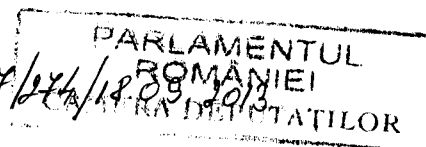




Parlamentul României Camera Deputaților

GRUPUL PARLAMENTAR AL U.D.M.R.



Nr. 3C-17/174/18.09.2013

Întrebare

1920 A/18.09.2013

Adresată: Ministrului Economiei

De către: deputat Bónis István

Obiectul întrebării: alternativă la tehnologia cu cianură

După închiderea minelor din județul Maramureș au rămas mai multe iazuri de decantare și depozite de pirită auriferă (halde) dispersate pe tot teritoriul județului. Acestea sunt bombe ecologice care poluează permanent solul, aerul, apa etc.

Au fost semnalate cazuri de investitori interesați să prelucreze și, în acest fel, să desființeze acești factori poluanți, dar administrația publică locală și populația din zonă obiectează la metoda extragerii metalelor cu folosirea cianurilor.

Procedee ecologice recente de obținere a aurului, argintului și metalelor rare, tehnologii care nu folosesc cianuri, există și sunt brevetate. Astfel, în cadrul fostului ICPMMN Baia Mare un grup de cercetători a dezvoltat o tehnologie ecologică, metodă prezentată și la târgul de invenții din Cluj napoca în 2011 unde i-a fost decernată „Cupa Târgului Invest-Invent 21SIR”.

Grupul de cercetători ar putea oricând să înceapă testele și să stabilească eficacitatea și economicitatea acestei tehnologii curate, condiția fiind investiția în echipamentele necesare. Investitori japonezi s-au arătat extrem de interesați de brevet și și-au manifestat disponibilitatea suportării costurilor de testare și implementare. Din păcate asta înseamnă că vor beneficia totodată de integralitatea avantajelor economice și ecologice ce decurg din aplicarea tehnologiei

În condițiile în care cercetătorii români doresc ca rezultatele cercetării să rămână în țară și să fie puse la dispoziția autorităților române pentru satisfacerea intereselor naționale legate de extragerea metalelor prețioase și rare pe de o parte și de protecția mediului pe de altă parte, vă adresez următoarea întrebare:

Este ministerul interesat să sprijine financiar un proiect-pilot de implementare a acestei tehnologii ecologice de extragere a aurului, argintului și metalelor rare și de curățare a zonei de halde?

Solicite răspuns în scris și oral.

Data: 18.09.2013

Semnătura _____