

Közös összefogás a természetes erdőkért az Ipoly két oldalán

HUSK projektzáró rendezvény Gyúgyön



2014. október 28-án az Ipoly Erdő Zrt. és a szlovák állami erdészeti társaság, a LESY SR. közös HUSK projektjének hivatalos záró rendezvényére került sor a határtól mintegy 15 km-re fekvő felvidéki Gyúgyön.

A LESY SR. állami vállalat Lévai Erdészeti Üzemének és az Ipoly Erdő Zrt. munkatársainak együttműködése során létrejött projekt a Magyarország–Szlovákia Határmenti Együttműködési Program 2007–2013 keretén belül valósult meg. A projekt megvalósítási időszaka 2012. december elsejétől 2014. november végéig tartott.

A Börzsöny, a Cserhát, a Selmeci hegység és a Korponai fennsík erdőterületei számos védett, fokozottan védett vagy épp Vörös Könyves, magas természetvédelmi értékű faj számára jelentenek élőhelyet. Eredményes védelmük, hosszú távú fennmaradásuk az élőhelyek természetvédelmi rehabilitációjával és a megőrzésükért kifejtett tudatos szakmai munkával valósítható meg.

Mindkét erdőgazdaság elsődleges célja, hogy tartamosan biztosítsa az erdei ökoszisztéma fennmaradását a határmenti térségben, az ökológiai stabilitás megőrzésével. Ez elsősorban a talaj fizikai, kémiai adottságainak, az erdei ökoszisztéma szerkezetének és dinamikájának a megővését jelenti, az erdő tartamosságának fennmaradását szolgálja.

Azokban a térségekben, ahol az ökológiai stabilitás a természeti katasztrófák és egyéb külső környezeti hatások következtében meggyengült, ott mielőbb természetközeli állapotba kell visszaállítani az érintett erdőállományokat.

A projekt ezekben a célkitűzésekben is jól illeszkedik mind az Ipoly Erdő Zrt., mind a LESY SR. szakmai stratégiájához. Mindkét erdőgazdálkodónál magas a természetes erdőfelújítások aránya. Nagy hangsúlyt helyeznek a folyamatos erdőborítást biztosító üzemmodokra. A partnerek által alkalmazott természetközeli technológiák hatékonyan szolgálják az EU Natura 2000 területeken érvényesíteni kívánt irányelveit.

A partnerek a projekt közös végrehajtásában a határ mindkét oldalán megoldandó környezeti problémára, azaz a leromlott állapotú és szerkezetű erdők átalakítására, az invazív növények visszaszorítására koncentráltak.

A projekt célja a Börzsöny, a Cserhát, a Selmeci hegység és a Korponai fennsík egyes természetes élőhelyeinek helyreállítása és fenntartása volt, illetve a természetvédelmi és NATURA 2000 területeken folytatott, természetközeli erdőgazdálkodáshoz kapcsolódó technológiafejlesztés. A partnerek a projekt keretében stabilizálni kívánták a veszélyeztetett homogén fajú, egykorú erdőket és részben átalakítani őshonos, több fajfajból álló, heterogén erdőállományokra. A projekt szakmai tartalma olyan erdőművelési munkák és erdővédelmi intézkedések megvalósítása volt, amely eredményeképpen az erdő tartamosan tölti be a társadalom által igényelt gazdasági, védelmi és rekreációs szerepét.

A projekt Magyarországon a Közép-Magyarország és az Észak-Magyarország Régióban, azon belül Pest és Nógrád megyében, Szlovákiában a Besztercebányai és a Nyitra megyei régióban valósult meg.

A projekt keretében elvégzett munkák Magyarországon:

- Természeti értékek megőrzése, helyreállítása **erdőszerkezet átalakítással**. A talaj-előkészítési és ápolási tevékenységek összesen mintegy 182 hektáron. Elültetésre került mintegy 277 ezer csemete. 4,5 km erdősítést védő kerítés épült.
- Az őshonos állományokba ékelődött és onnan folyamatosan továbbterjedő **invazív fajok** (akác, bálványfa, japán keserűfű) **visszaszorítása** mechanikus és vegyszeres módon, összesen mintegy 620 hektáron.
- **Élőhely-védelmi beruházás**: A fejlesztési cél mobil, szerelhető **közelítő csúszdák beszerzése** (500 fm), amelyek a meredek, feltáratlan területeken lévő erdőrészekben természetvédelmi szempontból is fontos kíméletes közelítést, így a szükséges fahasználatok természetkímélő elvégzését teszik lehetővé.



A projekt keretében elvégzett munkák Szlovákiában:

Az érintett állomány területe Szlovákiában 1300 hektár kiterjedésű. 52 800 facsemete került kiültetésre. Az erdő természetes felújításához kedvezőbb feltételeket teremtettek 503 ha területen. 28,9 km-en épült erdőfelújítást védő kerítést. A vadkárokkal szemben 255 ha erdősítést óvtak meg.

A záró rendezvényen a mintegy 60 fő a szakmai előadásokat követően terepi bemutatón vett részt a LESY SR. Ladzany Erdészeti területén.

A „Közösen a természetes erdőkért a Börzsöny, a Cserhát és a Selmeci hegységben, és a Korponai síkságon” HUSK/1101/2.2.1/0354 sz. projekt az EU forrásaiból jött létre a „Határmenti együttműködés Magyarország – Szlovák Köztársaság 2007/2013” program keretében. A projekt összköltségvetése 792 954 euró, amiből 657 559,53 euró az Európai Regionális Fejlesztési Alap forrásaiból származik. Bővebb információk a projekt <http://huskforests.ipolyerdo.hu> web-oldalon találhatóak.

Összegzőként megállapítható, hogy az Ipoly Erdő Zrt. és a LESY SR a pályázatban foglaltakat sikeresen végrehajtotta és ezzel hozzájárult a Börzsöny, a Cserhát, a Selmeci hegység, és a Korponai fennsík erdei természetes állapotának javításához.

A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg.

LESY SR, Ipoly Erdő Zrt.



Magyarország-Szlovákia
Határon Átnyúló Együttműködési
Program 2007-2013

Partnerséget építünk

Európai Unió
Európai Regionális Fejlesztési Alap



„Jelen tájékoztató tartalma nem feltétlenül tükrözi az Európai Unió hivatalos álláspontját.” • www.hungary-slovakia-cbc.eu