

Visszagyepesedés lucernavetésen keresztül (Ecsefalva, Kórészug)

Forrás: Lengyel Tibor, Természetvédelmi Tájegységvezető, Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság

A szóban forgó terület korábban szántó volt, majd 1997-ben bevetettük lucernával, és 4 évig lucernásként használtuk (ekkor még máshol kevesebb lucernása volt a NP-nak, amire a tűzok takarmányellátása miatt nagy szükség volt). 2002-ben felhagytunk a lucernatermesztéssel és a visszagyepesítés mellett döntöttünk, hogy a terület a szomszédos nagyobb kiterjedésű gyepet bővíthesse, növelve a tájképi értéket is. Első évben szántóföldi gyomok voltak rajta, majd a rendszeres (évi egyszeri, június 15. utáni) kaszálás miatt elkezdődött a visszagyepesedés, a gyomok visszaszorulása. Jelenleg a területnek csak kb. 10%-a gyomos, és kb. 70%-a a szomszédos, minimum 30 éves gyeppekhez hasonló (kétszikűekben szegény, főleg csomóképző fűfajok dominálta), jó szerkezetű gyep. Megfigyeléseink szerint a gyepesedés a szomszédos gyeppek felől indult meg, és a terület szélétől a közepe felé haladt. Egyértelmű tehát a közeli fűmag-forrás meghatározó szerepe. Fűmagvetéssel valószínűleg még jobban gyorsítható lett volna a visszagyepesedés folyamata.

Kapcsolat

Szell Antal: e-mail: antal.szell KUKAC kmnp.hu; Tel.: 30/475-17-73

Lengyel Tibor: e-mail: tiber.lengyel KUKAC kmnp.hu; Tel.: 30/475-17-78