

**Stimați invitați,**

Permiteți-mi mai întâi de toate să mulțumesc organizatorilor pentru invitația de a participa la această conferință pe tema creșterii economice verzi, premisă a unei dezvoltări durabile.

Este o deosebită onoare pentru mine să adresez distinșilor oaspeți prezenți câteva cuvinte referitoare la reflectarea în politicile europene și ale statelor membre a procesului economiei globale, care a poziționat Uniunea Europeană și, implicit, România în fața unor provocări economice, demografice, climatice și energetice majore.

Pentru România, aceste provocări vizează înainte de toate recuperarea decalajelor istorice de dezvoltare și alinierea la politicile comunitare, ceea ce presupune, în primul rând, dezvoltarea unor programe ample de reforme, care să stimuleze competitivitatea, productivitatea și potențialul de creștere economică.

**Doamnelor și domnilor,**

Vă este cunoscut faptul că deceniul 2011-2020 este hotărâtor pentru consolidarea economiei europene și recuperarea decalajelor de competitivitate față de principalii concurenți mondiali.

Pentru orientarea economiilor tuturor statelor membre către o creștere economică durabilă și generarea de locuri de muncă mai multe și mai bune, UE a dezvoltat o strategie coerentă - Europa 2020, care stabilește obiective ambițioase în cinci domenii nearmonizate: ocuparea forței de muncă; cercetarea, dezvoltarea și inovarea; energia și schimbările climatice; educația; incluziunea socială. Aceste obiective au fost translatate de toate statele membre în ținte naționale și trebuie reflectate în toate politicile sectoriale și orizontale care vizează dezvoltarea în deceniul 2011 - 2020.

Pentru a sprijini eforturile naționale de a contribui la atingerea obiectivelor strategiei Europa 2020, la nivelul UE au fost lansate șapte inițiative pilot, care au rolul de a stabili cadrul legislativ, instituțional și procedural propice implementării strategiei și impulsivării anumitor direcții de acțiune pentru optimizarea traiectoriei de atingere a țăintelor.

În acest context, creșterea economică durabilă este definită în linii mari prin inițiativele emblematice *O Europă eficientă din punctul de vedere al utilizării resurselor*. Acțiunile prevăzute în cadrul acestei inițiative pilot sunt strâns legate de cele ale altor inițiative emblematice, în special de cele privind Politică industrială, Uniunea inovării, Agenda digitală și Agenda pentru noi competențe și noi locuri de muncă.

Așa cum se preconizează în inițiativa emblematică *O Uniune a inovării*, existența unor norme și obiective de mediu mai stricte dă un impuls puternic eco-inovării. Protocolul de la Kyoto reprezintă un exemplu în acest sens: dintr-o analiză efectuată de *Oficiul European de Brevete și de Programul Organizației Națiunilor Unite pentru Mediu* rezultă că, de la adoptarea protocolului, în 1997, rata brevetelor eliberate pentru tehnologii energetice nepoluante a depășit cu mult rata brevetelor pentru tehnologii energetice fosile.

Schema UE de comercializare a certificatelor de emisii reprezintă, de asemenea, un exemplu privind modul în care pot fi mobilizate forțele pieței unice pentru a utiliza resursele într-un mod mai eficient.

În ceea ce privește eficacitatea energetică, inițiativa *O Europă eficientă din punctul de vedere al utilizării resurselor* estimează că primele nouă măsuri adoptate în cadrul Directivei privind proiectarea ecologică vor reduce consumul cu aproximativ 340 TWh până în 2020, adică echivalentul a energiei produse de 77 de centrale electrice obișnuite. Se preconizează, de asemenea, că Directiva revizuită privind performanța energetică a clădirilor, care a intrat în vigoare în iulie 2010, va duce la o scădere cu aproximativ 5 % a consumului final de energie la nivelul UE până în 2020.

Rezultatele preliminare ale modelării proceselor arată că este posibilă reducerea cu 80%, a emisiilor de gaze cu efect de seră până în 2050, comparativ cu nivelurile din 1990, dacă se vor folosi tehnologii cum ar fi captarea și stocarea dioxidului de carbon, surse regenerabile de energie și energia nucleară - cu condiția ca prețul dioxidului de carbon să atingă niveluri corespunzătoare, piețele să funcționeze bine, iar tehnologiile necesare să poată fi utilizate la scară largă.

Dacă se vor pune în aplicare politicile necesare, iar infrastructura, tehnologia și piața vor avea evoluții pozitive, modelele arată că producția de energie electrică, sectorul rezidențial și cel industrial ar trebui să poată reduce cu peste 80% emisiile de gaze cu efect de seră, sectorul transporturilor cu aproximativ 60%, iar sectorul agricol cu aproximativ 40%.

**Doamnelor și domnilor,**

Săptămâna aceasta Guvernul României va dezbate *Programul Național de Reformă 2011-2013*, prin care se implementează prioritățile de reformă subsumate obiectivelor strategiei *Europa 2020*. Dați-mi voie să vă prezint câteva aspecte privind *creșterea economică verde* din perspectiva PNR.

Prin *Programul Național de Reformă 2011-2013*, România se aliniază eforturilor Uniunii Europene pentru reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră (GES) cu cel puțin 20% față de nivelurile din 1990. Pentru atingerea acestui obiectiv, Guvernul României, cu aportul esențial al Ministerului Mediului și Pădurilor (MMP), a conceput un set de măsuri integrate axate pe două linii principale de reformă: una care se referă la *susținerea tranziției către o economie mai eficientă din punct de vedere al utilizării resurselor și al reducerii emisiilor de GES* și o a doua care se referă la *dezvoltarea de tehnologii și măsuri pentru a atenua efectele emisiilor de GES*.

Pentru România, PNR prevede ca în anul 2020, ponderea **energiei din surse regenerabile în consumul final brut de energie să fie de 24%**.

România dispune de un potențial important și diversificat de surse regenerabile de energie, estimat la 1,2 TW pentru energia solară, 23 TW pentru energia eoliană, 36 TW pentru energia hidro. Potențialul hidro tehnic amenajabil este exploatat în proporție de cca 48%, iar în sectorul eolian, în prezent, există o capacitate instalată de 500 MW.

Din analiza potențialului energetic al surselor regenerabile de energie rezultă că, pentru atingerea țintei stabilite pentru 2020, România va trebui să valorifice 63,5% din potențialul total al surselor regenerabile de energie de care dispune - ceea ce implică tehnologii moderne, bazate pe soluții ecologice.

Pentru atingerea țintei naționale asumate în domeniul surselor regenerabile de energie, direcțiile de acțiune - subsumate obiectivului general al *Strategiei energetice a României pentru perioada 2007-2020* - vizează preponderent : creșterea gradului de valorificare a SRE pentru producția de energie electrică și termică; perfecționarea pieței de certificate verzi; promovarea unor mecanisme de susținere a utilizării resurselor energetice regenerabile în producerea de energie termică și a apei calde menajere.

Ținând cont de valoarea prognozată pentru consumul de energie primară în anul 2020, ținta națională pentru eficiența energetică este **reducerea consumului de energie primară cu 19 %** (estimat la cca **10 Mtep**).

În vederea atingerii țintei stabilite la nivel național, în intervalul 2011-2013, principalele **direcții de acțiune** vor fi îndreptate spre aplicarea unor instrumente financiare dedicate creșterii eficienței energetice, informarea populației și a mediului de afaceri cu privire la importanța creșterii eficienței energetice, eficientizarea sistemului centralizat de producere și distribuție a energiei.

**Doamnelor și domnilor,**

Vreau să subliniez că o prioritate majoră a Guvernului României o reprezintă și creșterea calității vieții și asigurarea unei dezvoltări economice durabile. Aceasta presupune îmbunătățirea răspunsului la dezastre naturale și creșterea gradului de siguranță a cetățenilor, conservarea biodiversității și a patrimoniului natural și promovarea unei economii mai eficiente din punctul de vedere al utilizării resurselor. Și nu în ultimul rând, aceste politici se vor baza pe economia verde - o economie pe care suntem datori să o promovăm cu toate forțele.

Înainte de a încheia, doresc să remarc **aportul substanțial al României pe plan internațional**, prin Dl. Laszlo Borbely, Ministrul Mediului și Pădurilor care, în calitate de Președinte al *Comisiei ONU pentru Dezvoltare Durabilă (CSD)*, mediază negocierile internaționale ce vor influența deciziile politice adoptate la *Conferința Națiunilor Unite privind Dezvoltarea Durabilă „Rio+20”* din anul 2012. Aceasta are ca obiectiv reînnoirea angajamentelor politice către dezvoltarea durabilă, iar negocierile se vor concentra pe două teme: „*economia verde în contextul dezvoltării durabile și al eradicării sărăciei*” și „*consolidarea cadrului instituțional pentru asigurarea dezvoltării durabile*”.

În încheiere, adresez mulțumiri tuturor celor care se implică activ în studii, cercetări și proiecte care asigură dezvoltarea durabilă și asigurarea bunăstării globale.

Vă asigur că vor beneficia în continuare de tot sprijinul guvernului și al instituțiilor statului cu atribuții în implementarea strategiei României pentru dezvoltarea durabilă.