



ROMANIA

**Parlamentul României**  
**Camera Deputaților**  
**Comisia pentru muncă și protecție socială**

**București,** 7 septembrie 2020  
**Nr.** 4c-9/710

**Către**  
**BIROUL PERMANENT AL CAMEREI DEPUTAȚILOR**

Vă înaintăm, alăturat, **raportul suplimentar** asupra *proiectului de Lege pentru modificarea art.65 alin.(5) din Legea nr.263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice*, retrimis Comisiei pentru muncă și protecție socială cu adresa nr. **PLx 87/2017** din 2 septembrie 2020, pentru reexaminare în fond și întocmirea unui nou raport.

Menționăm că proiectul de lege a fost retrimis Comisiei în temeiul Regulamentului Camerei Deputaților, republicat, conform înțelegerii Comitetului liderilor grupurilor parlamentare.

PREȘEDINTE,  
**ADRIAN SOLOMON**



ROMANIA

**Parlamentul României**  
**Camera Deputaților**  
**Comisia pentru muncă și protecție socială**

**București,** 7 septembrie 2020  
**Nr.** 4c-9/710

**RAPORT SUPLIMENTAR**  
**asupra proiectului de Lege pentru modificarea art.65 alin.(5) din**  
**Legea nr.263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice**

În temeiul Regulamentului Camerei Deputaților, republicat, *proiectul de Lege pentru modificarea art.65 alin.(5) din Legea nr.263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice* a fost retrimisă Comisiei pentru muncă și protecție socială, prin adresa nr. **PLx 87/2017** din 2 septembrie 2020, în vederea reexaminării și întocmirii unui nou raport.

Proiectul de lege are ca **obiect de reglementare** modificarea alin.(5) al art.65 din Legea nr.263/2010, cu modificările și completările ulterioare, urmărindu-se extinderea categoriilor de persoane care beneficiază de reducerea vârstei standard de pensionare cu 2 ani, fără penalizare, dacă au locuit cel puțin 30 de ani în unele zone afectate de poluarea remanentă, precum și pe o rază de 8 km în jurul acestora.

Proiectul de lege a fost **adoptat** de Senat în ședința din 16 decembrie 2016.

În cadrul dezbaterilor în ședințele online din 7 septembrie 2020, membrii Comisiei au hotărât, cu majoritate de voturi (o abținere), **adoptarea proiectului de lege cu amendamente**. Acestea se regăsesc în anexa la prezentul raport suplimentar.

La dezbateri au participat toți cei 24 de deputați, membri ai comisiei.

În conformitate cu prevederile art.55 din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat, la lucrări a participat dl Alin Ignat, Secretar de Stat în cadrul Ministerului Muncii și Protecției Sociale.

Proiectul de lege face parte din categoria legilor **organice**, conform prevederilor art.73 alin.(3) lit.p) din Constituția României, republicată.

Camera Deputaților este **Cameră decizională**, potrivit prevederilor art.75 din Constituția României și ale art.91 alin.(9) pct.2 din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat.

În urma finalizării dezbaterilor, Comisia propune Plenului Camerei Deputaților, **adoptarea** proiectului de lege **cu amendamente**, redată în anexa care face parte integrantă din prezentul raport.

PREȘEDINTE,  
**Adrian Solomon**

SECRETAR,  
**Violeta Răduț**

## ANEXA

### AMENDAMENTE ADMISE

În urma dezbaterilor, Comisia propune adoptarea proiectului de lege cu următoarele amendamente:

Nr. crt.	Text în vigoare (Legea nr.263/2010)	Text adoptat de Senat	Text propus de Comisie (autor amendament)	Motivare
1.	—	<i>Titlul legii</i>  Lege pentru modificarea art.65 alin.(5) din Legea nr.263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice	<b>Nemodificat</b>	
2.	—	Articol unic. – La articolul 65 din Legea nr.263/2010 privind sistemul unitar de pensii publice, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 852 din 20 decembrie 2010, cu modificările și completările ulterioare, alineatul (5) se modifică și va avea următorul cuprins:	<b>Nemodificat</b>	

Nr. crt.	Text în vigoare (Legea nr.263/2010)	Text adoptat de Senat	Text propus de Comisie (autor amendament)	Motivare
3.	<p>Art.65, alin.(5)</p> <p>(5) Persoanele care au locuit cel puțin 30 de ani în zonele afectate de poluarea remanentă din cauza extracției, preparării și arderii cărbunelui sau a șisturilor bituminoase, a extracției și prelucrării minereurilor feroase și neferoase cu conținut de praf sau de emisii de gaze cu efect de seră, cupru, plumb, sulf, cadmiu, arseniu, zinc, mangan, fluor, clor, feldspat și siliciu sau de radiații din minereuri radioactive, hidrogen sulfurat, crom trivalent, crom hexavalent, a pulberilor metalice și/sau de cocs metalurgic, precum și a emisiilor de amoniac și derivate, respectiv localitățile Baia Mare, Copșa Mică, Zlatna, Târgu Mureș, Drobeta-Turnu Severin, Târnăveni, Slatina, Turnu Măgurele, Râmnicu Vâlcea, Petroșani, Vulcan, Lupeni,</p>	<p>„(5) Persoanele care au locuit cel puțin 30 de ani în zonele afectate de poluarea remanentă datorită extracției și prelucrării minereurilor neferoase cu conținut de cupru, plumb, sulf, cadmiu, arseniu, zinc, mangan, fluor, clor, a pulberilor metalice, precum și a emisiilor de amoniac și derivate, respectiv Baia Mare, Copșa Mică, Zlatna și <b>Câmpia Turzii</b>, pe o rază de 8 km în jurul acestor localități, beneficiază de reducerea vârstei standard de pensionare cu 2 ani, fără penalizarea prevăzută la alin.(4).</p>	<p>“(5) Persoanele care au locuit cel puțin 30 de ani în zonele afectate de poluarea remanentă din cauza extracției, preparării și arderii cărbunelui sau a șisturilor bituminoase, a extracției și preparării minereurilor de uraniu, a extracției și prelucrării minereurilor feroase și neferoase cu conținut de praf sau de emisii de gaze cu efect de seră, de amoniac și derivate, de cupru, plumb, sulf, cadmiu, arseniu, zinc, mangan, fluor, clor, feldspat și siliciu ori de radiații din minereuri radio-active, hidrogen sulfurat, crom trivalent, crom hexavalent, cianuri, de pulberi metalice și/sau de cocs metalurgic, a prelucrării țițeiului sulfuros, desulfurarea benzinei, a țițeiului parafinos și neparafinos, a distilării țițeiului în vederea producerii păcurii și a uleiurilor, respectiv în localitățile Baia</p>	<p>Pentru respectarea normelor de tehnică legislativă.</p> <p>Scopul este acela de a evita un tratament discriminatoriu între potențialii beneficiari ai alin.(5) art. 65.</p> <p>Propunerea de completare este fundamentată de măsurători concrete care demonstrează modul în care este afectată starea de sănătate a populației din aceste localități.</p> <p>Reglementarea propusă este în favoarea scopului pentru care a fost prevăzut de către legiuitor acest text de lege, și anume, reprezintă o măsură justă și reparatorie față de cetățenii care au fost supuși efectelor toxice ale poluării atât prin gradul de poluare dar mai ales prin timpul de expunere.</p> <p>Conform Raportului de Expertiză Judiciară întocmit în anul 2006 programul de funcționare a Combinatului de Îngrășăminte Chimice Bacău a fost unul continuu, în schimburi de câte 8 ore, cu o singură oprire, de două săptămâni/an, pentru</p>

Nr. crt.	Text în vigoare (Legea nr.263/2010)	Text adoptat de Senat	Text propus de Comisie (autor amendament)	Motivare
	<p>Petrila, Aninoasa, Uricani, Hunedoara, Călan, Brad, Criscior, Vețel, Șoimuș, Baia de Criș, Ghelari, Teliuc, Certej, Băița, Orăștie, Deva din județul Hunedoara, pe o rază de 8 km în jurul acestor localități, beneficiază de reducerea vârstei standard de pensionare cu 2 ani fără penalizarea prevăzută la alin.(4).</p>		<p>Mare, Călărași, Copșa Mică, Drobeta-Turnu-Severin, Slatina, Târgu Mureș, Târnăveni, Turnu Măgurele, precum și în localitățile Aninoasa, Baia de Criș, Băița, Brad, Călan, Certej, Criscior, Deva, Ghelari, Hunedoara, Lupeni, Orăștie, Petrila, Petroșani, Șoimuș, Teliuc, Uricani, Vețel, Vulcan din județul Hunedoara, localitățile Abrud, Baia de Arieș, Lupșa, Roșia Montană și Zlatna din județul Alba, <b>localitățile Bacău și Onești din județul Bacău</b>, localitățile Victoria și Făgăraș din județul Brașov, <b>localitățile Anina, Armeniș, Ciudanovița, Moldova Nouă, Oțelu Roșu și Reșița din județul Caraș-Severin, localitățile Câmpia Turzii, Dej și Turda din județul Cluj</b>, localitatea Galați din județul Galați, <b>localitățile Brănești, Drăgotesti, Fărcășești, Mătășari, Motru, Negomir, Plopșoru, Rovinari, Urdari</b></p>	<p>revizie generală. Potențialul de poluare al acestui combinat a fost unul extrem de mare, fiind în permanență producător de noxe pe toată platforma sa și pentru împrejurimi, la distanțe considerabile. Pentru indicatorul de amoniac s-au înregistrat un număr de multe depășiri ale pragului de alertă și a limitei maxime admise.</p> <p>Zone critice, considerate situri poluate istoric, sunt și zonele industriale din județul Cluj, în special zona Turda - Câmpia Turzii.</p> <p>Această zonă a fost până în 1989 puternic industrializată, regăsind aici Uzina Chimică Turda, Combinatul de Lianți și Material Refractor Turda, Electroceramica, Fabrica de carbură de siliciu, Fabrica de Sticlă Turda și, nu în ultimul rând, Combinatul Industria Sârmei Câmpia Turzii.</p> <p>Poluarea s-a datorat în principal deșeurilor și produselor secundare. Deșeul care poate afecta cel mai mult solul este zgura metalurgică. Efectul poluării mediului prin activitățile metalurgice se reflectă prin</p>

Nr. crt.	Text în vigoare (Legea nr.263/2010)	Text adoptat de Senat	Text propus de Comisie (autor amendament)	Motivare
			<p><b>și Turceni din județul Gorj, localitățile Ciulnița și Slobozia din județul Ialomița, localitățile Brazi și Ploiești din județul Prahova, localitățile Iacobeni și Vatra Dornei din județul Suceava, localitățile Fârdea, Margina, Nădrag și Tomești din județul Timiș, localitatea Mina Altân Tepe din județul Tulcea, localitățile Berbești și Râmnicu Vâlcea din județul Vâlcea, pe o rază de 8 km în jurul acestor localități, beneficiază de reducerea vârstei standard de pensionare cu 2 ani fără penalizarea prevăzută la alin.(4)."</b></p> <p><i>Autori: deputați Itu Cornel, Burciu Cristina, Vîlceanu Dan, Oprea Dumitru, Jivan Luminița, Alfred Simonis, Cristian Buican, Dunava Costel-Neculai, Floroiu Ionel, Ilișanu Claudiu-Augustin, Șotcan Theodora, Vrăjitoru Sorinel-Marian, Șova Lucian și senatori Smarandache</i></p>	<p>impactul asupra apelor de suprafață și subterane, stabilitatea terenurilor, calitatea solului, dezvoltarea florei, faunei și așezărilor umane. Poluarea solului poate genera modificări importante asupra faunei (încetinirea creșterii, absența fructelor, modificări morfologice etc.) și sănătății omului (scurtarea duratei de viață, leucemia, cancerul tiroidian etc.).</p> <p>O altă sursă de poluare sunt emisiile sunt substanțe eliberate în atmosferă de către complexele industriale. Procedeele de producție industrială eliberează emisii, care se redepun în cazul în care nu exista filtre pentru epurarea gazelor reziduale. Substanțele toxice sunt atunci eliberate și pot provoca local catastrofe.</p> <p>În momentul procesului de combustie, substanțele gazoase, lichide și solide sunt eliberate în atmosfera de furnale și cuptoare de coacere a cimentului.</p> <p>Este știut faptul că în jurul uzinelor metalurgice în perimetrul a 30- 40 km în sol este crescută concentrația de</p>

Nr. crt.	Text în vigoare (Legea nr.263/2010)	Text adoptat de Senat	Text propus de Comisie (autor amendament)	Motivare
			<i>Miron-Alexandru și Dima Carmen</i>	<p>ingrediente ce intră în compoziția degajațiilor aeriene ale acestor uzine.</p> <p>Cu toate că aceste componente ale industriei au asigurat și unele mai asigură locuri de muncă pentru locuitorii zonei, de-a lungul timpului au afectat și afectează grav sănătatea locuitorilor din zonă.</p> <p>Mai mult, odată cu încetarea activității, neluarea niciunei măsuri de decontaminare face ca nivelul de poluare să rămână constant, iar elementele poluante continuă să afecteze flora, fauna și oamenii din zonă.</p>