

LA CENTRUL DE PRESA:

PARTICIPAREA ICPE LA Workshop-ul Romano-German - "Utilizarea energiilor regenerabile-modalitate de asigurare a independentei energetice a localitatilor"

6.12.2010-8.12.2010, Slanic Moldova. La invitatia CNR-CME a avut loc la Hotelul Nemira, Workshop-ul Romano-German denumit "Utilizarea energiilor regenerabile-modalitate de asigurare a independentei energetice a localitatilor". Acesta a fost organizat de catre IDCED-Centrul de dialog international pentru mediu si dezvoltare Magdeburg in parteneriat cu firma SVASTA SRL, ca urmare a unui proiect finantat de catre Ministerul Federal pentru Mediu, Protectia Naturii si Securitatea Sectoarelor si de catre Oficiul Federal pentru Mediu prin intermediul programului de asistenta prin consultanta in domeniul Protectiei Mediului destinat tarilor din Europa Centrala si de Est din Caucaz si Asia Centrala.

Din partea Germaniei au fost prezenti: Dr. Hans Peter Barkenthien director IDCED conducatorul delegatiei, insotit de Dr. Karsten Fritzscho- coordonator proiecte structurale energetice, Ministerul pentru Economie si Munca SACHSEN ANHALT, Dl. Ulrich Luport- primarul localitatii Reuth/Voigtland, Dl. Michael Winbler- presedintele Asociatiei de Protectie Climatica Voigtland si Dl. Reiner Togel- Nordmethan GmbH.

Dintre personalitatile marcante romane mentionam: Dl. Iulian Iancu- presedintele Asociatiei pentru Industrie si Servicii din cadrul Camerei Deputatilor, Dl. Andrei Serban-primarul orasului Slanic Moldova, Eugen Poncos- Primarie Slanic Moldova, Dl. Constantin Radulescu- primarul comunei Asau, Dl. Viorel Ilie- primarul municipiului Moinesti, Dl. (Dezvoltare si Integrare Europeana).

Au mai fost prezenti reprezentanti ai Primariei orasului Avrig, Universitatii Vasile Alecsandri Bacau, ai firmelor Tractebel Engineering- GDF SUEZ, ICPE-CA, Siemens si ICPE.

Dl. Dr. Iulian Iancu a deschis lucrarile si a avut o interventie "Principalele obiective ale politicii energetice in Romania in domeniul promovarii energiilor regenerabile".

Au urmat prezentari ale partenerilor germani privind obiectivele politice energetice in domeniul Surselor Regenerabile, proiecte realizate in zonele rurale precum si concepte de finantare.

Reprezentantul ICPE, Dl. Dr.Ing. Paul Pencioiu, director tehnic a avut doua prezentari privind conceptia ICPE cu privire la Comunitatile Locale, respectiv "Realizari ICPE in domeniul Resurselor Regenerabile".

Concluziile workshop-ului au stabilit ca prima actiune, identificarea de catre autoritatile locale a obiectivelor ce urmeaza a fi realizate, urmand ca partea germana si partenerii romani sa gaseasca mijloacele si solutiile pentru finalizarea acestora.

Despre ICPE.

ICPE - Institutul de Cercetări Electrotehnice cum a fost "botezat" acum 60 de ani prin HG 868 din 5 august 1950 sub semnătura "celebrilor" Petru Groza și Gheorghe Gheorghiu Dej - a fost înființat dintr-o necesitate economică reală, respectiv electrificarea țării, și a devenit de-a lungul timpului un actor cunoscut pe piața mondială de profil.

Vizând obținerea de noi produse și tehnologii, principalele domenii tematice abordate de ICPE în activitatea de cercetare-dezvoltare sunt:

- Energii regenerabile
- Eficiența energetică
- Protecția mediului
- Aparataj electric ecologic
- Cabluri electrice speciale
- Mașini electrice speciale
 - Servo control
 - Automatizări industriale și agricole
- Vehicule electrice
- Electrotehnologii
- Product quality