

32003L0002

9.1.2003

JURNALUL OFICIAL AL COMUNITĂȚILOR EUROPENE

L 4/9

**DIRECTIVA 2003/2/CE A COMISIEI  
din 6 ianuarie 2003**

**referitoare la restricțiile privind introducerea pe piață și utilizarea arsenicului (a zecea adaptare la  
progresul tehnic a Directivei 76/769/CEE a Consiliului)**

(Text cu relevanță pentru SEE)

COMISIA COMUNITĂȚILOR EUROPENE,

limitarea utilizării produselor de conservare a lemnului pe bază de arsenic la cazurile de absolută necesitate.

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității Europene,

având în vedere Directiva 76/769/CEE a Consiliului din 27 iulie 1976 privind apropierea actelor cu putere de lege și a actelor administrative ale statelor membre referitoare la restricțiile privind introducerea pe piață și utilizarea anumitor substanțe și preparate periculoase <sup>(1)</sup>, astfel cum a fost modificată ultima dată prin Directiva 2002/62/CE a Comisiei <sup>(2)</sup> și, în special, articolul 2a al celei dintâi, introdus de Directiva 89/678/CEE a Consiliului <sup>(3)</sup>,

(5) Într-un studiu ulterior al efectelor arsenicului asupra sănătății <sup>(7)</sup>, CȘTEM a conchis că substanța este atât genotoxică, cât și un cancerigen bine cunoscut, și că ar trebui să se considere că nu există nici un prag-limită pentru efectele cancerigene.

întrucât:

(6) Deșeurile din lemn tratat cu CCA au fost clasificate drept deșeuri periculoase în conformitate cu Decizia 2000/532/CE a Comisiei din 3 mai 2000 pentru înlocuirea Deciziei 94/3/CE de instituire a listei deșeurilor în conformitate cu articolul 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și cu Decizia 94/904/CE a Consiliului de instituire a listei deșeurilor periculoase în conformitate cu articolul 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CE a Consiliului privind deșeurile periculoase <sup>(8)</sup>, astfel cum a fost modificată ultima dată prin Decizia 2001/573/CE a Consiliului <sup>(9)</sup>.

(1) Directiva 89/677/CEE a Consiliului <sup>(4)</sup> pentru efectuarea celei de-a opta modificări a Directivei 76/769/CEE stabilește anumite restricții privind introducerea pe piață și utilizarea arsenicului.

(7) Directiva 98/8/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 februarie 1998 privind introducerea pe piață a produselor biocide <sup>(10)</sup> prevede dispoziții pentru armonizarea autorizării biocidelor la nivel comunitar și Regulamentul (CE) nr. 1896/2000 al Comisiei din 7 septembrie 2000 privind prima fază a programului prevăzut la articolul 16 alineatul (2) din Directiva 98/8/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind produsele biocide <sup>(11)</sup> prevede ca produsele de conservare a lemnului să fie evaluate în mod prioritar prin programul de revizuire instituit în temeiul Directivei 98/8/CE. Arsenicul a fost identificat și notificat ca substanță activă în intervalul stabilit în Regulamentul (CE) nr. 1896/2000. Până la 28 martie 2004 va trebui prezentat un dosar complet de evaluare a arsenicului ca substanță existentă.

(2) În cadrul revizuirii legislației comunitare privind utilizarea compușilor arsenicului pentru conservarea lemnului, realizată în urma aderării Austriei, Finlandei și Suediei la Uniunea Europeană, în 1995, au fost efectuate o evaluare a riscurilor și o analiză a avantajelor și a riscurilor unor viitoare restricții impuse utilizării arsenicului în anumite produse de conservare a lemnului <sup>(5)</sup>.

(8) Ținând seama de evaluarea riscurilor și de principiul prudenței, până la armonizarea normelor în conformitate cu Directiva 98/8/CE sau până la adoptarea unei decizii în temeiul articolului 6 alineatul (3) din Regulamentul (CE) nr. 1896/2000, restricțiile impuse arsenicului în Directiva 76/769/CEE trebuie adaptate progresului tehnic. Prezenta directivă nu se aplică lemnului tratat cu CCA introdus deja pe piață.

(3) Evaluarea riscurilor a fost înaintată Comitetului științific pentru toxicitate, ecotoxicitate și mediu (CȘTEM), în vederea evaluării externe <sup>(6)</sup>, iar CȘTEM a concluzionat că principalele riscuri au fost identificate corect. Acestea includ riscurile pentru sănătatea omului, cauzate de eliminarea lemnului tratat cu produse de conservare care conțin cupru, crom și arsenic (CCA) și în special riscurile pentru sănătatea copiilor, care decurg din utilizarea lemnului tratat cu CCA pentru echipamentele de pe terenurile de joacă. A fost identificat, de asemenea, un risc pentru mediul acvatic din anumite ape marine.

(4) Ținând seama de lipsa gravă de informații privind lemnul tratat cu arsenic din rampele de deșeuri ecologice, CȘTEM a recomandat de asemenea o atitudine prudentă, prin

<sup>(1)</sup> JO L 262, 27.9.1976, p. 201.

<sup>(2)</sup> JO L 183, 12.7.2002, p. 58.

<sup>(3)</sup> JO L 398, 30.12.1989, p. 24.

<sup>(4)</sup> JO L 398, 30.12.1989, p. 19.

<sup>(5)</sup> *Assessment of the Risks to Health and to the Environment of Arsenic in Wood Preservatives and of the Effects of Further Restrictions on its marketing and use*, 1998.

<sup>(6)</sup> [http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/sct/out18\\_en.html](http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/sct/out18_en.html).

<sup>(7)</sup> [http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/sct/out106\\_en.html](http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/sct/out106_en.html).

<sup>(8)</sup> JO L 226, 6.9.2000, p. 3.

<sup>(9)</sup> JO L 203, 28.7.2001, p. 18.

<sup>(10)</sup> JO L 123, 24.4.1998, p. 1.

<sup>(11)</sup> JO L 228, 8.9.2000, p. 6.

- (9) Prezenta directivă se aplică fără a aduce atingere legislației comunitare care stabilește cerințele minime pentru protecția lucrătorilor și, în special, Directivei 89/391/CEE a Consiliului din 12 iunie 1989 privind punerea în aplicare de măsuri pentru promovarea îmbunătățirii securității și sănătății lucrătorilor la locul de muncă <sup>(1)</sup>, Directivei 90/394/CEE a Consiliului din 28 iunie 1990 privind protecția lucrătorilor la locul de muncă împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți cancerigeni [a șasea directivă specială în sensul articolului 16 alineatul (1) din Directiva 89/391/CEE] <sup>(2)</sup>, astfel cum a fost modificată ultima dată prin Directiva 1999/38/CE <sup>(3)</sup> și Directivei 98/24/CE a Consiliului din 7 aprilie 1998 privind protecția sănătății și securității lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici la locul de muncă [a paisprezecea directivă specială în sensul articolului 16 alineatul (1) din Directiva 89/391/CEE] <sup>(4)</sup>.
- (10) Măsurile prevăzute în prezenta directivă sunt în conformitate cu avizul Comitetului pentru adaptarea la progresul tehnic a directivelor privind eliminarea barierelor tehnice din calea comerțului cu substanțe și preparate periculoase,

ADOPTĂ PREZENTA DIRECTIVĂ:

#### Articolul 1

Anexa I la Directiva 76/769/CEE se modifică în conformitate cu anexa la prezenta directivă.

#### Articolul 2

Statele membre adoptă și publică, până la 30 iunie 2003, dispozițiile necesare pentru a se conforma prezentei directive. Statele membre informează de îndată Comisia cu privire la aceasta. Statele membre pun în aplicare aceste dispoziții până la 30 iunie 2004.

Atunci când statele membre adoptă aceste dispoziții, ele cuprind o trimitere la prezenta directivă sau sunt însoțite de o asemenea trimitere la data publicării lor oficiale. Statele membre stabilesc modalitatea de efectuare a acestei trimiteri.

#### Articolul 3

Prezenta directivă intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Comunităților Europene*.

#### Articolul 4

Prezenta directivă se adresează statelor membre.

Adoptată la Bruxelles, 6 ianuarie 2003.

Pentru Comisie

Erkki LIIKANEN

Membru al Comisiei

<sup>(1)</sup> JO L 183, 29.6.1989, p. 1.

<sup>(2)</sup> JO L 196, 26.7.1990, p. 1.

<sup>(3)</sup> JO L 138, 1.6.1999, p. 66.

<sup>(4)</sup> JO L 131, 5.5.1998, p. 11.

## ANEXĂ

Punctul 20 din anexa I la Directiva 76/769/CEE se înlocuiește cu următorul text:

„20. Compușii arsenicului	<p>1. Nu pot fi folosiți ca substanțe și componente ale preparatelor destinate utilizării:</p> <p>(a) pentru a preveni contaminarea cu microorganisme, plante sau animale a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— cocilor vapoarelor;</li> <li>— cuștilor, flotoarelor, năvoadelor sau oricărui alt dispozitiv sau echipament utilizat în piscicultură sau conchiliocultură;</li> <li>— oricărui dispozitiv sau echipament parțial sau complet scufundat;</li> </ul> <p>(b) pentru conservarea lemnului. De asemenea, lemnul astfel tratat nu poate fi introdus pe piață;</p> <p>(c) cu toate acestea, prin derogare:</p> <p>(i) în ceea ce privește substanțele și preparatele pentru conservarea lemnului: acestea pot fi utilizate numai în instalațiile industriale care folosesc vidul sau presiunea pentru impregnarea lemnului, dacă sunt soluții de compuși anorganici ai cuprului, cromului, arsenicului (CCA) de tipul C. Lemnul astfel tratat poate fi introdus pe piață numai după fixarea conservantului;</p> <p>(ii) în ceea ce privește lemnul tratat cu soluții CCA în instalațiile industriale în conformitate cu punctul (i): acesta poate fi introdus pe piață pentru uzul profesional sau industrial, cu condiția ca integritatea structurală a lemnului să fie solicitată pentru siguranța oamenilor sau a animalelor și să existe o posibilitate extrem de redusă ca populația să intre în contact cu acesta în timpul utilizării sale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ca lemn de structură în clădiri publice și agricole, în clădiri de birouri și construcții industriale;</li> <li>— în poduri și construcția podurilor;</li> <li>— ca lemn de construcție în zonele cu apă dulce și apă sălcie, de exemplu în diguri și poduri;</li> <li>— ca bariere de zgomot;</li> <li>— în controlul avalanșelor;</li> <li>— în gardurile și barierele de siguranță de pe autostrăzi;</li> <li>— ca stâlpi din lemn rotund de conifere decojit pentru gardurile de împrejmuire a animalelor;</li> <li>— în structurile de susținere a solului;</li> <li>— ca stâlpi pentru transmiterea curentului electric și pentru telecomunicații;</li> <li>— ca traverse la șinele subterane.</li> </ul> <p>Fără a aduce atingere aplicării altor dispoziții comunitare privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor și preparatelor periculoase, orice lemn tratat introdus pe piață este etichetat individual: «Destinat exclusiv instalațiilor și uzului profesional și industrial, conține arsenic». De asemenea, orice lemn introdus pe piață în ambalaje este, de asemenea, etichetat cu următorul text: «A se purta mănuși la manipularea acestui lemn. A se purta o mască antipraf și de protecție pentru ochi la tăierea sau prelucrarea acestui lemn. Deșeurile din acest lemn sunt tratate ca deșeuri periculoase de către o întreprindere autorizată»;</p> <p>(iii) lemnul tratat menționat la punctele (i) și (ii) nu poate fi utilizat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— în construcțiile de locuințe, indiferent de scop;</li> <li>— în orice aplicație care prezintă riscul de a intra în contact frecvent cu pielea;</li> <li>— în apele marine;</li> <li>— în scopuri agricole, altele decât pentru stâlpii gardurilor de împrejmuire a animalelor și pentru structuri, în conformitate cu punctul (ii);</li> <li>— în orice dispozitiv în care lemnul tratat poate intra în contact cu produse intermediare sau finite destinate consumului uman și/sau animal.</li> </ul> <p>2. Nu pot fi folosiți ca substanțe și compuși ai preparatelor utilizate la tratarea apelor industriale, indiferent de modul lor de folosire.”</p>
---------------------------	---