

PREMIUL PENTRU REALIZĂRI REMARCABILE ÎN DOMENIUL INTEGRĂRII EUROPENE

Republica Moldova s-a învrednicit de **Premiul pentru realizări remarcabile în domeniul integrării europene**, avându-se în vedere asocierea sa, începând cu 1 ianuarie 2012, la cel de-al Șaptelea Program Cadru al Comunității Europene pentru Cercetare, Dezvoltare Tehnologică și Activități Demonstrative (2007-2013).

Premiul i-a fost înmănat președintelui AȘM, **acad. Gheorghe Duca**, pe data de 20 iunie curent la Bruxelles, de către **europarlamentarul Adrian Severin**, la festivitatea de acordare a premiilor Fondului Internațional pentru Cooperare și Parteneriat al Mării Negre și Mării Caspice (FIMNMC) pentru anul 2012, Moldova fiind unicul stat din cadrul Parteneriatului Estic care obținuse statutul de țară asociată la PC 7.

De menționat că în procesul de negociere a asocierii la PC7, Republica Moldova a beneficiat de o reducere de 80 la sută din cotizația de membru. Ulterior, din cota de 20 la sută care a fost achitată, jumătate urmează să fie returnată în anul curent prin proiecte de infrastructură câștigate prin concurs.

În cadrul conferinței de presă susținute la revenire, președintele AȘM a menționat că cercetătorii moldoveni, în ultimii ani, au aplicat 304 de proiecte științifice la PC7. Dintre acestea, au fost câștigate 51 de proiecte, rata de succes fiind de 17 la sută, cea europeană – de 18 la sută. Peste 2 000 de cercetători din Moldova au participat și participă la Programul PC7, 40 la sută dintre aceștia fiind tineri.

În legătură cu această distincție importantă, președintele AȘM a mulțumit partenerilor europeni pentru deschiderea manifestată și susținerea procesului de integrare europeană a țării noastre, reiterând agenda europeană consecventă a Guvernului Republicii Moldova și implicarea plenară a cercetătorilor în realizarea acesteia. Printre personalitățile marcante la nivel european cărora li s-a acordat prestigiosul premiu se numără: Martin Schulz, președintele Parlamentului European, Stefan Fule, comisarul european pentru extindere și politica europeană de vecinătate, Dacian Cioloș, comisarul european pentru agricultură și dezvoltare rurală.

La Bruxelles, președintele AȘM a avut o întrevedere cu dr. Monica Dietl, director al Oficiului COST,



care reprezintă cadrul interguvernamental pentru cooperarea europeană în domeniul științei și tehnologiei, menit să reducă fragmentarea investițiilor europene în domeniul cercetării prin coordonarea fondurilor alocate de fiecare țară membră. S-a discutat oportunitatea demarării negocierilor pentru obținerea de către Republica Moldova a calității de stat membru COST. Acad. Gh. Duca a specificat că în timpul cel mai apropiat AȘM va lansa o campanie națională pentru promovarea acțiunilor COST în rândul comunității științifice din Republica Moldova.

Un alt eveniment despre care a ținut să informeze președintele AȘM a fost participarea sa la cea de-a 100-a întrunire a Consiliului Guvernatorilor Centrului Comun de Cercetare, al cărui membru Republica Moldova a devenit odată cu asocierea la PC7. Centrul întrunește reprezentanți din 40 de țări (membre ale UE și asociate la PC7) și acordă asistență și recomandări pe subiecte strategice ce țin de managementul științific, tehnic și financiar. Membrii Consiliului și-au exprimat susținerea acțiunilor din cadrul Anului internațional de cooperare în domeniul apelor, după cum a fost declarat anul 2013 de către ONU, au făcut un schimb de opinii despre următorul Program Cadru al UE „Orizont 2020”.

În acest sens, la Bruxelles, președintele AȘM l-a informat pe Rudolf Strohmeier, vicedirector general al Directoratului general pentru cercetare și inovare al Comisiei Europene, despre prima ședință, din iunie curent, a Comitetului național „Orizont 2020”, creat prin dispoziția prim-ministrului Republicii Moldova. În același context, președintele AȘM a reiterat dorința țării noastre de a deveni țară asociată la Programul Cadru „Orizont 2020”, care va demara în ianuarie 2014 și va oferi noi oportunități comunității științifice autohtone.

Eugenia Tofan,
Centrul Media al AȘM