



IDEI MARI

pentru comunități mici

Educație pentru dezvoltare durabilă

Acum! Pentru mâine, dar începând de azi. Așa pot fi exprimate simplu inițiativele derulate în școli pentru educarea copiilor în ceea ce privește dezvoltarea durabilă. Multe proiecte coordonate de organizații neguvernamentale încep din instituțiile de învățământ, pentru că activitățile desfășurate în școli s-au dovedit a fi canale eficiente de a promova măsurile cu impact rapid în comunități, mai ales în cele mici. În același timp, fiind vorba despre generația care va decide „mâine”, soluțiile alternative prietenoase cu mediul prezentate copiilor cresc șansele formării unor viitori factori de decizie - la orice nivel - responsabili față de mediu.

În proiectul „Comunitățile mici, școlile și organizațiile neguvernamentale din România promovează soluții energetice prietenoase climei”, organizațiile partenere promovează utilizarea unui manual de aplicații (manualul SPARE) ce oferă elevilor și publicului larg modele de activități practice pentru creșterea eficienței energetice și stoparea efectelor schimbărilor climatice. Manualul SPARE poate fi descărcat de pe site-ul www.comunitativerzi.ro.



[sus] Manualul SPARE - Energia și Mediul

[dreapta] Copiii din județul Bacău învață despre energia eoliană și confecționează dispozitive simple care explică modul în care aceasta poate fi folosită. Coordonatorul activităților este Ion Zamfir, de la Asociația Prietenii Pământului, care este și reprezentantul național al SPARE în România.



SPARE, un program cu impact

SPARE a fost creat în 1996 de către Societatea Norvegiană pentru Conservarea Naturii (Norges Naturvernforbund), ca un program internațional adresat organizațiilor neguvernamentale și școlilor. Este cel mai mare proiect pentru școli în domeniul energie-climă-mediul, fiind implicați peste 175.000 de elevi și 4500 de școli.

SPARE a fost introdus în România în anul 2008 de Asociația „Prietenii Pământului”. În primă fază, 14 școli s-au alăturat programului, urmând ca până în 2011 manualul să fie utilizat de încă 30 de școli, coordonate de organizații membre ale Rețelei de Acțiune pentru Climă România. Anual, se desfășoară un concurs internațional pe această temă; în 2011, competiția poartă numele „Energie și habitat”, având sloganul „Salvarea climei – începe din casa ta cu soluții energetice simple!”. Pentru informații actualizate asupra concursului, regulamentului, modului de înscriere și a câștigătorilor urmăriți site-ul proiectului www.comunitativerzi.ro.

Intră în programul SPARE!

Pentru a deveni școală parteneră în program, trebuie să folosiți manualul SPARE, pe care îl puteți descărca de pe site-ul www.comunitativerzi.ro. Comunicați apoi intenția dumneavoastră de parteneriat printr-un mesaj către adresele de contact de mai jos. Participarea la concursul anual SPARE - la care pot lua parte elevii cu vârsta între 10 și 17 ani și profesorii - nu este condiționată de statutul de școală parteneră.

[dreapta] Fekete Bence (clasa a VI-a, Șc. nr.1 Illyes Lajos, Sovata, județul Mureș) a câștigat în 2010 premiul de încurajare la categoria „proiect practic” a concursului SPARE.

[stânga jos] Secretele energiei hidro deslușite de elevi împreună cu Ildikó Bajkó, coordonator local SPARE și al Asociației Amoeba Eco Center din Gheorgheni, județul Harghita.

[dreapta jos] Activități cu elevii sub îndrumarea coordonatorilor SPARE din județul Mureș - László Szakács de la Asociația pentru Protecția Naturii Rhododendron și Attila Zsigmond de la Asociația Sighișoara Durabilă.



Contact

Prietenii Pământului (Earth Friends) - Coordonator național SPARE

e-mail: earthfriends@clicknet.ro, tel: +40 236 462 564, +40 234 381 000, 40 0745 075 151

Rețeaua de Acțiune pentru Climă - România

e-mail: office@rac-ro.ngo.ro, web: rac-ro.ngo.ro, tel: +40 21 314 3960, fax: +40 21 300 3740, +40 31 816 6572

Proiect derulat în
parteneriat de



Finanțat din fonduri acordate de către Guvernul Norvegiei prin intermediul Programului Norvegian de Cooperare pentru creștere economică și dezvoltare sustenabilă în România.



Co-finanțat de Programul de Granturi Mici al Fondului Global de Mediu prin proiectul "PROGRES - Proiect privind Gestionarea Reducerilor de Emisii la nivel local".

