahrnující pozemky v k. ú. Bulhary, dle LPIS čtverec 590-1200, kde byly v letech 2021, 2022 a 2023 nalezeny rostliny révy a plaménku plotního, u nichž byl laboratorně potvrzen výskyt GFDP (pozemky parc. č. 859/1, parc. č. 830/43, parc. č. 1079/1, parc. č. 833/1 a pozemky DPB č. 3203/3 a DPB č. 3107/4) a další pozemky v jejich blízkém okolí, určené k pěstování révy (vinice) a pozemky s výskytem plaménku plotního. Rizikové pozemky Bulhary 2024 jsou vyznačené na mapě v příloze 3 tohoto nařízení.
4. Jako **zamořené zóny** se stanovují:
5. **zamořená zóna Bavory 2024** zahrnující rizikové pozemky Bavory 2024 podle odstavce 1 písm. a) tohoto nařízení a území sahající do 50 m od společné vnější hranice rizikových pozemků Bavory 2023 (celková plocha 34,94 ha), mapa s vyznačením zamořené zóny Bavory je přílohou 1 tohoto nařízení,
6. **zamořená zóna Perná 2024** zahrnující rizikové pozemky Perná 2024 podle odstavce 1 písm. b) tohoto nařízení a území sahající do 50 m od společné vnější hranice rizikových pozemků Perná 2024 (celková plocha 31,80 ha), mapa s vyznačením zamořené zóny Perná 2024 je přílohou 2 tohoto nařízení,
7. **zamořená zóna Bulhary 2024** zahrnující rizikové pozemky Bulhary 2024 podle odstavce 1 písm. c) tohoto nařízení a území sahající do 50 m od společné vnější hranice rizikových pozemků Bulhary 2024 (celková plocha 207,11 ha), mapa s vyznačením zamořené zóny Bulhary je přílohou 3 tohoto nařízení.
8. Jako **nárazníkové zóny** se stanovují území do vzdálenosti 1 500 m od vnější hranice jednotlivých zamořených zón, jak jsou vymezeny v odstavci 2 tohoto nařízení. Vzhledem k malé vzájemné vzdálenosti zamořené zóny Bavory 2024 a zamořené zóny Perná 2024, podle odstavce 2 písm. a) a b) tohoto nařízení, se stanovuje jedna společná **nárazníková zóna Bavory/Perná 2024**. Kromě této nárazníkové zóny se stanovuje samostatná **nárazníková zóna Bulhary 2024**. Mapa s vyznačením nárazníkových zón Bavory/Perná 2024 a Bulhary 2024 jsou součástí příloh 4 a 5 tohoto nařízení.
9. **Vymezenými územími** jsou území tvořená zamořenými a nárazníkovými zónami. Mapa s vyznačením vymezeného území Bavory/Perná 2024 je přílohou 4 tohoto nařízení, mapa s vyznačením vymezeného území Bulhary 2024 je přílohou 5 tohoto nařízení. Vymezená území jsou rovněž znázorněna v [LPIS](https://eagri.cz/public/app/lpisext/lpis/verejny2/plpis/) (vrstva „MRO“).
10. **Ohroženými zónami** se stanovují území ve vzdálenosti do pěti kilometrů od společné vnější hranice každého ze dvou vymezených území (ohrožená zóna Bavory/Perná 2024 a ohrožená zóna Bulhary 2024).
11. ÚKZÚZ stanovuje **území v rámci České republiky, které není prosté GFDP,** a to **území, které není prosté GFDP Bavory/Perná/Bulhary 2024** (pouze plocha na území České republiky).
12. Území, které není prosté GFDP je tvořeno jednotlivými zamořenými zónami, nárazníkovými zónami a ohroženými zónami. Vzhledem ke vzájemné vzdálenosti jednotlivých vymezených území, stanovených v odstavci 4 tohoto nařízení, vzniklo jedno společné území, které není prosté GFDP. Mapy se znázorněním zamořených zón jsou přílohami 1 až 3 tohoto nařízení. Mapy se společným vyznačením zamořených a nárazníkových zón neboli vymezených území jsou přílohami 4 a 5 tohoto nařízení. Mapy se znázorněním území, které není prosté GFDP je přílohou 6 tohoto nařízení a též je znázorněno v [LPIS](https://eagri.cz/public/app/lpisext/lpis/verejny2/plpis/) (vrstva „MRO“).
13. Území, které není prosté GFDP Bavory/Perná/Bulhary 2024 o rozloze 273,49 km² vzniklo propojením území zahrnujících:
    1. zamořenou zónu Bavory 2024, zamořenou zónu Perná 2024, nárazníkovou zónu Bavory/Perná 2024 a ohroženou zónu Bavory/Perná 2024

a

b) zamořenou zónu Bulhary 2024, nárazníkovou zónu Bulhary 2024 a ohroženou zónu Bulhary 2024.

1. Území České republiky, které není uvedeno v odstavci 6 až 9 se považuje za oblast, o níž je známo, že je prostá GFDP ve smyslu ustanovení bodu č. 19 písm. a) přílohy VIII nařízení (EU) 2019/2072.

**Čl. 3**

**Mimořádné rostlinolékařské opatření na území, které není prosté GFDP v ČR**

Podle § 76 odst. 1 písm. a) zákona se nařizuje, že z území, které není prosté GFDP, tak jak ho stanovuje čl. 2 odst. 6 tohoto nařízení, smějí být přemisťovány rostliny révy *Vitis* L. určené k pěstování, kromě osiva, pouze tehdy, pokud splňují podmínky stanovené v bodě č. 19 písm. b) nebo c) přílohy VIII nařízení (EU) 2019/2072, nebylo-li ze strany ÚKZÚZ nařízeno jinak.

**Čl. 4**

**Odůvodnění**

Škodlivý organismus GFDP se podle přílohy II části B, bodu F nařízení (EU) 2019/2072 řadí mezi karanténní škodlivé organismy pro EU, jejichž výskyt je na území EU znám. Cílem MRO je z důvodu opakovaného potvrzeného výskytu GFDP na území ČR zabránění jejího dalšího šíření, resp. její eradikace. Při výskytu GFDP ve vinicích dochází rychle k významným hospodářským škodám. Výnosy se snižují, stejně jako vitalita rostlin i kvalita vína, neboť hrozny napadených rostlin mají vysoký obsah kyselin a nízký obsah cukru. V případě, že se neprovádí ošetřování proti přenašečům, se počet napadených rostlin může zvýšit každoročně desetkrát a může v závislosti na dalších faktorech brzy dosáhnout 80–100 %. Hlavními hostiteli GFPD jsou réva vinná (*Vitis vinifera*) a další rostliny rodu réva (*Vitis* spp.), dalšími hostiteli jsou plamének plotní (*Clematis vitalba*), líska obecná (*Coryllus avelana*), olše lepkavá (*Alnus* *glutinosa*), pajasan žláznatý (*Ailanthus altissima*) a rostliny rodu vrba (*Salix* spp.).

GFDP se šíří na delší vzdálenost prostřednictvím rostlin révy určených k pěstování, na kratší vzdálenosti hmyzem. Nejvýznamnějším přenašečem v ČR je křísek révový (*Scaphoideus titanus*), invazní organismus, který byl do Evropy zavlečen ze Severní Ameriky, kde je polyfágem. V Evropě se živí především na révě, na které probíhá celý jeho životní cyklus.

Křísek révový je od roku 2005 monitorován na území ČR, jeho výskyt byl poprvé potvrzen na území jižní Moravy v roce 2016. V současné době se tento křísek ve vinařské oblasti Morava vyskytuje pravidelně v okresech Znojmo, Břeclav, Brno-venkov, Vyškov, Hodonín, Uherské Hradiště, Zlín. Doposud nebyl výskyt kříska révového zjištěn, přes prováděný úřední průzkum ÚKZÚZ, ve vinařské oblasti Čechy. Monitoring výskytu GFDP je na území ČR prováděn také již od roku 2005. V letech 2021, 2022 a 2023 byl opakovaně prokázán výskyt GFDP na území jižní Moravy v rostlinách révy a plaménku plotního na Břeclavsku v k.ú. Perná (2021 a 2023), v k. ú. Bavory (2022 a 2023), v k. ú. Klentnice (2023) a v k. ú. Bulhary (2021, 2022 a 2023). **V roce 2021 byl zjištěn ojedinělý výskyt GFDP rovněž na Znojemsku v k. ú. Oleksovičky, avšak podrobným průzkumem v následujících letech nebyl další výskyt GFDP v této oblasti prokázán, a proto je již toto území považováno za prosté GFDP.**

S ohledem na vysoké riziko bezprostředního šíření GFDP z místa jejího prokázaného výskytu a na možnou existenci případných dalších ohnisek výskytu GFDP v okolí místa jejího prokázaného výskytu, se stanovuje zamořená zóna vždy do vzdálenosti 50 m od společné hranice pozemků, které jsou nebo mohou být dle článku 18 odst. 1 písm. d) nařízení (EU) 2016/2031 zamořeny GFDP, tzv. zamořené/rizikové pozemky.

S ohledem na nové úředně potvrzené výskyty GFDP ÚKZÚZ nově stanovil jednotlivé zamořené zóny a nařídil prostřednictvím individuálních rozhodnutí jednotlivým vlastníkům/uživatelům pozemků, kde se nacházely pozitivně testované rostliny, MRO zahrnující likvidaci pozitivně testovaných rostlin.

K zamezení šíření GFDP se dále stanovují nárazníkové zóny vždy do vzdálenosti 1500 m od společné vnější hranice zamořené zóny. Vzdálenosti 50 m a 1 500 m byly zvoleny na základě vědecky podložených studií o šíření GFDP a jejího přenašeče.

V zamořených a nárazníkových zónách (vymezená území) byla vlastníkům/uživatelům pozemků mimo intravilány obcí, na nichž roste vinná réva, a to včetně pěstitelů rozmnožovacího materiálu révy – zde i v rámci intravilánu obcí, nařízena MRO prostřednictvím nařízení ÚKZÚZ, a to insekticidní ošetření proti křísku révovému, který je hlavním přenašečem GFDP. Ošetření je nutné provádět v roce 2024 a v následujících letech, po dobu platnosti nařízení. Jedná se o nařízení č. j. UKZUZ 019364/2024 ze dne 14.02.2024 (vymezené území Bulhary 2024) a č. j. UKZUZ 019366/2024 ze dne 14.02.2024 (vymezené území Bavory/Perná 2024) Smyslem MRO je jednak eradikace GFDP v místech zjištěného výskytu tohoto patogenu, jednak zabránění jejího dalšího šíření.

Nařízení (EU) 2019/2072 stanovuje v bodě č. 19 přílohy VIII zvláštní fytosanitární požadavky pro přemisťování rostlin révy *Vitis* L. k pěstování v rámci území Evropské unie, s ohledem na zabránění šíření GFDP. Tyto požadavky se liší podle toho, zda byly rostliny révy k pěstování vypěstovány v oblasti, o níž je známo, že je prostá GFDP, či nikoliv. Protože byl v letech 2021 a 2022 na území ČR opakovaně potvrzen výskyt GFDP, je nezbytné aktualizovat stanovené území, které již nelze považovat za území prosté GFDP a na které se vztahují požadavky bodu 19 písm. b) a c) nařízení (EU) 2019/2072, tj. že rostliny k pěstování pocházejí ze stanoviště produkce, kde:

* na rostlinách *Vitis* spp. nebyly na stanovišti produkce a v jeho bezprostředním okolí pozorovány příznaky výskytu organismu GFDP od začátku posledního ukončeného vegetačního období a v případě rostlin používaných k rozmnožování *Vitis* spp. nebyly na rostlinách *Vitis* spp. na stanovišti produkce a v jeho bezprostředním okolí pozorovány příznaky výskytu organismu GFDP od začátku posledních dvou ukončených vegetačních období,
* se provádí monitorování přenašečů a vhodná ošetření za účelem regulace přenašečů organismu GFDP,
* neobdělávaný porost *Vitis* L. v bezprostředním okolí stanoviště produkce je během vegetačního období monitorován na příznaky výskytu organismu GFDP a v případě příznaků výskytu byl porost vytrhán nebo otestován a shledán prostým organismu GFDP,
* nebo prošly vhodným ošetřením horkou vodou podle mezinárodních standardů.

Rozsah tohoto území musí vycházet z principu předběžné opatrnosti, založeného na skutečnosti, že GFDP se na delší vzdálenosti může šířit právě přemísťováním rostlin révy určených k pěstování. Hrozí tak riziko zavlečení GFDP z oblastí jejího potvrzeného výskytu rozmnožovacím materiálem révy do oblastí pěstování révy na jihu Moravy, kde se dosud nevyskytuje, a do oblastí pěstování révy v západní části ČR.

Příčinu výskytu GFDP na území ČR se nepodařilo prokázat, nicméně nelze vyloučit, že GFDP byla do lokalit jejího potvrzeného výskytu zavlečena již před rokem 2021. Na výskyty zjištěné v roce 2023 bude v jejich okolí ve vhodném ročním období navazovat vymezovací průzkum k ověření případné další přítomnosti GFDP, kterou s ohledem na možný přenos infikovanými jedinci běžně se v oblasti vyskytujícího kříska révového, nelze vyloučit. Podle vědecky podložených údajů je křísek révový schopen se ročně šířit od několika set metrů až do 10 km (v přímořských oblastech, kde využívá vzdušných proudů).

Na základě těchto údajů a s přihlédnutím k situaci popsané výše je rozsah území, které nelze považovat za prosté GFDP stanoven jako území, které není prosté GFDP a které je tvořeno zamořenou zónou, nárazníkovou zónou a ohroženou zónou, kde ohrožená zóna představuje území do vzdálenosti 5 km od vnější hranice nárazníkové zóny. Na území České republiky se stanovuje **území, které není prosté GFDP Bavory/Perná/Bulhary 2024.** Kromě tohoto území je **ostatní území České republiky považováno za oblast prostou GFDP**.

**Odůvodnění opatření nařízených v území, které není prosté GFDP**

Opatření nařízená prostřednictvím MRO vycházejí z fytosanitárních požadavků pro přemísťování rozmnožovacího materiálu révy, daných přílohou VIII, bod č. 19 nařízení (EU) 2019/2072. Pěstitelé rozmnožovacího materiálu révy, kteří budou své porosty (stanoviště produkce) v oblastech, které nejsou prosté GFDP, registrovat, musí splňovat podmínky pro přemísťování rozmnožovacího materiálu révy podle požadavků uvedených v bodě 19. písm. b) a c) přílohy VIII nařízení (EU) 2019/2072.

V případě, že povinná osoba v území, které není prosté GFDP, použije insekticidní ošetření proti křísku révovému na území zvláště chráněných území, v tomto případě CHKO Pálava, musí postupovat v souladu se všemi ustanoveními zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody”). Podle § 26 odst. 3 písm. a) zákona o ochraně přírody je na území první a druhé zóny chráněné krajinné oblasti zakázáno hospodařit na pozemcích mimo zastavěná území obcí způsobem vyžadujícím intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit podstatné změny v biologické rozmanitosti, struktuře a funkci ekosystémů anebo nevratně poškozovat půdní povrch, používat biocidy, měnit vodní režim či provádět terénní úpravy značného rozsahu. Před provedením aplikace přípravku v I. nebo II. zóně CHKO, je nutné získat „územní“ výjimku dle § 43 zákona o ochraně přírody. Také je třeba s ohledem na vyšší riziko možného dotčení zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů brát v potaz ustanovení § 50 odst. 2 zákona o ochraně přírody a postupovat dle § 56 zákona o ochraně přírody. V případě, že dojde ke škodlivému zásahu do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů nebo jejich usmrcení, hrozí ze strany orgánu ochrany přírody sankce. Mapa se znázorněním území, které není prosté GFDP Bavory/Perná/Bulhary 2024 s vyznačením jednotlivých zón CHKO Pálava je přílohou 6 tohoto nařízení.

V zamořených a nárazníkových zónách bude v roce 2024 a 2025 ze strany ÚKZÚZ proveden podrobný vymezovací průzkum s cílem odhalit případná další ohniska výskytu GFDP. Pokud v letech 2024 a 2025 nebude laboratorně potvrzen další výskyt GFDP, nařízená MRO se zruší. Pokud bude v letech 2024 a 2025 laboratorně potvrzen výskyt GFDP na pozemku mimo dosud stanovené „rizikové pozemky“, hranice zón výskytu se patřičným způsobem přezkoumají a změní, tedy stávající nařízení o MRO bude zrušeno a budou nařízena nová opatření v odlišné zóně výskytu, odpovídající novým laboratorně potvrzeným výskytům GFDP.

**Čl. 5**

**Sankce**

Za porušení povinností stanovených tímto nařízením může ÚKZÚZ uložit pokutu právnickým a podnikajícím fyzickým osobám podle ustanovení § 79h odst. 1 písm. a) nebo b) zákona do výše 6 000 000 Kč.

**Čl. 6**

**Zrušovací ustanovení**

Podle § 76 odst. 4 písm. a) zákona se **ruší nařízení** ÚKZÚZ **o mimořádných rostlinolékařských opatřeních** proti šíření fytoplazmy zlatého žloutnutí révy Grapevine flavescence dorée phytoplasma rostlinami révy *Vitis* spp. určenými k pěstování (kromě osiva) na území, které není prosté tohoto škodlivého organismu **č. j.: UKZUZ 008859/2023 ze dne 27.01.2023.**

**Čl. 7**

**Účinnost**

Toto nařízení ÚKZÚZ nabývá účinnosti počátkem patnáctého dne následujícího po dni jeho vyhlášení; za den jeho vyhlášení se považuje den jeho zveřejnění ve Sbírce právních předpisů územních samosprávných celků a některých správních úřadů.

Ing. Daniel Jurečka

ředitel ÚKZÚZ

**Přílohy**

Příloha 1: Mapa zamořené zóny Bavory 2024 s vyznačením rizikových pozemků

Příloha 2: Mapa zamořené zóny Perná 2024 s vyznačením rizikových pozemků

Příloha 3: Mapa zamořené zóny Bulhary 2024 s vyznačením rizikových pozemků

Příloha 4: Mapa vymezeného území Bavory/Perná 2024 s vyznačením CHKO Pálava

Příloha 5: Mapa vymezeného území Bulhary 2024 s vyznačením CHKO Pálava

Příloha 6: Mapa území, které není prosté GFDP Bavory/Perná/Bulhary 2024 s vyznačením CHKO Pálava