



COMUNICAT DE PRESĂ
București, 19 noiembrie 2009

19 NOIEMBRIE – ZIUA CERCETĂTORULUI ȘI PROIECTANTULUI DIN ROMÂNIA

Eveniment cu semnificații deosebite, *Ziua Cercetătorului și Proiectantului* din România a fost sărbătorită în fiecare an începând din 1994, când a fost recunoscută oficial prin H.G. nr. 764.

Această zi constituie pentru cercetătorii români un prilej de sărbătorire a nobilei lor profesii, a celor mai importante realizări, de recunoaștere a performanțelor și de exprimare a opiniilor cu privire la situația activității de cercetare din țara noastră.

Importanța cercetării și inovării este subliniată în mod constant în ultimii ani și ca urmare a obiectivelor Strategiei de la Lisabona.

De asemenea, articolul 163 al Tratatului de la Nisa subliniază: „Comunitatea are ca obiectiv sprijinirea activităților științifice și tehnologice care să favorizeze competitivitatea la nivel internațional și să promoveze în același timp toate activitățile de cercetare considerate necesare în temeiul altor capitole ale prezentului tratat. În acest scop, Comunitatea trebuie să încurajeze întreprinderile, inclusiv pe cele mici și mijlocii, universitățile și institutele de cercetare în activitatea lor de cercetare și dezvoltare tehnologică de înaltă calitate; vor fi susținute eforturile lor de a coopera, cu scopul de a permite întreprinderilor să exploateze potențialul pieței interne din plin, în special prin definirea unor norme comune și prin eliminarea obstacolelor juridice și fiscale.”

Parlamentul European a organizat în acest an în perioada 12-16 octombrie primul **Summit European al Inovării – Cercetare pentru Inovare**. Acest eveniment a constituit pentru organismele de standardizare europene o oportunitate de a evidenția rolul standardizării în consolidarea pieței și dezvoltarea economică.

Cercetarea joacă un rol deosebit de important în activitatea de standardizare – cercetătorii și proiectanții români fiind membri în cadrul comitetelor tehnice naționale, europene și internaționale, inițind proiecte de standarde și participând efectiv la realizarea lor. Printr-o colaborare eficientă, s-a realizat de-a lungul timpului o relație funcțională între dezvoltarea tehnologică și standardizare.

Rezultatele sunt vizibile și sunt materializate prin transferul beneficiilor dezvoltării tehnologice către industrie și societate.

Între activitatea de standardizare și cea de cercetare există o legătură evidentă și este demonstrată de fiecare dată prin participarea comună la diverse proiecte și prin adoptarea a numeroase standarde europene și internaționale.

Prima direcție a activității de cercetare a fost de-a lungul timpului elaborarea de standarde naționale în domeniile diverse: construcții, pielărie, încălțăminte, bunuri de consum, cauciuc și adezivi și alimente; au fost preluate și aplicate reglementările și ghidurile elaborate de Comisia Europeană în activitățile de certificare sau în domeniile reglementate privind echipamentele electrice de joasă tensiune și compatibilitatea electromagnetică etc.

Este absolut necesar ca relația să fie susținută în continuare și să se dezvolte în special pe următoarele direcții:

- participarea în cadrul comitetelor de elaborare a standardelor europene și internaționale;
- realizarea de proiecte de cercetare care să constituie baza unor viitoare standarde naționale;
- participarea la acțiuni comune de informare (seminarii, simpozioane, cursuri);
- participarea la proiecte concrete care să conducă la creșterea competitivității produselor românești prin implementarea standardelor europene și internaționale în economie.

**Asociația de Standardizare din România urează un sincer: LA MULȚI ANI !
tuturor colaboratorilor care sărbătoresc acest eveniment: institutelor de
cercetare și proiectare, centrelor și cadrelor universistare implicate în activitatea
de standardizare.**

Recunoștință și mult succes în activitate !

Birou Imagine și Relații Publice ASRO

021 312 94 89, adina.hategan@asro.ro