

## Expunere de motive

Controlul consumului de energie în Europa și intensificarea utilizării energiei din surse regenerabile, împreună cu economiile de energie și creșterea eficienței energetice, constituie componente importante ale pachetului de măsuri necesare pentru reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și pentru respectarea Protocolului de la Kyoto la Convenția-cadru a Organizației Națiunilor Unite privind schimbările climatice și a altor angajamente asumate la nivel comunitar și internațional.

În concordanță cu politicile și normativele în vigoare la nivelul Uniunii Europene, au fost elaborate politici și legislație interne privind atingerea de ținte de substituire a combustibililor clasici, fosili cu cei ecologici și de stimulare a producerii energiei electrice din surse regenerabile.

Prevederile art.17-21, respectiv criteriile de durabilitate pentru biocarbuhanți și biolichide, din Directiva 2009/28/CE privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile, au fost preluate prin Hotărârea Guvernului nr.829/2010, inițiată de Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri.

Consiliul European din martie 2007 a reafirmat angajamentul Comunității față de dezvoltarea la scară comunitară a energiei din surse regenerabile după anul 2010. Acesta a aprobat un obiectiv obligatoriu constând într-o pondere a energiei din surse regenerabile de 20 % din întregul consum de energie la nivel comunitar până în anul 2020 și un obiectiv minim obligatoriu de 10 %, ce trebuie atins de toate statele membre în ceea ce privește ponderea biocarbuhanților în consumul de benzină și motorină în transporturi până în anul 2020, introducerea acestuia urmând să se facă într-un mod rentabil.

Statelor membre le revine sarcina de a efectua îmbunătățiri semnificative ale eficienței energetice în toate sectoarele în scopul facilitării îndeplinirii obiectivelor privind energia din surse regenerabile, care sunt exprimate ca procent din consumul final brut de energie.

Subsecvent acestor politici, prezenta inițiativă legislativă prevede acordarea de stimulente pentru culturile de plante energetice. Formele de sprijin prevăzute sunt condiționate de menținerea profilului culturii timp de 5 ani, precum și de contracte încheiate cu parteneri comerciali agreați pentru valorificarea materialului lemnos cu destinație energetică. Avantajele recunoscute ale plantelor energetice din material lemnos sunt, cu titlu exemplificator, faptul că nu concurează produsele agricole și faptul că asigură atât beneficii legate de protecția mediului (emisie de oxigen, absorbție de dioxid de carbon, protejare împotriva unor fenomene de eroziune etc.) cât și de creșterea gradului de ocupare a populației din zonele rurale.

Date fiind aceste argumente, totodată în vederea stimulării utilizării terenurilor agricole neutilizate, supunem dezbaterii parlamentare prezenta inițiativă legislativă.

Inițiatori,

Antal István  
deputat UDMR de Harghita

Keleny Anilla  
deputat UDMR de Mureș