

Odbornejšie zručnosti pre lesných profesionálov

For.Italy koordinuje školenia v talianskych regiónoch.

Mnohé európske krajiny vnímajú potrebu zvýšiť odbornú prípravu a rozvoj zručností profesionálov v odvetví lesného hospodárstva. Iniciatíva For.Italy organizuje školiace kampane v talianskych regiónoch pre lesníkov o nových poznatkoch, ukázkach osvedčených postupov a príležitostiach na posilnenie ich zručnosti.

„S výnimkou alpských oblastí, boli lesné oblasti v Taliansku dlho zanedbávané, pretože stratili hospodársky význam ešte v časoch, keď sa stal priemysel dôležitejším. V súčasnosti sledujeme obnovený záujem o hospodárenie v lesoch, väčšinou z environmentálnych dôvodov. Preto potrebujeme nové, kvalifikované know-how na podporu lesných prevádzkovateľov v ich každodennej práci,“ hovorí Raoul Romano z partnera CREA.

For.Italy zriaduje šesť demonštračných miest v piatich rôznych krajoch, pre prevádzkovateľov lesov, verejných správcov a študentov stredných a vysokých škôl. Sedem tréningových kurzov pre lesných inštruktorov je organizovaných v siedmich regiónoch.

Tie sa zameriavajú na ťažbu, prípravu dreva a zabezpečenie lokality a cieľom je vyškoliť 90 nových lesných celoštátnych inštruktorov.





For.Italy je prvou iniciatívou svojho druhu v Taliansku. „Tréning v lesníctve sa líši od regiónu k regiónu – od neexistujúceho až po vynikajúci, s takmer žiadnou koordináciou medzi regiónmi,“ hovorí Raoul. „Rôzne regióny teraz spolupracujú na štandardizácii zručností lesných prevádzkovateľov, organizovaní školení a šírení osvedčených postupov v trvalo udržateľnom lesnom

hospodárení. Tieto zručnosti potom môžu previesť na miestnych pracovníkov, čoho výsledkom bude kvalifikovanejšia pracovná sila, z ktorej bude mať prospech rýchlo rastúci sektor. Vysoká účasť na našich akciách (okolo 100 ľudí na podujatie) dokazuje, že miestny sektor lesného hospodárstva takéto školenia potrebuje.

Projekt:

<https://ec.europa.eu/eip/agriculture/en/news/inspirational-ideas-stronger-skills-forest>

Neprešlo jazykou úpravou.

Preložila Ing. Anna Košíková, PhD.