

Burduja: România e pregatita sa joace un rol de lider în efortul global privind triplarea capacitatii de productie a energiei regenerabile

România este pregatita sa joace un rol de lider în efortul global privind triplarea capacitatii mondiale de productie a energiei regenerabile si dublarea eficientei energetice pâna în 2030, având proiecte de miliarde de euro si un potential cu totul aparte în regiune, pe toate palierele, potrivit ministrului Energiei, Sebastian Burduja.

"Astazi (marti n.r), în fata a 53 de ministri omologi din toata lumea, am avut onoarea sa sustin aderarea României la "Declaratia globala privind energia regenerabila si eficienta energetica". Obiectivul este triplarea capacitatii mondiale de productie a energiei regenerabile si dublarea eficientei energetice pâna în 2030. Nu doar pentru noi, ci pentru întreaga umanitate, miza este fara precedent. Vom avea sau nu un viitor pe aceasta Planeta? România este pregatita sa joace un rol de lider în acest efort global, având proiecte de miliarde de euro si un potential cu totul aparte în regiunea noastra, pe toate palierele (solar, eolian, geotermal, hidrogen, energie nucleara etc.). Le-am spus astazi colegilor ministri reuniti din întreaga lume despre succesele României din ultimii ani, atât prin cresterea numarului de prosumatori, cât si prin mobilizarea mediului privat si cresterea accelerata a productiei de energie din surse regenerabile. Iar energia nu trebuie sa fie doar verde, ci în primul rând sigura. Și le-am mai spus un lucru: când ne întoarcem fiecare acasa în tarile noastre, sa ne reamintim ca misiunea pe care ne-am asumat-o împreuna nu este despre urmatoarele alegeri, ci despre urmatoarele generatii", a scris ministrul pe pagina sa de Facebook.

În interventia sa, postata pe reseaua de socializare, Sebastian Burduja a subliniat ca exemplul României arata ca avem nevoie nu doar de parteneriate între guverne ci si între cetateni si sectorul privat si una dintre lectiile învatate de România este ca finantarea prin granturi functioneaza cu adevarat.

"În România în urma cu un an si jumatate aveam mai putin de 20.000 de gospodarii care aveau instalate panouri fotovoltaice pe acoperis. Astazi avem peste 100.000 de gospodarii (...) În ceea ce priveste companiile private, am pus la dispozitie o finantare de doua miliarde de euro, finantare europeana si de la bugetul national, iar raspunsul pietei a fost incredibil. Ne asteptam sa avem undeva între 6 si 8 GW de capacitati fotovoltaice si eoliene pâna în 2030 prin aceasta finantare", a afirmat ministrul Energiei, la reuniunea COP28.

El a vorbit si despre problema securitatii, semnalând ca putem sa avem energie verde, dar daca nu avem energie sigura, nu avem deloc energie.

"Deci, în termeni de modernizare si echilibrare a retelei as vrea sa subliniez importanta stocarii, în special a stocarii în hidrocentrale prin pompaj, care tinde sa fie mult mai prietenoasa cu mediul decât câmpiile de baterii. Deci acesta este un îndemn catre toti sa aiba în vedere stocarea în hidrocentrale si sa accelereze acordarea de autorizatii de mediu", a punctat Burduja.