

Energia eoliana a acoperit zilele trecute 40% din consumul tarii

Energia eoliana a acoperit zilele trecute 40% din consumul tarii, iarna fiind o "perioada fericita" din acest punct de vedere, a afirmat, joi, Adrian Borotea, vicepresedintele Asociatiei Române pentru Energie Eoliana (RWEA), într-o conferinta de specialitate.

"Avem nevoie de absolut toate capacitatile de productie a energiei electrice, nu numai în iarna aceasta, dar si în perioada urmatoare - si acest lucru trebuie pastrat pâna cel puțin atunci când vor intra în functiune noile investitii. De mai bine de doi ani suntem o tara net importatoare de energie electrica si ne dorim cu totii sa avem siguranta alimentarii, atât în perioada de iarna, cât si în continuare. Din punct de vedere al energiei eoliene este o perioada fericita. Iarna avem o productie importanta de energie electrica. Chiar zilele trecute am acoperit 40% din consumul tarii", a mentionat Adrian Borotea, la conferinta despre noile tehnologii, finantari si investitii în sectorul energetic.

El a subliniat ca investitorii au în continuare încredere în cadrul de reglementare din România, cu toate schimbarile care au avut loc în ultima perioada.

"Aceste planuri sunt corelate si cu fonduri europene care trebuie sa fie alocate, urmeaza Fondul de Modernizare, bancile sunt deschise sa finanteze proiecte în energie. În ceea ce priveste planurile din viitorul apropiat, primele capacitati de productie eoliana care au fost puse în functiune în 2008-2009-2010, deja își pun problema repowering-ului sau a prelungirii duratei de viata, lucru care se va întâmpla imediat dupa 2025", a adaugat Borotea.

În ceea ce priveste importul de energie electrica, vicepresedintele Autoritatii Nationale de Reglementare în domeniul Energiei (ANRE), Nagy-Bege Zoltán, a subliniat ca "aproape fara exceptie, în perioadele când importam energie electrica, importam energie pentru ca energia importata este mai ieftina decât ceea ce am putea sa producem".

"Toata lumea critica ba autoritatea, ba Ministerul Energiei, ba alte institutii de ce avem noi import. În conditiile în care România, în 2007, si-a asumat apartenenta la Uniunea Europeana dupa care pas cu pas ne-am cuplat atât fizic, prin retele, cât si comercial pietele de energie electrica cu vecinii nostri, exista o piata comuna a Uniunii Europene - nu ne mai putem numi ca suntem o piata izolata - aproape fara exceptie. În perioadele când importam energie electrica, importam energie pentru ca energia importata este mai ieftina decât ceea ce am putea sa producem. (...) Pe termen mediu si lung, absolut se sustine aceasta teza. (...) Poate sa produca la capacitate maxima trei zile, 4.000 - 5.000 de MW în fiecare zi, dupa care stam pâna în martie pentru ca se termina rezervele de apa. Un management responsabil atât la centralele pe carbune, cât si la centralele electrice este absolut necesar pentru a judeca sectorul energetic, de a judeca deciziile luate si în speta importul", a atras atentia acesta.