

PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2021/574**ze dne 30. března 2021,****kterým se mění prováděcí nařízení (EU) 2017/375 a (EU) č. 540/2011, pokud jde o podmínky schválení účinné látky prosulfuron****(Text s významem pro EHP)**

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 ze dne 21. října 2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 79/117/EHS a 91/414/EHS⁽¹⁾, a zejména na čl. 13 odst. 2 písm. c) uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Prováděcím nařízením Komise (EU) 2017/375⁽²⁾ se v souladu s nařízením (ES) č. 1107/2009 obnovilo schválení účinné látky prosulfuron jako látky, která se má nahradit.
- (2) Součástí schválení účinné látky prosulfuron je v části E přílohy prováděcího nařízení Komise (EU) č. 540/2011⁽³⁾ ustanovení, že použití prosulfuronu musí být omezeno na jednu aplikaci každé tři roky na tomtéž poli v maximální dávce 20 g účinné látky na jeden hektar.
- (3) V souladu s čl. 7 odst. 1 nařízení (ES) č. 1107/2009 podala společnost Syngenta Crop Protection AG dne 12. října 2016 členskému státu určenému jako zpravodaj – Francii – žádost o změnu podmínek schválení prosulfuronu, jejímž účelem bylo odstranění uvedeného omezení. Členský stát určený jako zpravodaj shledal žádost přijatelnou.
- (4) Členský stát určený jako zpravodaj posoudil změnu použití účinné látky prosulfuron s ohledem na možné účinky na lidské zdraví, zdraví zvířat a na životní prostředí v souladu s ustanoveními článku 4 nařízení (ES) č. 1107/2009 a vypracoval revidovanou hodnotící zprávu o obnovení, kterou dne 5. dubna 2018 předložil Evropskému úřadu pro bezpečnost potravin (dále jen „úřad“) a Komisi.
- (5) V souladu s čl. 12 odst. 1 nařízení (ES) č. 1107/2009 předal úřad revidovanou hodnotící zprávu o obnovení žadateli a členským státům k připomínkám a zpřístupnil ji veřejnosti. V souladu s čl. 12 odst. 3 nařízení (ES) č. 1107/2009 byly od žadatele vyžádány dodatečné informace. Francie tyto dodatečné informace vyhodnotila a dne 28. února 2019 předložila revidovanou hodnotící zprávu o obnovení Komisi a úřadu.
- (6) Dne 15. června 2020 oznámil úřad Komisi svůj závěr⁽⁴⁾, zda lze očekávat, že změna použití účinné látky prosulfuron bude splňovat kritéria pro schválení stanovená v článku 4 nařízení (ES) č. 1107/2009.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 309, 24.11.2009, s. 1.

⁽²⁾ Prováděcí nařízení Komise (EU) 2017/375 ze dne 2. března 2017, kterým se v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh obnovuje schválení účinné látky prosulfuron jako látky, která se má nahradit, a mění příloha prováděcího nařízení Komise (EU) č. 540/2011 (Úř. věst. L 58, 4.3.2017, s. 3).

⁽³⁾ Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 540/2011 ze dne 25. května 2011, kterým se provádí nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009, pokud jde o seznam schválených účinných látek (Úř. věst. L 153, 11.6.2011, s. 1).

⁽⁴⁾ EFSA (Evropský úřad pro bezpečnost potravin), 2020. Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance prosulfuron. EFSA Journal 2020;18(7):6181, 20 s. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2020.6181>

- (7) Dne 23. října 2020 předložila Komise Stálému výboru pro rostliny, zvířata, potraviny a krmiva doplnění zprávy o přezkoumání prosulfuronu a předlohu nařízení.
- (8) Žadatel byl vyzván, aby k doplnění zprávy o přezkoumání předložil své připomínky.
- (9) Bylo zjištěno, že v případě jednoho či více reprezentativních použití alespoň jednoho přípravku na ochranu rostlin obsahujícího prosulfuron, pokud se daný přípravek na ochranu rostlin aplikuje každý rok, jsou kritéria pro schválení stanovená v článku 4 nařízení (ES) č. 1107/2009 splněna. Je proto vhodné odstranit omezení použití prosulfuronu na jednu aplikaci každé tři roky na tomtéž poli v maximální dávce 20 g účinné látky na jeden hektar.
- (10) Prováděcí nařízení (EU) 2017/375 a (EU) č. 540/2011 by proto měla být odpovídajícím způsobem změněna.
- (11) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro rostliny, zvířata, potraviny a krmiva,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Změna prováděcího nařízení (EU) 2017/375

Příloha I prováděcího nařízení (EU) 2017/375 se mění v souladu s přílohou I tohoto nařízení.

Článek 2

Změna prováděcího nařízení (EU) č. 540/2011

Příloha prováděcího nařízení (EU) č. 540/2011 se mění v souladu s přílohou II tohoto nařízení.

Článek 3

Vstup v platnost

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 30. března 2021.

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

PŘÍLOHA I

V příloze I prováděcího nařízení (EU) 2017/375 se text sloupce „Zvláštní ustanovení“ nahrazuje tímto:

„Při uplatňování jednotných zásad podle čl. 29 odst. 6 nařízení (ES) č. 1107/2009 musí být zohledněny závěry zprávy o přezkoumání prosulfuronu, včetně jejího doplnění, a zejména dodatky I a II uvedené zprávy.

Při tomto celkovém hodnocení musí členské státy věnovat zvláštní pozornost:

- ochraně podzemních vod, je-li tato látka používána v oblastech s citlivými půdními a/nebo klimatickými podmínkami,
- ochraně spotřebitelů tak, že se zohlední expozice metabolitům prosulfuronu,
- riziku pro necílové suchozemské a vodní rostliny.

Podmínky použití musí v případě potřeby zahrnovat opatření ke zmírnění rizika.“

PŘÍLOHA II

V části E přílohy prováděcího nařízení (EU) č. 540/2011 se ve sloupci „Zvláštní ustanovení“ řádek 6 pro prosulfuron nahrazuje tímto:

„Při uplatňování jednotných zásad podle čl. 29 odst. 6 nařízení (ES) č. 1107/2009 musí být zohledněny závěry zprávy o přezkoumání prosulfuronu, včetně jejího doplnění, a zejména dodatky I a II uvedené zprávy.

Při tomto celkovém hodnocení musí členské státy věnovat zvláštní pozornost:

- ochraně podzemních vod, je-li tato látka používána v oblastech s citlivými půdními a/nebo klimatickými podmínkami,
- ochraně spotřebitelů tak, že se zohlední expozice metabolitům prosulfuronu,
- riziku pro necílové suchozemské a vodní rostliny.

Podmínky použití musí v případě potřeby zahrnovat opatření ke zmírnění rizika.“
