

II

(Nelegislatīvi akti)

REGULAS

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/330

(2018. gada 11. decembris),

ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) Nr. 649/2012 par bīstamo ķīmisko vielu eksportu un importu I un V pielikumu

(Dokuments attiecas uz EEZ)

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes 2012. gada 4. jūlija Regulu (ES) Nr. 649/2012 par bīstamo ķīmisko vielu eksportu un importu ⁽¹⁾ un jo īpaši tās 23. panta 4. punktu,

tā kā:

- (1) Ar Regulu (ES) Nr. 649/2012 īsteno Roterdamas konvenciju par iepriekš norunātas piekrišanas procedūru attiecībā uz dažām bīstamām ķīmiskām vielām un pesticīdiem starptautiskajā tirdzniecībā ("Roterdamas konvencija"), kas tika parakstīta 1998. gada 11. septembrī un ko Savienības vārdā ar Lēmumu 2003/106/EK ⁽²⁾ apstiprinājusi Padome.
- (2) Komisija saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1107/2009 ⁽³⁾ ir pieņēmusi īstenošanas regulas, ar kurām neapstiprina šādas vielas vai neatjauno to apstiprinājumu: amitrols, beta-cipermetrīns, DPX KE 459 (flupirsulfuronmetils), iprodions, linurons, ortosulfamurons, pikoksistrobīns un triasulfurons. Tādējādi Savienībā ir aizliegta šo vielu lietošana kategorijā "pesticīdi", un tās būtu jāiekļauj ķīmisko vielu sarakstos Regulas (ES) Nr. 649/2012 I pielikuma 1. un 2. daļā.
- (3) Komisija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1107/2009 ir pieņēmusi īstenošanas regulu, ar kuru neatjauno apstiprinājumu darbīgajai vielai izoproturonam. Attiecīgi, lai gan izoproturons ir identificēts un pazīnots novērtēšanai saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) Nr. 528/2012 ⁽⁴⁾ attiecībā uz 7. un 10. produkta veidu un tādēļ dalībvalstis varētu turpināt to atļaut, līdz saskaņā ar minēto regulu tiek pieņemts lēmums, tomēr ir aizliegta faktiski jebkāda minētās vielas lietošana par pesticīdu. Tā rezultātā Savienībā šīs vielas lietošana kategorijā "pesticīdi" ir stingri ierobežota, un tā būtu jāiekļauj ķīmisko vielu sarakstos Regulas (ES) Nr. 649/2012 I pielikuma 1. un 2. daļā.
- (4) Darbīgā viela manebis ir bijusi iepriekš apstiprināta saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1107/2009. Tika iesniegts pieteikums šo apstiprinājumu atjaunot, taču netika iesniegta papildu dokumentācija atjaunošanas pamatošanai. Līdz ar to apstiprinājuma termiņš ir beidzies. Tā rezultātā Savienībā ir aizliegta manebis lietošana kategorijā "pesticīdi", un minētā viela būtu jāiekļauj ķīmisko vielu sarakstos Regulas (ES) Nr. 649/2012 I pielikuma 1. un 2. daļā.

⁽¹⁾ OV L 201, 27.7.2012., 60. lpp.

⁽²⁾ Padomes 2002. gada 19. decembra Lēmums 2003/106/EK, ar ko Eiropas Kopienas vārdā apstiprina Roterdamas Konvenciju par iepriekš norunātas piekrišanas procedūru attiecībā uz dažām bīstamām ķīmiskām vielām un pesticīdiem starptautiskajā tirdzniecībā (OV L 63, 6.3.2003., 27. lpp.).

⁽³⁾ Eiropas Parlamenta un Padomes 2009. gada 21. oktobra Regula (EK) Nr. 1107/2009 par augu aizsardzības līdzekļu laišanu tirgū, ar ko atceļ Padomes Direktīvas 79/117/EEK un 91/414/EEK (OV L 309, 24.11.2009., 1. lpp.).

⁽⁴⁾ Eiropas Parlamenta un Padomes 2012. gada 22. maija Regula (ES) Nr. 528/2012 par biocīdu piedāvāšanu tirgū un lietošanu (OV L 167, 27.6.2012., 1. lpp.).

- (5) Darbīgā viela fipronils ir bijusi iepriekš apstiprināta saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1107/2009. Tika iesniegts pieteikums šo apstiprinājumu atjaunot, taču netika iesniegta papildu dokumentācija atjaunošanas pamatošanai. Līdz ar to apstiprinājuma termiņš ir beidzies. Attiecīgi, lai gan fipronils ir apstiprināts saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 528/2012 attiecībā uz 18. produkta veidu, tomēr ir aizliegta faktiski jebkāda minētās vielas lietošana par pesticīdu. Tā rezultātā Savienībā fipronila lietošana kategorijā "pesticīdi" ir stingri ierobežota, un minētā viela būtu jāiekļauj ķīmisko vielu sarakstos Regulas (ES) Nr. 649/2012 I pielikuma 1. un 2. daļā.
- (6) Roterdamas konvencijas pušu astotajā konferencē, kas notika no 2017. gada 24. aprīļa līdz 5. maijam, tika nolemts konvencijas III pielikumā iekļaut karbofurānu, trihlorfonu un īsās ķēdes hlorporafīnus, kas nozīmē, ka minētajām ķīmiskajām vielām atbilstīgi minētajai konvencijai tiek piemērota iepriekš norunātas piekrišanas procedūra. Šis izmaiņas attiecīgi būtu jāatspoguļo ķīmisko vielu sarakstos Regulas (ES) Nr. 649/2012 I pielikuma 1., 2. un 3. daļā, proti, karbofurāns, trihlorfons un īsās ķēdes hlorporafīni būtu jāpievieno 3. daļas sarakstam, karbofurāns un trihlorfons būtu jāsvīturo no 2. daļas saraksta, kā arī jāizdara attiecīgas izmaiņas 1. daļā.
- (7) Pamatojoties uz 2008. gada ceturtajā pušu konferencē pieņemto lēmumu, Roterdamas konvencijas III pielikumā lietojuma kategorijā "pesticīdi" iekļāva tributilalvas savienojumus. Konvencijas pušu astotajā konferencē, kas notika no 2017. gada 24. aprīļa līdz 5. maijam, tika nolemts III pielikumā lietojuma kategorijā "rūpnieciskas vielas", iekļaut tributilalvas savienojumus, kas nozīmē, ka tributilalvas savienojumiem atbilstīgi minētajai konvencijai un lietošanas kategorijā "rūpnieciskas vielas" tiek piemērota iepriekš norunātas piekrišanas procedūra. Minētās izmaiņas, kā arī tributilalvas savienojumu regulatīvā statusa maiņa saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006⁽⁵⁾, kas tika veiktas pēc tam, kad tributilalvas savienojumi tika iekļauti Regulas (ES) Nr. 649/2012 I pielikumā, būtu jāatspoguļo ķīmisko vielu sarakstos Regulas (ES) Nr. 649/2012 I pielikuma 1. un 3. daļā.
- (8) Ar Padomes Lēmumu 2006/507/EK⁽⁶⁾ apstiprinātās Stokholmas Konvencijas par noturīgajiem organiskajiem piesārņotājiem ("Stokholmas konvencija") pušu astotajā konferencē, kas notika no 2017. gada 24. aprīļa līdz 5. maijam, tika nolemts īsās ķēdes hlorporafīnus iekļaut Stokholmas konvencijas A pielikumā. Stokholmas konvencijas īstenošanas nolūkos un ņemot vērā, ka minētās vielas jau ir iekļautas Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (EK) Nr. 850/2004⁽⁷⁾ I pielikuma B daļā, tās būtu jāiekļauj Regulas (ES) Nr. 649/2012 V pielikuma 1. daļā.
- (9) Ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) 2017/852⁽⁸⁾ ir grozīti noteikumi attiecībā uz tādu metāliskā dzīvsudraba maisījumu ar citām vielām, kuros dzīvsudraba koncentrācija ir mazāka par 95 %, kā arī dažu dzīvsudraba savienojumu eksportu. Šis izmaiņas būtu jāatspoguļo esošajos Regulas (ES) Nr. 649/2012 V pielikuma 2. daļas ierakstos par dzīvsudraba savienojumiem un tādiem metāliskā dzīvsudraba maisījumiem ar citām vielām, kuros dzīvsudraba koncentrācija ir mazāka par 95 %.
- (10) Tāpēc Regula (ES) Nr. 649/2012 būtu attiecīgi jāgroza.
- (11) Ir lietderīgi noteikt samērīgu laikposmu, kurā visas ieinteresētās personas var veikt šīs regulas izpildei nepieciešamos pasākumus un kurā dalībvalstis var veikt pasākumus, kas nepieciešami regulas īstenošanai,

IR PIEŅĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Regulu (ES) Nr. 649/2012 groza šādi:

- a) I pielikumu groza saskaņā ar šīs regulas I pielikumu.
- b) V pielikumu groza saskaņā ar šīs regulas II pielikumu.

⁽⁵⁾ Eiropas Parlamenta un Padomes 2006. gada 18. decembra Regula (EK) Nr. 1907/2006, kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH) un ar kuru izveido Eiropas Ķīmikāliju aģentūru, groza Direktīvu 1999/45/EK un atceļ Padomes Regulu (EEK) Nr. 793/93 un Komisijas Regulu (EK) Nr. 1488/94, kā arī Padomes Direktīvu 76/769/EEK un Komisijas Direktīvu 91/155/EEK, Direktīvu 93/67/EEK, Direktīvu 93/105/EK un Direktīvu 2000/21/EK (OV L 396, 30.12.2006., 1. lpp.).

⁽⁶⁾ Padomes 2004. gada 14. oktobra Lēmums Nr. 2006/507/EK par to, kā Eiropas Kopienas vārdā noslēdz Stokholmas Konvenciju par noturīgajiem organiskajiem piesārņotājiem (OV L 209, 31.7.2006., 1. lpp.).

⁽⁷⁾ Eiropas Parlamenta un Padomes 2004. gada 29. aprīļa Regula (EK) Nr. 850/2004 par noturīgiem organiskajiem piesārņotājiem un ar ko groza Direktīvu 79/117/EEK (OV L 158, 30.4.2004., 7. lpp.).

⁽⁸⁾ Eiropas Parlamenta un Padomes 2017. gada 17. maija Regula (ES) 2017/852 par dzīvsudrabu un ar ko atceļ Regulu (EK) Nr. 1102/2008 (OV L 137, 24.5.2017., 1. lpp.).

2. pants

Šī regula stājas spēkā trešajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

To piemēro no 2019. gada 1. maija.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 2018. gada 11. decembrī

*Komisijas vārdā –
priekšsēdētājs*
Jean-Claude JUNCKER

I PIELIKUMS

Regulas (ES) Nr. 649/2012 I pielikumu groza šādi:

1) pielikuma 1. daļā iekļauto ķīmisko vielu sarakstu groza šādi:

a) ierakstu par karbofurānu aizstāj ar šādu:

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	KN kods (***)	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
"Karbofurāns (#)	1563-66-2	216-353-0	ex 2932 99 00	p(1)	b";	

b) ierakstu par tributilalvas savienojumiem aizstāj ar šādu:

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	KN kods (***)	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
"Visi tributilalvas savienojumi, arī:			ex 2931 20 00	p(1)-p(2) i(1)-i(2)	b-b sr-sr";	
tributilalvas oksīds,	56-35-9	200-268-0	ex 2931 20 00			
tributilalvas fluorīds,	1983-10-4	217-847-9	ex 2931 20 00			
tributilalvas metakrilāts,	2155-70-6	218-452-4	ex 2931 20 00			
tributilalvas benzoāts,	4342-36-3	224-399-8	ex 2931 20 00			
tributilalvas hlorīds,	1461-22-9	215-958-7	ex 2931 20 00			
tributilalvas linoleāts,	24124-25-2	246-024-7	ex 2931 20 00			
tributilalvas naftenāts (#)	85409-17-2	287-083-9	ex 2931 20 00			

c) ierakstu par trihlorfonu aizstāj ar šādu:

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	KN kods (***)	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
"Trihlorfons (#)	52-68-6	200-149-3	ex 2931 39 90	p(1)-p(2)	b-b";	

d) pievieno šādus ierakstus:

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	KN kods (***)	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
"Amitrols (+)	61-82-5	200-521-5	ex 2933 99 80	p(1)	b	
Beta-cipermetrīns (+)	65731-84-2	265-898-0	ex 2926 90 70	p(1)	b	
DPX KE 459 (flupirsulfuronmetils) (+)	150315-10-9 144740-54-5	nepiemēro	ex 2935 90 90	p(1)	b	
Fipronils (+)	120068-37-3	nepiemēro	ex 2933 19 90	p(1)	b	

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	KN kods (***)	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Iprodions (+)	36734-19-7	253-178-9	ex 2933 21 00	p(1)	b	
Izoproturons (+)	34123-59-6	251-835-4	ex 2924 21 00	p(1)	b	
Linurons (+)	330-55-2	206-356-5	ex 2928 00 90	p(1)	b	
Manebs (+)	12427-38-2	235-654-8	ex 3824 99 93	p(1)-p(2)	b-b	
Ortosulfamurons (+)	213464-77-8	nepiemēro	ex 2933 59 95	p(1)	b	
Pikoksistrobīns (+)	117428-22-5	nepiemēro	ex 2933 39 99	p(1)	b	
Triasulfurons (+)	82097-50-5	nepiemēro	ex 2935 90 90	p(1)	b”;	

2) pielikuma 2. daļā iekļauto ķīmisko vielu sarakstu groza šādi:

- ierakstu par karbofurānu svītro;
- ierakstu par trihlorfonu svītro;
- pievieno šādus ierakstus:

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	KN kods (***)	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
“Amitrols	61-82-5	200-521-5	ex 2933 99 80	p	b
Beta-cipermetrīns	65731-84-2	265-898-0	ex 2926 90 70	p	b
DPX KE 459 (flupirsulfuronmetils)	150315-10-9 144740-54-5	nepiemēro	ex 2935 90 90	p	b
Fipronils	120068-37-3	nepiemēro	ex 2933 19 90	p	sr
Iprodions	36734-19-7	253-178-9	ex 2933 21 00	p	b
Izoproturons	34123-59-6	251-835-4	ex 2924 21 00	p	sr
Linurons	330-55-2	206-356-5	ex 2928 00 90	p	b
Manebs	12427-38-2	235-654-8	ex 3824 99 93	p	b
Ortosulfamurons	213464-77-8	nepiemēro	ex 2933 59 95	p	b
Pikoksistrobīns	117428-22-5	nepiemēro	ex 2933 39 99	p	b
Triasulfurons	82097-50-5	nepiemēro	ex 2935 90 90	p	b”;

3) pielikuma 3. daļā iekļauto ķīmisko vielu sarakstu groza šādi:

- ierakstu par tributilalvas savienojumiem aizstāj ar šādu:

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	HS kods Viela tīrā veidā (**)	HS kods Maisījumi, kuru sastāvā ir viela (**)	Kategorija
“Visi tributilalvas savienojumi, arī: tributilalvas oksīds,	56-35-9	ex 2931.20 ex 2931.20	3808.59	pesticīds rūpnieciska ķīmiskā viela”;

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	HS kods Viela tīrā veidā (**)	HS kods Maisījumi, kuru sastāvā ir viela (**)	Kategorija
tributilalvas fluorīds,	1983-10-4	ex 2931.20		
tributilalvas metakrilāts,	2155-70-6	ex 2931.20		
tributilalvas benzoāts,	4342-36-3	ex 2931.20		
tributilalvas hlorīds,	1461-22-9	ex 2931.20		
tributilalvas linoleāts,	24124-25-2	ex 2931.20		
tributilalvas naftenāts (#)	85409-17-2	ex 2931.20		

b) pievieno šādus ierakstus:

Ķīmiskā viela	Attiecīgais CAS numurs	HS kods Viela tīrā veidā (**)	HS kods Maisījumi, kuru sastāvā ir viela (**)	Kategorija
“Karbofurāns	1563-66-2	ex 2932.99	3808.91 3808.59	pesticīds
Trihlorfons	52-68-6	ex 2931.39	3808.91	pesticīds
Īsās ķēdes hlorparafīni	85535-84-8	ex 3824.99		rūpnieciska ķīmiskā viela”

II PIELIKUMS

Regulas (ES) Nr. 649/2012 V pielikumu groza šādi:

1) pielikuma 1. daļas tabulai pievieno šādu ierakstu:

Ķīmiskā viela vai izstrādājums, kuru aizliegts eksportēt	Attiecīgā gadījumā – papildu dati (piemēram, ķīmiskās vielas nosaukums, EK numurs, CAS numurs u. c.)	
	“Īsās ķēdes hlorparafīni	EK Nr. 287-476-5 CAS Nr. 85535-84-8 KN kods 3824 99 92”;

2) pielikuma 2. daļu aizstāj ar šādu:

“2 DAĻA

Ķīmiskās vielas, kas saskaņā ar Stokholmas Konvencijas par noturīgajiem organiskajiem piesārņotājiem noteikumiem nav noturīgie organiskie piesārņotāji, kuri minēti tās A un B pielikumā.

Nē	Ķīmiskā viela vai izstrādājums, kuru aizliegts eksportēt	Attiecīgā gadījumā – papildu dati (piemēram, ķīmiskās vielas nosaukums, EK numurs, CAS numurs u. c.)
1	Dzīvsudraba saturošas kosmētiskās ziepes	KN kodi 3401 11 00, 3401 19 00, 3401 20 10, 3401 20 90, 3401 30 00
2	Metāliskais dzīvsudrabs un metāliskā dzīvsudraba maisījumi ar citām vielām, tostarp dzīvsudraba sakausējumi ar dzīvsudraba koncentrāciju vismaz 95 masas %.	CAS Nr. 7439-97-6 EK Nr. 231-106-7 KN kods 2805 40
3	Šādi dzīvsudraba savienojumi, izņemot gadījumus, kad tos eksportē laboratorijas mēroga pētījumiem vai laboratorijas analīzēm: — cinobra rūda, — dzīvsudraba (I) hlorīds (Cl_2Hg_2), — dzīvsudraba (II) oksīds (HgO), — dzīvsudraba sulfīds (HgS).	CAS Nr. 10112-91-1; 21908-53-2; 1344-48-5 EK Nr. 233-307-5; 244-654-7; 215-696-3 KN kodi ex 2852 10 00, ex 2852 90 00
4	Visi metāliskā dzīvsudraba maisījumi ar citām vielām, tostarp dzīvsudraba sakausējumi, uz kuriem neattiecas 2. ieraksts, un visi dzīvsudraba savienojumi, uz kuriem neattiecas 3. ieraksts, ja šā maisījuma vai savienojuma eksports ir paredzēts metāliskā dzīvsudraba atgūšanai	To vidū: dzīvsudraba (I) sulfāts (Hg_2SO_4 , CAS Nr. 7783-36-0), dzīvsudraba (II) tiocianāts ($\text{Hg}(\text{SCN})_2$, CAS Nr. 592-85-8), dzīvsudraba (I) jodīds (Hg_2I_2 , CAS Nr. 15385-57-6) KN kodi ex 2852 10 00, ex 2852 90 00”