

Zajlik az ökoszisztéma szolgáltatások felmérése Nyárad és Kis-Küküllő mentén!

Szeptember végéig kétszer ülésezett az a tanácsadó testület, ami az idén kezdődött az “Ökoszisztéma szolgáltatások felmérése és térképezése a Nyárad- és Kis-Küküllő menti Natura 2000” területeken című projektet segíti. A lakossági felmérések és a tanácsadó testület tagjainak szakmai hozzájárulásának köszönhetően kiválasztásra kerültek azok, a helyileg fontos ökoszisztéma szolgáltatások, amelyeket a kutatásban részt vevő partnerek részletesebben vizsgálni fognak. Ezek a következők: a víz és a terület vízmegtartó képessége; turizmus és helyi identitás; talaj és erózióvédelem; széndioxid megkötő képesség; beporzás és méz; vad termékek, faanyag és a gyepek takarmányozó képessége.

Az ökoszisztéma szolgáltatások koncepciója jelenleg még nem beágyazott a szakpolitikákba és az emberek gondolkodásába. A kiválasztott ökoszisztéma szolgáltatások felmérése közös platform lehetne a különböző döntéshozói és gazdasági érdekek összehangolására. Célunk, hogy a természet által ma még ingyen nyújtott javak megtartását minden érdekelt fél figyelembe tudja venni. – nyilatkozta Kelemen Katalin, a pályázat menedzsere.

A projekt során eddig elvégzett társadalomkutatások alapján a helyi lakosság szerint a térség egyik legfontosabb ökoszisztéma szolgáltatása a víz. A helyi szakemberekből álló tanácsadó testület tagjai és a projektben részt vevő partnerek közös véleménye szerint ez az eredmény annak köszönhető, hogy a víz olyan ökoszisztéma szolgáltatás, aminek már sok esetben jelentős hiányát érzik az emberek. Sajnos csak akkor kapjuk fel a fejünket, ha már valami fogyni kezd. A meglévő, még bőven rendelkezésre álló természet által nyújtott javakról tudomást sem veszünk. Ilyen ökoszisztéma szolgáltatás lehet a térség különösen értékes gyepterületeinek takarmányozó képessége, beleértve a legeltetés és a széna készítés lehetőségét is. Ugyan a Nyárad és Küküllő mente elsősorban állattartásra alkalmas vidék, de az intenzifikálódó mezőgazdaság igényeihez alkalmazkodva egyre több gyepet szántanak be törvénytelenül, hogy szántóföldi művelés alá fogják. A tanácsadó testület tagjai ezért javasolták,

Implementat de:



Parteneri:



hogy a gyeppek takarmányozó képessége feltétlenül kerüljön fel a projekt során mélyebben vizsgálándó ökoszisztéma szolgáltatások listájára.

A tanácsadó testület tagjai, akiknek a szakterülete igyekszik lefedni a térségben a tájhasználatban érintetteket – mezőgazdaság, turizmus, helyi hatóságok, civil szféra, vízgazdálkodás, vadászat – nem csupán véleményezi, hanem szaktudásával, helyismeretével aktívan hozzájárul a projekt eredményeihez. A legutóbbi ülésen többek között az ökoszisztéma szolgáltatások felméréséhez nélkülözhetetlen alapadatokkal segítették a kutatócsapat munkáját.

A Milvus Csoport és partnerei – Magyar Tudományos Akadémia ÖK és a CEEweb for Biodiversity – által vezetett pályázat célja, hogy feltérképezze és értékelje a kulcsfontosságú ökoszisztéma szolgáltatásokat a Nyárad – Kis-Küküllő Natura 2000 mintaterületen. A projekt eredményeként készülő tanulmány feltárja az ökoszisztéma szolgáltatások hozzájárulását a fő gazdasági szektorokhoz. A pályázat eredményeként 132 helységéből, megközelítőleg 80.000 lakos és döntéshozó jut majd bővebb információhoz az ökoszisztéma szolgáltatások fontosságáról.

Megjegyzés:

További információkért látogasson el a <http://milvus.ro/ecoservices> oldalra.
Kapcsolattartó: Kelemen Katalin: 0722-437-863, katalin.kelemen@milvus.ro
Több információ az egyesületünkről: www.milvus.ro

Implementat de:



Parteneri:

