



# MONITORUL OFICIAL

## AL

# ROMÂNIEI

Anul XIV — Nr. 352

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 27 mai 2002

### SUMAR

Nr.	Pagina	Nr.	Pagina
LEGI ȘI DECRETE		Amendamente la Convenția de la Basel.....	
265.	— Lege pentru acceptarea amendamentelor la Convenția de la Basel (1989) privind controlul transportului peste frontiere al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora .....	389.	— Decret privind promulgarea Legii pentru acceptarea amendamentelor la Convenția de la Basel (1989) privind controlul transportului peste frontiere al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora .....
	1		2-8 8

## LEGI ȘI DECRETE

### PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

SENATUL

### LEGE

#### pentru acceptarea amendamentelor la Convenția de la Basel (1989) privind controlul transportului peste frontiere al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora

**Parlamentul României** adoptă prezenta lege.

Art. 1. — România acceptă Amendamentul la Convenția de la Basel (1989) privind controlul transportului peste frontiere al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora, adoptat prin Decizia III/1 la cea de-a 3-a Reuniune a Conferinței părților Convenției de la Basel, care a avut loc la Geneva între 18–22 septembrie 1995.

Art. 2. — România acceptă Amendamentul și anexele VIII și IX la Convenția de la Basel (1989) privind controlul transportului peste frontiere al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora, adoptate prin Decizia IV/9 la cea de-a 4-a Reuniune a Conferinței părților Convenției de la Basel, care a avut loc la Kuching, Malaysia, între 23–27 februarie 1998.

*Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din 25 martie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.*

PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR  
**VALER DORNEANU**

*Această lege a fost adoptată de Senat în ședința din 15 aprilie 2002, cu respectarea prevederilor art. 74 alin. (2) din Constituția României.*

p. PREȘEDINTELE SENATULUI,  
**ALEXANDRU ATHANASIU**

București, 15 mai 2002.  
Nr. 265.

**A M E N D A M E N T**  
**la Convenția de la Basel\*)**

(adoptat prin Decizia III/1 la cea de-a 3-a Reuniune a Conferinței părților Convenției de la Basel, care a avut loc la Geneva între 18—22 septembrie 1995)

Conferința părților,

reafirmând că la prima Reuniune a Conferinței părților Convenției de la Basel s-a cerut să se interzică transportul deșeurilor periculoase din țările industrializate către țările în curs de dezvoltare, reafirmând Decizia II/12 a Conferinței părților, notând că:

— Grupul tehnic de lucru este instruit de această conferință să își continue activitatea referitoare la caracterizarea riscului datorat deșeurilor care sunt subiecte ale Convenției de la Basel (Decizia III/12);

— Grupul tehnic de lucru și-a început deja activitatea referitoare la elaborarea listei deșeurilor care sunt periculoase și a deșeurilor care nu sunt subiecte ale Convenției de la Basel;

— acele liste (documentul UNEP/CHW.3/Inf.4) oferă deja o indicație utilă, dar nu sunt complete încă sau pe deplin acceptate;

— Grupul tehnic de lucru va elabora ghiduri tehnice pentru a asista orice parte sau stat care are dreptul suveran să încheie acorduri și aranjamente, inclusiv cele care intră sub incidența art. 11 din convenție, privind transportul deșeurilor periculoase peste frontieră:

1. instruește Grupul tehnic de lucru să acorde o prioritate deplină în vederea definitivării activității referitoare la caracterizarea riscului și la elaborarea unor liste și ghiduri tehnice, în vederea transmiterii acestora pentru aprobare la cea de-a 4-a Reuniune a Conferinței părților;

2. decide că la a 4-a Reuniune a Conferinței părților aceasta va elabora o decizie referitoare la listă (liste);

3. decide să adopte următorul amendament la Convenția de la Basel:

— **Se introduce paragraful 7 bis în preambul:**

„Recunoscând că transportul peste frontiere al deșeurilor periculoase, în special către țările în curs de dezvoltare, reprezintă un înalt risc dacă nu constituie o gospodărire ecologică rațională a deșeurilor periculoase, așa cum cere această convenție,“

— **Se introduce articolul 4 A:**

„1. Fiecare parte inclusă în anexa VII va interzice toate transporturile peste frontiere ale deșeurilor periculoase care sunt destinate operațiunilor prezentate în anexa IV secțiunea A către statele care nu sunt incluse în anexa VII.

2. Fiecare parte inclusă în anexa VII va elimina până la data de 31 decembrie 1997 și va interzice după această dată toate transporturile peste frontiere ale deșeurilor periculoase care intră sub incidența art. 1 (1) a) din convenție și care sunt destinate operațiunilor prezentate în anexa IV secțiunea B către statele care nu sunt incluse în anexa VII. Un astfel de transport peste frontiere nu va fi interzis, în afară de cazul în care deșeurile în cauză sunt caracterizate ca periculoase în înțelesul convenției.“

— **Anexa VII:**

„Părțile și alte state care sunt membre ale OECD, CE, Liechtenstein.“

\*) Traducere.

**AMENDAMENTUL ȘI ANEXELE VIII ȘI IX**  
**la Convenția de la Basel\*)**

(adoptate prin Decizia IV/9 la cea de-a 4-a Reuniune a Conferinței părților Convenției de la Basel, care a avut loc la Kuching în Malaysia între 23—27 februarie 1998)

Conferința părților,

reafirmând Decizia III/1 a Conferinței părților, care a instruit Grupul tehnic de lucru, printre altele, să acorde prioritate deplină pentru terminarea activității referitoare la caracterizarea riscului și la elaborarea listelor în vederea transmiterii acestora pentru aprobare la cea de-a 4-a Reuniune a Conferinței părților,

reafirmând Decizia III/12 a Conferinței părților, care a instruit Grupul tehnic de lucru, printre altele, să considere căile pentru accelerarea elaborării listelor deșeurilor periculoase și procedurile aplicabile pentru revizuirea acestora pe baza rezultatelor activității Grupului tehnic de lucru și pentru elaborarea în continuare a listelor deșeurilor care nu sunt sub incidența acestei convenții,

luând notă de activitatea desfășurată de Grupul tehnic de lucru și în particular pentru elaborarea listei deșeurilor care sunt considerate periculoase în baza art. 1 paragraful 1 a) [lista A conținută în nota referitoare la listele consolidate ale deșeurilor și la procedurile aplicabile pentru revizuirea și ajustarea acestora (UNEP/CHW.4/3)] și a listei deșeurilor care nu sunt sub incidența art. 1 paragraful 1 a) din această convenție (lista B conținută în nota referitoare la listele consolidate ale deșeurilor și la procedurile aplicabile pentru revizuirea și ajustarea acestora), precum și de progresele făcute în elaborarea procedurii pentru revizuirea sau ajustarea acestor liste și a unui formular-tip cerut pentru includerea sau scoaterea deșeurilor de pe aceste liste,

considerând că anexa I și anexa III vor constitui elementele pe baza cărora se vor caracteriza deșeurile ca periculoase pentru scopurile acestei convenții, că listele A și B elaborate de Grupul tehnic de lucru constituie un mijloc eficient care facilitează implementarea acestei convenții, inclusiv art. 4A, de stabilire a deșeurilor care sunt și care nu sunt sub incidența art. 1 paragraful 1 a) din această convenție și că aceste liste ar avea statut egal,

notând că deșeurile incluse în listele A și B sunt o elaborare și clarificare a prevederilor art. 1 paragraful 1 a) din această convenție privind referirea la anexele I și III,

\*) Traducere.

recunoscând că lista A și lista B nu intenționează să fie exhaustive, luând notă de decizia Comitetului ad-hoc închis-deschis la cea de-a 3-a reuniune a acestuia, prin care s-a propus extinderea de către Conferința părților a mandatului Grupului tehnic de lucru pentru ca acesta să elaboreze o procedură pentru revizuirea sau ajustarea listelor deșeurilor și ca la Conferința părților să se adopte formularul-tip pentru acest scop, așa cum este stabilit în nota privind listele consolidate ale deșeurilor și procedurile aplicabile pentru revizuirea și ajustarea acestora,

luând notă că, în baza Deciziei IV/6, Grupul tehnic de lucru este instruit să păstreze listele deșeurilor sub revizuire și să facă recomandări la Conferința părților pentru revizuire și ajustare,

în continuare luând notă că, în baza Deciziei IV/6, Grupul tehnic de lucru este instruit să revadă procedura pentru revizuirea sau ajustarea listelor deșeurilor, inclusiv formularul-tip, așa cum este stabilit în nota privind listele consolidate ale deșeurilor și procedurile aplicabile pentru revizuirea și ajustarea acestora, și să trimită o propunere pentru aprobare la cea de-a 5-a Reuniune a Conferinței părților,

decide să adopte următorul amendament și anexele la această convenție:

**1. Se introduc următoarele paragrafe la sfârșitul anexei I:**

„a) Pentru a ușura aplicarea acestei convenții și fiind subiect al paragrafelor b), c) și d), deșeurile incluse în anexa VIII sunt caracterizate ca periculoase în baza art. 1 paragraful 1 a) din această convenție, iar deșeurile incluse în anexa IX nu intră sub incidența art. 1 paragraful 1 a) din această convenție.

b) Includerea unui deșeu în anexa VIII nu exclude, pentru un caz particular, utilizarea anexei III pentru a demonstra că un deșeu nu este periculos în baza art. 1 paragraful 1 a) din această convenție.

c) Includerea unui deșeu în anexa IX nu exclude, pentru un caz particular, caracterizarea acestui deșeu ca periculos în baza art. 1 paragraful 1 a) din această convenție, dacă acest deșeu conține materiale incluse în anexa I într-o cantitate care îl determină să manifeste o caracteristică prevăzută în anexa III.

d) Anexele VIII și IX nu împiedică aplicarea art. 1 paragraful 1 a) din această convenție, pentru caracterizarea deșeurilor.“

**2. Se introduc următoarele două anexe noi la convenție: anexa VIII și anexa IX.**

*„ANEXA VIII*

**LISTA A**

Deșeurile incluse în această anexă sunt caracterizate ca periculoase în baza art. 1 paragraful 1 a) din această convenție și includerea lor în această anexă nu exclude utilizarea anexei III pentru a demonstra că un deșeu nu este periculos.

**A1. Deșeurii metalice și conținând metale**

A 1010 Deșeurii metalice și deșeurii formate din aliaje ale oricăruia dintre următoarele metale:

- antimoniu;
- arsen;
- beriliu;
- cadmiu;
- plumb;
- mercur;
- seleniu;
- telur;
- taliiu,

dar excluzând asemenea deșeurii specificate în lista B.

A 1020 Deșeurii având drept constituenți sau contaminanți, excluzând însă deșeurile metalice în formă masivă, oricare dintre:

- stibiu; compuși ai stibiului;
- beriliu; compuși ai beriliului;
- cadmiu; compuși ai cadmiului;
- plumb; compuși ai plumbului;
- seleniu; compuși ai seleniului;
- telur; compuși ai telurului.

A 1030 Deșeurii având drept constituenți sau contaminanți oricare dintre:

- arsen; compuși ai arsenului;
- mercur; compuși ai mercurului;
- taliiu; compuși ai taliului.

A 1040 Deșeurii având drept constituenți oricare dintre:

- carbonii metalici;

— compuși ai cromului hexavalent.

A 1050 Nămoluri de galvanizare

A 1060 Soluții reziduale de la decaparea metalelor

A 1070 Reziduuri de levigare de la prelucrarea zincului, praf și nămoluri, cum ar fi jarositul, hematitul etc.

A 1080 Reziduuri de zinc deșeu care nu sunt incluse în lista B, conținând plumb și cadmiu în concentrații suficiente pentru a conferi deșeurii caracteristicile prevăzute în anexa III

A 1090 Cenuși de la incinerarea firelor de cupru izolate

A 1100 Praf și reziduuri de la sistemele de curățare a gazelor rezultate la topitoriile de cupru

A 1110 Soluții electrolitice epuizate de la operațiunile de electrorafinare sau obținerea electrolitică a cuprului

A 1120 Nămoluri, exclusiv nămolul anodic, de la sistemele electrolitice de purificare în operațiunile de electrorafinare sau de obținere electrolitică a cuprului

A 1130 Soluții epuizate de la decapare, conținând cupru dizolvat

A 1140 Deșeurii de catalizatori de clorură cuprică și cianură de cupru

A 1150 Cenuși conținând metale prețioase, de la incinerarea plăcilor de circuite imprimate, care nu sunt incluse în lista B<sup>1)</sup>

A 1160 Baterii uzate pe bază de plumb și acid sulfuric, întregi sau sparte

A 1170 Baterii uzate nesortate, excluzând numai amestecurile de baterii incluse în lista B. Bateriile uzate nespecificate în lista B, conținând constituenți cuprinși în anexa I în cantitate suficientă pentru a le considera periculoase.

<sup>1)</sup> A se observa că la categoria foarte asemănătoare inclusă în lista B (B 1160) nu sunt specificate excepții.

A 1180 Deșeuri de montaje electrice și electronice sau fragmente<sup>2)</sup> conținând componente cum ar fi acumulatori sau alte baterii incluse în lista A, întrerupătoare cu mercur, sticlă de la tuburile catodice, alt tip de sticlă activată și condensatori cu PCB, sau impurificate cu constituenți cuprinși în anexa I (de exemplu: cadmiu, mercur, plumb, bifenili policlorurați) într-o cantitate care să le confere oricare dintre caracteristicile conținute în anexa III (a se observa categoria similară inclusă în lista B — B1110)<sup>3)</sup>

**A2. Deșeuri conținând în principal constituenți anorganici, care pot conține metale și substanțe organice**

A 2010 Deșeuri de sticlă de la tuburile catodice și alte tipuri de sticlă activată

A 2020 Compuși anorganici reziduali conținând fluor, sub formă de lichide sau nămoluri, dar nu cei specificați în lista B

A 2030 Catalizatori uzați, dar exclusiv cei specificați în lista B

A 2040 Deșeuri de ghips rezultate din industria chimică, atunci când conțin constituenți cuprinși în anexa I în cantitate suficientă pentru a prezenta una dintre caracteristicile periculoase prevăzute în anexa III (a se observa categoria similară din lista B — B 2080)

A 2050 Deșeuri de azbest (praf și fibre)

A 2060 Cenuși zburătoare de la termocentralele pe bază de cărbune, conținând substanțe cuprinse în anexa I în concentrații suficiente pentru a prezenta caracteristicile prevăzute în anexa III (a se vedea categoria similară din lista B — B 2050)

**A3. Deșeuri conținând în principal constituenți organici, care pot conține metale și substanțe anorganice**

A 3010 Deșeuri de la obținerea sau prelucrarea cocșului de petrol și a bitumului

A 3020 Uleiuri minerale reziduale improprie utilizării scontate

A 3030 Deșeuri care conțin, sunt formate din sau sunt impurificate cu nămoluri conținând compuși antidetonanți cu plumb

A 3040 Agenți termici reziduali (de la transferul termic)

A 3050 Deșeuri de la obținerea, formarea și utilizarea rășinilor, latexului, plastifiantilor, cleiurilor/adezivilor, excluzând deșeurile specificate în lista B (a se observa categoria similară din lista B — B 4020)

A 3060 Deșeuri de nitroceluloză

A 3070 Fenoli reziduali, compuși fenolici incluzând clorfenol, sub formă de lichide sau nămoluri

A 3080 Deșeuri de eteri, dar nu cei specificați în lista B

A 3090 Deșeuri din tăbăcărie: pulberi răzătură și nămoluri conținând compuși ai cromului hexavalent sau biocide (a se observa categoria similară din lista B — B 3100)

A 3100 Resturi și alte deșeuri de piele sau de piele sintetică, care nu sunt adecvate producerii de articole din piele, conținând compuși ai cromului hexavalent sau biocide (a se observa categoria similară din lista B — B 3090)

A 3110 Deșeuri de blănărie care conțin compuși de crom hexavalent sau biocide ori substanțe infecțioase (a se observa categoria similară din lista B — B 3110)

A 3120 Deșeuri de scamă — fracțiunea ușoară rezultată în urma destrămării fibrelor textile

A 3130 Deșeuri de compuși organici ai fosforului

A 3140 Solvenți organici nehalogenați reziduali, dar nu cei specificați în lista B

A 3150 Solvenți organici halogenați reziduali

A 3160 Reziduuri de distilare neapoase, halogenate sau nehalogenate, rezultate de la operațiunile de recuperare a solvenților organici

A 3170 Reziduuri de la obținerea hidrocarburilor alifactice halogenate (cum ar fi: clormetanul, dicloretanul, clorura de vinil, clorura de viniliden, clorura de alil și epiclohidrina)

A 3180 Deșeuri, substanțe și materiale conținând, formate din sau impurificate cu bifenili policlorurați (PCB), terfenili policlorurați (PCT), naftaline policlorurate (PCN) sau bifenili polibromurați (PBB) sau orice alți omologi polibromurați ai acestor compuși, în concentrații de 50 mg/kg sau mai mult<sup>4)</sup>

A 3190 Reziduuri de gudroane (excluzând cimenturile asfaltice) rezultate de la rafinare, distilare și orice proces pirolitic de tratare a materialelor organice

**A4. Deșeuri care pot conține fie constituenți anorganici, fie constituenți organici**

A 4010 Deșeuri de la obținerea, prepararea și utilizarea produselor farmaceutice, dar nu cele specificate în lista B

A 4020 Deșeuri spitalicești și similare, adică deșeuri provenind din practica medicală, activitățile de caritate, stomatologie, medicină veterinară sau practici similare, precum și deșeuri generate în spitale sau în alte instituții în decursul investigațiilor clinice sau al tratării pacienților ori al activităților de cercetare

A 4030 Deșeuri de la obținerea, formarea și utilizarea substanțelor biocide și fitofarmaceutice, inclusiv deșeurile de pesticide și erbicide în afara specificațiilor, care sunt expirate<sup>5)</sup> sau improprie utilizării scontate

A 4040 Deșeuri de la producerea, formarea și utilizarea conservanților pentru lemn<sup>6)</sup>

A 4050 Deșeuri care conțin, sunt formate din sau sunt impurificate cu oricare dintre:

- cianuri anorganice, exceptând reziduurile solide de metale prețioase care conțin urme de cianuri anorganice;
- cianuri organice.

A 4060 Reziduuri uleiuri/apă, amestecuri hidrocarburi/apă, emulsii

A 4070 Deșeuri de la obținerea, formarea și utilizarea cernelurilor, coloranților, pigmenților, vopselelor, lacurilor, emailurilor, exclusiv cele specificate în lista B (a se vedea categoria similară din lista B — B 4010)

A 4080 Deșeuri de natură explozivă (dar nu cele specificate în lista B)

A 4090 Soluții reziduale acide sau alcaline, altele decât cele specificate la categoria corespunzătoare din lista B (a se vedea categoria similară din lista B — B 2120)

A 4100 Reziduuri de la echipamentele de control al poluării industriale, pentru epurarea gazelor industriale emise, dar exclusiv cele specificate în lista B

A 4110 Deșeuri care conțin, sunt formate din sau sunt impurificate cu oricare dintre:

- orice omolog de dibenzofuran policlorurat;
- orice omolog de dibenzodioxină policlorurată.

A 4120 Deșeuri care conțin, sunt formate din sau sunt impurificate cu peroxizi

<sup>2)</sup> Această categorie nu include fragmente de montaje de la producerea de energie electrică.

<sup>3)</sup> Nivelul concentrației de PCB este de 50 mg/kg sau mai mult.

<sup>4)</sup> Nivelul de concentrație de 50 mg/kg este considerat a fi un nivel practic internațional pentru toate deșeurile. Totuși multe țări au stabilit niveluri mai mici (de exemplu 20 mg/kg) pentru deșeuri specifice.

<sup>5)</sup> Expirate înseamnă nefolosite în perioada recomandată de producător.

<sup>6)</sup> Această categorie nu include lemnul tratat cu substanțe chimice conservante.

A 4130 Deșeuri de ambalaje și containere conținând substanțe cuprinse în anexa I în concentrații suficiente pentru a prezenta caracteristicile periculoase prevăzute în anexa III

A 4140 Deșeuri formate din sau conținând substanțe chimice fără specificație sau expirate<sup>7)</sup>, corespunzând categoriilor din anexa I și prezentând caracteristicile din anexa III

<sup>7)</sup> Expirate înseamnă nefolosite în perioada recomandată de producător.

A 4150 Deșeuri de substanțe chimice rezultate din activitățile de cercetare-dezvoltare sau învățământ, care nu sunt identificate și/sau sunt noi și ale căror efecte asupra omului și/sau mediului înconjurător nu sunt cunoscute

A 4160 Cărbune activ uzat neinclus în lista B (a se vedea categoria similară din lista B — B 2060)

*ANEXA Nr. IX*

#### LISTA B

Deșeurile incluse în această anexă nu vor fi deșeurile la care se referă art. 1 paragraful 1 a) din Convenția de la Basel, dacă nu conțin substanțe cuprinse în anexa I într-o cantitate care să determine apariția unei caracteristici prevăzute în anexa III.

##### B1. Deșeuri metalice și conținând metale

B 1010 Deșeuri de metale și aliaje metalice în formă metalică, nedispersabilă:

— metale prețioase (aur, argint, grupul platinei, dar nu mercur);

- fragmente de fontă și oțel;
- fragmente de cupru;
- fragmente de nichel;
- fragmente de aluminiu;
- fragmente de zinc;
- fragmente de staniu;
- fragmente de wolfram;
- fragmente de molibden;
- fragmente de tantal;
- fragmente de magneziu;
- fragmente de cobalt;
- fragmente de bismut;
- fragmente de titan;
- fragmente de zirconiu;
- fragmente de mangan;
- fragmente de germaniu;
- fragmente de vanadiu;
- fragmente de hafniu, indiu, niobiu, reniu, galiu;
- fragmente de toriu;
- fragmente de pământuri rare.

B 1020 Fragmente curate, necontaminate, inclusiv aliaje în formă fasonată (foi, plăci, bare, grinzi etc.):

- fragmente de antimoniu;
- fragmente de beriliu;
- fragmente de cadmiu;
- fragmente de plumb (dar exclusiv baterii acid plumb);
- fragmente de seleniu;
- fragmente de telur.

B 1030 Reziduuri conținând metale refractare

B 1040 Deșeuri de ansambluri de instalații de generare a energiei electrice, necontaminate cu ulei lubrifiant, PCB sau PCT într-o măsură care să le facă periculoase

B 1050 Amestec de metale neferoase, resturi din fracțiunea grea, fără materiale cuprinse în anexa I în concentrații suficiente pentru a le face să prezinte caracteristicile prevăzute în anexa III<sup>8)</sup>

B 1060 Deșeuri de selen și telur în formă metalică elementară, inclusiv pulbere

B 1070 Deșeuri de cupru și aliaje de cupru în formă dispersabilă, dacă nu conțin componenții cuprinși în anexa I în concentrații suficiente pentru a le face să prezinte caracteristicile prevăzute în anexa III

B 1080 Cenuși și reziduuri de zinc, inclusiv aliaje de zinc, în formă dispersabilă, dacă nu conțin componenții cuprinși în anexa I în concentrații suficiente pentru a le face să prezinte caracteristicile prevăzute în anexa III sau nu prezintă caracteristica periculoasă H4.3<sup>9)</sup>

B 1090 Deșeuri de baterii conform unei specificații, exclusiv cele făcute cu plumb, cadmiu sau mercur

B 1100 Deșeuri conținând metale, rezultate de la obținerea, topirea și rafinarea metalelor:

- aliaj dur de zinc;
  - reziduuri conținând zinc:
    - reziduu superficial de la galvanizarea plăcilor de zinc (>90% Zn);
    - reziduu de fund de la galvanizarea plăcilor de zinc (>92% Zn);
    - reziduu de la turnarea zincului sub presiune (>85% Zn);
    - reziduu de la galvanizarea la cald a plăcilor de zinc (în șarje) (>92% Zn);
    - zguri conținând zinc;
  - zguri (sau tunder) conținând aluminiu, exclusiv zgurile saline;
  - zgura de la prelucrarea cuprului pentru procesare ulterioară sau rafinare, fără arseniu, plumb sau cadmiu într-o măsură care să le facă să prezinte caracteristicile periculoase prevăzute în anexa III;
  - deșeuri de căptușeli refractare, inclusiv creuzete, provenite de la topirea cuprului;
  - zguri de la prelucrarea metalelor prețioase pentru rafinare ulterioară;
  - zguri de staniu conținând tantal, cu mai puțin de 0,5% staniu.
- B 1110 Ansambluri electrice și electronice:
- ansambluri electrice constând numai din metale sau aliaje;

<sup>8)</sup> Chiar dacă nivelul contaminării cu materiale cuprinse în anexa I existent inițial este scăzut, procesarea subsecventă, inclusiv reciclarea, poate conduce la o concentrare a materialelor cuprinse în anexa I, în fracțiunile separate.

<sup>9)</sup> Statutul cenusilor de zinc este revizuit în prezent și există o recomandare a Conferinței Națiunilor Unite pentru Comerț și Dezvoltare (UNCTAD), conform căreia cenușile de zinc nu ar fi produse periculoase.

— deșeuri de ansambluri electrice sau electronice ori resturi<sup>10)</sup> (inclusiv plăci circuite imprimare), care nu conțin componente ca acumulatori sau baterii incluse în lista A, contacte cu mercur, sticlă de la tuburi catodice sau altă sticlă activată și condensatori cu PCB sau nu sunt contaminate cu constituenți cuprinși în anexa I (de exemplu: cadmiu, mercur, plumb, bifenil policlorurat) ori de la care acestea au fost îndepărtate, într-o măsură în care nu mai posedă nici una dintre caracteristicile conținute în anexa III (a se vedea categoriile similare incluse în lista A — A 1180);

— ansambluri electrice și electronice (inclusiv plăci cu circuite integrate, componente electronice și fire) destinate pentru re folosire directă<sup>11)</sup> și nu pentru reciclare sau eliminare finală<sup>12)</sup>.

B 1120 Catalizatori epuizați, exclusiv lichide folosite drept catalizatori, conținând unul dintre:

— metalele tranziționale, exclusiv deșeuri de catalizatori (catalizatori epuizați, catalizatori lichizi epuizați sau alți catalizatori) incluse în lista A: scandiu, vanadiu, mangan, cobalt, cupru, ytriu, niobiu, hafniu, wolfram, titan, crom, fier, nichel, zinc, zirconiu, molibden, tantal, reniu;

— lantanide (metale pământuri rare): lantan, praeseodymiu, samariu, gadoliniu, disprosiu, erbiu, yterbiu, ceriu, neodim, europiu, terbiu, holmiu, tuliu, lutețiu.

B 1130 Catalizatori curați epuizați, cu metale prețioase

B 1140 Reziduuri cu metale prețioase în formă solidă, care conțin urme de cianuri anorganice

B 1150 Deșeuri de metale prețioase și aliaje (aur, argint, grupul platinei, dar nu mercur) în formă dispersabilă nelichidă, cu ambalaj și etichete adecvate

B 1160 Cenuși cu metale prețioase de la incinerarea plăcilor cu circuite integrate (a se vedea categoriile similare incluse în lista A — A 1150)

B 1170 Cenuși cu metale prețioase de la incinerarea filmelor foto

B 1180 Deșeuri de filme fotografice conținând halogenuri de argint și argint metalic

B 1190 Deșeuri de hârtie fotografică conținând halogenuri de argint și argint metalic

B 1200 Zgură granulată de la fabricarea fontei și oțelului

B 1210 Zgură de la fabricarea fontei și oțelului, inclusiv zguri ca sursă de TiO<sub>2</sub> și vanadiu

B 1220 Zgură de la producția zincului, stabilizată chimic, cu un conținut ridicat de fier (peste 20%) și prelucrată în conformitate cu specificațiile industriale (de exemplu, DIN 4301), în special pentru construcții

B 1230 Tunder de la fabricarea fontei și oțelului

B 1240 Tunder de oxid de cupru

**B2. Deșeuri conținând în principal constituenți anorganici, care pot conține metale și materiale organice**

B 2010 Deșeuri de la minerit, în formă nedispersabilă:

— deșeuri naturale de grafit;

— deșeuri de ardez, indiferent dacă sunt cioplite, tăiate sau altfel;

— deșeuri de mică;

— deșeuri de leucit, nefelin și nefelin sienit;

— deșeuri feldspat;

— deșeuri fluorină;

— deșeuri silice în formă solidă, exclusiv cele folosite în operațiuni de turnătorie.

B 2020 Deșeuri de sticlă în formă nedispersabilă:

— rebuturi și alte deșeuri și resturi de sticlă, exceptând sticla de la tuburile catodice și alte tipuri de sticlă activată

B 2030 Deșeuri de ceramică în formă nedispersabilă:

— deșeuri și resturi ceramico-metalice (materiale compozite conținând metale și ceramică);

— fibre pe bază de ceramică, care nu sunt specificate sau incluse în altă categorie.

B 2040 Alte deșeuri conținând în principal constituenți anorganici:

— sulfat de calciu parțial rafinat, rezultat de la desulfurarea gazelor (FGD);

— deșeuri de plăci din fibră ghipsată sau plăci de ghips, provenind de la demolarea construcțiilor;

— zgură de la obținerea cuprului, stabilizată chimic, având un conținut ridicat de fier (peste 20%) și prelucrată în conformitate cu specificațiile industriale (de exemplu: DIN 4301 și DIN 8201) în principal pentru aplicațiile din construcții și obținerea materialelor abrazive;

— sulf în formă solidă;

— calcar de la obținerea cianamidei de calciu (având un pH mai mic de 9);

— cloruri de sodiu, potasiu și calciu;

— carborund (carbură de siliciu);

— beton sfărâmat;

— resturi de sticlă conținând litiu-tantal și litiu-niobiu.

B 2050 Cenuși zburătoare de la termocentralele pe bază de cărbune, care nu sunt incluse în lista A (a se vedea categoriile incluse în lista A — A 2060)

B 2060 Cărbune activ uzat rezultat de la tratarea apei potabile și din procesele tehnologice din industria alimentară și obținerea vitaminelor (a se vedea categoriile incluse în lista A — A 4160)

B 2070 Nămol conținând fluorură de calciu

B 2080 Deșeuri de ghips provenind din procesele tehnologice din industria chimică, neincluse în lista A (a se vedea categoriile incluse în lista A — A 2040)

B 2090 Deșeuri de anozii parțial consumați de la obținerea oțelului sau aluminiului, fabricați din cocs de petrol sau bitum și curați în conformitate cu specificațiile industriale (exclusiv anozii parțial consumați din industria clorosodică și industria metalurgică)

B 2100 Deșeuri de hidrați de aluminiu și de alumină, precum și reziduuri de la obținerea aluminei, excluzând materialele utilizate în procesele de epurare a gazelor, floclare sau filtrare

B 2110 Reziduu de bauxită („nămol roșu“) (pH mediu până la 11,5)

B 2120 Soluții reziduale acide sau alcaline, cu un pH cuprins între 2 și 11,5, care nu sunt corosive sau periculoase în alt mod (a se vedea categoriile incluse în lista A — A 4090)

**B3. Deșeuri conținând în principal constituenți organici, care pot conține metale și substanțe anorganice**

B 3010 Deșeuri solide din plastic

Următoarele materiale plastice sau amestecuri de materiale plastice, cu condiția să nu fie amestecate cu alte deșeuri și să fie fabricate cu specificație:

• resturi de plastic din polimeri și copolimeri nehalogenați, inclusiv, dar nu numai, următorii<sup>13)</sup>:

— etilenă;

— stiren;

<sup>10)</sup> Această categorie nu include fragmente de la generatoarele de energie electrică.

<sup>11)</sup> Reutilizarea poate include repararea, renovarea sau modernizarea, dar nu reasamblări majore.

<sup>12)</sup> În unele țări aceste materiale sunt destinate utilizării directe și nu sunt considerate deșeuri.

<sup>13)</sup> Se înțelege de la sine că aceste resturi trebuie să fie complet polimerizate.

- polipropilenă;
- polietilentereftalat;
- acrilonitril;
- butadienă;
- poliacetali;
- poliamide;
- polibutilentereftalat;
- policarbonați;
- polieteri;
- polisulfură de fenilen;
- polimeri acrilici;
- alcani C10—C13 (plastifianți);
- poliuretan (care nu conțin clorofluorocarboni);
- polisiloxani;
- polimetacrilat de metil;
- alcool polivinilic;
- polivinil butiral;
- polivinil acetat;
- rășini uzate întărite sau produși de condensare, inclusiv următoarele:
  - rășini ureoformaldehidice;
  - rășini fenol-formaldehidă;
  - rășini melamină-formaldehidă;
  - rășini epoxi;
  - rășini alchidice;
  - poliamide.

Următoarele deșeuri de polimeri fluorurați<sup>14)</sup>:

- perfluoretilenă/propilenă (FEP);
- perfluoralcoxi alcani (PFA);
- perfluoralcoxi alcani (MFA)
- polifluorură de vinil (PVF);
- polifluorură de viniliden (PVDF).

B 3020 Deșeuri de hârtie, carton și produse din hârtie  
Următoarele materiale, cu condiția să nu fie amestecate  
cu deșeuri periculoase:

- deșeuri și resturi de hârtie sau carton din:
  - hârtie sau carton nealbite ori hârtie sau carton ondulate;
  - alt tip de hârtie sau carton, fabricat în principal din celuloză înălbită, necolorată în masă;
  - hârtie sau carton fabricat în principal din pastă mecanică (de exemplu: ziare, reviste și materiale tipărite similare);
  - altele, inclusiv, dar nu limitate la : 1) carton dur (bachelitat); 2) resturi nesortate.

B 3030 Deșeuri textile

Următoarele materiale, cu condiția să nu fie amestecate  
cu alte deșeuri și să fie fabricate cu specificație:

- deșeuri de mătase (inclusiv gogoși de mătase necorespunzătoare pentru depănarea în sculuri, deșeuri de fire textile și material fibros garnetat):
  - necardate sau nepieptănate;
  - altele;
- deșeuri de lână ori de păr animal fin sau aspru, inclusiv deșeuri de fire textile, dar exclusiv material fibros garnetat:
  - resturi de la pieptănatul lânii sau al părului animal fin;
  - alte deșeuri de lână sau de păr animal fin;
  - deșeuri de păr aspru de animal;
- deșeuri de bumbac (inclusiv deșeuri de fire textile și material fibros garnetat):
  - deșeuri de fire textile (inclusiv resturi de fire);
  - material fibros garnetat;
  - altele;
- câlți și deșeuri de in;
- câlți și deșeuri (inclusiv deșeuri de fire textile și material fibros garnetat) de cânepă (*Cannabis sativa* L.);

- câlți și deșeuri (inclusiv deșeuri de fire textile și material fibros garnetat) de iută și alte fibre textile liberiene (exclusiv in, cânepă și ramie);

- câlți și deșeuri (inclusiv deșeuri de fire textile și material fibros garnetat) de sisal și alte fibre textile din genul *Agave*;

- câlți, resturi de la pieptănat și deșeuri (inclusiv deșeuri de fire textile și material fibros garnetat) de nucă de cocos;

- câlți, resturi de la pieptănat și deșeuri (inclusiv deșeuri de fire textile și material fibros garnetat) de abaca (cânepă de Manila sau *Musa textilis* Nee);

- câlți, resturi de la pieptănat și deșeuri (inclusiv deșeuri de fire textile și material fibros garnetat) de ramie și alte fibre textile vegetale care nu sunt specificate sau incluse în altă categorie;

- deșeuri (inclusiv resturi de la pieptănat, deșeuri de fire textile și material fibros garnetat) de fibre chimice:

- de fibre sintetice;

- de fibre artificiale;

- îmbrăcăminte uzată și alte articole textile uzate;

- deșeuri de cărpe, resturi de sfoară, frânghii și parâme, precum și articole uzate din sfoară, frânghii sau parâme din materiale textile:

- sortate;

- altele.

B 3040 Deșeuri de cauciuc

Următoarele materiale, cu condiția să nu fie amestecate  
cu alte deșeuri:

- deșeuri și resturi de cauciuc dur (de exemplu, ebonită);

- alte deșeuri de cauciuc (exclusiv cele specificate în altă categorie).

B 3050 Deșeuri de plută netratată și deșeuri de lemn:

- deșeuri și resturi de lemn, aglomerate sau nu în bare, brichete, pelete sau forme similare;

- deșeuri de plută: măcinată, granulată sau plută brută.

B 3060 Deșeuri provenind din industria agroalimentară,  
cu condiția să nu fie infecțioase:

- depuneri de la vin;

- deșeuri, reziduuri și produse secundare vegetale uscate și sterilizate, sub formă de pelete sau nu, de natură a fi utilizate pentru hrana animalelor, care nu sunt specificate sau incluse în altă categorie;

- degreasate: reziduuri rezultate de la tratarea substanțelor grase sau a cerurilor animale ori vegetale;

- deșeuri de oase și coarne, neprelucrate, degreasate, pregătite simplu (dar nu într-o anumită formă), tratate cu acid sau degelificate;

- deșeuri de pește;

- coji, păstăi și alte deșeuri de cacao;

- alte deșeuri din industria agroalimentară, exclusiv produsele secundare care îndeplinesc cerințele și standardele naționale și internaționale pentru consum uman sau animal.

B 3070 Următoarele deșeuri:

- deșeuri de păr uman;

- deșeuri de paie;

- micelii de fungi inactivi de la obținerea penicilinei, folosite ca hrană pentru animale.

B 3080 Tăieturi și resturi de cauciuc

B 3090 Resturi și alte deșeuri de piele sau de piele sintetică, care nu sunt adecvate producerii de articole din piele, excluzând nămolurile de tăbăcărie, care nu conțin compuși ai cromului hexavalent și biocide (a se observa categoria similară inclusă în lista A—A 3100)

<sup>14)</sup> Deșeurile postconsum sunt excluse din această categorie. Deșeurile nu trebuie amestecate. Trebuie luate în considerare problemele care pot să apară ca urmare a arderii în aer liber.

B 3100 Pulbere și răzătură de piele, nămoluri de la prelucrarea pielii care nu conțin crom hexavalent sau biocide (a se vedea categoriile incluse în lista A — A 3090)

B 3110 Deșeuri din tăbăcărie care nu conțin compuși ai cromului hexavalent, biocide sau substanțe infecțioase (a se observa categoria similară inclusă în lista A — A 3110)

B 3120 Deșeuri ce conțin coloranți alimentari

B 3130 Polimeri eterici și monomeri eterici nepericuloși, incapabili de a forma peroxizi

B 3140 Anvelope uzate, exclusiv cele destinate operațiilor prevăzute în anexa IV secțiunea A.

**B4. Deșeuri care pot conține fie constituenți anorganici, fie constituenți organici**

B 4010 Deșeuri formate în principal din vopsele pe bază de apă/latex și lacuri întărite, care nu conțin solvenți

organici, metale grele sau biocide în cantitate suficientă pentru a le considera periculoase (a se vedea categoriile incluse în lista A — A 4070)

B 4020 Deșeuri de la obținerea, formarea și utilizarea rășinilor, latexului, plastifiantilor, cleiurilor/adezivilor, neincluse în lista A, lipsite de solvenți sau alți impurificatori în măsura în care să nu prezinte caracteristicile prevăzute în anexa III, de exemplu pe bază de apă sau cleiuri naturale pe bază de cazeină, amidon, dextrină, eteri de celuloză, alcoolii polivinilici (a se observa categoria similară inclusă în lista A — A 3050)

B 4030 Aparate fotografice de unică folosință, cu baterii care nu sunt incluse în lista A.“

## PREȘEDINTELE ROMÂNIEI

### DECRET

#### privind promulgarea Legii pentru acceptarea amendamentelor la Convenția de la Basel (1989) privind controlul transportului peste frontiere al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora

În temeiul prevederilor art. 77 alin. (1) și ale art. 99 alin. (1) din Constituția României,

**Președintele României d e c r e t e a z ă :**

Articol unic. — Se promulgă Legea pentru acceptarea amendamentelor la Convenția de la Basel (1989) privind controlul transportului peste frontiere al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora și se dispune publicarea acestei legi în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI  
**ION ILIESCU**

București, 14 mai 2002.  
Nr. 389.

---

#### EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR

Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, str. Izvor nr. 2–4, Palatul Parlamentului, sectorul 5, București, cont nr. 2511.1–12.1/ROL Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București și nr. 5069427282 Trezoreria sector 5, București (alocat numai persoanelor juridice bugetare).

Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1, bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 411.97.54, tel./fax 410.77.36.

Tiparul : Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, tel. 490.65.52, 335.01.11/2178 și 402.21.78, E-mail: ramomrk@bx.logicnet.ro, Internet: www.monitoruloficial.ro