

Tanase (Greenpeace): Includerea gazului fosil si a energiei nucleare în taxonomia UE transmite un mesaj fundamental gresit în România

Includerea gazului fosil si a energiei nucleare în taxonomia UE transmite un mesaj fundamental gresit în România, mai ales în contextul în care tara are în plan dezvoltarea de noi capacitati pe gaz si nuclear, considera Alin Tanase, responsabil de campanii pentru clima si energie la Greenpeace România.

"Includerea gazului fosil si a energiei nucleare în taxonomia UE transmite un mesaj fundamental gresit în România, mai ales în contextul în care tara noastra are în plan dezvoltarea de noi capacitati pe gaz si nuclear. Aceste noi investitii nu pot fi considerate verzi si sustenabile si ne vor îndeparta si mai mult de la atingerea obiectivelor climatice asumate prin Acordul climatic de la Paris. Pentru a proteja clima si pentru a deveni cu adevarat independenta energetic, România trebuie sa renunte la solutiile false si sa se concentreze pe accelerarea investitiilor în sursele regenerabile de energie si masuri de eficienta energetica ", a precizat Alin Tanase, responsabil de campanii pentru clima si energie la Greenpeace România, într-un comunicat transmis luni AGERPRES.

Organizatia de mediu a anuntat demararea demersurilor legale împotriva Comisiei Europene (CE), în contextul includerii gazului si a energiei nucleare pe lista de investitii sustenabile.

"Opt birouri Greenpeace încep demersurile legale împotriva Comisiei Europene în contextul includerii gazului si a energiei nucleare în taxonomia UE, adica în lista de investitii sustenabile. În ianuarie 2022, Comisia Europeana a decis sa adauge aceste tehnologii poluatoare în taxonomie, iar în iulie, Parlamentul European a esuat în a aduna suficiente voturi pentru a bloca acest plan, în ciuda opozitiei din partea cetatenilor UE, expertilor climatici, institutiilor financiare si organizatiilor de mediu. Pe 8 septembrie, Greenpeace Germania, Franta, Spania, Italia, Belgia, Luxemburg, Europa Centrala si de Est (din care face parte si Greenpeace România) si Greenpeace European Unit au transmis o cerere formala Comisiei, pentru revizuire interna. Greenpeace sustine ca includerea gazului fosil si a energiei nucleare în taxonomia UE contravine regulamentului taxonomiei, Legii Climatice Europene si obligatiilor UE derivate din Acordul climatic de la Paris din 2015", se arata într-un comunicat de presa al Greenpeace, transmis luni AGERPRES.

În viziunea expertilor de mediu, forul european poate sa revizuiasca si sa raspunda argumentelor Greenpeace pâna în februarie, anul viitor, în caz contrar organizatia va înainta cazul Curtii de Justitie a Uniunii Europene (CJUE).

"Aceasta falsa eticheta verde este incompatibila cu legile UE de mediu si climatice. Gazul este una dintre principalele cauze ale haosului climatic si economic, iar în ceea ce priveste problema deseurilor radioactive nu exista înca o solutie, riscul accidentelor nucleare fiind prea mare pentru a fi ignorat. Mai mult, în aceasta iarna ne vom confrunta cu o criza energetica, iar cetatenii vor întâmpina dificultati cu plata facturilor la energie. E inacceptabil faptul ca aceiasi oameni care au cauzat criza climatica si criza energetica sunt acum cei care profita de pe urma lor, în timp ce oamenii sufera. Comisia Europeana joaca si ea un rol si si-a murdarit mâinile clasificând gazul si energia nucleara drept verzi. Greenwashingul sectorului gazului fosil si energiei nucleare a fost motivat politic de la bun început, dar asta nu va ajuta Comisia Europeana în proces", sustine Ariadna Rodrigo, responsabil de campanii Greenpeace EU pentru investitii financiare sustenabile.

Greenpeace subliniaza faptul ca, în prezent, gazul este cel mai mare emitator din sectorul energetic din Europa, iar Agentia Internationala pentru Energie (AIE) a avertizat ca noi centrale pe gaz vor face de neatins obiectivele climatice asumate prin Acordul de la Paris.

Activistii de mediu apreciaza ca energia nucleara produce deseuri radioactive periculoase si utilizeaza cantitati

urii de apă proaspătă, cu un impact negativ devastator asupra biodiversității și naturii. "Mai mult, durata de construcție nerezonabil de lungă (între 10 și 15 ani) și costurile din ce în ce mai mari asociate cu centralele nucleare dovedesc de ce nu putem considera energia nucleară drept o soluție viabilă la criza climatică", notează sursa citată.

Greenpeace este o organizație internațională independentă, prezentă în peste 50 de țări. Organizația nu acceptă donații de la guverne, partide politice sau companii, ci se bazează pe contribuții mai ales de la persoane fizice.