

Dr. Fülöp Sándor a fővédnöke a „Nagycsalád–kis lányom” című családi energiatakarékossági versenynek

A Greendependent Fenntartható Megoldások Egyesülete és a Nagycsaládosok Országos Egyesülete (NOE) 2010. májusban felkérte a jövő nemzedékek országgyűlési biztosát, hogy legyen a fővédnöke a "Nagycsalád – kis lányom" című energiatakarékossági versenynek. A program célja a családok környezet-, klíma- és energiahasználati tudatosságának növelése, valamint ezen keresztül a szén-szegény életmód népszerűsítése. A vetélkedőt népszerűsítő sajtótájékoztatót 2010. október 21-én tartották a NOE székházában.

A sajtótájékoztatón dr. Fülöp Sándor kiemelkedő jelentőségű programként üdvözölte a versenyt. Beszédében elmondta, hogy a tudósok szerint sajnos az emberiség az ökológia három területén elérte azt a határt, amit már nem biztos, hogy vissza lehet fordítani. A három "vörös zóna" a klímaváltozás, a biodiverzitás és a világ élelmezésének kérdése. Csak komoly szemléletváltással tudjuk a károkat mérsékelni és újabb visszafordíthatatlan változások bekövetkezését megakadályozni. Az ombudsman rámutatott, hogy a "Nagycsalád – kis lányom" projekt értékes és valóban időszerű, az elsajátított ismeretek széles körű alkalmazása hozzájárulhat ehhez a szemléletváltáshoz.

A Greendependent Fenntartható Megoldások Egyesülete és a Nagycsaládosok Országos Egyesülete által szervezett kampány első lépéseként országszerte képzéseket tartottak a jelentkezőknek, melyen eddig összesen 400 család vett részt. A tanulási folyamat során bemutatták, hogy egy társadalom energiafogyasztását nem csupán az energiához kapcsolódó szokások, azaz pl. a fűtés, világítás, közlekedés, befolyásolják, hanem az is, hogyan étkezünk, hogyan töltjük szabadidőnket, hogyan alakítjuk ki szűkebb és tágabb környezetünket.

A program másik, jelentős állomása a szintén országosan meghirdetett energiatakarékossági verseny. A verseny 6 hónapja során a résztvevőknek minden hónap elején le kell olvasniuk és az online karbon kalkulátorban feljegyezniük mérőóra állásaikat (elektromos áram, gáz, víz, gépkocsi), valamint kreatív, az egész család bevonását igénylő feladatokat kell elkészíteniük: például családi tervet arra, hogy hogyan lehet klímabarát a karácsonyi szünet, mi legyen a menü, milyen ajándékokat adjunk, vagy milyen programokat szervezzünk.