



03 februarie 2016

A.Z. nr. 6

### Comisia juridică, numiri și imunități

#### Amendamente la proiectul de lege privind deșeurile nr.429 din 03.11.2015

La proiectul de lege privind deșeurile nr.429 din 03.11.2015 se propun următoarele amendamente.

I. În tot textul proiectului de lege de exclus cuvintele „incinerare” și „coincinerare”.

-**Art. 15 Eliminarea deșeurilor** se completează cu un alineat nou (5) cu următorul conținut:

*„Arderea deșeurilor de orice proveniență este interzisă, cu excepția deșeurilor rezultate din activitatea medicală”*

-**Art. 17 Incinerarea și coincinerarea deșeurilor** – de exclus.

-La **Anexa 1** pozițiile **D10** Incinerarea pe sol și **D11** Incinerarea pe mare – de exclus.

-La **Anexa 2** poziția **R1** – de exclus.

#### Argumentare:

Introducerea prin proiectul de lege vizat a opțiunii de eliminare, valorificare și tratare a deșeurilor prin incinerare sau coincinerare contravine scopului declarat în art.1 alin (1) din prezentul proiect de lege și anume „prevenirea sau reducerea efectelor adverse generate de producerea și gestionarea deșeurilor” și art.4 Protecția sănătății populației și a mediului, care *inter alia* stipulează că „gestionarea deșeurilor se va realiza prin metode și procedee ce nu pun în pericol sănătatea populației și mediul înconjurător”.

Permiterea eliminării deșeurilor prin operațiunile de incinerare și de valorificare cu utilizarea instalațiilor de incinerare ar putea să expună sănătatea populației și mediul înconjurător unui pericol major al urmărilor adverse ale procesului de incinerare în rezultatul căruia se emit poluanți gazoși, toxici, reziduuri poluante, care conțin dioxid de carbon (CO<sub>2</sub>), apă, cenușă, halogeni, sulf, fluor, metale grele (plumb, cupru, zinc), furani (toxici), și dioxină (substanță foarte toxică), în special p-dioxine (PCDD) și dibenzofurani policlorurați (PCDF).

Prin incinerarea a o tonă de deșeuri menajere solide, se elimină în atmosferă aproximativ o tonă de CO<sub>2</sub>. Mai mulți cercetători internaționali și cei comunitari sunt de părere că emisiile cu potențial toxic ridicat în urma incinerării afectează sănătatea umană și calitatea pământurilor arabile și a pășunilor din apropiere. Un raport făcut public în 1994, realizat de Agenția de Protecție a Mediului a Statelor Unite descrie dioxina ca fiind o amenințare serioasă pentru sănătatea publică. Conform acestui raport, nu pare să existe un nivel acceptabil de expunere la dioxina, o doză foarte scăzută cauzând probleme de sănătate. În 1997, o agenție a Organizației

Mondiale a Sănătății a anunțat faptul că dioxinele și furanii sunt considerate cancerigene de clasa I, ceea ce înseamnă cancerigen uman recunoscut. În afară de cancer, expunerea la dioxine poate determina probleme grave ale sistemului de reproducere și deficite în dezvoltarea fătului.

În urma cercetărilor efectuate în Suedia privind impactul nociv al întreprinderilor și instalațiilor de ardere a deșeurilor asupra lucrătorilor și locuitorilor din vecinătatea uzinelor, a indicat o creștere de 3,5 ori a cazurilor de cancer pulmonar, o creștere de 1,5 ori a îmbolnăvirilor de cancer esofagian, o creștere de 2,8 la sută a mortalității cauzate de cancerul de ficat, o frecvență sporită a nașterilor cu anomalii, a maladiilor cardiovasculare și a celor alergice. În cadrul cercetărilor similare în Italia a fost înregistrată o creștere de 6,7 a cazurilor de cancer pulmonar, în Marea Britanie a fost atestată creșterea cu 37 la sută a mortalității cauzate de cancerul de ficat.

În statele europene prioritatea în tratarea deșeurilor se acordă selectării deșeurilor cu aplicarea legii celor **3R**, și anume: **reducerea** cantității deșeurilor de producere, emisiilor, eliminării substanțelor chimice; **reutilizarea** deșeurilor și **reciclarea**. Mai mult, statele Uniunii Europene și-au luat angajamentul ca pînă în anul 2020 să reducă numărul uzinelor de incinerare a deșeurilor, fiind preferată utilizarea metodelor alternative (politica *zero waste* (zero deșuri)).

În plus, Parlamentul European a votat, recent, raportul **“Eficienta Resurselor: Tranziția spre Economia Circulară”** (Rezoluția Parlamentului European din 9 iulie 2015), care prevede obiective obligatorii privind prevenirea generării deșeurilor, pînă în 2025; Obiective de 70% reciclare pentru deșeurile municipale solide, respectiv 80% pentru deșeurile din ambalaje pînă în 2030; Reducerea cu 30% a deșeurilor alimentare pînă în 2025; Măsuri pentru a reduce masiv incinerarea deșeurilor, precum și eliminarea subvențiilor pentru incinerarea de orice tip (cu sau fără recuperare de energie), etc.

## **II. Art. 62 Centrul de gestionare a deșeurilor periculoase – de exclus.**

-La **Art. 68 alin. (1)**, sintagma „cu excepția art.62, care se va pune în aplicare odată cu crearea Centrului de gestionare a deșeurilor periculoase” – de exclus.

### Argumentare:

Gestionarea deșeurilor periculoase trebuie să fie responsabilitatea organului central de mediu al administrației publice (Ministerul Mediului). Propunerea de optimizare a cadrului instituțional prin crearea unui Centru de gestionare a deșeurilor periculoase, o întreprindere, „cu statut de persoană juridică distinctă și cu buget separat”, va necesita mijloace financiare de la bugetul de stat. Potrivit notei informative, activitățile de creare a unui asemenea centru se află doar la etapa de elaborare a studiului de fezabilitate, iar costul estimativ al creării Centrului constituie 1 mln 830,5 mii dolari SUA.

Totodată, crearea Centrului de gestionare a deșeurilor periculoase și obligarea întreprinderilor să transmită deșeurile periculoase Centrului contra plată, ar putea avea un impact anticoncurențial.

Mai mult, la art.68 alin.(1) se atestă o lacună în executarea legii deoarece nu este stabilit un termen concret pentru intrarea în vigoare al art.62.

Anatolie ZAGORODNÎI

