

Bruxelles, 9 iunie 2026  
(OR. en)

10362/26

ENV 698  
WTO 71  
MI 606  
CHIMIE 75  
DELECT 96

## NOTĂ DE ÎNSOȚIRE

---

Sursă:	Secretara Generală a Comisiei Europene, sub semnătura dnei Martine DEPREZ, Directoare
Data primirii:	9 iunie 2026
Destinatar:	Dna Thérèse BLANCHET, Secretară Generală a Consiliului Uniunii Europene
Nr. doc. Csie:	C(2026) 3735 final
Subiect:	REGULAMENTUL DELEGAT (UE) .../... AL COMISIEI din 9.6.2026 de modificare și rectificare a Regulamentului (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește includerea pe listele produselor chimice a unor pesticide și produse chimice industriale

---

În anexă, se pune la dispoziția delegațiilor documentul C(2026) 3735 final.

---

Anexă: C(2026) 3735 final



Bruxelles, 9.6.2026  
C(2026) 3735 final

**REGULAMENTUL DELEGAT (UE) .../... AL COMISIEI**

**din 9.6.2026**

**de modificare și rectificare a Regulamentului (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește includerea pe listele produselor chimice a unor pesticide și produse chimice industriale**

(Text cu relevanță pentru SEE)

## **EXPUNERE DE MOTIVE**

### **1. CONTEXTUL ACTULUI DELEGAT**

Prezentul act delegat modifică listele produselor chimice din anexele I și V la Regulamentul (UE) nr. 649/2012 pe baza evoluției legislației Uniunii și în temeiul Convenției de la Rotterdam. Articolul 23 alineatul (1) din Regulamentul (UE) nr. 649/2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc prevede obligația Comisiei de a revizui, cel puțin o dată pe an, în funcție de evoluția legislației Uniunii și în temeiul Convenției de la Rotterdam, lista produselor chimice din anexa I la regulamentul menționat.

De la ultima revizuire a anexei I, efectuată în octombrie 2024, s-au luat, în temeiul Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare, o serie de măsuri de reglementare cu caracter definitiv referitoare la anumite produse chimice. S-au luat în considerare, de asemenea, cerințele legale prevăzute atât în Regulamentul (UE) nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, cât și în Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

În cadrul celei de a douăsprezecea reuniuni a Conferinței părților la Convenția de la Rotterdam, care a avut loc la Geneva în perioada 28 aprilie-9 mai 2025, s-a decis includerea unor noi produse chimice în anexa III la Convenția de la Rotterdam.

În cadrul celei de a unsprezecea reuniuni a Conferinței părților la Convenția de la Stockholm, care a avut loc la Geneva în perioada 1-12 mai 2023, s-a decis includerea unor noi produse chimice în anexa A la Convenția de la Stockholm. Aceste produse chimice au fost incluse în anexa I la Regulamentul (UE) 2019/1021 privind poluanții organici persistenti.

### **2. CONSULTĂRI ÎNAINTEA ADOPTĂRII ACTULUI**

Experții desemnați de statele membre au fost consultați cu privire la proiectul de act delegat în cadrul grupului de experți relevant („grupul de experți PIC DNA”), iar observațiile lor au fost luate în considerare. Totodată, la discuțiile privind modificările aduse regulamentului în cadrul reuniunii grupului de experți PIC DNA au participat părțile interesate relevante (inclusiv industria chimică și societatea civilă), iar observațiile acestora au fost, de asemenea, luate în considerare.

În perioada 14 iulie 2025-11 august 2025, a avut loc o consultare publică cu privire la proiectul de act delegat. Un număr de 79 de părți interesate au prezentat observații, care au fost luate în considerare.

### **3. ELEMENTELE JURIDICE ALE ACTULUI DELEGAT**

Actul delegat modifică listele produselor chimice din anexele I și V la Regulamentul (UE) nr. 649/2012 pe baza evoluției legislației Uniunii și în temeiul Convenției de la Rotterdam. Articolul 23 alineatul (1) din Regulamentul (UE) nr. 649/2012 prevede această obligație. Temeiul juridic al actului delegat este articolul 23 alineatul (4) literele (a) și (b) din Regulamentul (UE) nr. 649/2012.

# REGULAMENTUL DELEGAT (UE) .../... AL COMISIEI

din 9.6.2026

## de modificare și rectificare a Regulamentului (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește includerea pe listele produselor chimice a unor pesticide și produse chimice industriale

(Text cu relevanță pentru SEE)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 4 iulie 2012 privind exportul și importul de produse chimice care prezintă risc<sup>1</sup>, în special articolul 23 alineatul (4) literele (a) și (b),

întrucât:

- (1) Regulamentul (UE) nr. 649/2012 pune în aplicare Convenția de la Rotterdam privind procedura de consimțământ prealabil în cunoștință de cauză aplicabilă anumitor produse chimice și pesticide periculoase care fac obiectul comerțului internațional<sup>2</sup> („Convenția de la Rotterdam”).
- (2) Substanța carbendazim este inclusă pe lista din partea 1 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012, pe baza unei interdicții din subcategoria „pesticide din grupul produselor fitosanitare”. În plus, substanța activă carbendazim a fost retrasă de industrie din procesul de aprobare în temeiul Regulamentului (UE) nr. 528/2012, ceea ce echivalează cu o interdicție din subcategoria „alte pesticide, inclusiv biocidele”. Prin urmare, este interzisă orice utilizare a carbendazimului în categoria „pesticide” și această substanță ar trebui adăugată pe lista produselor chimice din partea 2 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012. Având în vedere includerea substanței carbendazim în partea 2, este necesar să se actualizeze intrarea referitoare la carbendazim din partea 1 pentru a reflecta faptul că această substanță este inclusă și în partea 2.
- (3) Prin Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2024/2806<sup>3</sup>, Comisia a decis să nu reînnoiască aprobarea substanței metribuzin ca substanță activă în temeiul Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului<sup>4</sup>.

<sup>1</sup> JO L 201, 27.7.2012, p. 60, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/649/oj>.

<sup>2</sup> JO L 63, 6.3.2003, p. 27, ELI: [http://data.europa.eu/eli/dec/2003/106\(1\)/oj](http://data.europa.eu/eli/dec/2003/106(1)/oj).

<sup>3</sup> Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2024/2806 al Comisiei din 31 octombrie 2024 privind nereînnoirea aprobării substanței active metribuzin, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului, și modificarea Regulamentului de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 al Comisiei și a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2015/408 al Comisiei (JO L, 4.11.2024, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2024/2806/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2024/2806/oj)).

<sup>4</sup> Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și

Această decizie a avut ca efect interzicerea oricărei utilizări a metribuzinului în categoria „pesticide”, din cauza faptului că nu a fost aprobat pentru nicio altă utilizare din categoria respectivă. Prin urmare, metribuzinul ar trebui adăugat pe listele produselor chimice din părțile 1 și 2 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012.

- (4) Substanțele active dodemorf, inclusiv acetatul de dodemorf, fenpirazamină, flumetralin, metaflumizonă, piridalil și tritosulfuron au fost retrase de sectorul industrial relevant din procesul de aprobare în temeiul Regulamentului (CE) nr. 1107/2009. Această retragere a avut ca efect interzicerea utilizării acestor substanțe în subcategoria „pesticide din grupul produselor fitosanitare”, ceea ce echivalează cu interzicerea oricărei utilizări în categoria „pesticide”, din cauza faptului că substanțele respective nu sunt aprobate pentru nicio altă utilizare din această categorie. În plus, clasificarea armonizată a substanțelor dodemorf, fenpirazamină, flumetralin, metaflumizonă, piridalil și tritosulfuron în temeiul Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului<sup>5</sup> este o dovadă suficientă a faptului că aceste substanțe prezintă motive de îngrijorare pentru sănătatea umană sau pentru mediu. Prin urmare, dodemorf, fenpirazamină, flumetralin, metaflumizonă, piridalil și tritosulfuronul ar trebui adăugate pe listele produselor chimice din părțile 1 și 2 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012.
- (5) Substanța activă clorhidrat de polihexametilen biguanidă PHMB (1600; 1.8) a fost retrasă de sectorul industrial relevant din procesul de aprobare în temeiul Regulamentului (UE) nr. 528/2012 în ceea ce privește utilizarea acesteia în produsele biocide din tipurile de produse 2, 3 și 11. În plus, această substanță nu este aprobată pentru utilizare în tipurile de produse 1, 5, 6 și 9 și este aprobată pentru utilizare numai în produsele biocide din tipul de produse 4. Acest lucru echivalează cu o restricționare severă a utilizării substanței menționate în subcategoria „alte pesticide, inclusiv biocidele”. În plus, nu s-a aprobat utilizarea acestei substanțe în subcategoria „pesticide din grupul produselor fitosanitare”. În consecință, utilizarea clorhidratului de polihexametilen biguanidă PHMB (1600; 1.8) în categoria „pesticide” este restricționată sever și, prin urmare, ar trebui adăugat pe listele produselor chimice din părțile 1 și 2 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012.
- (6) Substanțele DEHP, DBP, trioxid de diarsen, tricloretilenă, trioxid de crom, „acizi generați de trioxidul de crom și oligomerii lor: oligomeri ai acidului cromic și ai acidului dicromic, acid cromic, acid dicromic”, dicromat de sodiu, dicromat de potasiu, dicromat de amoniu, cromat de potasiu, cromat de sodiu, acid arsenic, bis(2-metoxietil) eter, „2,2'-dicloro-4,4'-metilen dianilină; 4,4'-metilen bis[2-cloroanilină] (MOCA)”, tris(cromat) de dicrom, cromat de stronțiu, hidroxioctaoxidizincatdicromat de potasiu, pentazinc cromat octahidroxid și „smoală de gudron de cărbune la temperatură înaltă” sunt clasificate drept substanțe cancerigene din categoria 1A sau 1B ori drept substanțe mutagene din categoria 1A sau 1B ori drept substanțe toxice pentru reproducere din categoria 1A sau 1B, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008. În plus, acestea sunt incluse în apendicele 1-6 la anexa XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului

---

91/414/CEE ale Consiliului (JO L 309, 24.11.2009, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2009/1107/oj>).

<sup>5</sup> Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (JO L 353, 31.12.2008, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2008/1272/oj>).

European și al Consiliului<sup>6</sup> și fac obiectul intrării 28, 29 sau 30 din anexa XVII la regulamentul respectiv, ceea ce înseamnă că este interzisă introducerea acestora pe piață și utilizarea lor în vederea furnizării către publicul larg. În consecință, utilizarea substanțelor respective în subcategoria „produse chimice industriale pentru uzul publicului” este restricționată sever și, prin urmare, acestea ar trebui adăugate pe lista produselor chimice din partea 1 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012.

- (7) Substanțele „5-sec-butil-2- (2,4-dimetilciclohex-3-en-1-il) -5-metil-1,3-dioxan [1], 5-sec-butil-2- (4,6-dimetilciclohex-3-en-1-il) -5-metil-1,3-dioxan [2]”, UV-328, UV-327, UV-350, UV-320, „alcool 4,4'-bis(dimetilamino)-4''-(metilamino) tritilic”, „produse de reacție ale 1,3,4-tiadiazolidin-2,5-ditionei, formaldehidei și 4-heptilfenolului, ramificate și liniare (RP-HP)” și „masa de reacție a stanatetradecanoatului de 2-etilhexil 10-etil-4,4- dioctil-7-oxo-8-oxa-3,5-ditia-4 și a stanatetradecanoatului de 2-etilhexil 10-etil-4-[[2-[(2-etilhexil)oxi]-2-oxoetil]thio]-4-octil-7-oxo-8-oxa-3,5-ditia-4 (masa de reacție a DOTE și MOTE)” sunt identificate ca substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 și sunt enumerate în anexa XIV la regulamentul respectiv. În consecință, utilizarea substanțelor respective face obiectul autorizării în conformitate cu titlul VII din Regulamentul (CE) nr. 1907/2006. Întrucât nu s-au acordat autorizații pentru substanțele menționate, acestea sunt supuse unor restricții severe privind uzul industrial. Prin urmare, substanțele respective ar trebui adăugate pe listele produselor chimice din părțile 1 și 2 din anexa I la Regulamentul (CE) nr. 649/2012.
- (8) Dechlorane Plus este inclus pe lista din anexa I la Regulamentul (UE) 2019/1021 al Parlamentului European și al Consiliului<sup>7</sup>. Includerea în anexa respectivă are ca efect restricționarea severă a utilizării Dechlorane Plus în categoria „produse chimice industriale”. Prin urmare, Dechlorane Plus ar trebui adăugat pe listele produselor chimice din părțile 1 și 2 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012.
- (9) Substanța abamectin este inclusă pe lista din partea 1 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012. Pentru a clarifica sfera de aplicare a acestei intrări, ar trebui adăugat un identificator numeric suplimentar la intrarea respectivă.
- (10) Substanța terbufos este inclusă pe lista din partea 3 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012. La intrarea respectivă, codul SA pentru amestecurile care conțin terbufos ar trebui corectat.
- (11) În cadrul celei de a douăsprezecea reuniuni a sa, care a avut loc în perioada 28 aprilie-9 mai 2025, Conferința părților la Convenția de la Rotterdam a decis să includă în anexa III la convenția menționată substanțele carbosulfan și fention (preparate cu un volum ultraredus, la un nivel echivalent cu sau de peste 640 g de ingredient activ/l); în consecință, substanțele chimice menționate au intrat sub incidența procedurii de

<sup>6</sup> Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei (JO L 396, 30.12.2006, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2006/1907/oj>).

<sup>7</sup> Regulamentul (UE) 2019/1021 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 iunie 2019 privind poluanții organici persistenți (JO L 169, 25.6.2019, p. 45, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1021/oj>).

consimțământ prealabil în cunoștință de cauză în temeiul convenției respective. Prin urmare, substanțele menționate ar trebui adăugate pe lista produselor chimice din partea 3 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012. Întrucât este deja inclus pe lista din partea 2 din anexa I la regulamentul respectiv, carbosulfanul ar trebui eliminat din lista produselor chimice din partea 2 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012. Ca urmare a eliminării carbosulfanului din partea 2 și a includerii sale în partea 3, este necesar să se actualizeze intrarea referitoare la carbosulfan din partea 1 pentru a reflecta aceste modificări.

- (12) În cadrul celei de a unsprezecea reuniuni a sa, care a avut loc în perioada 1-12 mai 2023, Conferința părților la Convenția de la Stockholm a decis să includă substanțele Dechlorane Plus, metoxiclor și UV-328 în anexa A la convenția respectivă. În consecință, substanțele menționate au fost incluse în lista din partea A din anexa I la Regulamentul (UE) 2019/1021 și, prin urmare, ar trebui adăugate pe lista produselor chimice din partea 1 din anexa V la Regulamentul (UE) nr. 649/2012.
- (13) Prin urmare, Regulamentul (UE) nr. 649/2012 ar trebui modificat și rectificat în consecință.
- (14) Este oportun să se acorde o perioadă de timp rezonabilă pentru ca părțile interesate să poată lua măsurile necesare în vederea respectării prezentului regulament și pentru ca statele membre să poată întreprinde măsurile care se impun în vederea punerii în aplicare a acestuia; prin urmare, data aplicării ar trebui amânată,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

#### *Articolul 1*

#### **Modificări**

Regulamentul (UE) nr. 649/2012 se modifică după cum urmează:

1. Anexa I se modifică în conformitate cu anexa I la prezentul regulament.
2. Anexa V se modifică în conformitate cu anexa II la prezentul regulament.

#### *Articolul 2*

#### **Rectificare**

În partea 3 din anexa I la Regulamentul (UE) nr. 649/2012, în tabel, la intrarea referitoare la „terbufos”, a patra coloană, „ex 3808.59” se înlocuiește cu „ex 3808.91”.

#### *Articolul 3*

#### **Intrare în vigoare și aplicare**

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Se aplică de la 1 octombrie 2026.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 9.6.2026

*Pentru Comisie*  
*Președinta*  
*Ursula VON DER LEYEN*