

## **Expunere de motive:**

Romania dispune de o gama diversa de resurse minerale ce se gasesc in cantitati considerabile (existente si potentiale) in solul si subsolul tarii, precum minerale solide ca de exemplu aur, argint, sare, fier, cupru, zinc, plumb, uraniu, dar si cele de petrol si gaze naturale.

In anii 1990, perioada binecunoscuta pentru proasta reputatie a statului in gestionarea afacerilor, de la o economie centralizata s-a trecut la aplicarea principiului de liberalizare a pietei/industrii miniere insotita de fireasca consecinta a diminuarii rolului statului in acest areal. Noul cadru legislativ elaborat este definit de Legea Minelor nr. 85/2003 si Legea Petrolului nr. 238/2004, care au drept obiectiv incurajarea investitiilor straine in extragerea si exploatarea resurselor minerale romanesti. Investitorii nu au intarziat sa apara iar parti din sectorul minier au fost fie concesionate/inchiriate, fie privatizate.

Deoarece resursele naturale reprezinta un posibil capital pentru crestere si dezvoltare economica a tarii, aceasta initiativa legislativa doreste ca in timp ce climatul favorabil investitiilor in domeniul resurselor minerale sa fie mentinut, sa acorde statului roman o putere decizionala mai mare decat cea pe care o are acesta in prezent asupra resurselor minerale care ii apartin. Obiectivul central este acela de a asigura un echilibru intre potentialul economic al tarii si valorificarea sa in interesul national pe de o parte, iar pe de alta parte, de a permite exploatarea resurselor statului pentru a crea capital privat. Acest proiect de lege contribuie la clarificarea unui cadru legal propice pentru ca statul si mediul de afaceri sa conlucreze ca doua entitati diferite dar care sa-si acorde sprijin reciproc chiar prin asocierea in forma parteneriatului public-privat.

Mai mult decat atat, se urmareste a se impulsiona gestionarea integrata a deseurilor rezultate din exploatarea minereurilor si valorificarea acestora in economie. Depozitele de steril reprezinta deseuri miniere care provin din prelucrarea mineralelor folositoare. Desi aceste depozite sunt de fapt minerale fara valoare economica in cazul in care nu sunt incluse intr-un proces de refolosire/reciclare, ele devin foarte periculoase pentru mediu (genereaza ape acide, emisii poluante etc), indeosebi in cazul aparitiei de hazarde naturale. Minimizarea riscurilor asupra mediului - riscuri generate de existenta si depozitarea improprie a steril-ului - este considerat un imperativ ce trebuie satisfacut.

De aceea, propunerea legislativa de fata are ca scop si impunerea reprocesarii steril-ului care va permite valorificarea sa in utilizari adiacente (ca material de constructii utilizat in proiecte de

infrastructura, material combustibil folosit în industria energetică, în procesarea pentru reamenajarea ecologică a zonei pre-afectate de existența sa, prin vânzarea către întreprinderi care să-l utilizeze ca materii prime secundare în producție, reprocesarea sterilului pentru extragerea de elemente metalice și nemetalice foarte valoroase etc.). Asadar, valorificarea acestor deseuri poate atrage după sine beneficii pentru stat, care, folosind oportunitățile create de noile tehnologii poate deriva castiguri din prelucrarea sterilului, ce în prezent reprezintă material cu potențial economic neutilizat.

Pentru a rezuma, statul trebuie să asigure exploatarea zăcămintelor și deșeurilor în conformitate cu condițiile de protecție a mediului și a sănătății populației în timp ce să garanteze transparența proceselor asociate activităților de prelucrare a resurselor și să evite scurgerea castigurilor aferente acestor activități în detrimentul țării.

Odată cu intrarea în vigoare a prezentei legi, prin valorificarea eficientă și eficace a resurselor naturale ale țării în vederea bunăstării întregii societăți, o urmărire directă va fi creșterea veniturilor la bugetul de stat de care România are atât de mare nevoie.

Condițiile pentru obținerea de către producători a certificatului de garanție "Good Delivery" sunt:

- Recomandarea a cel puțin 2 asociați ai London Bullion Market Association, organismul internațional care acordă acest certificat (în prezent sunt 62 de astfel de operatori, niciunul în România);
- Producție minimă anuală de 10 tone aur fin;
- Capital propriu de minim 10 milioane lire sterline;
- Dotări și tehnologie corespunzătoare;
- Recomandarea unor bănci, asociații bancare, sprijinul statului.

În numele inițiatorilor senator Marius Sorin BOTA.

**Coinițiatori ai Propunerii legislative "LEGE privind exploatarea resurselor  
naturale cu conținuturi de metale prețioase ale României"**

Nr.	Numele si prenumele	Grup	Semnatura
1	BOTA M. Sorin	PSD	
2	Atreburim Unve	PSD	
3	Valeca Iacov	PSA	
4	Pop Georgehe	PSD	
5	Mărescu Nicolae	PSD	
6	MITU AUGUSTIN	PSD	
7	Nicula Cosmin	PSD	
8	ZITZA CRISTIAN	PSA	
9.	Podolosey Ctinu	PSD	
10	DOLINEASCHI ANAREI	PSA	
11.	TRAIAN ROBIN	PSD	
12.	HEA PETRE	P.S.D.	
13	DUMITRACHE ILEANA CRISTINA	PSD	
14.	ANGHEL CRISTIANA IRINA	PC	
15	PĂRAN DORIN	PNL	
16	ZISO IONCU-ELIE	PNL	
17	SAYU DANIEL	PSD	
18	Coca Laurentiu	PSA	
19	Tatara Iacov	PSD	
20	MĂREȘCU IACOV	PSD	
21	FIFOL MIHAI	PSD	
22	POP LIVIU MARIAN	PSD	
23.	PAVEL IMAZIAN	PSD	
24.	BUMBULACIU	PSD	
25.	FEDEROVICI DOMINA-ELENA	PSD	
26.	TIMBERA CONSTANIN	PSD	