

EXPUNERE DE MOTIVE

la Legea privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase

Problematica din acquis-ul comunitar referitoare la substanțele și preparatele chimice periculoase care trebuie transpusă și implementată de către România este deosebit de amplă, de complexă și de dificilă.

Domeniul substanțelor și preparatelor chimice periculoase este reglementat la nivel comunitar de următoarele directive:

- Directiva 67/548 EEC privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Directiva 83/379 EEC privind clasificarea, ambalarea și etichetarea preparatelor periculoase;
- Directiva 76/769 EEC privind restricționarea introducerii pe piață și a utilizării anumitor substanțe și preparate periculoase;
- Directiva 87/217 EEC privind prevenirea și reducerea poluării mediului cu azbest;
- Directiva 87/18 EEC privind principiile bunei practici de laborator (BPL) și Directiva 88/320 privind inspecția BPL;
- Directiva 98/8 EEC privind introducerea pe piață a biocidelor;
- Regulamentul 793/93 EEC privind evaluarea și controlul riscului substanțelor existente;
- Regulamentul 2455/92 EEC privind controlul importului și exportului anumitor substanțe și preparate chimice periculoase;
- Regulamentul nr.2037/2000 EEC privind substanțele care epuizează stratul de ozon.

Până în prezent, au fost promovate mai multe acte normative prin care a fost transpusă o parte dintre prevederile comunitare, precum: Ordonanța de urgență a Guvernului nr.200/2000 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.451/2001; Hotărârea Guvernului nr.707/2002 privind organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Substanțe și Preparatelor Chimice Periculoase; Hotărârea Guvernului nr.490/2002 pentru aprobarea Normelor metodologice de

aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr.200/2000 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase; Hotărârea Guvernului nr.63/2002 privind aprobarea Principiilor de bună practică de laborator, precum și inspecția și verificarea respectării acestora în cazul testărilor efectuate asupra substanțelor chimice; Hotărârea Guvernului nr.1300/2002 privind notificarea substanțelor chimice periculoase.

Acest cadru legislativ și instituțional creat deja prin preluarea unei părți a *acquis-ului comunitar* trebuia armonizat în continuare cu prevederile comunitare referitoare la evaluarea și controlul riscului pe care substanțele și preparatele chimice periculoase îl reprezintă pentru sănătatea populației și pentru mediu, la controlul importului și exportului de substanțe și preparate chimice periculoase și la reglementarea regimului biocidelor.

Stabilirea unui cadru general de reglementare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase va conduce la o creștere a eficienței procesului de implementare a prevederilor comunitare din acest domeniu.

Datorită problematicii deosebit de ample, în rezolvarea căreia sunt implicate mai multe autorități naționale (Ministerul Agriculturii, Pădurilor, Apelor și Mediului, Ministerul Sănătății, Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei, Ministerului Economiei și Comerțului, prin Agenția Națională pentru Substanțe și Preparatelor Chimice Periculoase), a fost necesară stabilirea unui cadru legislativ și instituțional general care să prevadă următoarele: autoritățile responsabile de elaborarea, promovarea și aplicarea reglementărilor privind chimicalele, domeniile reglementate de fiecare autoritate, atribuțiile acestor autorități, relațiile și modalitățile de colaborare dintre acestea, precum și definirea faptelor sancționate contravențional și cuantumul amenzilor aplicabile acestora.

Față de cele prezentate mai sus, Parlamentul României a adoptat Legea privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.