



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 188 (XXXII) — Nr. 178

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Miercuri, 4 martie 2020

SUMAR

Nr.	Pagina	Nr.	Pagina	
DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE				
Decizia nr. 812 din 5 decembrie 2019 referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor Ordonanței Guvernului nr. 10/2008 privind nivelul salariilor de bază și al altor drepturi ale personalului bugetar salarizat potrivit Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 24/2000 privind sistemul de stabilire a salariilor de bază pentru personalul contractual din sectorul bugetar și personalului salarizat potrivit anexelor nr. II și III la Legea nr. 154/1998 privind sistemul de stabilire a salariilor de bază în sectorul bugetar și a indemnizațiilor pentru persoane care ocupă funcții de demnitate publică, precum și unele măsuri de reglementare a drepturilor salariale și a altor drepturi ale personalului contractual salarizat prin legi speciale, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2015 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice în anul 2016, prorogarea unor termene, precum și unele măsuri fiscal-bugetare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 17/2017 privind unele măsuri în domeniul învățământului și ale Legii-cadru nr. 153/2017 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice	2-4	157. — Hotărâre pentru aprobarea numărului de autoturisme necesare desfășurării activităților specifice Companiei Naționale pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune — S.A.	24	
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE				
6. — Decizie a președintelui Agenției Naționale pentru Resurse Minerale privind anularea concesiunii acordate prin Licența nr. 2.486/2001 de concesiune pentru exploatarea resurselor de nisip și pietriș în perimetrul Turulung, județul Satu Mare, încheiată între Agenția Națională pentru Resurse Minerale și Societatea BECHINGER — S.R.L., aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 1.000/2002				24
3.310. — Ordin al ministrului educației și cercetării privind aprobarea programelor de Limba română — curs de inițiere pentru străinii adulți care au dobândit o formă de protecție internațională în România și resortisanți țări terțe și Limba română — curs de inițiere pentru copiii străini care au dobândit o formă de protecție internațională în România și resortisanți țări terțe				25
ACTE ALE ÎNALTEI CURȚI DE CASAȚIE ȘI JUSTIȚIE				
157. — Hotărâre pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 1.218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici, precum și pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1.093/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de cancerigeni sau mutageni la locul de muncă				5-23
Decizia nr. 2 din 20 ianuarie 2020 (Completul pentru dezlegarea unor chestiuni de drept).....				26-32

DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE**CURTEA CONSTITUȚIONALĂ****DECIZIA Nr. 812**

din 5 decembrie 2019

referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor Ordonanței Guvernului nr. 10/2008 privind nivelul salariilor de bază și al altor drepturi ale personalului bugetar salarizat potrivit Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 24/2000 privind sistemul de stabilire a salariilor de bază pentru personalul contractual din sectorul bugetar și personalului salarizat potrivit anexelor nr. II și III la Legea nr. 154/1998 privind sistemul de stabilire a salariilor de bază în sectorul bugetar și a indemnizațiilor pentru persoane care ocupă funcții de demnitate publică, precum și unele măsuri de reglementare a drepturilor salariale și a altor drepturi ale personalului contractual salarizat prin legi speciale, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2015 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice în anul 2016, prorogarea unor termene, precum și unele măsuri fiscal-bugetare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 17/2017 privind unele măsuri în domeniul învățământului și ale Legii-cadru nr. 153/2017 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice

Valer Dorneanu	— președinte
Cristian Deliorga	— judecător
Marian Enache	— judecător
Daniel Marius Morar	— judecător
Mona-Maria Pivniceru	— judecător
Gheorghe Stan	— judecător
Livia Doina Stanciu	— judecător
Elena-Simina Tănăsescu	— judecător
Varga Attila	— judecător
Ioana Marilena Chiorean	— magistrat-asistent

CURTEA,

având în vedere actele și lucrările dosarului, constată următoarele:

4. Prin Încheierea din 14 decembrie 2017, pronunțată în Dosarul nr. 4.738/121/2016*, **Curtea de Apel Galați — Secția conflicte de muncă și asigurări sociale a sesizat Curtea Constituțională cu excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor „Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 10/2008, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2015, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 17/2017 și ale Legii nr. 53/2017”**. Excepția de neconstituționalitate a fost ridicată de Sindicatul Liber „Educația” Galați, în numele și pentru membrul său de sindicat Iulian Smadu, într-o cauză având ca obiect „obligația de a face — drepturi bănești”.

5. **În motivarea excepției de neconstituționalitate**, autorul acesteia susține că prevederile de lege criticate contravin dispozițiilor constituționale ale art. 1 alin. (5), ale art. 16 alin. (1), ale art. 41 alin. (1) și ale art. 44 alin. (1) și (2), deoarece nu conțin reglementări referitoare la salarizarea agenților de securitate care își desfășoară activitatea în instituțiile de învățământ de stat în condițiile în care, potrivit Legii nr. 333/2003 privind paza obiectivelor, bunurilor, valorilor și protecția persoanelor, acestea sunt obligate să își asigure paza proprie cu personal calificat/agenți de securitate. Astfel, potrivit art. 12 alin. (1) din Legea nr. 333/2003, *„Paza proprie se realizează cu personal calificat, angajat al unității beneficiare, conform legii”*. De asemenea, art. 36 lit. d) din Legea nr. 333/2003 coroborat cu art. 37 alin. (1) din aceeași lege prevăd pentru personalul care execută activități de pază a obiectivelor, bunurilor și valorilor obligativitatea calificării profesionale, a obținerii avizului din partea organelor de poliție și atestarea profesională în acest domeniu. Așadar, potrivit prevederilor art. 12 din Legea nr. 333/2003, instituțiile școlare au dreptul să își asigure paza proprie cu condiția de a încadra persoane calificate pentru a îndeplini funcția de agent de securitate (cod COR 541401 — muncitor calificat). Persoanele care, la data intrării în vigoare a Legii nr. 333/2003, nu erau calificate ca agent de securitate, dar erau încadrate pentru a asigura paza proprie a instituțiilor școlare, au fost obligate, prin prevederile art. 36 lit. d) din Legea nr. 333/2003 coroborat cu art. 37 alin. (1) din aceeași lege, să se califice profesional și să dobândească atestatul de calificare ca agent de securitate. Însă instituțiile școlare nu au posibilitatea să prevadă în organigramă și în statul de funcții funcția de agent

Cu participarea reprezentantului Ministerului Public, procuror Ioan-Sorin-Daniel Chiriazii.

1. Pe rol se află soluționarea excepției de neconstituționalitate a prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 10/2008 privind nivelul salariilor de bază și al altor drepturi ale personalului bugetar salarizat potrivit Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 24/2000 privind sistemul de stabilire a salariilor de bază pentru personalul contractual din sectorul bugetar și personalului salarizat potrivit anexelor nr. II și III la Legea nr. 154/1998 privind sistemul de stabilire a salariilor de bază în sectorul bugetar și a indemnizațiilor pentru persoane care ocupă funcții de demnitate publică, precum și unele măsuri de reglementare a drepturilor salariale și a altor drepturi ale personalului contractual salarizat prin legi speciale, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2015 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice în anul 2016, prorogarea unor termene, precum și unele măsuri fiscal-bugetare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 17/2017 privind unele măsuri în domeniul învățământului și ale Legii-cadru nr. 153/2017 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice, excepție ridicată de Sindicatul Liber „Educația” Galați, în numele și pentru membrul său de sindicat Iulian Smadu, în Dosarul nr. 4.738/121/2016* al Curții de Apel Galați — Secția conflicte de muncă și asigurări sociale și care formează obiectul Dosarului Curții Constituționale nr. 37D/2018.

2. La apelul nominal se constată lipsa părților. Procedura de citare este legal îndeplinită.

3. Cauza fiind în stare de judecată, președintele Curții acordă cuvântul reprezentantului Ministerului Public, care pune concluzii de respingere, ca inadmisibilă, a excepției de neconstituționalitate, deoarece autorul acesteia solicită Curții Constituționale să legifereze salarizarea unei categorii profesionale.

de securitate (cod COR 541401 — muncitor calificat) și nici să salarizeze persoanele care asigură paza proprie în conformitate cu activitatea prestată, deoarece actele normative care reglementează salarizarea personalului din instituțiile bugetare nu au prevăzut și salarizarea pentru funcția de agent de securitate pentru instituțiile școlare (în învățământul de stat). Se încalcă astfel principiul corelării actelor normative și art. 1 alin. (5) din Constituție, deoarece, într-un stat de drept, în activitatea de legiferare, este imperios necesar să existe o strânsă legătură între actele normative. Or, nu există corelare între legea care obligă la asigurarea pazei proprii a instituțiilor școlare (Legea nr. 333/2003) și actele normative care reglementează salarizarea personalului de pază din instituțiile de stat. Prin aceste acte normative privind salarizarea personalului din instituțiile publice, legiuitorul a eludat prevederile Legii nr. 333/2003, prin neinclusiunea unui nivel salarial pentru agenții de securitate care asigură paza instituțiilor de învățământ.

6. De asemenea, se susține că dispozițiile de lege criticate contravin și prevederilor art. 41 alin. (1) din Constituție, deoarece se încalcă dreptul persoanei de a primi un salariu corespunzător profesiei exercitate la un loc de muncă pentru care sunt impuse, fără nicio derogare, condiții de dobândire a calificării profesionale și a atestatului de agent de securitate. Or, așa cum reiese din jurisprudența Curții Europene a Drepturilor Omului și a Înaltei Curți de Casație și Justiție, drepturile salariale fac parte din conținutul complex al dreptului la muncă, iar aceste drepturi intră în sfera dreptului de proprietate. Așadar, art. 41 alin. (1) din Constituție prevede implicit și dreptul persoanei de a primi un salariu corespunzător profesiei exercitate. Or, în practică, persoanele care îndeplinesc într-o instituție școlară atribuțiile unui agent de securitate nu sunt salarizate ca agent de securitate, ci ca persoană care ar avea alte atribuții de serviciu.

7. În final, se susține că dispozițiile de lege criticate contravin și prevederilor art. 44 din Constituție.

8. Curtea de Apel Galați — Secția conflicte de muncă și asigurări sociale și-a exprimat opinia în sensul că excepția de neconstituționalitate este neîntemeiată. Astfel, niciunul dintre actele normative criticate nu încalcă supremația Legii nr. 333/2003, deoarece aceasta din urmă nu face vreo referire în cuprinsul său la procedura de constituire a organigramelor sau a statelor de funcții din instituțiile bugetare. Dimpotrivă, aceste acte normative se coroborează cu dispozițiile art. 13 din Legea nr. 333/2003 care enumeră și paznicii printre persoanele care asigură paza proprie dintr-o instituție. Totodată, instanța apreciază că actele normative criticate nu încalcă dispozițiile invocate din Constituție, deoarece neinclusiunea în statul de funcții sau în organigrama unei instituții și a funcției de agent de securitate nu determină nici îngrădirea dreptului la muncă sau de alegere a unei profesii și nici nu îngrădește dreptul de proprietate asupra salariului aferent muncii desfășurate.

9. Potrivit prevederilor art. 30 alin. (1) din Legea nr. 47/1992, încheierea de sesizare a fost comunicată președinților celor două Camere ale Parlamentului, Guvernului și Avocatului Poporului, pentru a-și exprima punctele de vedere asupra excepției de neconstituționalitate.

10. Președinții celor două Camere ale Parlamentului, Guvernul și Avocatul Poporului nu au transmis punctele lor de vedere asupra excepției de neconstituționalitate ridicate.

CURTEA,

examinând încheierea de sesizare, raportul întocmit de judecătorul-raportor, concluziile procurorului, dispozițiile legale criticate, raportate la prevederile Constituției, precum și Legea nr. 47/1992, reține următoarele:

11. Curtea Constituțională a fost legal sesizată și este competentă, potrivit dispozițiilor art. 146 lit. d) din Constituție, precum și ale art. 1 alin. (2), ale art. 2, 3, 10 și 29 din Legea nr. 47/1992, să soluționeze excepția de neconstituționalitate.

12. Obiectul excepției de neconstituționalitate, astfel cum este menționat în încheierea de sesizare a Curții Constituționale, îl constituie dispozițiile „Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 10/2008, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2015, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 17/2017 și ale Legii nr. 53/2017”. În realitate, analizând motivarea autorului excepției de neconstituționalitate — care este nemulțumit de faptul că actele normative care reglementează salarizarea personalului din instituțiile bugetare nu au prevăzut și salarizarea pentru funcția de agent de securitate pentru instituțiile școlare — Curtea constată că obiect al excepției de neconstituționalitate îl constituie următoarele prevederi:

— Ordonanța Guvernului nr. 10/2008 privind nivelul salariilor de bază și al altor drepturi ale personalului bugetar salarizat potrivit Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 24/2000 privind sistemul de stabilire a salariilor de bază pentru personalul contractual din sectorul bugetar și personalului salarizat potrivit anexelor nr. II și III la Legea nr. 154/1998 privind sistemul de stabilire a salariilor de bază în sectorul bugetar și a indemnizațiilor pentru persoane care ocupă funcții de demnitate publică, precum și unele măsuri de reglementare a drepturilor salariale și a altor drepturi ale personalului contractual salarizat prin legi speciale, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 79 din 1 februarie 2008, aprobată cu modificări prin Legea nr. 177/2008, cu modificările și completările ulterioare;

— Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2015 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice în anul 2016, prorogarea unor termene, precum și unele măsuri fiscal-bugetare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 923 din 11 decembrie 2015, cu modificările și completările ulterioare;

— Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 17/2017 privind unele măsuri în domeniul învățământului, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 145 din 27 februarie 2017, aprobată prin Legea nr. 198/2017;

— Legea-cadru nr. 153/2017 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 492 din 28 iunie 2017, cu modificările și completările ulterioare.

13. În opinia autorului excepției de neconstituționalitate, prevederile criticate contravin dispozițiilor constituționale cuprinse în art. 1 alin. (5), potrivit cărora respectarea Constituției, a supremației sale și a legilor este obligatorie, în art. 16 alin. (1) privind egalitatea în drepturi, în art. 41 alin. (1) privind munca și protecția socială a muncii și în art. 44 alin. (1) și (2) privind dreptul de proprietate privată.

14. Examinând excepția de neconstituționalitate, Curtea reține că principala critică a autorului excepției de neconstituționalitate este aceea că instituțiile școlare nu au posibilitatea să prevadă în organigramă și în statul de funcții funcția de agent de securitate (cod COR 541401 — muncitor calificat) și nici să salarizeze persoanele care asigură paza proprie în conformitate cu activitatea prestată, deoarece actele normative care reglementează salarizarea personalului din instituțiile bugetare nu au prevăzut și salarizarea pentru funcția de agent de securitate pentru instituțiile școlare (în învățământul de stat), ci doar salarizarea pentru funcția de paznic, muncitor necalificat. Cu privire la aceste susțineri, Curtea constată că, potrivit art. 88 alin. (1) din Legea educației naționale nr. 1/2011, „Personalul din învățământul preuniversitar este format din personal didactic și personal nedidactic”, iar, în conformitate cu art. 88 alin. (4) din aceeași lege, „Personalul nedidactic își desfășoară activitatea în baza Legii nr. 53/2003 — Codul muncii, republicată, cu modificările și completările ulterioare”. Potrivit art. 96 alin. (7) lit. f) din aceeași lege, Consiliul de administrație, ca organ de conducere al unității de învățământ, aprobă planul de încadrare cu personal didactic și didactic auxiliar, precum și schema de personal nedidactic.

15. În ceea ce privește salarizarea personalului nedidactic, Curtea reține că salariile de bază de care beneficiază personalul

nedidactic din unitățile de învățământ superior/universitar, din învățământul preuniversitar, din bibliotecile centrale universitare, din unitățile de învățământ special, din unitățile de învățământ cu program sportiv suplimentar, din unitățile conexe ale învățământului preuniversitar și din unitățile de învățământ pentru activități extrașcolare sunt prevăzute la pct. 7 (*Funcții auxiliare comune specifice învățământului*) din anexa nr. 2 (FAMILIA OCUPAȚIONALĂ DE FUNCȚII BUGETARE „ÎNVĂȚĂMÂNT”) la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2015 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice în anul 2016, prorogarea unor termene, precum și unele măsuri fiscal-bugetare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 923 din 11 decembrie 2015, astfel cum a fost modificată prin art. 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 17/2017. Potrivit acestor norme de lege, funcțiile auxiliare comune specifice învățământului sunt următoarele: muncitor calificat, portar, paznic, îngrijitor, pompier, bucătăreasă, spălătoreasă/lenjereasă și muncitor necalificat, legea prevăzând și salarizarea acestora. De asemenea, art. 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 17/2017 prevede că funcțiile care nu se regăsesc la pct. 7 („Funcții auxiliare comune specifice învățământului”) din anexa nr. 2 (FAMILIA OCUPAȚIONALĂ DE FUNCȚII BUGETARE „ÎNVĂȚĂMÂNT”) la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2015 se asimilează din punctul de vedere al salarizării cu funcția de muncitor calificat. Având în vedere acest cadru legislativ, Curtea reține că faptul că legiuitorul nu a prevăzut în categoria funcțiilor nedidactice, ca funcție auxiliară comună specifică învățământului, și funcția de agent de securitate (ca muncitor calificat), ci doar funcția de paznic, așa cum susține autorul excepției de neconstituționalitate, nu reprezintă o chestiune de constituționalitate, ci un aspect care ține de politica de legiferare adoptată în domeniul muncii.

16. Curtea constată că autorul excepției solicită, în realitate, modificarea legislației privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice, prin introducerea funcției de agent de securitate, personal calificat, în cadrul categoriei personalului nedidactic. Or, o astfel de solicitare nu ține de competența Curții Constituționale, fiind atribuția legiuitorului de a stabili categoriile de funcții din sistemul bugetar, nivelul de studii pentru fiecare

funcție, precum și salarizarea corespunzătoare acestora. De asemenea, faptul că autorul excepției are calificarea de agent de securitate, dar poate fi angajat doar ca paznic, pentru că nu îi permite legislația salarizării personalului plătit din fonduri publice (care prevede că funcțiile auxiliare comune specifice învățământului sunt următoarele: muncitor calificat, portar, paznic, îngrijitor, pompier, bucătăreasă, spălătoreasă/lenjereasă și muncitor necalificat), nu poate constitui un motiv de neconstituționalitate a întregii legislații referitoare la salarizarea personalului din familia ocupațională a învățământului, criticată pentru o omisiune de reglementare, care însă nu este de natură constituțională.

17. Totodată, Curtea reține că, potrivit art. 2 alin. (1) din Legea nr. 333/2003 privind paza obiectivelor, bunurilor, valorilor și protecția persoanelor, republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 189 din 18 martie 2014, „Ministerele și celelalte organe de specialitate ale administrației publice centrale și locale, regiile autonome, companiile și societățile naționale, institutele naționale de cercetare-dezvoltare, societățile reglementate de Legea nr. 31/1990, republicată, cu modificările și completările ulterioare, indiferent de natura capitalului social, precum și alte organizații care dețin bunuri ori valori cu orice titlu, denumite în prezenta lege unități, sunt obligate să asigure paza acestora”. Art. 12 alin. (1) din aceeași lege prevede că „Paza proprie se realizează cu personal calificat, angajat al unității beneficiare, conform legii”, iar art. 13 alin. (1) prevede că „Personalul de pază proprie se compune din paznici, portari, controlori de acces sau alte persoane stabilite de conducerea unității, din persoanele desemnate să asigure instruirea, controlul și coordonarea activității de pază. Se asimilează personalului de pază și persoanele care cumulează atribuțiile de pază cu alte atribuții de serviciu”. Astfel, pretinsa necorelare a actelor normative privind salarizarea personalului din instituțiile publice, prin care autorul excepției susține că legiuitorul a eludat prevederile Legii nr. 333/2003 prin neincluderea unui nivel salarial pentru agenții de securitate care asigură paza instituțiilor de învățământ, nu reprezintă o problemă de constituționalitate, ci una care intră în competența legiuitorului, care stabilește politica în domeniul salarizării și al funcțiilor din cadrul sistemului plătit din fonduri publice.

18. Pentru considerentele expuse mai sus, în temeiul art. 146 lit. d) și al art. 147 alin. (4) din Constituție, precum și al art. 1—3, al art. 11 alin. (1) lit. A.d) și al art. 29 din Legea nr. 47/1992, cu unanimitate de voturi,

CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

În numele legii

DECIDE:

Respinge, ca inadmisibilă, excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor Ordonanței Guvernului nr. 10/2008 privind nivelul salariilor de bază și al altor drepturi ale personalului bugetar salarizat potrivit Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 24/2000 privind sistemul de stabilire a salariilor de bază pentru personalul contractual din sectorul bugetar și personalului salarizat potrivit anexelor nr. II și III la Legea nr. 154/1998 privind sistemul de stabilire a salariilor de bază în sectorul bugetar și a indemnizațiilor pentru persoane care ocupă funcții de demnitate publică, precum și unele măsuri de reglementare a drepturilor salariale și a altor drepturi ale personalului contractual salarizat prin legi speciale, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2015 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice în anul 2016, prorogarea unor termene, precum și unele măsuri fiscal-bugetare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 17/2017 privind unele măsuri în domeniul învățământului și ale Legii-cadru nr. 153/2017 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice, excepție ridicată de Sindicatul Liber „Educația” Galați, în numele și pentru membrul său de sindicat Iulian Smadu, în Dosarul nr. 4.738/121/2016* al Curții de Apel Galați — Secția conflicte de muncă și asigurări sociale.

Definitivă și general obligatorie.

Decizia se comunică Curții de Apel Galați — Secția conflicte de muncă și asigurări sociale și se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Pronunțată în ședința din data de 5 decembrie 2019.

PREȘEDINTELE CURȚII CONSTITUȚIONALE
prof. univ. dr. VALER DORNEANU

Magistrat-asistent,
Ioana Marilena Chiorean

HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 1.218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici, precum și pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1.093/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți cancerigeni sau mutageni la locul de muncă

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. I. — Hotărârea Guvernului nr. 1.218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 845 din 13 octombrie 2006, cu modificările și completările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1. Articolul 7 va avea următorul cuprins:

„Art. 7. — (1) Pentru orice agent chimic pentru care este stabilită la nivelul Uniunii Europene o valoare-limită de referință privind expunerea profesională, această valoare devine valoare de referință obligatorie națională.

(2) Pentru orice agent chimic pentru care este stabilită la nivel comunitar o valoare-limită obligatorie de expunere profesională, această valoare devine valoare-limită obligatorie națională de expunere profesională.

(3) Valorile-limită obligatorii naționale de expunere profesională ale agenților chimici, prevăzute la alin. (1) și (2), reflectă factorii de utilitate pentru a asigura sănătatea lucrătorilor la locul de muncă și sunt prevăzute în anexa nr. 1 sau 4.”

2. Articolul 8 va avea următorul cuprins:

„Art. 8. — Pentru orice agent chimic pentru care se stabilește o valoare-limită biologică obligatorie la nivel comunitar, această valoare devine valoare-limită obligatorie națională.”

3. Articolul 9 se abrogă.

4. La articolul 20, alineatul (4) va avea următorul cuprins:

„(4) Ghidurile practice pentru aplicarea măsurilor de protecție și prevenire în vederea reducerii riscului sunt elaborate de către autoritățile naționale competente.”

5. Articolul 44 se abrogă.

6. Anexele nr. 1 și 4 se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 1 și 2 la prezenta hotărâre.

Art. II. — (1) Valorile-limită ale agenților chimici prevăzute la art. 7 și 8 din Hotărârea Guvernului nr. 1.218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici, cu modificările și completările ulterioare, precum și cu modificările aduse prin prezenta hotărâre, stabilite la nivel național până la data prezentei hotărâri, care sunt mai restrictive decât cele stabilite la nivel comunitar, rămân în vigoare până la revizuirea acestora.

(2) Ministerul Muncii și Protecției Sociale informează Comisia Europeană și statele membre despre valorile-limită de expunere

profesională și valorile-limită biologice naționale prevăzute la alin. (1), introduse sau revizuite.

Art. III. — Hotărârea Guvernului nr. 1.093/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți cancerigeni sau mutageni la locul de muncă, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 757 din 6 septembrie 2006, cu modificările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. La articolul 23 alineatul (1), litera d) se modifică după cum urmează:

„d) medicul de medicina muncii și/sau medicul de medicină generală/medicină de familie, conform legii, inspectoratul teritorial de muncă și/sau direcția de sănătate publică județeană ori a municipiului București, precum și orice altă persoană responsabilă cu securitatea și sănătatea în muncă să aibă acces la lista prevăzută la lit. c);”

2. La articolul 25, alineatul (4) se modifică după cum urmează:

„(4) Dacă se constată că un lucrător prezintă manifestări clinice susceptibile a fi rezultatul expunerii la agenți cancerigeni sau mutageni, medicul de medicina muncii poate solicita ca și alți lucrători care au suferit o expunere similară să facă obiectul unei supravegheri medicale.”

3. La articolul 25, după alineatul (5) se introduce un nou alineat, alineatul (6), cu următorul cuprins:

„(6) Medicul de medicina muncii sau autoritatea competentă cu supravegherea stării de sănătate a lucrătorilor pot indica faptul că supravegherea stării de sănătate trebuie să continue după încetarea expunerii, pe o durată pe care o consideră necesară pentru a proteja sănătatea lucrătorului în cauză.”

4. Articolul 26 se modifică după cum urmează:

„Art. 26. — (1) Pentru fiecare lucrător pentru care se asigură supraveghere medicală, medicul de medicina muncii trebuie să întocmească un dosar medical individual.

(2) Medicul de medicina muncii responsabil cu supravegherea medicală va propune măsurile de protecție individuală sau măsurile de prevenire care trebuie luate pentru fiecare lucrător.

(3) Pentru lucrătorii prevăzuți la art. 25 alin. (6), supravegherea medicală după încetarea expunerii profesionale este asigurată în conformitate cu prevederile Legii nr. 213/2019 pentru îmbunătățirea cadrului organizatoric și

funcțional în vederea depistării precoce a cancerului profesional și a pneumoconiozelor.”

5. **Articolul 33 se abrogă.**

6. **În anexa nr. 1, la litera A, după punctul 5 se introduce un nou punct, punctul 6, cu următorul cuprins:**

„6. Activități care implică expunere la pulbere respirabilă de silice cristalină generată în cadrul unui proces de muncă.”

7. **În anexa nr. 2, punctul 1 se modifică după cum urmează:**

„1. Medicul de medicina muncii responsabil cu supravegherea medicală a lucrătorilor expuși la agenți

cancerigeni sau mutageni trebuie să cunoască bine condițiile sau împrejurările expunerii fiecărui lucrător.”

★

Prezenta hotărâre transpune Directiva (UE) 2017/2.398 a Parlamentului European și a Consiliului din 12 decembrie 2017 de modificare a Directivei 2004/37/CE privind protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți cancerigeni sau mutageni la locul de muncă, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE), Seria L, nr. 345 din 27 decembrie 2017.

PRIM-MINISTRU
LUDOVIC ORBAN

Contrasemnează:

Viceprim-ministru,

Raluca Turcan

p. Ministrul muncii și protecției sociale,

Tudor Polak,

secretar de stat

Ministrul sănătății,

Victor Sebastian Costache

Ministrul mediului, apelor și pădurilor,

Costel Alexe

Ministrul afacerilor externe,

Bogdan Lucian Aurescu

București, 27 februarie 2020.

Nr. 157.

ANEXA Nr. 1

(Anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 1.218/2006)

Valori-limită obligatorii de expunere profesională la agenți chimici

Nr. crt.	CAS ⁽¹⁾	EC ⁽²⁾ (EINECS)	Denumirea agentului chimic	Acțiunea cutanată ⁽³⁾	Valoare-limită maximă				Mențiuni ⁽⁸⁾
					8 ore ⁽⁴⁾		Termen scurt ⁽⁵⁾ (15 min)		
					mg/m ³ ⁽⁶⁾	ppm ⁽⁷⁾	mg/m ³ ⁽⁶⁾	ppm ⁽⁷⁾	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	75-07-0	200-836-8	Acetaldehidă/Etanal		90	50	180	100	
2.	140-11-4	205-399-7	Acetat de benzil		50	8	80	13	
3.	112-07-2	203-933-3	Acetat de 2-Butoxietil	P	133	20	333	50	Directiva 2000/39
4.	123-86-4	204-658-1	Acetat de n-butil		715	150	950	200	
5.	108-84-9	203-621-7	Acetat de 1,3 dimetilbutil/Acetat de hexil secundar		150	25	250	42	
6.	625-16-1	—	Acetat de 1,1 dimetilpropil/Acetat de terț pentil		270	50	540	100	Directiva 2000/39 Amilacetat, terț
7.	141-78-6	205-500-4	Acetat de etil		400	111	500	139	Directiva 2017/164
8.	111-15-9	203-839-2	Acetat de 2-etoxietil/Acetat de etilglicol	P	11	2	—	—	R1B Directiva 2009/161
9.	110-19-0	203-745-1	Acetat de izobutil		715	150	950	200	
10.	123-92-2	204-662-3	Acetat de izopentil		270	50	540	100	Directiva 2000/39
11.	108-21-4	203-561-1	Acetat de izopropil		400	96	600	144	
12.	79-20-9	201-185-2	Acetat de metil		200	63	600	188	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
13.	626-38-0	210-946-8	Acetat de 1-metilbutil		270	50	540	100	Directiva 2000/39
14.	110-49-6	203-772-9	Acetat de 2-metoxietil	P	4,8	1	—	—	R1B Directiva 2009/161
15.	108-65-6	203-603-9	Acetat de 2-metoxi-1-metiletil	P	275	50	550	100	Directiva 2000/39
16.	628-63-7	211-047-3	Acetat de pentil		270	50	540	100	Directiva 2000/39
17.	620-11-1	—	Acetat de 3-pentil		270	50	540	100	Directiva 2000/39
18.	109-60-4	203-686-1	Acetat de propil		400	96	600	144	
19.	108-05-4	203-545-4	Acetat de vinil		17,6	5	35,2	10	Directiva 2009/161
20.	141-97-9	205-516-1	Aceto-acetat de etil/ Acetil-acetat de etil		100	19	200	38	
21.	67-64-1	200-662-2	Acetonă		1210	500	—	—	Directiva 2000/39
22.	64-19-7	200-580-7	Acid acetic		25 ⁽¹³⁾	10	50 ⁽¹³⁾	20	Directiva 2017/164
23.	79-10-7	201-177-9	Acid acrilic		29 ⁽¹³⁾	10	59 ⁽¹³⁾⁽¹⁴⁾	20 ⁽¹⁴⁾	Directiva 2017/164
24.	10035-10-6	233-113-0	Acid bromhidric/ Bromură de hidrogen		—	—	6,7	2	Directiva 2000/39
25.	107-92-6	203-532-3	Acid butiric		15	4	30	8	
26.	74-90-8	200-821-6	Acid cianhidric (exprimat în CN)	P	0,5	0,45	1	0,9	Directiva 2017/164 Cianură de hidrogen
27.	79-11-8	201-178-4	Acid cloracetic		—	—	1	—	
28.	7647-01-0	231-595-7	Acid clorhidric/ Clorură de hidrogen		8	5	15	10	Directiva 2000/39
29.	598-78-7	209-952-3	Acid 2-cloropropionic		1	0,2	2	0,4	
30.	75-99-0	200-923-0	Acid 2,2-dicloropropionic		2	0,3	10	1,7	
31.	756-80-9	212-053-9	Acid O,O dimetilditiofosforic		10	—	15	—	
32.	7664-39-3	231-634-8	Acid fluorhidric/ Fluorură de hidrogen		1,5	1,8	2,5	3	Directiva 2000/39
33.	64-18-6	200-579-1	Acid formic		9	5	—	—	Directiva 2006/15
34.	7782-79-8	231-965-8	Acid hidrazoic		1	—	2	—	
35.	79-41-4	201-204-4	Acid metacrilic		30	8,5	45	13	
36.	7697-37-2	231-714-2	Acid nitric/Acid azotic		—	—	2,6	1	Directiva 2006/15
37.	7664-38-2	231-633-2	Acid ortofosforic		1	—	2	—	Directiva 2000/39
38.	144-62-7	205-634-3	Acid oxalic		1	—	—	—	Directiva 2006/15
39.	88-89-1	201-865-9	Acid picric		0,1	—	—	—	Directiva 91/322
40.	79-09-4	201-176-3	Acid propionic		31	10	62	20	Directiva 2000/39
41.	7664-93-9	231-639-5	Acid sulfuric ⁽⁹⁾		0,05	—	—	—	Particule lichide pulverizate ⁽¹⁰⁾ Directiva 2009/161
42.	107-02-8	203-453-4	Acrilaldehidă/Acroleină		0,05 ⁽¹³⁾	0,02	0,12 ⁽¹³⁾	0,05	Directiva 2017/164
43.	79-06-1	201-173-7	Acrilamidă	P	0,1	—	—	—	C1B; M1B; R2 Directiva 2017/2.398
44.	141-32-2	205-480-7	Acrilat de n-butil		11	2	53	10	Directiva 2000/39
45.	140-88-5	205-438-8	Acrilat de etil/Etilacrilat		21	5	42	10	Directiva 2009/161
46.	96-33-3	202-500-6	Acrilat de metil/Metilacrilat		18	5	36	10	Directiva 2009/161
47.	107-13-1	203-466-5	Acrilonitril	P	5	2,3	10	4,6	C1B
48.	15972-60-8	240-110-8	Alaclor/2-cloro-2',6'-dietil-N- (metoximetil) acetanilidă		20	—	30	—	
49.	107-18-6	203-470-7	Alcool alilic	P	4,8	2	12,1	5	Directiva 2000/39
50.	64-17-5	200-578-6	Alcool etilic/Etanol		1900	1000	9500	5000	
51.	98-00-0	202-626-1	Alcool furfurilic		50	12,5	100	25	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
52.	111-70-6	203-897-9	Alcool heptilic/1-Heptanol		150	31,5	250	53	
53.	111-27-3	203-852-3	Alcool hexilic/1-Hexanol		150	36	250	60	
54.	123-96-6	204-667-0	Alcool izooctilic/2-Octanol	P	150	28	250	47	
55.	67-63-0	200-661-7	Alcool izopropilic/2-Propanol		200	81	500	203	
56.	71-23-8	200-746-9	Alcool propilic/1-Propanol		200	81	500	203	
57.	123-72-8	204-646-6	Aldehidă butirică		—	—	25	9	
58.	107-20-0	203-472-8	Aldehidă cloracetică		—	—	3	1	
59.	123-73-9	204-647-1	Aldehidă crotonică/2-Butenal		—	—	25	9	
60.	309-00-2	206-215-8	Aldrin sau izodrin/ 1,2,3,4,10,10 — hexaclor 1,4,4a,5,8,8a-hexahidro- 1,4,5,8-diendodimetilen naftalină	P	0,2	—	0,25	—	
61.	107-11-9	203-463-9	Alilamină		0,1	—	0,4	—	
62.	—	—	Aluminiu și oxizi		3	—	10	—	(Pulberi)
63.	—	—	Aluminiu și oxizi		1	—	3	—	(Fumuri)
64.	92-67-1	202-177-1	4 aminodifenil		—	—	—	—	Fp
65.	141-43-5	205-483-3	2-aminoetanol/Etanolamină	P	2,5	1	7,6	3	Directiva 2006/15
66.	75-31-0	200-860-9	2-aminopropan/Izopropilamină		7	3	10	4	
67.	61-82-5	200-521-5	Amitrol		0,2 ⁽¹³⁾	—	—	—	Directiva 2017/164
68.	7664-41-7	231-635-3	Amoniac		14	20	36	50	Directiva 2000/39
69.	108-24-7	203-564-8	Anhidridă acetică		15	3,6	25	6	
70.	106-31-0	203-383-4	Anhidridă butirică		1	—	5	—	
71.	85-44-9	201-607-5	Anhidridă ftalică		2	0,3	5	0,8	(Vapori și aerosoli de condensare)
72.	108-31-6	203-571-6	Anhidridă maleică		1	0,25	3	0,75	
73.	62-53-3	200-539-3	Anilină	P	3	0,8	5	1,3	
74.	90-04-0	201-963-1	o-Anisidină	P	0,3	0,06	0,5	0,1	C1B;M2
75.	536-90-3	208-651-4	m-Anisidină	P	0,3	0,06	0,5	0,1	
76.	104-94-9	203-254-2	p-Anisidină	P	0,3	0,06	0,5	0,1	
77.	7440-36-0	231-146-5	Antimoniu/Stibiu		0,2	—	0,5	—	
78.	86-88-4	201-706-3	Antu/1-(1-naftil)-2-tiouree		0,2	—	0,6	—	
79.	7440-22-4	231-131-3	Argint		0,1	—	—	—	(Metalic); Directiva 2000/39
80.	—	231-131-3	Argint (compuși solubili exprimați în Ag)		0,01	—	—	—	Directiva 2006/15
81.	—	—	Arsen și compuși anorganici(exprimați în As)		0,01	—	0,1	—	C 1A
82.	7784-42-1	232-066-3	Arsină/Hidrogen arseniat		0,1	0,03	0,3	0,09	
83.	8052-42-4	232-490-9	Asfalt		5	—	—	—	(Fumuri)
84.	1912-24-9	217-617-8	Atrazină		1	—	2	—	
85.	26628-22-8	247-852-1	Azidă de sodiu	P	0,1	—	0,3	—	Directiva 2000/39
86.	—	—	Bariu (compuși solubili exprimați în Ba)		0,5	—	—	—	Directiva 2006/15
87.	71-43-2	200-753-7	Benzen	P ⁽¹¹⁾	3,25	1	—	—	C1A; M1B; Directiva 2004/37
88.	50-32-8	200-028-5	3,4-benzpiren/Benzo[a]piren		—	—	—	—	Fp; C1B; M1B; R1B
89.	92-87-5	202-199-1	Benzidină	P	—	—	—	—	Fp; C1A
90.	—	—	Benzine (carburanți)		300	—	500	—	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
91.	93-89-0	202-284-3	Benzoat de etil		200	33	300	49	
92.	106-51-4	203-405-2	p-Benzochinonă/Chinonă		0,3	—	0,4	—	
93.	—	—	Beriliu (compuși de Be)		0,002	—	—	—	C1B
94.	111-44-4	203-870-1	Bis(2-cloroetil)eter/2,2' Dicloro dietil eter	P	40	6,8	60	10,3	
95.	542-88-1	208-832-8	Bis (clorometil) eter		—	—	—	—	Fp; C1A
96.	14324-55-1	238-270-9	Bis (dietilditiocarbamat) de zinc		3	—	5	—	
97.	80-05-7	201-245-8	Bisfenol A/4,4'- Isopropilidendifenol		2 ⁽¹³⁾	—	—	—	Fracție inhalabilă R2; Directiva 2017/164
98.	7726-95-6	231-778-1	Brom		0,7	0,1	—	—	Directiva 2006/15
99.	74-96-4	200-825-8	Brometan/Bromură de etil		400	90	500	112	C2
100.	74-83-9	200-813-2	Brommetan/Bromură de metil	P	20	5	30	7,5	M2
101.	593-60-2	209-800-6	Bromură de etilenă; brometilenă		4,4	1	—	—	C1B; Directiva 2017/2398
102.	106-99-0	203-450-8	1,3 Butadienă		2,2	1	—	—	C1A; M1B Directiva 2017/2398
103.	71-36-3	200-751-6	n-Butanol		100	33	200	66	
104.	78-93-3	201-159-0	2 Butanonă/Etil metil cetonă/ Butanonă		600	200	900	300	Directiva 2000/39
105.	110-65-6	203-788-6	2-butană-1,4-diol		0,5 ⁽¹³⁾	—	—	—	Directiva 2017/164
106.	109-73-9	203-699-2	Butilamină	P	—	—	15	5	
107.	106-35-4	203-388-1	Butil etil cetonă/Heptan-3-onă/ 3-heptanonă		95	20	—	—	Directiva 2000/39
108.	111-76-2	203-905-0	2-Butoxietanol/Etilenglicol monobutileter	P	98	20	246	50	Directiva 2000/39
109.	112-34-5	203-961-6	2-(2-Butoxietoxi)- etanol/Dowanol DB		67,5	10	101,2	15	Directiva 2006/15
110.	2426-08-6	219-376-4	Butil glicidil eter		100	19	200	38	C2; M2
111.	—	—	Cadmium și compuși (exprimați în Cd)		0,05	—	—	—	C1B; M2; R2
112.	76-22-2	200-945-0	Camfor		1	6	3	18	
113.	105-60-2	203-313-2	ε-Caprolactamă/ Ciclohexanon-iso-oximă		10	—	40	—	(Pulberi, vapori) Directiva 2000/39
114.	63-25-2	200-555-0	Carbaril/1-naftil metilcarbamat		2	—	5	—	C2
115.	105-58-8	203-311-1	Carbonat de dietil		700	145	1000	207	
116.	497-19-8	207-838-8	Carbonat de sodiu		1	—	3	—	
117.	12070-12-1	235-123-0	Carbură de tungsten		2	—	6	—	
118.	463-51-4	207-336-9	Cetenă		0,5	—	1,5	—	
119.	420-04-2	206-992-3	Cianamidă	P	1	0,58	—	—	Directiva 2006/15
120.	75-05-8	200-835-2	Cianometan/Acetonitril	P	70	40	—	—	Directiva 2006/15
121.	151-50-8	205-792-3	Cianură de potasiu (exprimată în CN)	P	0,5	—	1	—	Directiva 2017/164
122.	143-33-9	205-599-4	Cianură de sodiu (exprimată în CN)	P	0,5	—	1	—	Directiva 2017/164
123.	—	—	Cianuri (altele decât cele de la pozițiile 121 și 122) și cianogeni (exprimare în CN)	P	0,5	—	1	—	
124.	110-82-7	203-806-2	Ciclohexan		700	200	—	—	Directiva 2006/15
125.	108-93-0	203-630-6	Ciclohexanol	P	100	25	200	50	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
126.	108-94-1	203-631-1	Ciclohexanonă	P	40,8	10	81,6	20	Directiva 2000/39
127.	110-83-8	203-807-8	Ciclohexenă		700	208	1200	357	
128.	108-91-8	203-629-0	Ciclohexilamină		20	5	40	10	R2
129.	542-92-7	208-835-4	Ciclopentadienă		100	35,5	200	75	
130.	12079-65-1	235-142-4	Ciclopentadienil tricarbonil mangan		0,1	—	0,3	—	
131.	75-19-4	200-847-8	Ciclopropan		500	290	700	407	
132.	7782-50-5	231-959-5	Clor		—	—	1,5	0,5	Directiva 2006/15
133.	108-90-7	203-628-5	Clorbenzen/monoclorbenzen		23	5	70	15	Directiva 2006/15
134.	74-97-5	200-826-3	Clor brom metan		700	132	1000	189	
135.	506-77-4	208-052-8	Clorcian		—	—	1	0,4	
136.	57-74-9	200-349-0	Clordan/1,2,4,5,6,7,8,8-octaclor-3a,4,7,7a-tetrahidro-4,7-metanoindan		0,3	—	0,6	—	C2
137.	106-89-8	203-439-8	1-clor-2,3-epoxipropan/ Epiclorhidrina	P	1	0,2	4	0,8	C1B
138.	95-57-8	202-433-2	2-Clorfenol		—	—	10	—	
139.	74-87-3	200-817-4	Clormetan/clorura de metil		75	36	150	72	C2
140.	100-00-5	202-809-6	1-Clor-4 nitrobenzen	P	—	—	1	0,16	C2; M2
141.	600-25-9	209-990-0	1-Clor-1 nitropropan		50	10	75	15	
142.	532-27-4	208-531-1	2-Cloroacetofenonă		—	—	0,3	0,05	
143.	106-47-8	203-401-0	4-Cloroanilină	P	2	—	5	—	C1B
144.	75-00-3	200-830-5	Cloretan		268	100	—	—	C2 Directiva 2006/15
145.	40507-94-6	254-947-1	6-Cloro-3-(clorometil)-1,3 benzoxazonă		15	—	20	—	
146.	53469-21-9	—	Clorodifenil (42% clor)	P	—	—	1	—	
147.	11097-69-1	—	Clorodifenil (54% clor)	P	—	—	0,5	—	
148.	75-45-6	200-871-9	Clorodifluorometan		3600	1000	—	—	Directiva 2000/39
149.	107-07-3	203-459-7	2 Cloroetanol/Etilenclorhidrină	P	3	1	10	3	
150.	67-66-3	200-663-8	Cloroform/Triclorometan	P	10	2	—	—	C2 Directiva 2000/39
151.	96-30-0	202-497-1	2-cloro-N-metilacetamidă		10	—	14	—	
152.	563-47-3	209-251-2	3 Cloro-2metil propenă/ Clorură de metalil		80	22	150	41	
153.	97-00-7	202-551-4	1-Clor 2,4 dinitrobenzen		—	—	1	—	
154.	126-99-8	204-818-0	Cloropren/2 Clor-1,3 butadienă	P	30	8	50	14	C1B
155.	75-29-6	200-858-8	2-clorpropan/clorură de izopropil		400	125	500	156	
156.	96-24-2	202-492-4	3-cloro-1,2-propandiol/ Monoclorhidrină		5	—	10	—	
157.	107-05-1	203-457-6	3-clorpropenă/clorură de alil		3	1	6	2	C2; M2
158.	2039-87-4	218-026-8	o-Clorstiren		50	9	100	18	
159.	95-49-8	202-424-3	2-clortoluen		150	30	250	50	
160.	106-43-4	203-397-0	4-clortoluen		150	30	250	50	
161.	100-44-7	202-853-6	α Clor toluen/clorură de benzil		5	1	8	1,5	C1B
162.	75-36-5	200-865-6	Clorură de acetyl		2	0,6	5	1,6	
163.	12125-02-9	235-186-4	Clorură de amoniu		5	—	10	—	
164.	98-88-4	202-710-8	Clorură de benzoil		5	0,9	10	1,8	
165.	79-04-9	201-171-6	Clorură de cloracetyl		10	2	20	4	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
166.	79-36-7	201-199-9	Clorură de dicloracetil		3	0,5	5	0,8	
167.	10545-99-0	234-129-0	Clorură de sulf		2	0,4	5	0,9	
168.	7791-25-5	232-245-6	Clorură de sulfuril		2	0,4	5	0,9	
169.	7719-09-7	231-748-8	Clorură de tionil		15	3	25	5	
170.	75-01-4	200-831-0	Clorură de vinil (monomer)		2,6	1	—	—	C1A; Directiva 2004/37 Directiva 2017/2398
171.	7440-48-4	231-158-0	Cobalt		0,05	—	0,1	—	
172.	8050-09-7	232-475-7	Colofoniu (produși de descompunere la lipire cu fludor, exprimați în formaldehidă)		0,1	—	—	—	
173.	1319-77-3	215-293-2	Cresoli (toți izomerii)	P	22	5	—	—	Directiva 91/322
174.	—	—	Compuși de crom (VI) care sunt substanțe cancerigene în sensul art. 5 pct. 1 lit. (a) din Hotărârea Guvernului nr. 1.093/2006, cu modificările și completările ulterioare (ca crom)		0,005	—	—	—	C1A/C1B; M1B; R2 Directiva 2017/2.398 Valoare-limită 0,010 mg/m ³ până la 17 ianuarie 2025 Valoare-limită: 0,025 mg/m ³ pentru procedeele de sudură și de tăiere cu plasmă sau procesele de muncă similare care generează fumuri până la 17 ianuarie 2025
175.	—	—	Crom metallic, compuși anorganici ai Cr(II) și compuși anorganici insolubili ai Cr(III)		2	—	—	—	Directiva 2006/15
176.	—	—	Crom trivalent (compuși solubili)		0,5	—	—	—	
177.	98-82-8	202-704-5	Cumen/lzopropilbenzen	P	100	20	250	50	Directiva 2000/39
178.	7440-50-8	231-159-6	Cupru		—	—	0,2	—	(Fumuri)
179.	7440-50-8	231-159-6	Cupru		0,5	—	1,5	—	(Pulberi)
180.	94-75-7	202-361-1	2,4 D/acid 2,4-diclor-fenoxiacetic		5	—	10	—	
181.	1596-84-5	216-485-9	Daminozidă/Alar		1	—	3	—	
182.	533-74-4	208-576-7	Dazomet/tetrahidro-3,5-dimetil-2H-1,3,5-triazin-2-tionă		—	—	3	—	
183.	50-29-3	200-024-3	DDT/p,p'-diclorodifenil-triclorețan	P	0,5	—	1	—	C2
184.	95828-55-0	—	DDVP/o,o'-dimetil-2,2diclordivinil- fosfat	P	0,5	—	1,5	—	
185.	17702-41-9	241-711-8	Decaboran	P	0,1	0,016	0,3	0,05	
186.	91-17-8	202-046-9	Decahidronaftalină/Decalină		100	18	200	36	
187.	112-30-1	203-956-9	1-Decanol		100	15	200	30	
188.	8065-48-3	—	Demeton/Sistox	P	0,05	—	0,15	—	
189.	8022-00-2	—	Demeton metil	P	0,2	—	0,5	—	
190.	431-03-8	207-069-8	Diacetil/Butandionă		0,07 ⁽¹³⁾	0,02	0,36 ⁽¹³⁾	0,1	Directiva 2017/164
191.	124-02-7	204-671-2	Dialilamină		0,5	0,1	2	0,5	
192.	37764-25-3	253-658-8	N,N dialil 2,2 dicloroacetamidă		7	—	10	—	
193.	999-21-3	213-658-0	Dialil maleat		1	—	5	—	
194.	334-88-3	206-382-7	Diazometan		0,3	0,2	0,5	0,3	C1B
195.	19287-45-7	242-940-6	Diboran		0,1	0,1	1	1	
196.	106-93-4	203-444-5	1,2 Dibrometan	P	0,8	0,1	2	0,3	C1B
197.	74-95-3	200-824-2	Dibrommetan/ Bromură de metilen		10	1,4	50	7	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
198.	111-92-2	203-921-8	Di-n-butilamină		—	—	6	1,1	
199.	142-96-1	205-575-3	Di-n-butil eter/Dibutil eter	P	30	6	50	9	
200.	107-66-4	203-509-8	Dibutilfosfat		2	—	5	—	
201.	84-74-2	201-557-4	Dibutilftalat		2	—	5	—	R1B
202.	95-50-1	202-425-9	1,2-diclorbenzen/ o-Diclorbenzen	P	122	20	306	50	Directiva 2000/39
203.	106-46-7	203-400-5	1,4-diclorbenzen/ p-Diclorbenzen	P	12 ⁽¹³⁾	2	60 ⁽¹³⁾	10	C2; Directiva 2017/164
204.	22591-21-5	245-111-7	1,1 Diclor-3,3 dimetil-2- butanonă/Diclorpinacolona		—	—	10	—	
205.	75-34-3	200-863-5	1,1-diclorețan	P	412	100	—	—	Directiva 2000/39
206.	107-06-2	203-458-1	1,2 Diclorețan		30	7	70	17	C1B
207.	75-35-4	200-864-0	1,1 Diclorețilenă/ Clorură de viniliden		8 ⁽¹³⁾	2	20 ⁽¹³⁾	5	C2; Directiva 2017/164
208.	540-59-0	208-750-2	1,2 Diclorețilenă		200	50	300	76	
209.	75-09-2	200-838-9	Diclormetan/Clorură de metilen	P	353 ⁽¹³⁾	100	706 ⁽¹³⁾	200	C2; Directiva 2017/164
210.	594-72-9	209-854-0	1,1 Diclor-1-nitroetan		10	1,7	40	7	
211.	78-87-5	201-152-2	1,2 Diclorpropan/ clorură de propilen		100	22	200	44	
212.	96-23-1	202-491-9	1,3 Diclor-2-propanol/ 1,3 Diclorhidrină	P	5	0,95	10	1,9	C1B
213.	18671-97-1	—	2,6-diclorchinoxalină		50	—	100	—	
214.	75-71-8	200-893-9	Diclor-difluor metan/Freon 12		2000	494	3000	741	
215.	75-43-4	200-869-8	Diclormonofluor metan/Freon 21		42	10	—	—	
216.	6607-45-0	—	1,2 Diclorvinil-benzen/ α,β Diclorstiren		30	—	50	—	
217.	76-14-2	200-937-7	1,1 Diclor-tetrafluorețan/ Freon 114		3000	430	5000	715	
218.	60-57-1	200-484-5	Dieldrin	P	0,2	—	0,25	—	C2
219.	109-89-7	203-716-3	Dietilamină		15	5	30	10	Directiva 2006/15
220.	100-37-8	202-845-2	2-Dietilaminoetanol	P	30	6	45	9	
221.	91-66-7	202-088-8	N,N Dietilamină		10	1,6	20	3,2	
222.	91-65-6	202-087-2	N,N Dietilciclohexilamină		15	—	30	—	
223.	122-39-4	204-539-4	Difenilamină		4	—	6	—	
224.	80-10-4	201-251-0	Difenildiclorșilan		5	05	7	0,7	
225.	25167-94-6	246-696-1	Difenilpropan		10	—	15	—	
226.	8004-13-5	—	Difil/dinil/dowterm/amestec de difenil și oxid de difenil		2	—	4	—	
227.	75-61-6	200-885-5	Difluordibrom-metan		600	70	800	93	
228.	120-80-9	204-427-5	1,2 Dihidroxibenzen/Pirocatecol		10	—	20	—	
229.	123-31-9	204-617-8	1,4-dihidroxibenzen/ Hidrochinonă		1	—	2	—	C2; M2
230.	25167-70-8	246-690-9	Diizobutilenă		2000	—	2500	—	
231.	27205-99-8	248-322-2	O,O Diizopropil ditiofosfat de sodiu		—	—	20	—	
232.	127-19-5	204-826-4	N,N-dimetilacetamidă	P	36	10	72	20	R1B; Directiva 2000/39
233.	124-40-3	204-697-4	Dimetilamină		3,8	2	9,4	5	Directiva 2000/39
234.	121-69-7	204-493-5	N,N Dimetilamină	P	25	5	49	10	C2
235.	103-83-3	203-149-1	Dimetil-benzilamină		5	0,9	10	1,8	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
236.	75-97-8	200-920-4	3,3 Dimetil-2-butanonă/ Pinacolonă		60	15	150	37	
237.	75-78-5	200-901-0	Dimetil-diclorasilan		3	0,6	6	1,2	
238.	1331-15-3	—	2,5 Dimetil 1,4 dioxan		50	—	100	—	
239.	115-10-6	204-065-8	Dimetil eter/Oxid de dimetil		1920	1000	—	—	Directiva 2000/39
240.	68-12-2	200-679-5	N,N Dimetilformamidă	P	15	5	30	10	R1B; Directiva 2009/161
241.	868-85-9	212-783-8	Dimetilfosfit		12	—	—	—	(Distilat)
242.	108-83-8	203-620-1	2,6 Dimetil 4 heptanonă/ Diizobutil cetonă		150	26	250	43	
243.	57-14-7	200-316-0	N,N Dimetilhidrazină	P	0,7	0,3	1,5	0,6	C1B
244.	77-78-1	201-058-1	Dimetilsulfat	P	0,5	0,1	—	—	C1B; M2
245.	120-61-6	204-411-8	Dimetilteftalat		2	—	5	—	
246.	60-51-5	200-480-3	Dimetoat		7	—	10	—	
247.	109-87-5	203-714-2	Dimetoximetan/Metilal		1500	531	2500	885	
248.	628-96-6	211-063-0	Dinitrat de etilenglicol	P	0,3	0,05	1	0,2	
249.	25154-54-5	246-673-6	Dinitrobenzen (toți izomerii)	P	1	0,15	1,5	0,2	
250.	51-28-5	200-087-7	2,4 Dinitrofenol	P	0,7	—	1	—	
251.	534-52-1	208-601-1	4,6 Dinitro-o-cresol/DNOC	P	0,05	—	0,2	—	
252.	25321-14-6	246-836-1	Dinitrotoluen	P	1	—	1,5	—	C1B; M2; R2
253.	88-85-7	201-861-7	Dinoseb/6 sec butil 2,4 dinitrofenol		0,1	—	0,5	—	R1B
254.	2813-95-8	220-560-1	Dinosebacetat		0,7	—	1	—	
255.	117-84-0	204-214-7	Diociltalal/Dietil-hexil 2-ftalat		2	0,1	5	0,3	
256.	123-91-1	204-661-8	1,4 Dioxan	P	73	20	—	—	C2; Directiva 2009/161
257.	10102-44-0	233-272-6	Dioxidul de azot		0,96 ⁽¹³⁾	0,5	1,91 ⁽¹³⁾	1	Directiva 2017/164 Valorile-limită pentru dioxidul de azot se aplică în condițiile prevăzute la art. II din Hotărârea Guvernului nr. 584/2018.
258.	124-38-9	204-696-9	Dioxid de carbon		9000	5000	—	—	Directiva 2006/15
259.	10049-04-4	233-162-8	Dioxid de clor		0,1	0,04	0,3	0,11	
260.	7446-09-5	231-195-2	Dioxid de sulf/ Anhidridă sulfuroasă		1,3 ⁽¹³⁾	0,5	2,7 ⁽¹³⁾	1	Directiva 2017/164
261.	13463-67-7	236-675-5	Dioxid de titan		10	—	15	—	
262.	142-84-7	205-565-9	Dipropilamină		1,7	0,4	2	0,5	
263.	298-04-4	206-054-3	Disulfoton/O,O-dietil-S-2-(etilto) etil-fosforditionat		0,1	—	0,2	—	
264.	2179-59-1	218-550-7	Disulfura de alil-propil		10	1,7	20	3,4	
265.	72-20-8	200-775-7	Endrin/1,2,3,4,10,10 Hexaclor-6,7- epoxy- 1,4,4a,5,6,7,8,8a-octahidro- 1,4,5,8 dimetanaftalină	P	0,03	—	0,1	—	
266.	106-87-6	203-437-7	1,2 epoxi-4-epoxietil ciclohexan/ diepoxid 4-vinil ciclohexenă	P	57	10	—	—	C2
267.	4016-14-2	223-672-9	2,3 Epoxipropil izopropil eter/Izopropil glicidil eter		50	10,5	100	21	
268.	111-43-3	203-869-6	Eter n-propilic/Dipropil eter		1000	—	1500	—	
269.	108-20-3	203-560-6	Eter izopropilic/Diizopropil eter		1000	—	1500	—	
270.	75-04-7	200-834-7	Etilamină		9,4	5	—	—	Directiva 2000/39
271.	100-41-4	202-849-4	Etilbenzen	P	442	100	884	200	Directiva 2000/39

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
272.	5459-93-8	226-733-8	N-etilciclohexil amină		15	2,9	30	5,8	
273.	107-15-3	203-468-6	Etilendiamină/1,2 Diaminoetan		20	8	30	12	
274.	3566-10-7	222-651-1	Etilen-bis-ditiocarbamat de amoniu		20	—	25	—	
275.	107-21-1	203-473-3	Etilenglicol/Etandiol	P	52	20	104	40	Directiva 2000/39
276.	109-86-4	203-713-7	Etilenglicol monometil eter/ 2-Metoxietanol	P	3,2	1	—	—	R1B; Directiva 2009/161
277.	151-56-4	205-793-9	Etilenimină	P	0,5	0,3	1	0,5	C1B; M1B
278.	104-76-7	203-234-3	2-etilhexan-1-ol		5,4 ⁽¹³⁾	1	—	—	Directiva 2017/164
279.	577-11-7	209-406-4	2 Etilhexil-sulfo-succinat de sodiu		—	—	20	—	
280.	75-08-1	200-837-3	Etil mercaptan/Etan tiol		—	—	1	—	
281.	622-96-8	210-761-2	4-Etil toluen		300	61	400	81	
282.	110-80-5	203-804-1	2-Etoxietanol/ Etilenglicol monoetil eter	P	8	2	—	—	R1B; Directiva 2009/161
283.	2370-63-0	219-135-3	2 Etoxi-etil-metacrilat		100	—	200	—	
284.	101-84-8	202-981-2	Fenileter/Difenileter		5	0,7	10	1,4	Directiva 2017/164
285.	122-60-1	204-557-2	Fenil glicidil eter/ PGE/2,3-epoxipropil fenil eter/ 1,2-epoxi-fenoxipropan		6	1	10	2	C1B; M2
286.	100-63-0	202-873-5	Fenil hidrazină	P	15	3	25	6	C1B; M2
287.	98-86-2	202-708-7	Fenil metil cetonă/Acetofenonă		100	20	200	41	
288.	106-50-3	203-404-7	p-Fenilendiamină	P	0,07	0,01	0,1	0,02	
289.	95-54-5	202-430-6	o-Fenilendiamină		—	—	10	—	C2; M2
290.	108-95-2	203-632-7	Fenol	P	8	2	16	4	M2; Directiva 2009/161
291.	12604-58-9	603-118-6	Ferovanadiu		0,5	—	1,5	—	(Pulberi)
292.	7782-41-4	231-954-8	Fluor		1,58	1	3,16	2	Directiva 2000/39
293.	62-74-8	200-548-2	Fluoroacetat de sodiu	P	0,02	0,004	0,05	0,01	
294.	7789-75-5	232-188-7	Fluorură de calciu		1	—	2	—	
295.	2699-79-8	220-281-5	Fluorură de sulfuril		15	—	20	—	
296.	—	—	Fluoruri anorganice		2,5	—	—	—	Directiva 2000/39
297.	50-00-0	200-001-8	Formaldehidă		1,2	1	3	2	C2
298.	75-12-7	200-842-0	Formamidă		20	11	30	16	R1B
299.	109-94-4	203-721-0	Formiat de etil		200	66	300	99	
300.	107-31-3	203-481-7	Formiat de metil	P	125 ⁽¹³⁾	50	250 ⁽¹³⁾	100	Directiva 2017/164
301.	7803-51-2	232-260-8	Fosfină/Hidrogen fosforat		0,14	0,1	0,28	0,2	Directiva 2006/15
302.	7723-14-0	231-768-7	Fosfor roșu		0,05	—	0,15	—	
303.	75-44-5	200-870-3	Fosgen/clorură de carbonil		0,08	0,02	0,4	0,1	Directiva 2000/39
304.	732-11-6	211-987-4	Fosmet/Imidan/Ortadox		1,5	—	3	—	
305.	98-01-1	202-627-7	2-Furaldehidă		10	2,5	15	4	C2
306.	—	—	Gaze lichefiate (în principal C3-C4)		1200	—	1500	—	
307.	7440-56-4	231-164-3	Germaniu		2	—	5	—	
308.	556-52-5	209-128-3	Glicidol/2,3-epoxi-1-propanol		50	16,5	100	33	C1B; M2; R1B
309.	7440-58-6	231-166-4	Hafniu		0,2	—	0,5	—	
310.	151-67-7	205-796-5	Halotan/2-Brom-2-clor-1,1,1-trifluoroetan		400	50	—	—	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
311.	76-44-8	200-962-3	Heptaclor/1,4,5,6,7,8-heptaclor 3a,4,7,7a-tetrahidro-4,7- metanoindan		0,3	—	0,6	—	C2
312.	142-82-5	205-563-8	Heptan/n-Heptan		2085	500	—	—	Directiva 2000/39
313.	110-43-0	203-767-1	2-heptanonă/Metil amid cetonă	P	238	50	475	100	Directiva 2000/39
314.	110-54-3	203-777-6	n-Hexan		72	20	—	—	R2; Directiva 2.006/15
315.	118-74-1	204-273-9	Hexaclorbenzen		0,5	—	1	—	C1B
316.	87-68-3	201-765-5	Hexaclor-1,3-butadienă	P	—	—	0,2	0,02	
317.	67-72-1	200-666-4	Hexacloretan		5	0,5	8	0,8	
318.	124-09-4	204-679-6	Hexametilendiamină		1	—	5	—	
319.	822-06-0	212-485-8	Hexameten-diizocianat		0,05	0,007	1	0,14	
320.	302-01-2	206-114-9	Hidrazină	P	0,013	0,01	—	—	C1B; Directiva 2017/2.398
321.	—	—	Hidrocarburi alifaticе (white spirit, solvent nafta, ligroină, petrol lampant, motorină)		700	—	1000	—	
322.	—	—	Hidrocarburi policiclice aromatice (fracția extractibilă în ciclohexan)		0,2	—	—	—	C1B
323.	7783-07-5	231-978-9	Hidrogen seleniat		0,07	0,02	0,17	0,05	Directiva 2000/39
324.	7803-52-3	—	Hidrogen stibiat		0,2	—	0,5	—	
325.	7783-06-4	231-977-3	Hidrogen sulfurat/Sulfură de hidrogen		7	5	14	10	Directiva 2009/161
326.	1305-62-0	215-137-3	Hidroxid de calciu/Dihidroxid de calciu		1 ⁽¹³⁾	—	4 ⁽¹³⁾	—	Fracție respirabilă Directiva 2017/164
327.	118-29-6	204-241-4	N-Hidroximetiltalimidă		50	7	75	10	
328.	123-42-2	204-626-7	4-Hidroxi-4 metil 2 pentanonă/ Diaceton-alcool		150	32	250	53	
329.	75-86-5	200-909-4	2-hidroxi-2-metilpropionitril/ Acetoncianhidrină	P	2	0,6	10	2,9	
330.	—	—	Hidroxizi alcalini (exprimați în hidroxid de sodiu)		1	—	3	—	
331.	7580-67-8	231-484-3	Hidruură de litu		—	—	0,02 ⁽¹³⁾	—	Fracție inhalabilă Directiva 2017/164
332.	111-40-0	203-865-4	2,2'-iminodietilamină/ Dietilentriamină	P	2	0,5	4	1	
333.	7553-56-2	231-442-4	Iod		0,5	0,09	1	0,2	
334.	74-88-4	200-819-5	Iodură de metil	P	15	2,5	25	4,2	C2
335.	78-83-1	201-148-0	Izobutanol/2- metil 1-propanol		100	33	200	66	
336.	624-83-9	210-866-3	Izocianat de metan/ Metilizocianat		0,02	0,008	0,05	0,02	R2; Directiva 2009/161
337.	78-59-1	201-126-0	Izoforonă/3,5,5-trimetil 2 ciclohexen-1-onă		25	4,42	50	8,84	C2
338.	58-89-9	200-401-2	Lindan/γ HCH	P	0,3	—	0,5	—	
339.	8018-01-7	—	Mancozeb/Etilen-bis- ditiocarbamat de zinc și mangan		100	—	200	—	
340.	—	—	Mangan și compuși anorganici de mangan (exprimați în Mn)		0,2 ⁽¹³⁾	—	—	—	Fracție inhalabilă Directiva 2017/164
					0,05 ⁽¹³⁾	—	—	—	Fracție respirabilă Directiva 2017/164
341.	121-75-5	204-497-7	Malation/1,2-bis (etoxicarbonil) etil O,O-dimetil fosforoditioat		7	—	10	—	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
342.	—	—	Mercur și compuși anorganici bivalenți ai mercurului, inclusiv oxidul de mercur și clorura mercurică (măsurată ca mercur) ⁽¹²⁾		0,02	—	—	—	R1B Directiva 2009/161
343.	—	—	Mercur (compuși organici)	P	—	—	0,01	—	
344.	67-56-1	200-659-6	Metanol/Alcool metilic	P	260	200	—	—	Directiva 2006/15
345.	108-67-8	203-604-4	Mesitilenă/1,3,5-trimetilbenzen		100	20	—	—	Directiva 2000/39
346.	97-88-1	202-615-1	Metacrilat de N-butil		150	25	250	43	
347.	97-63-2	202-597-5	Metacrilat de etil		150	32	250	54	
348.	80-62-6	201-297-1	Metacrilat de metil/ Metil 2-metilpropenoat		205	50	410	100	Directiva 2009/161
349.	74-82-8	200-812-7	Metan		1200	1834	1500	2292	
350.	74-99-7	200-828-4	Metil-acetilenă/Propină		1300	793	1500	915	
351.	100-61-8	202-870-9	N-Metilanilină	P	7	16	10	23	
352.	75-55-8	200-878-7	2-Metilaziridină/Propilenimină	P	3	—	5	—	C1B
353.	78-78-4	201-142-8	2- metil butan/Izopentan		3000	1000	—	—	Directiva 2006/15
354.	123-51-3	204-633-5	3-metil 1-butanol		100	—	200	—	
355.	591-78-6	209-731-1	Metil butil cetonă/2-hexanonă		200	49	300	80	R2
356.	108-87-2	203-624-3	Metil ciclohexan		1200	300	1500	375	
357.	25639-42-3	247-152-6	Metil ciclohexanol		200	42	300	64	
358.	583-60-8	209-513-6	2-Metil ciclohexanonă	P	250	54,5	350	76	
359.	96-34-4	202-501-1	Metil cloracetat		5	—	10	—	
360.	80-63-7	201-298-7	Metil alfa cloracrilat		2	—	5	—	
361.	101-14-4	202-918-9	4,4' Metilen-bis-(2 clor-anilină)	P	0,22	—	—	—	C1B
362.	101-68-8	202-966-0	4,4' Metilendifenil diizocianat		—	—	0,15	—	C2
363.	101-77-9	202-974-4	4,4' Metilen dianilină	P	0,8	—	0,22	—	C1B; M2
364.	27137-41-3	248-253-8	Metil furan/Silvan		10	—	20	—	
365.	541-85-5	208-793-7	5-metilheptan-3-onă		53	10	107	20	Directiva 2000/39
366.	110-12-3	203-737-8	5-metilhexan-2-onă		95	20	—	—	Directiva 2000/39
367.	60-34-4	200-471-4	Metil hidrazină	P	0,37	—	—	—	
368.	74-93-1	200-822-1	Metil mercaptan/Metan tiol		—	—	1	—	
369.	109-02-4	203-640-0	4-metilmorfolină/ N-metilmorfolină		—	—	70	—	
370.	108-11-2	203-551-7	4-metil 2-pentanol/Metil izobutil carbinol	P	60	—	100	—	
371.	141-79-7	205-502-5	4 Metil-3-penten-2-onă/ Oxid de mesitil		50	12	100	24	
372.	108-10-1	203-550-1	4-metilpentan-2-onă		83	20	208	50	Directiva 2000/39
373.	872-50-4	212-828-1	n-metil-2-pirolidonă	P	40	10	80	20	R1B; Directiva 2009/161
374.	107-87-9	203-528-1	Metil propil cetonă/ 2-pentanonă		250	71	300	85	
375.	98-83-9	202-705-0	α-metilstiren/2-fenilpropenă		246	50	492	100	Directiva 2000/39
376.	100-80-1	202-889-2	3-Metil stiren		250	51	350	72	
377.	23564-05-8	245-740-7	Metil tiofanat		—	—	10	—	M2
378.	75-79-6	200-902-6	Metil triclorosilan		1	—	3	—	
379.	124-70-9	204-710-3	Metil vinil diclorosilan		3	—	5	—	
380.	2554-06-5	219-863-1	4-Metil -4-vinil siloxan	P	30	—	50	—	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
381.	72-43-5	200-779-9	Metoxiclor [1,1,1-triclor-2,2 di(p-metoxi-fenil)etan]	P	10	—	15	—	
382.	111-77-3	203-906-6	2-(2-metoxietoxi)-etanol	P	50,1	10	—	—	R2; Directiva 2006/15
383.	34590-94-8	252-104-2	(2-metoximetiletoxi)-propanol/ Dipropilenglicol monometileter/ Eter metilic al dipropilen glicolului	P	308	50	—	—	Directiva 2000/39
384.	107-98-2	203-539-1	1-Metoxi-2-propanol/ 1-metoxipropan-2-ol	P	375	100	568	150	Directiva 2000/39
385.	21087-64-9	244-209-7	Metribuzin/4-amino-4,5-dihidro- 6-(1,1-dimetiletil)-3-metiltio-1,2, 4-triazin-5-onă		1	—	2	—	
386.	7786-34-7	232-095-1	Mevinfos/2-metoxicarbonil -1- metil vinil dimetil fosfat/Fosdrin		0,05	—	0,15	—	
387.	—	—	Molibden (compuși insolubili)		5	—	10	—	
388.	—	—	Molibden (compuși solubili)		2	—	5	—	
389.	2212-67-1	218-661-0	Molinat/S-etil perhidroazepină- 1-carbotoiat		—	—	0,5	—	C2; R2
390.	10102-43-9	233-271-0	Monoxid de azot		2,5 ⁽¹³⁾	2	—	—	Directiva 2017/164 Valorile-limită pentru monoxidul de azot se aplică în condițiile prevăzute la art. II din Hotărârea Guvernului nr. 584/2018.
391.	630-08-0	211-128-3	Monoxid de carbon		23 ⁽¹³⁾	20	117 ⁽¹³⁾	100	R1A Directiva 2017/164 Valorile-limită pentru monoxidul de carbon se aplică în condițiile prevăzute la art. II din Hotărârea Guvernului nr. 584/2018.
392.	74-89-5	200-820-0	Mono-metilamină		10	8	15	12	
393.	110-91-8	203-815-1	Morfolină		36	10	72	20	Directiva 2006/15
394.	8030-30-6	232-443-2	Nafta/Gudron de huiă	P	100	—	200	—	C1B; M1B
395.	91-20-3	202-049-5	Naftalină		50	10	—	—	C2; Directiva 91/322
396.	91-59-8	202-080-4	2-Naftilamină	P	—	—	—	—	Fp; C1A
397.	135-88-6	205-223-9	N-2-naftilaniilină/N-fenil-2- naftilamină		—	—	—	—	Fp; C2
398.	135-64-8	205-208-7	Naftol AS-SW/3-hidroxi-N-2- naftil-2-naftamidă		500	—	1000	—	
399.	90-15-3	201-969-4	1-Naftol	P	10	—	15	—	
400.	463-82-1	207-343-7	Neopentan		3000	1000	—	—	Directiva 2006/15
401.	—	—	Nichel și compuși (exprimați în Ni)		0,1	—	0,5	—	C2
402.	13463-39-3	236-669-2	Nichel tetracarbonil		0,05	—	0,1	—	C2; R1B
403.	54-11-5	200-193-3	Nicotină/3-(N-metil-2-pirolidinil) piridină	P	0,5	—	—	—	Directiva 2006/15
404.	1712-64-7	216-983-6	Nitrat de izopropil		20	5	25	7	
405.	627-13-4	210-985-0	Nitrat de n-propil		75	17,5	100	23	
406.	100-01-6	202-810-1	p-Nitroanilină	P	3	0,5	5	0,9	
407.	100-17-4	202-825-3	p-Nitroanisol		5	—	10	—	
408.	98-95-3	202-716-0	Nitrobenzen	P	1	0,2	—	—	C2; R2; Directiva 2006/15
409.	627-05-4	210-980-3	1-Nitrobutan		50	—	75	—	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
410.	92-93-3	202-204-7	4-Nitrodifenil	P	—	—	—	—	Fp; C1B
411.	79-24-3	201-188-9	Nitroetan	P	62 ⁽¹³⁾	20	312 ⁽¹³⁾	100	Directiva 2017/164
412.	100-12-9	202-821-1	4-Nitroetilbenzen	P	15	2	20	3	
413.	55-63-0	200-240-8	Nitroglicerină/Trinitrat de glicerol	P	0,095 ⁽¹³⁾	0,01	0,19 ⁽¹³⁾	0,02	Directiva 2017/164
414.	75-52-5	200-876-6	Nitrometan		100	40	150	60	
415.	86-57-7	201-684-5	1-Nitronaftalină		20	3	30	4	
416.	79-46-9	201-209-1	2-Nitropropan		18	5	—	—	C1B; Directiva 2017/2.398
417.	88-72-2	201-853-3	2-Nitrotoluen	P	10	1,8	30	5,3	C1B; M1B; R2
418.	99-08-1	202-728-6	3-Nitrotoluen	P	10	1,8	30	5,3	
419.	99-99-0	202-808-0	4-Nitrotoluen	P	10	1,8	30	5,3	
420.	62-75-9	200-549-8	N-Nitrozodimetilamină	P	—	—	—	—	Fp; C1B
421.	143-08-8	205-583-7	1-nonanol/Alcool nonilic		150	25	250	42	
422.	111-65-9	203-892-1	Octan		1500	322	2000	429	
423.	127-90-2	204-870-4	Octaclor dipropil eter		10	—	15	—	
424.	152-16-9	205-801-0	Octametil pirofosforamidă/ Schradan	P	0,3	—	0,6	—	
425.	111-87-5	203-917-6	1-Octanol/Alcool octilic	P	150	28	250	47	
426.	111-13-7	203-837-1	2-Octanonă/Metil hexil cetonă		100	19	200	38	
427.	2809-67-8	—	2-Octină		500	—	700	—	
428.	111-46-6	203-872-2	2,2' oxibisetanol/Dietilenglicol		500	115	800	184	
429.	2238-07-5	218-802-6	2,2'-[oxibis(metilen)]-bis oxiran/ Diglicidil eter		0,5	0,1	2	0,4	
430.	47110-30-5	—	Oxichinolat de cupru		5	—	9	—	
431.	1344-28-1	215-691-6	Oxid de aluminiu		2	—	5	—	(Aerosoli)
432.	1303-86-2	215-125-8	Oxid boric		10	—	15	—	R1B
433.	1306-19-0	215-146-2	Oxid de cadmiu		0,05	—	0,1	—	(Fumuri) C1B; M2; R2
434.	1305-78-8	215-138-9	Oxid de calciu		1 ⁽¹³⁾	—	4 ⁽¹³⁾	—	Fracție respirabilă Directiva 2017/164
435.	1307-96-6	215-154-6	Oxid de cobalt (II)		0,05	—	0,1	—	
436.	60-29-7	200-467-2	Oxid de dietil/Dietil eter/ Eter etilic		308	100	616	200	Directiva 2000/39
437.	55720-99-5	—	Oxid de difenilclorat/ Hexaclor difenil eter	P	0,5	—	1,5	—	
438.	75-21-8	200-849-9	Oxid de etilenă		1,8	1	—	—	C1B; M1B Directiva 2017/2.398
439.	1309-37-1	215-168-2	Oxid feric		5	—	10	—	(Fumuri, pulberi)
440.	20619-16-3	243-922-0	Oxid de germaniu		2	—	5	—	
441.	1309-48-4	215-171-9	Oxid de magneziu		5	—	15	—	(Fumuri)
442.	1003-73-2	213-714-4	N-Oxid 3-metil piridină		2	—	3	—	
443.	75-56-9	200-879-2	Oxid de propilenă; 1,2-Epoxipropan		2,4	1	—	—	C1B; M1B; Directiva 2017/2.398
444.	1314-61-0	215-238-2	Oxid de tantal		5	—	10	—	
445.	1314-13-2	215-222-5	Oxid de zinc		5	—	10	—	(Fumuri)
446.	—	—	Oxizi de azot, cu excepția celor prevăzuți la pct. 258 și 391		5	3	8	4	
447.	10028-15-6	233-069-2	Ozon		0,1	0,05	0,2	0,1	
448.	8002-74-2	232-315-6	Parafină		2	—	6	—	(Fumuri)

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
449.	56-38-2	200-271-7	Parathion (ISO)/O,O-dietil O-4-nitrofenil fosforioat	P	0,05	—	0,15	—	
450.	298-00-0	206-050-1	Parathion-metil (ISO)/O,O-dimetil O-4-nitrofenil fosforioat/ Tiofosfat de di-O-metil și O-p-nitrofenil/Metil-parathion	P	0,1	—	0,3	—	
451.	19624-22-7	243-194-4	Pentaboran		0,05	0,02	0,15	0,06	
452.	76-01-7	200-925-1	Pentaclorețan		40	—	60	—	C2
453.	87-86-5	201-778-6	Pentaclorfenol	P	0,5	0,04	1	0,09	C2
454.	117-97-5	204-224-1	Pentacortiofenat de zinc		5	—	10	—	
455.	10026-13-8	233-060-3	Pentaclorură de fosfor		1	—	—	—	Directiva 2006/15
456.	5714-22-7	227-204-4	Pentafluorură de sulf		0,1	—	0,3	—	
457.	109-66-0	203-692-4	Pentan		3000	1000	—	—	Directiva 2006/15
458.	71-41-0	200-752-1	1-Pentanol		100	—	200	—	
459.	1314-56-3	215-236-1	Pentaoxid de difosfor		1	—	—	—	Directiva 2006/15
460.	1314-62-1	215-239-8	Pentaoxid de vanadiu		0,05	—	0,1	—	(Fumuri) M2; R2
461.	1314-62-1	215-239-8	Pentaoxid de vanadiu		0,1	—	—	—	(Pulberi de V ₂ O ₅) M2; R2
462.	1314-80-3	215-242-4	Pentasulfură de difosfor		1	—	—	—	Directiva 2006/15
463.	594-42-3	209-840-4	Perclorometil mercaptan		0,5	—	1,5	—	
464.	8003-34-7	232-319-8	Piretru		1	—	—	—	După eliminarea lactonelor sensibilizante Directiva 2006/15
465.	110-86-1	203-809-9	Piridină		15	5	—	—	Directiva 91/322
466.	29232-93-7	249-528-5	Pirimifos-metil/Orafon		0,5	—	2	—	
467.	110-85-0	203-808-3	Piperazină		0,1	—	0,3	—	R2; Directiva 2000/39
468.	7440-06-4	231-116-1	Platină		1	—	—	—	(Metalică) Directiva 91/322
469.	—	—	Plumb și compușii săi anorganici (exprimați în Pb)		0,15	—	—	—	Directiva 98/24
470.	8050-81-5	—	Polidimetilsiloxan		60	—	80	—	
471.	74-98-6	200-827-9	Propan		1400	778	1800	1000	
472.	107-10-8	203-462-3	N-propilamină/ Monopropilamină		0,5	0,2	0,8	0,3	
473.	3126-95-2	221-509-6	N-Propil glicidil eter		100	—	200	—	
474.	57-57-8	200-340-1	1,3-Propiolactonă		1,5	—	—	—	C1B
475.	107-12-0	203-464-4	Propionitril/Cianură de etil		0,1	0,04	0,3	0,13	
476.	108-46-3	203-585-2	Rezorcinol/1,3-benzendiol	P	45	10	—	—	Directiva 2006/15
477.	70281-37-7	—	Rodamină de tetrametil		70	—	—	—	
478.	—	—	Seleniu și compuși (exprimați în Se)		0,1	—	0,2	—	
479.	78-10-4	201-083-8	Silicat de etil/ Ortosilicat de tetraetil		44 ⁽¹³⁾	5	—	—	Directiva 2017/164
480.	—	—	Staniu (compuși anorganici exprimați în Sn)		2	—	—	—	Directiva 91/322
481.	—	—	Staniu (compuși organici)		0,05	—	0,15	—	
482.	100-42-5	202-851-5	Stiren		50	12	150	35	
483.	7704-34-9	231-722-6	Sulf		—	—	15	—	(Pulberi)
484.	7773-06-0	231-871-7	Sulfamat de amoniu		10	—	15	—	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
485.	3689-24-5	222-995-2	Sulfotep/O,O,O,O tetra etil-ditio-pirofosfat	P	0,1	—	—	—	Directiva 2000/39
486.	75-15-0	200-843-6	Sulfură de carbon	P	15	5	—	—	R2; Directiva 2009/161
487.	93-76-5	202-273-3	2,4,5T/ Acid 2,4,5 triclofenoxi acetic		5	—	10	—	
488.	7440-25-7	231-135-5	Tantal		5	—	10	—	
489.	13494-80-9	236-813-4	Telur		0,05	—	0,15	—	
490.	61788-32-7	262-967-7	Trifenil hidrogenat		19 ⁽¹³⁾	2	48 ⁽¹³⁾	5	Directiva 2017/164
491.	107-49-3	203-495-3	TEPP/Tetraetil-pirofosfat	P	0,05	—	0,1	—	
492.	33693-04-8	251-637-8	Terbumeton		0,5	—	1	—	
493.	8006-64-2	232-350-7	Terebentină	P	400	—	500	—	
494.	1634-04-4	216-653-1	Terț-butil metil eter/ 2-metoxi-2-metilpropan		183,5	50	367	100	Directiva 2009/161
495.	98-51-1	202-675-9	4-terț butil toluen		45	7,5	60	10	
496.	79-27-6	201-191-5	1,1,2,2 Tetrabrometan/ Tetra bromură de acetilenă		10	—	15	—	
497.	76-11-9	200-934-0	1,1,1,2 Tetraclor-2,2-difluor etan		3000	303	4000	404	
498.	76-12-0	200-935-6	1,1,2,2 Tetraclor -1,2-difluor etan		3000	303	4000	404	
499.	79-34-5	201-197-8	1,1,2,2 Tetraclorețan	P	20	3	30	4	
500.	630-20-6	211-135-1	1,1,1,2 Tetraclorețan	P	20	3	30	4	
501.	127-18-4	204-825-9	Tetraclorețilenă	P	50	7	100	14	Directiva 2017/164
502.	56-23-5	200-262-8	Tetraclorură de carbon/ Tetraclormetan	P	6,4 ⁽¹³⁾	1	32 ⁽¹³⁾	5	C2; Directiva 2017/164
503.	7550-45-0	231-441-9	Tetraclorură de titan		1	—	3	—	
504.	78-00-2	201-075-4	Tetraetil de plumb	P	0,01	—	0,03	—	
505.	109-99-9	203-726-8	Tetrahidrofuran	P	150	50	300	100	C2; Directiva 2000/39
506.	119-64-2	204-340-2	1,2,3,4 Tetrahidronaftalină/ Tetralină		100	—	200	—	
507.	509-14-8	208-094-7	Tetranitrometan		3	0,4	6	0,8	
508.	479-45-8	207-531-9	Tetralil/N-metil-N-2,4,6 tetranitro anilină	P	1	—	1,5	—	
509.	20816-12-0	244-058-7	Tetraoxid de osmiu		0,001	—	0,003	—	
510.	—	—	Thaliu (compuși solubili exprimați în TI)	P	—	—	0,05	—	
511.	137-26-8	205-286-2	Thiram/Disulfură de tetrametil tiuram		2	—	5	—	
512.	7440-29-1	231-139-7	Thoriu		0,02	—	0,05	—	
513.	7440-32-6	231-142-3	Titan		10	—	15	—	
514.	108-88-3	203-625-9	Toluen	P	192	50	384	100	R2; Directiva 2006/15
515.	—	—	Toluendiamină (amestec de izomeri)		5	1	10	2	
516.	584-84-9	209-544-5	Toluen -2,4-diizocianat/ 2-metil-m-fenilen diizocianat		0,07	0,009	0,15	0,02	C2
517.	119-93-7	204-358-0	4,4'-bi-o-toluidină/o-tolidină	P	—	—	—	—	Fp; C1B
518.	95-53-4	202-429-0	o-Toluidină/2-aminotoluen	P	0,5	0,1	—	—	C1B; Directiva 2017/2.398
519.	106-49-0	203-403-1	p-Toluidină/4-aminotoluen	P	3	—	5	—	C2
520.	8001-35-2	232-283-3	Toxafen	P	0,3	—	0,5	—	C2
521.	43121-43-3	256-103-8	Triadimefon/ 1-(4-clorfenoxi)-3,3-dimetil- 1-(1,2,4-triazol-1-il)butanonă		3	—	5	—	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
522.	102-70-5	203-048-2	Trietilamină	P	1	—	4	—	
523.	102-82-9	203-058-7	Tributilamină		—	—	20	—	
524.	126-73-8	204-800-2	Tributilfosfat		2	—	5	—	C2
525.	75-87-6	200-911-5	Tricloroacetaldehidă/Cloral		2	—	3	—	
526.	120-82-1	204-428-0	1,2,4-triclorbenzen	P	15,1	2	37,8	5	Directiva 2000/39
527.	71-55-6	200-756-3	1,1,1-triclorețan/Metil cloroform		555	100	1110	200	Directiva 2000/39
528.	52-68-6	200-149-3	Triclorfon/Dimetil 2,2,2-triclor-1-hidroxiethylfosfonat		1	—	2	—	
529.	79-01-6	201-167-4	Triclorețilenă	P	100	18,5	150	28	C1B; M2
530.	25267-55-4	—	2,4,5 Triclorfenolat de cupru		0,5	—	1,5	—	
531.	75-69-4	200-892-3	Tricolorfluormetan/Freon 11		4000	625	5000	781	
532.	76-06-2	200-930-9	Triclornitrometan/Cloropicrină		0,5	0,07	0,7	0,1	
533.	108-77-0	203-614-9	2,4,6 triclor-1,3,5 triazină/ clorură de cianuril		—	—	1	0,1	
534.	25735-29-9	247-216-3	Triclorpropan	P	100	16,5	150	25	
535.	98-07-7	202-634-5	α,α,α-triclorotoluen/Triclorometil benzen/Triclorură de benzil/ Fenilcloroform		2	0,3	5	0,7	C1B
536.	76-13-1	200-936-1	1,1,2 Triclor-1,2,2 trifluor etan/Freon 113		5000	—	7000	—	
537.	7719-12-2	231-749-3	Triclorură de fosfor		2	—	5	—	
538.	10025-87-3	233-046-7	Triclorură de fosforil/ Oxiclorură de fosfor		1	0,15	5	0,8	
539.	3982-91-0	223-622-6	Triclorură de tiofosforil/ Clorură de tiofosforil/ Tiotriclorură de fosfor		2	—	5	—	
540.	1330-78-5	215-548-8	o-Tricrezilfosfat	P	0,1	—	2	—	
541.	121-44-8	204-469-4	Trietilamină	P	8,4	2	12,6	3	Directiva 2000/39
542.	5224-23-7	—	Trietil de plumb	P	0,01	—	0,03	—	
543.	112-27-6	203-953-2	Trietilenglicol/[2,2'-(etilendioxi) dietanol]		700	114	1000	163	
544.	112-24-3	203-950-6	Trietilentetramină/ 3,6-diazaoctantilendiamină		10	1,7	20	3,3	
545.	115-86-6	204-112-2	Trifenilfosfat		2	—	4	—	
546.	75-63-8	200-887-6	Trifluoro-mono-brom metan		5000	—	7000	—	
547.	7783-54-2	232-007-1	Trifluorură de azot		20	—	30	—	
548.	7637-07-2	231-569-5	Trifluorură de bor		—	—	3	—	
549.	7790-91-2	232-230-4	Trifluorură de clor		—	—	0,4	—	
550.	75-50-3	200-875-0	Trimetilamină		1	—	2	—	
551.	526-73-8	208-394-8	1,2,3-trimetilbenzen		100	20	—	—	Directiva 2000/39
552.	95-63-6	202-436-9	1,2,4-trimetilbenzen		100	20	—	—	Directiva 2000/39
553.	75-77-4	200-900-5	Trimetilclorsilan		3	—	10	—	
554.	121-82-4	204-500-1	Trimetilen-trinitramină/Hexogen	P	2	—	6	—	
555.	118-96-7	204-289-6	2,4,6 Trinitrotoluen/TNT		0,5	—	1	—	
556.	102-69-2	203-047-7	Tripropilamină		3	0,5	4	0,7	
557.	7440-33-7	231-143-9	Tungsten		2	—	6	—	
558.	63148-62-9	—	Ulei polidimetil-siloxanic	P	200	—	300	—	
559.	—	—	Uleiuri minerale		5	—	10	—	
560.	25013-15-4	246-562-2	Vinil toluen		300	—	400	—	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
561.	81-81-2	201-377-6	Warfarină	P	0,1	—	0,3	—	R1A
562.	1330-20-7	215-535-7	Xilen, izomer mixt, pur	P	221	50	442	100	Directiva 2000/39
563.	108-38-3	203-576-3	m-xilen	P	221	50	442	100	Directiva 2000/39
564.	95-47-6	202-422-2	o-xilen	P	221	50	442	100	Directiva 2000/39
565.	106-42-3	203-396-5	p-xilen	P	221	50	442	100	Directiva 2000/39
566.	576-26-1	209-400-1	2,6 Xilenol		15	—	20	—	
567.	1300-73-8	215-091-4	Xilidină	P	1	—	2	—	
568.	12122-67-7	235-180-1	Zineb/ Etilen-bis-ditiocarbamat de zinc		0,5	—	1	—	
569.	—	—	Zirconiu și compuși (exprimați în Zr)		5	—	10	—	

NOTE:

(1) CAS: număr de înregistrare al Chemical Abstracts Service.

(2) EC (EINECS): număr de înregistrare din Inventarul european al substanțelor (chimice) existente introduse pe piață/Catalogul european al substanțelor comercializate (European Inventory of Existing Chemical Substances).

(3) Mențiunea „P” care însoțește valoarea-limită de expunere profesională indică posibilitatea unei penetrări cutanate importante.

(4) Măsurate sau calculate în raport cu o perioadă de referință de opt ore ca medie ponderată în timp (MPT).

(5) Nivel de expunere pe termen scurt. Valoare-limită peste care nu trebuie să existe o expunere și care se raportează la o perioadă de cincisprezece minute, cu excepția cazului în care se prevede altfel.

(6) mg/m³: miligrame pe metru cub de aer la 20°C și 101,3 kPa („760 mm coloană de mercur”), dacă nu se precizează altfel.

(7) ppm: părți per milion, volume de contaminant la 10⁶ volume de aer (ml/m³).

(8) Notațiile din această coloană au următorul înțeles:

C1A, C1B — poate provoca apariția cancerului;

C2 — susceptibil de a provoca apariția cancerului;

M1B — poate provoca anomalii genetice;

M2 — susceptibil de a provoca anomalii genetice;

R1A, R1B — poate dăuna fătului; poate dăuna fertilității;

R2 — susceptibil de a dăuna fertilității [conform Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 — anexa VI];

Fp — foarte periculos. Concentrația (prezența în mediul de muncă) acestor agenți chimici trebuie să fie practic 0.

Directiva XXXX: se indică directiva europeană în care a fost stabilită o valoare-limită orientativă pentru respectivul agent chimic la nivel european. Numărul directivei poate fi însoțit și de denumirea în limba română/engleză a agentului chimic respectiv, sub care îl regăsim în acea directivă.

Sunt indicate măsuri tranzitorii.

(9) Pentru acid sulfuric: atunci când se alege o metodă adecvată de monitorizare a expunerii, trebuie să se țină cont de limitările și interferențele potențiale care pot apărea în prezența altor compuși ai sulfului.

(10) Pentru acid sulfuric: particulele lichide pulverizate se definesc ca fracțiune toracică.

(11) Pentru benzen, la notația „Piele”: este posibil ca la inhalarea reglementată să se adauge o absorbție cutanată.

(12) Pentru mercur: în timpul monitorizării expunerii pentru mercur și compușii săi anorganici bivalenți trebuie să se țină cont de tehnicile relevante de monitorizare biologică care completează valorile-limită de expunere la mediul profesional.

(13) mg/m³: miligrame pe metru cub de aer. Pentru substanțe chimice în fază gazoasă sau de vapori, valoarea-limită este exprimată la 20°C și la 101,3 kPa.

(14) Valoare-limită a expunerii pe termen scurt în raport cu o perioadă de referință de 1 minut.

Semnul „/” în coloana a 4-a: separă denumirile alternative ale aceluiași agent chimic.

Valori-limită pentru pulberi

Nr. crt.	Nr. CAS	Denumire	Valoare-limită (8 ore)	Mențiuni ⁽¹⁾
1.	—	Azbest (amestec de fibre)	Potrivit Hotărârii Guvernului nr. 1.875/2005	C1A
2.		Bumbac, in, cânepă	1 mg/m ³	fracție inhalabilă
3.	332-58-7	Caolin (fără fibre de azbest și fără cuarț ≥ 1%)	2 mg/m ³	fracție respirabilă
4.	409-21-2	Carbură de siliciu (carborund)	10 mg/m ³	fracție inhalabilă
5.	—	Cărbune, cocs, grafit (cuarț ≤ 5%)	2 mg/m ³	fracție respirabilă
6.	9004-34-6	Celuloză	10 mg/m ³	fracție inhalabilă
7.	—	Cereale	4 mg/m ³	fracție inhalabilă
8.	—	Ciment Portland	10 mg/m ³	fracție inhalabilă
9.	14464-46-1	Cristobalit	0,05 mg/m ³	fracție respirabilă
10.	—	Silice cristalină, cu excepția pulberilor prevăzute la nr. 9 și nr. 26	0,1 mg/m ³	fracție respirabilă Directiva 2017/2.398
11.	—	Făină de grâu	0,5 mg/m ³	fracție inhalabilă
12.	—	Fibre de p-amidă	1 fibră/cm ³	fracție respirabilă
13.	—	Fibre de sticlă	1 fibră/cm ³	fracție respirabilă
14.	—	Ipsos, gips (cuarț ≤ 1%)	10 mg/m ³	fracție inhalabilă
15.	—	Lână de furnal	1 fibră/cm ³	fracție respirabilă
16.	—	Lână de rocă	1 fibră/cm ³	fracție respirabilă
17.	—	Lână de sticlă	1 fibră/cm ³	fracție respirabilă
18.	—	Lemn de cedru	0,5 mg/m ³	fracție inhalabilă
19.	—	Lemn de esență moale	5 mg/m ³	fracție inhalabilă
20.	—	Pulbere de lemn de esență tare	2 mg/m ³ ⁽²⁾	fracție inhalabilă ⁽²⁾ Directiva 2017/2.398 Valoare-limită 3 mg/m ³ până la 17 ianuarie 2023
21.	—	Marmură, cretă (carbonat de calciu)(cuarț ≤ 1%)	10 mg/m ³	fracție inhalabilă
22.	12001-26-2	Mică (fără fibre de azbest și fără cuarț ≥ 1%)	3 mg/m ³	fracție respirabilă
23.	—	Pulberi fără efect specific	10 mg/m ³ 5 mg/m ³	fracție inhalabilă fracție respirabilă
24.	557-05-1	Stearat de zinc	10 mg/m ³	fracție inhalabilă
25.	14807-96-6	Talc (fără fibre de azbest și fără cuarț ≥ 1%)	2 mg/m ³	fracție respirabilă
26.	15468-32-3	Tridimit	0,05 mg/m ³	fracție respirabilă
27.	—	Tutun	10 mg/m ³	fracție inhalabilă
28.	—	Fibre ceramice refractare care sunt substanțe cancerigene în sensul art. 5 pct. 1 lit. a) din Hotărârea Guvernului nr. 1.093/2006, cu modificările ulterioare	0,3 f/ml	C1B; Directiva 2017/2.398

NOTE:

— fibre/cm³: se referă la fibrele respirabile care au diametrul < 3 μm (micrometri) și lungimea fibrelor > 5 μm (micrometri), iar raportul lungime/diametru ≥ 3/1;

— mg/m³: miligrame pe metru cub de aer la 20°C și 101,3 kPa (760 mm coloană de mercur);

— f/ml = fibre per mililitru.

⁽¹⁾ Se indică tipul de fracție al pulberii, numărul directivei europene în care a fost stabilită respectiva valoare-limită maximă la nivel european, precum și măsurile tranzitorii.

⁽²⁾ Dacă pulberile de lemn de esență tare sunt amestecate cu alte pulberi de lemn, valoarea-limită se aplică tuturor pulberilor de lemn prezente în amestec.

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE
pentru aprobarea numărului de autoturisme necesare
desfășurării activităților specifice Companiei Naționale
pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat
și Recipientelor sub Presiune — S.A.

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 5 alin. (3) din Ordonanța Guvernului nr. 80/2001 privind stabilirea unor normative de cheltuieli pentru autoritățile administrației publice și instituțiile publice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 247/2002, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Articol unic. — Se aprobă un număr de 145 de autoturisme necesare desfășurării activităților specifice Companiei Naționale pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune — S.A.

PRIM-MINISTRU
LUDOVIC ORBAN

Contrasemnează:
 Ministrul economiei, energiei și mediului
 de afaceri,
Virgil-Daniel Popescu
 Ministrul finanțelor publice,
Vasile-Florin Cițu

București, 27 februarie 2020.
 Nr. 158.

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE
ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU RESURSE MINERALE

DECIZIE

privind anularea concesiunii acordate prin Licența nr. 2.486/2001 de concesiune pentru exploatarea
resurselor de nisip și pietriș în perimetrul Turulung, județul Satu Mare,
încheiată între Agenția Națională pentru Resurse Minerale și Societatea BECHINGER — S.R.L.,
aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 1.000/2002

Având în vedere:

— art. 34 lit. b) din Legea minelor nr. 85/2003, cu modificările și completările ulterioare;

— Referatul Direcției generale gestionare, evaluare și concesionare resurse/rezerve minerale. Integritate europeană nr. 300.205 din 19.02.2020,

în temeiul art. 4 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 1.419/2009 privind organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, cu modificările ulterioare,

președintele Agenției Naționale pentru Resurse Minerale emite următoarea decizie:

Art. 1. — Concesiunea acordată prin Licența de concesiune nr. 2.486/2001 pentru exploatarea resurselor de nisip și pietriș în perimetrul Turulung, județul Satu Mare, încheiată între Agenția Națională pentru Resurse Minerale și Societatea Bechinger — S.R.L., cu sediul în comuna Turulung, Str. Principală nr. 500, județul Satu Mare, J30/424/1998, CUI 10895507, aprobată prin

Hotărârea Guvernului nr. 1.000/2002, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 697 din 24 septembrie 2002, încetează la data publicării prezentei decizii în Monitorul Oficial al României.

Art. 2. — Prezenta decizie se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Președintele Agenției Naționale pentru Resurse Minerale,
Nicolae Turdean

București, 27 februarie 2020.
 Nr. 6.

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII

ORDIN**privind aprobarea programelor de Limba română —
curs de inițiere pentru străinii adulți
care au dobândit o formă de protecție internațională
în România și resortisanți țări terțe și Limba română —
curs de inițiere pentru copiii străini care au dobândit o formă
de protecție internațională în România și resortisanți țări terțe**

Având în vedere:

— prevederile art. 65 alin. (4) din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare;

— prevederile Legii nr. 178/2019 pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 44/2004 privind integrarea socială a străinilor care au dobândit protecție internațională sau un drept de ședere în România, precum și a cetățenilor statelor membre ale Uniunii Europene și Spațiului Economic European;

— prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative;

— prevederile art. 9 alin. (7) lit. a) din Metodologia privind elaborarea și aprobarea curriculumului școlar — planuri-cadru de învățământ și programe școlare, aprobată prin Ordinul ministrului educației naționale nr. 3.593/2014,

în temeiul prevederilor art. 15 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 24/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației și Cercetării,

ministrul educației și cercetării emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se aprobă programele de Limba română — curs de inițiere pentru străinii adulți care au dobândit o formă de protecție internațională în România și resortisanți țări terțe și Limba română — curs de inițiere pentru copiii străini care au dobândit o formă de protecție internațională în România și resortisanți țări terțe, cuprinse în anexa*) care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Programele școlare cuprinse în anexă se aplică în sistemul de învățământ începând cu anul școlar 2020—2021.

Art. 3. — Direcția generală învățământ secundar superior și educație permanentă, Direcția minorități, inspectoratele școlare județene, respectiv Inspectoratul Școlar al Municipiului București și unitățile de învățământ duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 4. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației și cercetării,

Gigel Paraschiv,
secretar de stat

București, 21 februarie 2020.

Nr. 3.310.

*) Anexa se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 178 bis, care se poate achiziționa de la Centrul pentru relații cu publicul al Regiei Autonome „Monitorul Oficial”, București, șos. Panduri nr. 1.

ACTE ALE ÎNALTEI CURȚI DE CASAȚIE ȘI JUSTIȚIE

ÎNALTA CURTE DE CASAȚIE ȘI JUSTIȚIE

COMPLETUL PENTRU DEZLEGAREA UNOR CHESTIUNI DE DREPT

DECIZIA Nr. 2

din 20 ianuarie 2020

Dosar nr. 897/1/2019

Gabriela Elena Bogasiu	— vicepreședintele Înaltei Curți de Casație și Justiție — președintele completului
Laura-Mihaela Ivanovici Marian Budă	— președintele Secției I civile — președintele Secției a II-a civile
Denisa Angelica Stănișor	— președintele Secției de contencios administrativ și fiscal
Andreia Liana Constanda Simona Gina Pietreanu Bianca Elena Țăndărescu Beatrice Ioana Nestor Cristina Petronela Văleanu Ruxandra Monica Duță	— judecător la Secția I civilă — judecător la Secția I civilă — judecător la Secția I civilă — judecător la Secția I civilă — judecător la Secția I civilă — judecător la Secția a II-a civilă
Minodora Condoiu	— judecător la Secția a II-a civilă
George Bogdan Florescu	— judecător la Secția a II-a civilă
Mărioara Isailă	— judecător la Secția a II-a civilă
Roxana Popa	— judecător la Secția a II-a civilă
Emilia Claudia Vișoiu	— judecător la Secția de contencios administrativ și fiscal
Adriana Florina Secrețeanu	— judecător la Secția de contencios administrativ și fiscal
Daniel Gheorghe Severin	— judecător la Secția de contencios administrativ și fiscal
Virginia Filipescu	— judecător la Secția de contencios administrativ și fiscal
Liliana Vișan	— judecător la Secția de contencios administrativ și fiscal

1. Completul pentru dezlegarea unor chestiuni de drept a fost constituit conform dispozițiilor art. 520 alin. (8) din Codul de procedură civilă și ale art. 27⁵ alin. (1) din Regulamentul privind organizarea și funcționarea administrativă a Înaltei Curți de Casație și Justiție, republicat, cu modificările și completările ulterioare (*Regulamentul Î.C.C.J.*).

2. Ședința este prezidată de doamna judecător Gabriela Elena Bogasiu, vicepreședintele Înaltei Curți de Casație și Justiție.

3. La ședința de judecată participă domnul Aurel Segărceanu, magistrat-asistent la Secțiile Unite, desemnat în conformitate cu dispozițiile art. 27⁶ din Regulamentul Î.C.C.J.

4. Înalta Curte de Casație și Justiție — Completul pentru dezlegarea unor chestiuni de drept a luat în examinare sesizarea formulată de Curtea de Apel Constanța — Secția I civilă, în Dosarul nr. 8.211/118/2017, privind pronunțarea unei hotărâri prealabile referitoare la următoarea chestiune de drept:

„Dacă, în interpretarea art. 57 alin. (1) din Legea nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, cu modificările și completările ulterioare, raportat la art. 30 alin. (1) lit. b) din aceeași lege și art. 4 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 privind stabilirea criteriilor de încadrare a activităților de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare din zonele I și II de expunere la radiații, toți angajații care au desfășurat cel puțin 15 ani de activitate încadrată în categoria de risc radiologic IV și III trebuie considerați ca desfășurând activități în locurile de muncă din zona I de expunere la radiații, urmând a beneficia de reducerea stagiului complet de cotizare conform acestui articol, sau numai aceia care au desfășurat efectiv activități în locurile de muncă prevăzute la art. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 și art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010.”

5. Magistratul-asistent prezintă referatul cauzei, arătând că la dosar a fost depus raportul întocmit de judecătorii-raportori, act comunicat, potrivit dispozițiilor art. 520 alin. (10) din Codul de procedură civilă, părților, care nu și-au exprimat punctul de vedere; se arată, de asemenea, că la dosar au fost atașate răspunsul Parchetului de pe lângă Înalta Curte de Casație și Justiție, în sensul că nu se verifică practică judiciară în vederea promovării unui recurs în interesul legii cu privire la problema de drept ce formează obiectul sesizării, precum și răspunsurile instanțelor naționale în legătură cu aceasta.

6. În urma deliberărilor, Înalta Curte de Casație și Justiție — Completul pentru dezlegarea unor chestiuni de drept rămâne în pronunțare asupra sesizării.

ÎNALTA CURTE,

deliberând asupra chestiunii de drept cu care a fost sesizată, constată următoarele:

I. Titularul și obiectul sesizării

7. Curtea de Apel Constanța — Secția I civilă, prin Încheierea din 5 februarie 2019, pronunțată în Dosarul nr. 8.211/118/2017, a dispus sesizarea Înaltei Curți de Casație și Justiție — Completul pentru dezlegarea unor chestiuni de drept, în temeiul art. 519 din Codul de procedură civilă, în vederea pronunțării unei hotărâri prealabile prin care să se dea o rezolvare de principiu următoarei probleme de drept:

„Dacă, în interpretarea art. 57 alin. (1) din Legea nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, cu modificările și completările ulterioare, raportat la art. 30 alin. (1) lit. b) din aceeași lege și art. 4 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 privind stabilirea criteriilor de încadrare a activităților de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare din zonele I și II de expunere la radiații, toți angajații care au desfășurat cel puțin 15 ani de activitate încadrată în categoria de risc radiologic IV și III trebuie considerați ca desfășurând activități în locurile de muncă din zona I de expunere la radiații, urmând a beneficia de reducerea stagiului complet de cotizare conform acestui articol, sau numai aceia care au desfășurat efectiv activități în locurile de muncă prevăzute la art. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 și art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010.”

II. Expunerea succintă a procesului. Obiectul investiției instanței care a solicitat pronunțarea unei hotărâri prealabile. Stadiul procesual în care se află pricina

8. Prin cererea de chemare în judecată înregistrată pe rolul Tribunalului Constanța — Secția I civilă, reclamantul — persoană fizică a solicitat, în contradictoriu cu pârâta Casa Județeană de Pensii Constanța, anularea deciziei prin care i-a fost respinsă cererea de pensionare, conform Legii nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, cu modificările și completările ulterioare (Legea nr. 263/2010), precum și obligarea instituției pârâte la emiterea unei noi decizii, de recunoaștere a dreptului său, conform art. 57 din aceeași lege, respectiv la realizarea unui stagiului de 15 ani în zona I de expunere la radiații, cu obligarea la plata drepturilor de pensie.

9. Reclamantul a susținut că, prin decizia contestată, a fost respinsă cererea sa prin care solicitase acordarea pensiei pentru limită de vârstă, deși îndeplinește condițiile cerute de art. 57 din Legea nr. 263/2010, având, la data depunerii dosarului administrativ, dreptul la reducerea vârstei standard de pensionare pentru limită de vârstă, conform acestor dispoziții legale, întrucât a lucrat la Centrala Nucleară de la Cernavodă, ca electrician/reparator CNE, de la data de 1.11.1989, fiind încadrat în categoriile de risc radiologic III și IV, ceea ce corespunde cu încadrarea activității în zona I de expunere la radiații, astfel încât stagiul complet de cotizare este de 15 ani.

10. Prima instanță, prin Sentința civilă nr. 634 din 12.03.2018, a admis acțiunea, a anulat decizia contestată și a obligat pârâta să emită reclamantului o decizie de acordare a pensiei pentru limită de vârstă, cu luarea în considerare a perioadei 1.06.1995—1.04.2001, în care a lucrat în grupa I de muncă, în procent de 100%, conform Adeverinței nr. 720 din 14.09.2017 emise de Societatea Națională Nuclearelectrică — S.A., începând cu data de 15.09.2017.

11. Tribunalul a reținut că, la data depunerii cererii pentru deschiderea dreptului la pensia pentru limită de vârstă, reclamantul avea vârsta de 52 de ani și 6 luni și un stagiul de cotizare realizat, conform deciziei contestate, de 43 de ani, 11 luni și 2 zile, din care în condiții deosebite 1 an, 8 luni, 1 zi, iar în condiții speciale 20 de ani, 7 luni, 1 zi.

12. Conform mențiunilor din carnetul de muncă, reclamantul a fost angajat la Societatea Națională Nuclearelectrică — S.A., Sucursala CNE-PROD Cernavodă, în perioada 1.11.1989—1.01.2011, iar la dosar au fost depuse adeverințele emise de același angajator, existente și în dosarul administrativ, prin care se atestă că reclamantul a lucrat în condiții speciale în perioade cuprinse între 1.04.2001 și 15.09.2017, menționate detaliat de emitent (Adeverința nr. 721/2017), și în grupa I de muncă în perioada 1.06.1995—1.04.2001 (Adeverința nr. 720/2017).

13. Apărarea pârâtei, în sensul că reclamantul nu poate beneficia de aplicarea dispozițiilor art. 57 din Legea nr. 263/2010, a fost înlăturată ca nefondată.

14. Prima instanță a reținut că dispozițiile art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010 prevăd că locurile de muncă în condiții speciale sunt cele din activitățile de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare, zonele I și II de expunere la radiații, iar conform alin. (4) al aceluiași articol „Este asimilată stagiului de cotizare în condiții speciale de muncă, prevăzut la alin. (1) lit. b), perioada anterioară datei de 1 aprilie 2001, în care salariații au desfășurat activități de

cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materialelor prime nucleare, în locurile de muncă încadrate conform legislației anterioare în grupele I și II de muncă și care, potrivit art. 20 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 19/2000, cu modificările și completările ulterioare, sunt încadrate în condiții speciale de muncă”.

15. Raportând aceste dispoziții legale la situația de fapt din speță, tribunalul a constatat că perioada totală a stagiului de cotizare realizat de reclamant în condiții ce se circumscriu domeniului de aplicare a art. 57 din Legea nr. 263/2010 este de 17 ani și, având în vedere că reclamantul a desfășurat o activitate neîntreruptă în aceleași condiții de muncă, în cadrul aceluiași angajator, trebuie să beneficieze de prevederile acestor dispoziții legale. În caz contrar, s-ar ajunge la nerespectarea dispozițiilor art. 57 din Legea nr. 263/2010, doar pentru că instituția pârâtă nu a aplicat art. 30 alin. (4) din legea în discuție, referitor la perioada asimilată stagiului de cotizare în condiții speciale de muncă, ceea ce este nelegal.

16. Împotriva hotărârii pronunțate de prima instanță a formulat apel reclamantul, solicitând a se menționa în dispozitivul sentinței obligarea pârâtei la emiterea unei decizii de pensionare în condițiile art. 57 alin. (1)—(3) din Legea nr. 263/2010, respectiv cu un stagiul complet de cotizare de 15 ani pentru activitatea desfășurată în zona I de expunere la radiații, sens în care a invocat prevederile art. 4 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 privind stabilirea criteriilor de încadrare a activităților de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare din zonele I și II de expunere la radiații (Hotărârea Guvernului nr. 583/2001).

17. Apelantul-reclamant a arătat că, deși prin sentința apelată i-a fost recunoscut dreptul la pensie pentru limită de vârstă în condițiile art. 57 alin. (2) din Legea nr. 263/2010, nu i-a fost recunoscut beneficiul stagiului complet de cotizare de 15 ani pentru activitatea desfășurată în zona I de expunere la radiații, conform art. 57 alin. (3) din același act normativ. Cu alte cuvinte, deși în considerentele sentinței s-a apreciat că reclamantul îndeplinește condițiile art. 57 alin. (1)—(3) din Legea nr. 263/2010, în dispozitivul aceluiași hotărâri nu se regăsește obligarea pârâtei să emită o nouă decizie cu aplicarea acestor dispoziții.

III. Dispozițiile legale supuse interpretării

18. Legea nr. 263/2010:

„Art. 30.* — (1) În sensul prezentei legi, locurile de muncă în condiții speciale sunt cele din:

(...)

b) activitățile de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare, zonele I și II de expunere la radiații;

(...)”

„Art. 57.** — (1) Fac excepție de la prevederile art. 55 alin. (1) lit. b) și persoanele care au realizat un stagiul de cotizare de cel puțin 15 ani în zona I de expunere la radiații sau de cel puțin 17 ani în zona a II-a de expunere la radiații, în locurile de muncă prevăzute la art. 30 alin. (1) lit. b).

(2) Persoanele prevăzute la alin. (1) beneficiază de pensie pentru limită de vârstă indiferent de vârstă.

(3) Pentru persoanele prevăzute la alin. (1), stagiul complet de cotizare este de 15 ani, în cazul celor care au desfășurat activitate în zona I de expunere la radiații, respectiv de 17 ani, în cazul celor care au desfășurat activitate în zona a II-a de expunere la radiații.”

* Începând cu data de 21 decembrie 2015, angajatorii care, în urma procedurii de reevaluare, nu au mai obținut avizul de încadrare în condiții speciale de muncă datorează contribuția de asigurări sociale în cota prevăzută de lege pentru condiții normale de muncă, aceștia nemaiaivând temei legal pentru încadrarea persoanelor în condiții speciale de muncă. (A se vedea art. II din Legea nr. 325/2015 pentru modificarea Legii nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice.)

** De prevederile prezentului articol beneficiază, la cerere, și persoanele ale căror drepturi de pensie s-au deschis în perioada 1 ianuarie 2011—23 iulie 2016. Drepturile de pensie recalulate se cuvin și se plătesc începând cu luna următoare înregistrării acesteia la casa teritorială de pensii din raza de domiciliu sau de reședință a solicitantului. (A se vedea art. II din Legea nr. 155/2016 pentru modificarea Legii nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice.)

19. *Hotărârea Guvernului nr. 583/2001:*

„Art. 1. — (1) În sensul prezentei hotărâri, zonele I și II de expunere la radiații sunt definite astfel:

a) zona I — locuri de muncă situate permanent în zona controlată;

b) zona II — locuri de muncă în care se lucrează intermitent în zona controlată, restul activității desfășurându-se în zona supravegheată.

(2) Zonele controlate și, respectiv, zonele supravegheate sunt cele definite în anexa nr. 1 la Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 14/2000 pentru aprobarea Normelor fundamentale de securitate radiologică, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 404 și 404 bis din 29 august 2000.

(3) Locurile de muncă din zona I de expunere la radiații sunt:

a) locurile de muncă din subteran;

b) locurile de muncă din instalațiile-pilot, semiindustriale și industriale de prelucrare a materiilor prime nucleare și a nisipurilor titano-zirconifere;

c) locurile de muncă din instalațiile de tratare a apelor reziduale de la minele și instalațiile de prelucrare a materiilor prime nucleare;

d) locurile de muncă unde se efectuează măsurători dozimetrice, analize chimice și fizice, precum și cercetări în stații și laboratoare de specialitate ale materiilor prime nucleare;

e) locurile de muncă unde se execută lucrări de încărcare-descărcare, transport, recepție, depozitare a materiilor prime nucleare și a concentratelor acestora;

f) locurile de muncă cu activități de închidere și conservare a unităților care utilizează, exploatează și prelucrează materiile prime nucleare.

(4) Locurile de muncă din zona II de expunere la radiații sunt:

a) locurile de muncă unde se lucrează cu surse sau minereuri radioactive la etalonarea aparatelor din secții și ateliere;

b) locurile de muncă la suprafață unde se execută lucrări de prospecțiuni, explorări, deschideri, pregătiri și exploatare a materiilor prime nucleare;

c) locurile de muncă din atelierele situate în incinta unităților și subunităților de cercetare, exploatare, preparare a materiilor prime nucleare, unde se execută operațiuni de reparații și întreținere ale utilajelor și aparatelor contaminate radioactiv, cu care se lucrează în unitățile și subunitățile sectorului de materii prime nucleare pentru prospectarea, cercetarea, explorarea, exploatarea și prepararea materiilor prime nucleare;

d) locurile de muncă de la suprafața unităților și subunităților sectorului de materii prime nucleare unde se execută decontaminarea echipamentului de protecție, curățarea băilor miniere și a vestiarelor, întreținerea și exploatarea lămpilor de mină.

(...)

Art. 4. — (1) Locurile de muncă din zona I de expunere la radiații corespund categoriilor de risc radiologic IV și III, stabilite prin autorizația emisă de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare.

(2) Locurile de muncă din zona II de expunere la radiații corespund categoriei de risc radiologic II, stabilită prin autorizația emisă de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare.”

IV. **Punctul de vedere al părților cu privire la dezlegarea chestiunii de drept**

20. În cuprinsul încheierii de sesizare se menționează că părțile nu și-au exprimat punctul de vedere în scris cu privire la problema de drept ce face obiectul sesizării.

V. **Punctul de vedere al completului de judecată care a formulat sesizarea**

21. *Cu privire la admisibilitatea sesizării*, instanța de trimitere a apreciat că sunt îndeplinite condițiile prevăzute de art. 519 din Codul de procedură civilă pentru declanșarea acestei proceduri.

22. S-a arătat astfel că sesizarea este admisibilă, întrucât nici la nivelul instanței de trimitere, nici la nivelul altor instanțe nu a fost identificată o jurisprudență consolidată sau una profund divergentă, care să permită formularea unui recurs în interesul legii, problema de drept fiind una nouă, cu privire la care Înalta Curte de Casație și Justiție nu s-a pronunțat.

23. Problema este dificilă, în opinia instanței de trimitere, rezultând din evoluția reglementării și necorelarea unor reglementări secundare, emise în baza legii vechi, cu noile reglementări legale, de dezlegarea acesteia depinzând soluționarea apelului întrucât, pentru a beneficia de pensie, în condițiile art. 57 alin. (1)—(3) din Legea nr. 263/2010, ar trebui să se rețină că reclamantul a activat în locuri de muncă din zona I de expunere la radiații, ceea ce nu poate rezulta decât din asimilarea acestora cu locurile de muncă cu risc radiologic IV și III, în temeiul dispozițiilor art. 4 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001, de vreme ce angajatorul a atestat doar această încadrare și susține că nu are locuri de muncă aflate în zona I sau II de expunere la radiații.

24. *Cu privire la chestiunea de drept ce formează obiectul sesizării*, instanța de trimitere a arătat că, în condițiile în care angajatorul susține că nu are locuri de muncă aflate în zona I sau II de expunere la radiații, în sensul dispozițiilor art. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001, se pune problema dacă încadrarea unor locuri de muncă în categoria de risc radiologic III și IV echivalează cu încadrarea în zona I de expunere la radiații, respectiv dacă cele două noțiuni au același conținut sau dacă una dintre ele o include pe cealaltă, pentru a stabili dacă asigurații care activează în locuri de muncă încadrate în categoria de risc radiologic III și IV beneficiază sau nu de pensie stabilită în condițiile art. 57 din Legea nr. 263/2010 pentru asigurații care activează în zona I de expunere la radiații.

25. Astfel, se arată că, pe de o parte, Hotărârea Guvernului nr. 583/2001, în art. 1, definește și enumeră limitativ locurile de muncă aflate în zona I de expunere la radiații, iar, pe de altă parte, în art. 4, menționează că locurile de muncă din zona I de expunere la radiații corespund categoriilor de risc radiologic IV și III, stabilite prin autorizația emisă de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare.

26. Problema care se pune este dacă acest text normativ stabilește o echivalență între cele două noțiuni sau o relație de includere; cu alte cuvinte, dacă înțelesul acestui text normativ este acela că locurile de muncă din zona I de expunere la radiații sunt cele incluse în risc radiologic IV și III și, invers, că locurile de muncă cu risc radiologic IV și III sunt cele din zona I de expunere la radiații, sau toate locurile de muncă din zona I de expunere la radiații trebuie considerate ca făcând parte din cele cu risc radiologic IV și III, în timp ce nu toate locurile de muncă cu risc radiologic IV și III fac parte dintre cele din zona I de expunere la radiații, putând exista și alte locuri de muncă cu risc radiologic IV și III, dar în afara zonei I sau II de expunere la radiații.

27. Trebuie avut în vedere că art. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 definește și enumeră limitativ locurile de muncă aflate în zona I de expunere la radiații; dacă s-ar fi dorit ca între acestea să fie incluse toate locurile de muncă cu risc radiologic IV și III, ar fi fost inclusă o prevedere în acest sens în art. 1 din actul normativ respectiv.

28. Totodată, la pct. 2 din anexa nr. 2 la Legea nr. 263/2010, între locurile de muncă încadrate în condiții speciale, este indicată și activitatea din locurile de muncă încadrate în categoriile de risc radiologic III și IV din centrale

nucleare electrice, unități de cercetare-dezvoltare în domeniul nuclear, unități de fabricare a combustibilului nuclear, unități de tratare și depozitare a deșeurilor radioactive, instalații radiologice și alte instalații nucleare.

29. În redactarea art. 30 din Legea nr. 263/2010, activitatea din locurile de muncă încadrate în categoriile de risc radiologic III și IV este cuprinsă la lit. e), care trimite la anexa nr. 2 din aceeași lege, în timp ce activitățile din locurile de muncă din zona I de expunere la radiații sunt indicate distinct la lit. b), legiuitorul făcând deci distincție între aceste categorii.

30. Ca urmare, art. 4 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 stabilește că locurile de muncă din zona I de expunere la radiații trebuie considerate cu risc radiologic IV și III, această din urmă categorie părănd a avea un conținut mai larg, incluzând și activități din locuri de muncă ce nu sunt în zona I de expunere la radiații, adică în afara zonelor controlate și a zonelor supravegheate, astfel cum sunt definite de Normele fundamentale de securitate radiologică — NSR-01, aprobate prin Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 14/2000.

31. Aparenta inutilitate a prevederilor art. 4 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001, în condițiile în care art. 30 din Legea nr. 263/2010 include în categoria locurilor de muncă în condiții speciale atât pe cele din zonele I și II de expunere la radiații [prin lit. b)], cât și pe cele cu risc radiologic III sau IV [prin lit. e)], se poate explica prin aceea că Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 a fost emisă în temeiul dispozițiilor art. 43 alin. (4) din Legea nr. 19/2000 privind sistemul public de pensii și alte drepturi de asigurări sociale, cu modificările și completările ulterioare (Legea nr. 19/2000), care stabilea că, prin hotărâre a Guvernului, la propunerea Ministerului Muncii, Solidarității Sociale și Familiei și a Ministerului Sănătății, în urma consultării Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare, se stabilesc criteriile de încadrare a activităților de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare din zona I de expunere la radiații. Legea nu făcea însă referire la locurile de muncă cu risc radiologic IV și III, care figurează la pct. 2 din anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 1.025/2003 privind metodologia și criteriile de încadrare a persoanelor în locuri de muncă în condiții speciale, cu modificările și completările ulterioare, și, apoi, la pct. 2 din anexa nr. 1 la Legea nr. 226/2006 privind încadrarea unor locuri de muncă în condiții speciale (Legea nr. 226/2006).

32. Concluzionând, instanța de trimitere a precizat că nu poate exprima un punct de vedere mai tranșant, pentru a nu se antepunonța în cauză.

VI. Jurisprudența instanțelor naționale în materie

33. *Înalta Curte de Casație și Justiție* a pronunțat mai multe decizii ce pot avea relevanță cu privire la chestiunea de drept supusă dezlegării, ale căror soluții vor fi prezentate în continuare.

34. Decizia nr. 12 din 23 mai 2016 (Completul competent să judece recursul în interesul legii), publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 904 din 10 noiembrie 2016, prin care s-a stabilit că:

„I. În interpretarea și aplicarea dispozițiilor art. 19 din Legea nr. 19/2000 privind sistemul public de pensii și alte drepturi de asigurări sociale, cu modificările și completările ulterioare, art. 29 alin. (1) din Legea nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, cu modificările și completările ulterioare, raportate la art. 2 alin. (2), art. 3, 4, 11, 12, 15, 16 și 18 din Hotărârea Guvernului nr. 261/2001 privind criteriile și metodologia de încadrare a locurilor de muncă în condiții deosebite, cu modificările și completările ulterioare, respectiv art. 1—4, art. 7—9, art. 13 alin. (4) și art. 13¹ din Hotărârea Guvernului

nr. 246/2007 privind metodologia de reînnoire a avizelor de încadrare a locurilor de muncă în condiții deosebite, cu modificările și completările ulterioare, nu este deschisă calea unei acțiuni în constatare de drept comun a condițiilor deosebite de muncă în care angajații și-au desfășurat activitatea după data de 1 aprilie 2001 și nici a acțiunii în obligare a angajatorilor la încadrarea locurilor de muncă în aceste condiții, atunci când aceștia din urmă nu au obținut sau, după caz, nu au reînnoit avizele pentru încadrarea locurilor de muncă în aceste condiții.

II. În interpretarea și aplicarea dispozițiilor art. 20 alin. (2) și (3) din Legea nr. 19/2000, cu modificările și completările ulterioare, a dispozițiilor art. 1 alin. (1) și (2) și art. 2 alin. (2) din Legea nr. 226/2006 privind încadrarea unor locuri de muncă în condiții speciale, raportate la prevederile art. 2—6, art. 9, 13 și 16 din Hotărârea Guvernului nr. 1.025/2003 privind metodologia și criteriile de încadrare a persoanelor în locuri de muncă în condiții speciale, cu modificările și completările ulterioare, precum și a prevederilor art. 30 alin. (1) lit. e) din Legea nr. 263/2010, cu modificările și completările ulterioare, în ceea ce privește condițiile speciale, acest tip de acțiuni nu sunt deschise, atunci când nu sunt întrunite condițiile cumulative privind înscrierea activității și a unității angajatoare în anexele nr. 1 și 2 la Legea nr. 226/2006 și, respectiv, în anexele nr. 2 și 3 la Legea nr. 263/2010, cu modificările și completările ulterioare.”

35. Decizia nr. 14 din 23 mai 2016 (Completul pentru dezlegarea unor chestiuni de drept), publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 878 din 2 noiembrie 2016, prin care s-a stabilit că:

„În interpretarea și aplicarea dispozițiilor art. 30 alin. (1) lit. e) din Legea nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, cu modificările și completările ulterioare, și ale Hotărârii Guvernului nr. 1.284/2011 privind stabilirea procedurii de reevaluare a locurilor de muncă în condiții speciale prevăzute la art. 30 alin. (1) lit. e) din Legea nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, cu modificările ulterioare, instanța de judecată de drept comun nu poate proceda ea însăși la analizarea condițiilor de muncă ale reclamanților și, dacă este cazul, la încadrarea locurilor de muncă ale acestora în condiții speciale, în situația în care angajatorul pârât nu a urmat procedura de reevaluare a locurilor de muncă în condiții speciale prevăzută de art. 4—7 din Hotărârea Guvernului nr. 1.284/2011, cu modificările ulterioare, nu există un aviz al Comisiei pentru reevaluarea locurilor de muncă în condiții speciale și unitatea nu este nominalizată în anexa nr. 3 la Legea nr. 263/2010, cu modificările și completările ulterioare.”

36. Decizia nr. 25 din 3 iunie 2019* (Completul pentru dezlegarea unor chestiuni de drept), nepublicată până în prezent, prin care a fost respinsă, ca inadmisibilă, sesizarea privind următoarele chestiuni de drept:

„— interpretarea dispozițiilor art. 3 alin. (1) lit. h) din Legea nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, cu modificările și completările ulterioare, și art. 2 lit. b) din Hotărârea Guvernului nr. 1.284/2011 privind stabilirea procedurii de reevaluare a locurilor de muncă în condiții speciale prevăzute la art. 30 alin. (1) lit. e) din Legea nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, cu modificările ulterioare, în sensul de a se stabili dacă, după încadrarea unor locuri de muncă în condiții speciale, în conformitate cu art. 30 alin. (1) lit. e) raportat la anexele nr. 2 și 3 din Legea nr. 263/2010, angajatorul poate condiționa angajatului încadrat în astfel de locuri de muncă recunoașterea prestării muncii în condiții speciale de expunerea efectivă a acestuia la factorii de risc pentru mai mult de 50% din timpul normal de lucru;

* Decizia Înaltei Curți de Casație și Justiție — Completul pentru dezlegarea unor chestiuni de drept nr. 25 din 3 iunie 2019 a fost publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 796 din 1 octombrie 2019.

— *interpretarea dispozițiilor art. 30 alin. (1) lit. e) raportat la anexele nr. 2 și 3 și art. 30 alin. (2) din Legea nr. 263/2010 și a prevederilor art. 11 din Legea nr. 325/2015 pentru modificarea Legii nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, în sensul de a se stabili dacă, în situația în care, ca urmare a procedurii de reevaluare a locurilor de muncă în condiții speciale prevăzute la art. 30 alin. (1) lit. e) din Legea nr. 263/2010, s-a emis un aviz negativ de către Comisia pentru reevaluarea locurilor de muncă în condiții speciale cu privire la anumite locuri de muncă, se mai poate recunoaște încadrarea în condiții speciale a acestor locuri de muncă după emiterea acestui aviz până la intrarea în vigoare a Legii nr. 325/2015.*

37. La solicitarea Înaltei Curți de Casație și Justiție, instanțele de judecată, în majoritate, au comunicat că nu au identificat jurisprudență cu privire la problema de drept supusă dezlegării, numai unele dintre ele transmițând puncte de vedere sau simple opinii referitoare la aceasta.

38. Curtea de Apel Bacău — Secția I civilă consideră că din interpretarea art. 57 alin. (1), coroborat cu art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010, rezultă că art. 57 alin. (3) din aceeași lege este de strictă interpretare, neputându-se adăuga la lege.

39. Tribunalul Ialomița opinează că dispozițiile legale și normative ce fac obiectul sesizării trebuie interpretate în sensul că sunt considerați ca desfășurând activități în locurile de muncă din zona I de expunere la radiații, urmând a beneficia de reducerea stagiului complet de cotizare, numai aceia care au desfășurat efectiv activități la locurile de muncă prevăzute de art. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 și art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010 și în măsura în care sunt autorizați să desfășoare activități de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare.

40. Tribunalul Ilfov (Secția civilă — sentințele nr. 3.613 din 14.12.2018, nr. 2.813 din 17.10.2018, nr. 2.940 din 31.10.2018 și nr. 1.540 din 18.05.2018, aceasta din urmă schimbată în tot prin Decizia nr. 1.164 din 26.02.2019 a Curții de Apel București — Secția a VII-a pentru cauze privind conflicte de muncă și asigurări sociale), Tribunalul Giurgiu și Curtea de Apel Constanța (Secția I civilă — deciziile nr. 137 din 21 martie 2018 și nr. 433 din 10.10.2017) au apreciat că persoanele care au desfășurat cel puțin 15 ani de activitate încadrată în categoria de risc radiologic IV și III sunt considerate ca desfășurând activități în locurile de muncă din zona I de expunere la radiații și beneficiază de reducerea stagiului complet de cotizare conform art. 57 din Legea nr. 263/2010.

41. S-a arătat, în sprijinul acestei orientări, că — din coroborarea dispozițiilor art. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 655/1990 privind reglementarea unor drepturi ce se acordă salariaților care își desfășoară activitatea în mediu cu radiații nucleare și art. 1 alin. (1) lit. a) și art. 4 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 — categoriile a III-a și a IV-a de risc radiologic sunt încadrate cu riscul radiologic cel mai mare, beneficiind și de sporul pentru condiții periculoase cel mai mare, respectiv 20% și 30%, motiv pentru care aceste categorii de risc au fost încadrate de legiuitor în zona I de risc, respectiv ca fiind locurile de muncă situate permanent în zona controlată. Intenția legiuitorului a fost aceea de a crea, prin intermediul art. 4 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001, identificarea locurilor de muncă din zona I de expunere la radiații, respectiv cele care intră în categoria de risc radiologic III și IV.

42. Curtea de Apel București (Secția a VII-a pentru cauze privind conflicte de muncă și asigurări sociale — Decizia nr. 1.164 din 26.02.2019) și Curtea de Apel Brașov (Secția civilă) au considerat că, raportat la dispozițiile art. 4 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001, activitatea desfășurată în categoriile nucleare III și IV de risc radiologic nu se încadrează, „de plano”, în categoria locurilor de muncă din zona I de expunere la radiații, pentru aceasta fiind necesară autorizația emisă în acest sens de Comisia Națională pentru Controlul

Activităților Nucleare, potrivit dispozițiilor Legii nr. 111/1996 privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

VII. Jurisprudența Curții Constituționale

43. Instanța de contencios constituțional a pronunțat următoarele decizii care pot prezenta relevanță cu privire la problema de drept supusă dezlegării: nr. 806 din 6 decembrie 2018 (publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 203 din 14 martie 2019), nr. 615 din 2 octombrie 2018 (publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 82 din 1 februarie 2019), nr. 618 din 2 octombrie 2018 (publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 89 din 5 februarie 2019) și nr. 351 din 22 mai 2018 (publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 889 din 22 octombrie 2018).

44. Curtea Constituțională a statuat următoarele:

„Analizând această critică, Curtea constată că aceasta privește, în realitate, concepția legislativă generală referitoare la încadrarea unor locuri de muncă în condiții speciale, respectiv faptul că legiuitorul a ales să stabilească limitativ ce unități și ce activități pot obține încadrarea în condiții speciale și nu a lăsat această încadrare la dispoziția instanțelor, pentru a decide de la caz la caz, în mod individual. Or, Curtea observă că dispozițiile legale referitoare la încadrarea locurilor de muncă în condiții speciale se află într-o strânsă legătură cu dreptul la pensie, reprezentând circumstanțe care se răsfrâng asupra stabilirii acestui drept fundamental, iar așa cum Curtea Constituțională a statuat în jurisprudența sa, prin Decizia nr. 736 din 24 octombrie 2006, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 4 din 4 ianuarie 2007, prevederile art. 47 alin. (2) din Constituție, referitoare la dreptul la pensie și alte drepturi de asigurări sociale, trebuie interpretate în sensul că acordă în exclusivitate legiuitorului „atribuția de a stabili condițiile și criteriile de acordare a acestor drepturi, inclusiv modalitățile de calcul și cuantumul lor.

Curtea apreciază că aceste considerente, referitoare la libertatea de opțiune a legiuitorului în ceea ce privește modalitatea de încadrare a unor locuri de muncă în condiții speciale, răspund și criticilor privind încălcarea dreptului de acces la justiție, de vreme ce aceste critici derivă din opinia autorilor excepției potrivit căreia încadrarea locurilor de muncă în condiții speciale ar trebui să se realizeze pe cale judecătorească.

Curtea consideră că reglementarea limitativă a unor locuri de muncă în condiții speciale nu creează discriminări între persoane aflate în situații egale, de vreme ce toate persoanele aflate în ipoteza legală au avut posibilitatea de a parcurge procedurile legale necesare unei astfel de încadrări.” (Decizia nr. 615 din 2 octombrie 2018)

VIII. Răspunsul Ministerului Public — Parchetul de pe lângă Înalta Curte de Casație și Justiție

45. Prin Adresa nr. 759/C/1.271/III-5/2019 din 15 aprilie 2019, Ministerul Public — Parchetul de pe lângă Înalta Curte de Casație și Justiție a comunicat că la nivelul Secției judiciare — Serviciul judiciar civil nu se analizează practica judiciară, în vederea promovării unui recurs în interesul legii cu privire la problema de drept ce formează obiectul sesizării.

IX. Raportul asupra chestiunii de drept

46. Prin raportul întocmit în cauză, conform art. 520 alin. (8) din Codul de procedură civilă, se apreciază că sesizarea nu întrunește cerințele de admisibilitate prevăzute de art. 519 din același cod.

X. Înalta Curte de Casație și Justiție

47. Examinând sesizarea, raportul întocmit de judecătorii-raportori și chestiunea de drept a cărei dezlegare se solicită, constată următoarele:

48. Pentru regularitatea sesizării Înaltei Curți de Casație și Justiție în vederea pronunțării unei hotărâri prealabile, legiuitorul, în cuprinsul art. 519 din Codul de procedură civilă,

instituie o serie de condiții de admisibilitate a acestei proceduri, condiții care se impun a fi întrunite în mod cumulativ, respectiv:

- existența unei cauze în curs de judecată;
- judecata cauzei să se afle în ultimă instanță pe rolul tribunalului, al curții de apel sau al Înaltei Curți de Casație și Justiție;
- ivirea unei chestiuni de drept esențiale, de a cărei lămurire să depindă soluționarea pe fond a cauzei;
- chestiunea de drept identificată să prezinte caracter de noutate și asupra acesteia Înalta Curte de Casație și Justiție să nu fi statuat și nici să nu facă obiectul unui recurs în interesul legii în curs de soluționare.

49. Primele două condiții de admisibilitate sunt îndeplinite, întrucât curtea de apel, legal investită cu soluționarea unui apel într-un litigiu de asigurări sociale, urmează să pronunțe o hotărâre judecătorească definitivă, potrivit art. 155 din Legea nr. 263/2010 și art. XVIII alin. (2) din Legea nr. 2/2013 privind unele măsuri pentru degrevarea instanțelor judecătorești, precum și pentru pregătirea punerii în aplicare a Legii nr. 134/2010 privind Codul de procedură civilă, republicată, cu modificările și completările ulterioare, coroborate cu art. 634 alin. (1) pct. 4 din Codul de procedură civilă.

50. Cea de-a treia condiție, referitoare la existența unei chestiuni de drept esențiale, de a cărei lămurire să depindă soluționarea pe fond a cauzei, nu este îndeplinită, sub două aspecte.

51. *Astfel, în primul rând, problema de drept ce se solicită a fi dezlegată nu este determinantă în soluționarea pe fond a cauzei, față de limitele apelului declarat doar de reclamant.*

52. Trebuie subliniat că prima instanță a admis integral acțiunea reclamantului, a anulat decizia contestată prin care fusese respinsă cererea de pensionare formulată în baza dispozițiilor art. 57 din Legea nr. 263/2010 și a obligat pârâta să emită o decizie de acordare a pensiei pentru limită de vârstă.

53. În considerentele sentinței, tribunalul a înlăturat apărarea pârâtei potrivit căreia reclamantul nu poate beneficia de aplicarea dispozițiilor art. 57 din Legea nr. 263/2010. Făcând aplicarea legii la situația de fapt concretă, tribunalul a reținut că „perioada totală a stagiului de cotizare realizat de reclamant în condiții ce se circumscriu domeniului de aplicare a art. 57 din Legea nr. 263/2010 este de 17 ani”.

54. Așadar, prima instanță a considerat aplicabile în cauză prevederile art. 57 raportat la art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010, în sensul că reclamantul beneficiază de pensie pentru limită de vârstă, cu reducerea stagiului de cotizare la cel puțin 15 ani, respectiv 17 ani, pentru că ar fi desfășurat o activitate dintre cele de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare, în zonele I și II de expunere la radiații.

55. Dispozitivul sentinței cuprinzând obligarea pârâtei la emiterea unei decizii de acordare a pensiei pentru limită de vârstă nu ar putea fi explicat decât prin aplicarea prevederilor art. 57 alin. (2) din Legea nr. 263/2010, în temeiul cărora reclamantul putea beneficia de pensie indiferent de vârstă, în condițiile în care, potrivit situației de fapt reținute în încheierea de sesizare, la data depunerii cererii de pensionare, reclamantul avea vârsta de 52 ani și 6 luni.

56. Împotriva sentinței tribunalului a declarat apel doar reclamantul, criticând modul de formulare a dispozitivului, în sensul că nu s-a menționat expres obligarea pârâtei la emiterea unei decizii cu aplicarea art. 57 alin. (1)—(3) din Legea nr. 263/2010, solicitare care tinde în realitate la lămurirea hotărârii.

57. Deși avea posibilitatea să declare apel atât împotriva soluției respinse în dispozitiv, cât și împotriva considerentelor prin care s-a reținut incidența dispozițiilor art. 57, raportat la art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010, pârâta nu a utilizat calea de atac prevăzută de lege pentru a obține înlăturarea dezlegărilor în drept pe care le considera greșite.

58. În consecință, este inadmisibilă reiterarea în apel a apărării respinse de prima instanță, chestiunea litigioasă rezolvată intrând în autoritatea de lucru judecat, conform art. 430 alin. (2) din Codul de procedură civilă.

59. În limitele efectului devolutiv al apelului, stabilite de reclamant, în aplicarea regulii „*tantum devolutum quantum appellatum*” prevăzute de art. 477 alin. (1) din Codul de procedură civilă, instanța de trimitere nu mai poate repune în discuție aplicarea în cauză a dispozițiilor art. 57 raportat la art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010.

60. În acest sens, dacă ar ajunge la concluzia că activitatea desfășurată de reclamant în categoriile de risc radiologic III și IV într-o centrală nuclearoelectrică se încadrează la art. 30 alin. (1) lit. e) din Legea nr. 263/2010 și nu poate fi asimilată celei de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare, în zonele I și II de expunere la radiații, prevăzute de art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010 și art. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001, instanța de trimitere nu poate pronunța o soluție de respingere a acțiunii, întrucât ar înrăutăți situația apelantului-reclamant în propria cale de atac, contrar principiului „*non reformatio in pejus*”, reglementat de art. 481 din Codul de procedură civilă.

61. De aceea, soluționarea apelului nu depinde de lămurirea chestiunii de drept sesizate.

62. *Sub cel de-al doilea aspect, se constată că nu este îndeplinită cerința existenței unei veritabile, reale probleme de drept, născută dintr-un text incomplet, neclar, susceptibil de interpretări diferite.*

63. O cerință de admisibilitate a sesizării este aceea referitoare la *caracterul real și serios al problemei de drept* cu care a fost sesizată Înalta Curte de Casație și Justiție, respectiv dacă aceasta prezintă un grad de *difficultate suficient de mare*, astfel încât să justifice declanșarea procedurii prevăzute de art. 519 din Codul de procedură civilă.

64. Sub acest aspect, în doctrină s-a arătat că declanșarea mecanismului de preîntâmpinare a jurisprudenței neunitare presupune existența unei chestiuni de drept reale, iar nu aparente, care să privească interpretarea diferită sau contradictorie a unui text de lege, a unei reguli cutumiare neclare, incomplete sau, după caz, incerte, nu orice problemă de drept putând face obiectul unei astfel de sesizări.

65. În jurisprudența dezvoltată în legătură cu această condiție de admisibilitate, Înalta Curte de Casație și Justiție a statuat în mod constant că, în declanșarea procedurii pronunțării unei hotărâri prealabile, trebuie să fie identificată o problemă de drept care necesită cu pregnanță a fi lămurită, care să prezinte o dificultate suficient de mare, în măsură să reclame intervenția instanței supreme în scopul rezolvării de principiu a chestiunii de drept și a înlăturării oricărei incertitudini care ar putea plana asupra securității raporturilor juridice deduse judecății (Decizia nr. 24 din 29 iunie 2015, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 820 din 4 noiembrie 2015; Decizia nr. 6 din 30 ianuarie 2017, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 144 din 24 februarie 2017; Decizia nr. 10 din 4 aprilie 2016, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 393 din 23 mai 2016, Decizia nr. 62 din 18 septembrie 2017, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 797 din 9 octombrie 2017).

66. Chestiunea de drept trebuie să fie aptă să suscite interpretări diferite, care, fie ele doar prefigurate sau deja afirmate pe plan doctrinar, trebuie arătate în sesizare. Această cerință rezultă din dispozițiile art. 520 alin. (1) teza a II-a din Codul de procedură civilă, conform cărora încheierea de sesizare trebuie să cuprindă și punctul de vedere al completului de judecată, care astfel este ținut, în primul rând, să stabilească dacă există o problemă de interpretare ce implică riscul unor dezlegări diferite ulterioare în practică.

67. Problema de drept adusă în dezbatere nu prezintă un grad de dificultate suficient de mare pentru a reclama o rezolvare de principiu pe calea hotărârii prealabile.

68. Pretinsa dificultate a chestiunii de drept sesizate este consecința ignorării ipotezei normative a art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010 și art. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001, mai exact a sintagmei „activități de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare” și a neobservării deosebirii dintre multiplele activități din domeniul nuclear, respectiv producția energiei electrice prin utilizarea de *combustibil nuclear* în centrale nucleare electrice, pe de o parte, și exploatarea/prelucrarea *materiei prime nucleare*, pe de altă parte.

69. Astfel, activitățile de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare, desfășurate în zonele I și II de expunere la radiații, se încadrează în locurile de muncă în condiții speciale prevăzute de art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010 și art. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 și au regimul juridic prevăzut de art. 57 din Legea nr. 263/2010.

70. În schimb, activitățile din locurile de muncă încadrate în categoriile de risc radiologic III și IV din centrale nucleare electrice, care nu presupun exploatarea/prelucrarea materiei prime nucleare, se încadrează în locurile de muncă în condiții speciale prevăzute de art. 30 alin. (1) lit. e) din Legea nr. 263/2010 cu referire la pct. 2 din anexa nr. 2 la aceeași lege și au regimul juridic prevăzut de art. 56 alin. (1) lit. c) și alin. (3) lit. c) din Legea nr. 263/2010.

75. Pentru aceste considerente, în temeiul art. 521 alin. (1) din Codul de procedură civilă,

ÎNALTA CURTE DE CASAȚIE ȘI JUSTIȚIE

În numele legii

DECIDE:

Respinge ca inadmisibilă sesizarea formulată de Curtea de Apel Constanța — Secția I civilă, în Dosarul nr. 8.211/118/2017, privind pronunțarea unei hotărâri prealabile pentru dezlegarea următoarei chestiuni de drept:

„Dacă, în interpretarea art. 57 alin. (1) din Legea nr. 263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, cu modificările și completările ulterioare, raportat la art. 30 alin. (1) lit. b) din aceeași lege și art. 4 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 privind stabilirea criteriilor de încadrare a activităților de cercetare, explorare, exploatare sau prelucrare a materiilor prime nucleare din zonele I și II de expunere la radiații, toți angajații care au desfășurat cel puțin 15 ani de activitate încadrată în categoria de risc radiologic IV și III trebuie considerați ca desfășurând activități în locurile de muncă din zona I de expunere la radiații, urmând a beneficia de reducerea stagiului complet de cotizare conform acestui articol, sau numai aceia care au desfășurat efectiv activități în locurile de muncă prevăzute la art. 1 din Hotărârea Guvernului nr. 583/2001 și art. 30 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 263/2010.”

Obligatorie, potrivit dispozițiilor art. 521 alin. (3) din Codul de procedură civilă.

Pronunțată în ședința publică din data de 20 ianuarie 2020.

VICEPREȘEDINTELE ÎNALTEI CURȚI DE CASAȚIE ȘI JUSTIȚIE

GABRIELA ELENA BOGASIU

Magistrat-asistent,
Aurel Segărceanu

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro

Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 021.401.00.73, fax 021.401.00.71 și 021.401.00.72

Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.

