

Ministrul Mediului: SGR înseamna si oportunitati de business si noi tehnologii care vor veni în România

Sistemul de garantie-returnare (SGR) înseamna si oportunitati de business si noi tehnologii care vor veni în România iar pe termen scurt si mediu ne punem mari sperante în acest sistem pentru cresterea semnificativa a ratei de colectare separate si de reciclare în România, a afirmat ministrul Mediului, Mircea Fechet.

Acesta a participat luni, la Bruxelles, Consiliul de Mediu, organizat de Presedintia spaniola a Consiliului UE.

"Ne-am angajat la nivelul Guvernului si am reusit ca, începând cu 30 noiembrie 2023, sa implementam sistemul de garantie-returnare (DRS), dupa o perioada lunga de discutii. Prin crearea celui mai mare parteneriat public-privat între statul român si sectorul privat am dovedit ca se poate. SGR este rezultatul unei cooperari la nivelul întregului guvern. Pe termen scurt si mediu, ne punem mari sperante în acest sistem pentru cresterea semnificativa a ratei de colectare separate si de reciclare în România, respectiv pentru îmbunatatirea în general a performantei în sectorul gestionarii deseurilor. De asemenea, SGR înseamna si oportunitati de business si noi tehnologii care vor veni în România", a precizat Fechet, în interventia sa pe tema Regulamentului Parlamentului European si al Consiliului privind ambalajele si deseurile de ambalaje, potrivit unui comunicat al Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor.

Pe agenda reuniunii s-au aflat subiecte precum Regulamentul Parlamentului European si al Consiliului privind ambalajele si deseurile de ambalaje, modificarea Regulamentului (UE) 2019/1020 si a Directivei (UE) 2019/904 si abrogarea Directivei 94/62/CE, propunerea de prim act legislativ al UE privind sanatatea solului.

Ministrii Mediului din UE au discutat, de asemenea, despre propunerea Comisiei de instituire a unui sistem integrat de monitorizare a padurilor la nivelul UE.

Legat de Directiva privind rezilienta si monitorizarea solului, Mircea Fechet a declarat ca România considera ca proiectul de Directiva privind monitorizarea si rezilienta solului este în linie cu obiectivele Pactului Ecologic European si ale Strategiei UE 2030 pentru Biodiversitate, precum si cele ale Strategiei UE 2030 pentru Sol.

"România dispune deja de un cadru legislativ în domeniul solului si siturilor contaminate si estimam ca noile cerinte ale propunerii vor implica eforturi administrative si financiare suplimentare. În acest sens, consideram ca Statele Membre trebuie sa dispuna de suficient timp pentru implementare. În prezent, lucrăm la Sistemul national de monitorizare sol-teren pentru agricultura si la implementarea unui proiect major care are ca obiectiv realizarea Registrului national al siturilor potential contaminate si contaminate în sistem GIS, care va fi interoperabil cu sistemul de date geospatiale dezvoltat sub Directiva INSPIRE. În baza experientei cu aceste proiecte, apreciem ca asigurarea unei stari bune de sanatate a solului la nivelul anului 2050 ar putea sa se realizeze doar în conditiile instituirii unui mecanism de finantare", a precizat ministrul Mediului.

Pe tema Propunerii de Regulament privind cadrul de monitorizare pentru rezilienta padurilor europene, demnitarul român a vorbit despre importanta padurilor în atenuarea schimbarilor climatice, conservarea biodiversitatii, precum si rolul socio-economic al acestora.

"România saluta propunerea lansata de Comisia Europeana privind cadrul de monitorizare pentru rezilienta padurilor europene. Fara paduri, ne va fi imposibil sa atingem tinta de neutralitate climatica, iar pentru a ne asigura ca ele îsi vor îndeplini la maximum potentialul de absorbtie al carbonului, avem nevoie de ecosisteme forestiere sanatoase si reziliente. România deja investeste în jur de 46 de milioane de euro din PNRR pentru un sistem ultra-modern de monitorizare a padurilor, care include pe lângă utilizarea imaginilor satelitare si un sistem de

monitorizare video, dar si tehnologii LIDAR", a subliniat seful de la Mediu.

În marja reuniunii, Mircea Fechet a avut o întrevedere bilaterala cu Wopke Hoekstra, comisarul pentru actiune climatica, cu privire la Planul National Integrat în domeniul Energiei si Schimbarilor Climatice.

"Consideram ca Planul National pentru Energie si Clima va pune în aplicare obiectivele ambitioase ale Strategiei pe Termen Lung, iar pentru aceasta sunt necesare previziuni sectoriale actualizate pentru a indica traiectoria data de de acest plan national, pentru toate sectoarele care contribuie la decarbonizare (ETS, non-ETS)", a punctat ministrul Mediului.

Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor deruleaza, prin Administratia Fondului pentru Mediu, alaturi de Ministerul Energiei, un proiect menit sa revizuiasca Planul National Integrat în domeniul Energiei si Schimbarilor Climatice (PNIESC). PNIESC este documentul care implementeaza la nivel national obiectivele asumate la acest nivel si la nivel UE prin pachetul Fit for 55.