

Brusel 18. května 2026  
(OR. en)

9303/26

ENV 509  
MI 478  
AGRI 375  
CHIMIE 56  
DELECT 89

## PRŮVODNÍ POZNÁMKA

---

Odesílatel:	Martine DEPREZOVÁ, ředitelka, za generální tajemnici Evropské komise
Datum přijetí:	18. května 2026
Příjemce:	Thérèse BLANCHETOVÁ, generální tajemnice Rady Evropské unie
Č. dok. Komise:	C(2026) 1241 final
Předmět:	NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) .../... ze dne 18.5.2026, kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012, pokud jde o omezení použití účinné látky oxid uhličitý zařazené do kategorie 6 v příloze I uvedeného nařízení

---

Delegace naleznou v příloze dokument C(2026) 1241 final.

Příloha: C(2026) 1241 final



V Bruselu dne 18.5.2026  
C(2026) 1241 final

**NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) .../...**

**ze dne 18.5.2026,**

**kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012, pokud jde o omezení použití účinné látky oxid uhličitý zařazené do kategorie 6 v příloze I uvedeného nařízení**

(Text s významem pro EHP)

## DŮVODOVÁ ZPRÁVA

### 1. SOUVISLOSTI AKTU V PŘENESENÉ PRAVOMOCI

Ustanovení čl. 28 odst. 1 nařízení (EU) č. 528/2012 (dále jen „nařízení o biocidních přípravcích“) ve spojení s čl. 1 písm. b) prováděcího nařízení (EU) č. 88/2014 svěřuje Komisi pravomoc přijímat akty v přenesené pravomoci za účelem zařazení účinných látek do přílohy I nařízení o biocidních přípravcích po obdržení stanoviska Evropské agentury pro chemické látky (ECHA). V kapitole V nařízení o biocidních přípravcích je stanoven zjednodušený postup povolování pro biocidní přípravky, které obsahují účinné látky uvedené v příloze I nařízení o biocidních přípravcích a splňují další podmínky stanovené v článku 25 uvedeného nařízení.

Oxid uhličitý je v současné době uveden v příloze I nařízení o biocidních přípravcích jako látka kategorie 6 s tímto omezením: „*Pouze pro použití v plynových nádobách se zachytným zařízením uzpůsobených k okamžitému použití.*“ Dne 27. listopadu 2023 obdržela agentura ECHA žádost o změnu uvedeného omezení v souladu s čl. 3 odst. 1 nařízení (EU) č. 88/2014. Tuto žádost vyhodnotil příslušný orgán Nizozemska. Hodnotící příslušný orgán Nizozemska předložil agentuře ECHA zprávu o posouzení a své závěry dne 23. prosince 2024.

Stanovisko agentury ECHA ze dne 10. září 2025, které je považováno za stanovisko agentury podle čl. 75 odst. 1 druhého pododstavce písm. c) nařízení o biocidních přípravcích, dospělo k závěru, že příslušné omezení použití oxidu uhličitého by mělo být změněno a nahrazeno novým omezením.

Tímto nařízením v přenesené pravomoci se proto mění příslušné omezení použití účinné látky oxid uhličitý uvedené v příloze I jako látka kategorie 6.

### 2. KONZULTACE PŘED PŘIJETÍM PRÁVNÍHO AKTU

Komise vedla konzultace s expertní skupinou („zasedání orgánů příslušných pro biocidy“), sestávající ze zástupců orgánů členských států příslušných pro biocidní přípravky, Evropské agentury pro chemické látky, odvětví biocidních přípravků a občanské společnosti, během 110. zasedání příslušných orgánů v prosinci 2025.

### 3. PRÁVNÍ STRÁNKA AKTU V PŘENESENÉ PRAVOMOCI

Tímto nařízením v přenesené pravomoci se mění příloha I nařízení (EU) č. 528/2012. Právním základem je čl. 28 odst. 1 uvedeného nařízení ve spojení s čl. 1 písm. b) prováděcího nařízení (EU) č. 88/2014.

# NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) .../...

ze dne 18.5.2026,

kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012, pokud jde o omezení použití účinné látky oxid uhličitý zařazené do kategorie 6 v příloze I uvedeného nařízení

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012 ze dne 22. května 2012 o dodávání biocidních přípravků na trh a jejich používání<sup>1</sup>, a zejména na čl. 28 odst. 1 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Dne 27. listopadu 2023 obdržela Evropská agentura pro chemické látky (dále jen „agentura“) žádost o změnu omezení týkajícího se použití účinné látky oxid uhličitý uvedené jako látka kategorie 6 v příloze I nařízení (EU) č. 528/2012, která byla předložena v souladu s čl. 3 odst. 1 prováděcího nařízení Komise (EU) č. 88/2014<sup>2</sup>. Tato žádost byla vyhodnocena příslušným orgánem Nizozemska (dále jen „hodnotící příslušný orgán“).
- (2) Hodnotící příslušný orgán předložil agentuře svou zprávu o posouzení a své závěry dne 23. prosince 2024.
- (3) V souladu s čl. 75 odst. 1 druhým pododstavcem písm. c) nařízení (EU) č. 528/2012 vypracovává Výbor pro biocidní přípravky stanovisko agentury k žádostem o přezkum účinných látek zařazených do přílohy I uvedeného nařízení. V souladu s čl. 4 odst. 4 nařízení (EU) č. 88/2014 ve spojení s čl. 75 odst. 1 a 4 nařízení (EU) č. 528/2012 a s ohledem na závěry, k nimž dospěl hodnotící příslušný orgán, přijal Výbor pro biocidní přípravky dne 10. září 2025 stanovisko agentury<sup>3</sup>.
- (4) Ve svém stanovisku agentura dospěla k závěru, že navrhované nové omezení zajistí, aby ve fázi povolování biocidních přípravků obsahujících oxid uhličitý byly odpovídajícím způsobem zohledňovány mezní hodnoty pro bezpečné použití, a to u všech typů přípravků. Agentura dospěla k závěru, že stávající omezení týkající se použití oxidu uhličitého uvedeného jako látka kategorie 6 v příloze I nařízení (EU) č. 528/2012 („Pouze pro použití v plynových nádobách se záchytným zařízením

<sup>1</sup> Úř. věst. L 167, 27.6.2012, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/528/oj>.

<sup>2</sup> Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 88/2014 ze dne 31. ledna 2014, kterým se stanoví postup pro změnu přílohy I nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012 o dodávání biocidních přípravků na trh a jejich používání (Úř. věst. L 32, 1.2.2014, s. 3, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2014/88/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2014/88/oj)).

<sup>3</sup> Stanovisko Výboru pro biocidní přípravky ke změně zařazení účinné látky oxid uhličitý v kategorii 6 v příloze I; ECHA/BPC/491/2025; přijato dne 10. září 2025; <https://echa.europa.eu/documents/10162/deabf578-ae70-5a57-6f78-9cbd9310a2a3>.

uzpůsobených k okamžitému použití“) by mělo být zrušeno a nahrazeno omezením, že expozice profesionálních uživatelů oxidu uhličitému musí zůstat pod příslušnou přijatelnou expoziční koncentrací a že expozice široké veřejnosti nebo okolních osob oxidu uhličitému musí zůstat pod 0,1 % objemových oxidu uhličitého, přičemž v případě potřeby budou přijata nezbytná ochranná opatření.

(5) S přihlédnutím ke stanovisku agentury se Komise domnívá, že je vhodné změnit příslušné omezení použití účinné látky oxid uhličitý uvedené jako látka kategorie 6 v příloze I nařízení (EU) č. 528/2012. Nově formulované omezení by umožnilo širší povolování biocidních přípravků obsahujících oxid uhličitý a zároveň by ve fázi povolování přípravku byly odpovídajícím způsobem zohledňovány mezní hodnoty pro bezpečné použití, čímž by se zajistilo bezpečné používání.

(6) Nařízení (EU) č. 528/2012 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

#### *Článek 1*

Příloha I nařízení (EU) č. 528/2012 se mění v souladu s přílohou tohoto nařízení.

#### *Článek 2*

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 18.5.2026

*Za Komisi  
předsedkyně  
Ursula VON DER LEYEN*