

2018/09/28

AGGTELEKI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG

SAJTÓKÖZLEMÉNY

ÉLŐHELYEK ÉS FAJOK TERMÉSZETVÉDELMI HELYZETÉNEK JAVÍTÁSA, A TERMÉSZETVÉDELMI KEZELÉS ÉS BEMUTATÁS INFRASTRUKTÚRÁJÁNAK FEJLESZTÉSE

Kezdetét veszi „Az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság működési területén található védett gyepterületek legeltetéssel történő természetvédelmi célú kezeléséhez szükséges állattartási infrastruktúra fejlesztése” (KEHOP-4.1.0-15-2016-00049) című projekt megvalósítása. Az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság 650.000.000,- Ft vissza nem térítendő támogatásban részesült az Európai Regionális Fejlesztési Alap és a Magyar Kormány által biztosított pályázati forrás keretében. A projekt a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program keretében valósul meg.

A projekt célja a tradicionális hucul lófajta tartásával, legeltetésével megvalósítandó élőhely- és területkezelés. Az Igazgatóság a természeti és kulturális értékek védelme mellett felvállalta a genetikai örökséget képviselő hucul kisllovak megőrzését. A tervszerű menesgazdálkodás eredményeként a hucul fajta „felélesztésekor”, 1986-ban néhány egyeddel induló, az Igazgatóság gondozásában levő menesállomány mára mintegy 200 egyedből áll. A fajta fenntartása nemzeti érdek, a menes rendeltetése több célú, a génmegőrzés és a fajta fenntartás mellett jelentős szerepet játszik a nemzeti park természetvédelmi területkezelésében.



A projekt a védett természeti területeken megvalósuló extenzív, szakaszolt legeltetéshez, továbbá a hucul lovak tartásához szükséges, jelenleg hiányzó infrastruktúra és eszközpark kialakítására irányul. A fejlesztés magában foglalja a szakaszolt legeltetés eszközeinek (mobil karámrendszer, mobil villanypásztor rendszer) kialakítását, a szakszerű tenyésztéshez és tartáshoz szükséges infrastruktúra fejlesztését (esőbeálló, karámok, istálló, trágyatároló) a megfelelő minőségű és mennyiségű takarmány biztosítására alkalmas szénatárolók kialakítását, továbbá a feladatellátáshoz szükséges gépek, járművek beszerzését is. A fejlesztések megvalósulásával

lehetővé válik a szakaszolt legeltetés, melynek köszönhetően a területre jutó terhelés és annak eloszlása tervezhető és betartatható, ezzel a gyepek jobb természetvédelmi állapotát eredményezheti, megvalósulhat a természetes élőhelyek kiterjedésének növelése, a természetes ökológiai hálózatok megtartása, fejlesztése. A projekt keretében **mintegy 573 ha** országos jelentőségű védett természeti területen valósul meg a természetvédelmi célú legeltetés **Aggtelek, Jósvafő, Szin, Szinpetri, Égerszög, Teresztenye** települések határában.

Az építési beruházások is több helyszínt érintenek, úgymint 100 ló elhelyezésére alkalmas téli szállás kialakítása központi épülettel Szinpetri telephelyen; korszerű trágya- és szénatárolók kialakítása szintén Szinpetriben; továbbá a legeltetés feltételeinek megteremtése Szin Csemer-völgyben fedett-nyitott esőbeálló kialakításával 50 ló számára és fedett-nyitott szénatárolóval. A beruházások 2020 végén fejeződnek be.



További információ:

Tel: +36-48-506-000; +36-30-370-1333

E-mail: info.anp@t-online.hu; projektiroda.anpi@gmail.com