

32003L0002

9.1.2003.

EIROPAS KOPIENU OFICIĀLAIS VĒSTNESIS

L 4/9

KOMISIJAS DIREKTĪVA 2003/2/EK**(2003. gada 6. janvāris)****par arsēna tirgū laišanas un lietošanas ierobežojumiem (Padomes Direktīvas 76/769/EEK desmitais pielāgojums tehnikas attīstībai)****(Dokuments attiecas uz EEZ)**

EIROPAS KOPIENU KOMISIJA,

ievērot piesardzību un arsēnu izmantot koksnes aizsardzībā vienīgi gadījumos, kad tas ir absolūti nepieciešams.

ņemot vērā Eiropas Kopienas dibināšanas līgumu,

ņemot vērā Padomes Direktīvu 76/769/EEK (1976. gada 27. jūlijs) par dalībvalstu normatīvo un administratīvo aktu tuvināšanu attiecībā uz dažu bīstamu vielu un preparātu tirgū laišanas un lietošanas ierobežojumiem ⁽¹⁾, kurā jaunākie grozījumi izdarīti ar Komisijas Direktīvu 2002/62/EK ⁽²⁾, un jo īpaši tās 2. panta a) punktu, kurš ieviests ar Padomes Direktīvu 89/678/EEK ⁽³⁾,

tā kā:

- (1) Padomes Direktīvā 89/677/EEK ⁽⁴⁾, ar ko astoto reizi groza Direktīvu 76/769/EEK, ir noteikti daži arsēna tirgū laišanas un lietošanas ierobežojumi.
- (2) Pārskatot Kopienas tiesību aktus par arsēna savienojumu lietošanu koksnes aizsardzībā pēc Austrijas, Somijas un Zviedrijas pievienošanās Eiropas Savienībai 1995. gadā, ir veikts riska novērtējums, kā arī priekšrocību un trūkumu analīze attiecībā uz to, ja papildus ierobežo arsēna lietošanu dažos koksnes aizsardzības līdzekļos ⁽⁵⁾.
- (3) Šis riska novērtējums ir nodots Toksikoloģijas, ekotoksikoloģijas un vides zinātniskajai komitejai (CSTEE) lietpratēju salīdzinošam novērtējumam ⁽⁶⁾, CSTEE ir secinājusi, ka galvenie riska faktori ir noteikti pareizi. Šie riska faktori ietver risku cilvēka veselībai, ko rada tādu kokmateriālu apglabāšana, kas apstrādāti ar koksnes aizsardzības līdzekļiem, kuri satur varu, hromu un arsēnu (CCA), un jo īpaši to risku bērnu veselībai, ko rada ar CCA apstrādātu kokmateriālu izmantošana rotallaukumu aprikojumā. Ir konstatēts arī ūdens vides apdraudējums dažos jūras ūdeņos.
- (4) CSTEE turklāt ir devusi padomu, ka, ņemot vērā, cik maz ir zināšanu par iedarbību, kas rodas, ar arsēnu apstrādātiem kokmateriāliem nonākot atkritumu poligonos, ieteicams

- (5) Papildus izskatot arsēna ietekmi uz veselību ⁽⁷⁾, CSTEE ir secinājusi, ka šī viela ir gan genotoksiska, gan plaši pazīstama kancerogēna viela un ka lietderīgi ir ņemt vērā to, ka attiecībā uz kancerogēnu iedarbību nekāda robežvērtība nepastāv.
- (6) Ar CCA apstrādātu kokmateriālu atkritumi tiek klasificēti kā bīstamie atkritumi saskaņā ar Komisijas Lēmumu 2000/532/EK (2000. gada 3. maijs), ar ko aizstāj Lēmumu 94/3/EK, ar kuru izveidots atkritumu saraksts saskaņā ar 1. pantu a) punktu Padomes Direktīvā 75/442/EEK par atkritumiem, un Padomes Lēmumu 94/904/EK, ar kuru izveidots bīstamo atkritumu saraksts saskaņā ar 1. panta 4. punktu Padomes Direktīvā 91/689/EK par bīstamajiem atkritumiem ⁽⁸⁾, kurā jaunākie grozījumi izdarīti ar Padomes Lēmumu 2001/573/EK ⁽⁹⁾.
- (7) Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvā 98/8/EK (1998. gada 16. februāris) par biocīdo produktu laišanu tirgū ⁽¹⁰⁾ ir paredzēti noteikumi par biocīdu atļaujas saskaņošanu Eiropas līmenī un Komisijas Regulā (EK) Nr. 1896/2000 (2000. gada 7. septembris) par Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 98/8/EK par biocīdajiem produktiem 16. panta 2. punktā minētās programmas pirmo posmu ⁽¹¹⁾ ir pieprasīts, lai saskaņā ar Direktīvu 98/8/EK izveidotajā pārskata programmā koksnes aizsardzības līdzekļus novērtētu prioritāri. Regulā (EK) Nr. 1896/2000 noteiktajā termiņā arsēns ir identificēts un reģistrēts kā aktīva viela. Pilna dokumentācija, kurā ir sniegts arsēna kā esošās vielas novērtējums, jāiesniedz līdz 2004. gada 28. martam.
- (8) Attiecībā uz riska novērtējumu un ņemot vērā piesardzības principu, līdz saskaņo noteikumus, ievērojot Direktīvu 98/8/EK, vai līdz pieņem lēmumu saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1896/2000 6. panta 3. punktu, tehnikas attīstībai jāpielāgo arsēna ierobežojumi, kas noteikti ar Direktīvu 76/769/EEK. Šī direktīva neattiecas uz jau lietošanā esošiem kokmateriāliem, kas apstrādāti ar CCA.

⁽¹⁾ OV L 262, 27.9.1976., 201. lpp.⁽²⁾ OV L 183, 12.7.2002., 58. lpp.⁽³⁾ OV L 398, 30.12.1989., 24. lpp.⁽⁴⁾ OV L 398, 30.12.1989., 19. lpp.⁽⁵⁾ Tā riska novērtējums, ko veselībai un videi rada arsēns koksnes aizsardzības līdzekļos, un turpmāku tā tirdzniecības un lietošanas ierobežojumu ietekmes novērtējums, 1998.⁽⁶⁾ http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/sct/out18_en.html.⁽⁷⁾ http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/sct/out106_en.html.⁽⁸⁾ OV L 226, 6.9.2000., 3. lpp.⁽⁹⁾ OV L 203, 28.7.2001., 18. lpp.⁽¹⁰⁾ OV L 123, 24.4.1998., 1. lpp.⁽¹¹⁾ OV L 228, 8.9.2000., 6. lpp.

- (9) Šī direktīva jāpieņem, neierobežojot Kopienas tiesību aktus, ar ko noteikts darba ņēmēju aizsardzības prasību minimums, jo īpaši Padomes Direktīvu 89/391/EEK (1989. gada 12. jūnijs) par pasākumu ieviešanu, lai uzlabotu darba ņēmēju drošību un veselības aizsardzību darbā ⁽¹⁾, Padomes Direktīvu 90/394/EEK (1990. gada 28. jūnijs) par darba ņēmēju aizsardzību pret risku, kas saistīts ar kancerogēnu iedarbību darbā (Sestā atsevišķā direktīva Direktīvas 89/391/EEK 16. panta 1. punkta nozīmē) ⁽²⁾, kurā jaunākie grozījumi izdarīti ar Direktīvu 1999/38/EK ⁽³⁾, un Padomes Direktīvu 98/24/EK (1998. gada 7. aprīlis) par darbinieku veselības un drošības aizsardzību pret risku, kas saistīts ar ķīmikāliju izmantošanu darbā (četrpadsmitā atsevišķā direktīva saskaņā ar Direktīvas 89/391/EEK 16. panta 1. punktu) ⁽⁴⁾.
- (10) Šajā direktīvā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar atzinumu, ko sniegusi Komiteja, kas atbild par to direktīvu pielāgošanu tehnikas attīstībai, kuras attiecas uz tehnisko šķēršļu novēršanu bīstamu vielu un preparātu tirdzniecībā,

IR PIENĒMUSI ŠO DIREKTĪVU.

1. pants

Ar šo Direktīvas 76/769/EEK I pielikumu groza, kā norādīts šīs direktīvas pielikumā.

2. pants

Dalībvalstis ne vēlāk kā 2003. gada 30. jūnijā pieņem un publicē noteikumus, kas vajadzīgi, lai izpildītu šīs direktīvas prasības. Par to dalībvalstis tūlīt informē Komisiju. Dalībvalstis šos noteikumus pieņemo vēlākais līdz 2004. gada 30. jūnijam.

Kad dalībvalstis pieņem minētos noteikumus, tajos ietver atsauci uz šo direktīvu vai arī šādu atsauci pievieno to oficiālai publikācijai. Dalībvalstis nosaka paņēmienus, kā izdarīt šādas atsauces.

3. pants

Šī direktīva stājas spēkā 20. dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Kopienu Oficiālajā Vēstnesī*.

4. pants

Šī direktīva ir adresēta dalībvalstīm.

Briselē, 2003. gada 6. janvārī

Komisijas vārdā —

Komisijas loceklis

Erkki LIIKANEN

⁽¹⁾ OV L 183, 29.6.1989., 1. lpp.

⁽²⁾ OV L 196, 26.7.1990., 1. lpp.

⁽³⁾ OV L 138, 1.6.1999., 66. lpp.

⁽⁴⁾ OV L 131, 5.5.1998., 11. lpp.

PIELIKUMS

Direktīvas 1976/769/EEK I pielikuma 20. punktaizstāj ar šādu punktu:

“20. Arsēna savienojumi

1. Nedrīkst izmantot par vielām un preparātu sastāvdaļām, ko paredzēts lietot:
 - a) lai novērstu mikroorganismu, augu vai dzīvnieku nosēdumu veidošanos:
 - uz laivu korpusiem,
 - uz sprostiem, plošiem, tīkliem un visām citām ierīcēm vai aprīkojuma, ko izmanto zivkopībā vai gliemeņu audzēšanā,
 - uz visām pilnīgi vai daļēji iegremdētām ierīcēm vai aprīkojuma;
 - b) koksnes aizsardzībā. Turklāt šādi apstrādātu koksni nedrīkst laist tirgū;
 - c) tomēr izņēmuma kārtā:
 - i) attiecībā uz vielām un preparātiem, ko izmanto koksnes aizsardzībā, tos drīkst lietot tikai rūpnieciskās iekārtās, kurās kokmateriālus piesūcina vakuumā vai paaugstinātā spiedienā, ja šie savienojumi ir C tipa vara, hroma, arsēna (CCA) šķīdumi vai neorganiski savienojumi. Šādi apstrādātus kokmateriālus nedrīkst laist tirgū, iekams aizsardzības līdzeklis nav nostiprinājies;
 - ii) attiecībā uz kokmateriālu apstrādi ar CCA šķīdumiem rūpnieciskās iekārtās saskaņā ar i) daļu tos var laist tirgū profesionālai un rūpnieciskai lietošanai ar noteikumu, ka koksnes struktūrai jābūt viengabalainai – tas vajadzīgs cilvēku un mājlopu drošībai – un ka tās izmantošanas laikā tai nav iespējams saskarīties ar ādu:
 - par koka konstrukciju būvelementiem sabiedriskās un saimniecības ēkās, administratīvās ēkās un ražošanas telpās,
 - tiltos un tiltu konstrukcijās,
 - par koka konstrukciju būvelementiem saldūdens zonās un iesāļos ūdeņos, piemēram, molos un tiltos,
 - par trokšņa barjerām,
 - lavīnu apturēšanā,
 - margās un gājēju aizsargbarjerās uz automaģistrālēm,
 - par noapaļotiem, no mizas atbrīvotiem skujkoku mietiem lopu iezogojumā,
 - ietaisēs pret zemes noslīdēšanu,
 - par elektroenerģijas pārvades un telekomunikāciju līniju stabiem,
 - par pazemes dzelzceļa gulšņiem.

Neierobežojot citus Kopienas noteikumus par bīstamu vielu un preparātu klasifikāciju, iepakojšanu un marķēšanu, katrs apstrādātais kokmateriāls, ko laiž tirgū, tiek atsevišķi marķēts šādi: “Lietot tikai profesionālās un rūpnieciskās ierīcēs, tikai profesionālā un rūpnieciskā nolūkā! Satur arsēnu”. Turklāt uz visiem kokmateriāliem, ko laiž tirgū iepakojumos, jābūt arī etiķetei ar norādi “Strādājot ar šiem kokmateriāliem, lietot cimdus! Cērtot vai tamlīdzīgi rīkojoties ar šiem kokmateriāliem, lietot aizsargmasku pret putekļiem! Šo kokmateriālu atkritumus apstrādā kā bīstamus apstiprinātā uzņēmumā”;
 - iii) apstrādātus kokmateriālus, kas minēti i) un ii) daļā, nedrīkst izmantot:
 - dzīvojamās vai mājsaimniecības ēkās neatkarīgi no izmantošanas mērķa,
 - jebkādā nolūkā, ja pastāv risks atkārtotai saskarei ar ādu,
 - jūras ūdeņos,
 - lauksaimniecībā, izņemot par mietiem lopu iezogojumā, un celtniecībā saskaņā ar ii) daļu,
 - nevienam nolūkam, ja apstrādātie kokmateriāli var nonākt saskarē ar starpproduktiem vai galaproduktiem, ko paredzēts lietot pārtikā un/vai dzīvnieku barībā.
2. Nedrīkst lietot par vielām un preparātu sastāvdaļām, kas paredzēti rūpniecības notekūdeņu attīrīšanai, neatkarīgi no lietojuma.”