



Zselic Vidékfejlesztő Közhasznú Egyesület

Elektronikus vidékfejlesztési sajtótermék

III. szám - 2011. február

Zselic
Vidékfejlesztő
Közhasznú
Egyesület

7477 Szenna,
Kossuth Lajos u.
14.

Elnök:
Orbán Balázs

Telefon:
+3620/943-9482

Adószám:
18783236-1-14

Bankszámlaszám:
OTP Bank Nyrt.
11743095-20016351

Elektronikus
vidékfejlesztési
sajtótermék
III. szám
2011. február

„A program a
Nemzeti Civil
Alapprogram
támogatásával
valósult meg.“

Fiatal Gazdák szerepe a „multifunkcionalitás” megteremtésében

A Fiatal Gazdák Európai Tanácsának (CEJA) elnöke Joris Baecke szerint a fiatal gazdáknak prioritásokhoz kéne jutniuk a döntéshozásban az első és második pillért érintő intézkedések révén, ezt korábban már Dacian Ciolos számára is prezentálta.

A javaslat szerint az első pillér keretében a fiatal gazdáknak top-up kiegészítéshez kellene jutniuk a KAP közvetlen terméktámogatásokról, továbbá az EU-nak a második pilléres vidékfejlesztési támogatásokról további forrásokat kellene elkülönítenie, hogy a fiatal gazdák gazdaságainak beindítását támogathassák. A javaslat felhívja a figyelmet arra, hogy az EU gazdálkodóinak mindössze 7 százaléka 35 év alatti, eljük jelentős akadályok



gördülnek, ha a szektorba be kívánnak lépni, hiszen nehéz földöz jutniuk, hitelhez jutniuk, a jövő pedig kiszámíthatatlan. A CEJA elképzelése alapján egy Erasmus-jellegű nemzetközi rendszerben fognák össze az érdeklődő fiatalokat. A CEJA elnöke a Brüsszelben megrendezett „Befektetés a Fiatal Gazdák számára: Lehetőségek a Multifunkcionális Gazdálkodásban” című konferencián kiemelte, hogy a fiatal gazdák készségesen alkalmaznak innovatív és környezetbarát gazdálkodási módszereket.

Ezután az ENRD küldöttje összefoglalta az összes elérhető második pilléres támogatási formát a fiatal gazdák számára, továbbá bemutatták a „Agrár-Multifunkcionalitás II.” című projektet is, mely egy interaktív fórum a több lábon álló gazdálkodás jó példáinak összegyűjtésére.



Honlap:
www.zselicvidekfejleszto.hu

E-mail:
egyesulet@zselicvidekfejleszto.hu