



A projekt az Európai Unió támogatásával valósul meg.



Összefoglaló a projektekről

A Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság hagyományos feladata többek között a természeti értékek megőrzése, a védett területek természetvédelmi kezelése. Ezeken túl a nemzeti parkhoz tartozó területek biológiai sokszínűségének és komponenseinek védelme, amely cél a természetvédelmi értéket képviselő területek megfelelő kezelésén keresztül, illetve az ehhez szükséges eszközrendszer kialakítása révén érhető el.

Magától értetődik, hogy a védett természeti területek kezeléséhez, a biológiai sokszínűség, az élőhelyek kedvező természeti állapotának megőrzéséhez elengedhetetlen egy olyan műszaki-technikai eszközpark kialakítása, illetve az infrastrukturális háttér fejlesztése, amely biztosítja a Fertő-Hanság Nemzeti Park fent említett közép-, és hosszú távú céljainak elérését.

A Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság az alább ismertetett két KEOP projekt keretében a közelmúltban fejezte be azokat a fejlesztéseket, amelyek eredményeként az általa kezelt mintegy 4 000 hektáros védett területen természeti értékek érdekében végzett tájgazdálkodás feltételei immáron hosszabb távon is biztosítottak:

Projekt címe: A Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság Sarród-Lászlómajorban lévő majorsági központ fejlesztése

Projekt száma: KEOP-3.2.0/11-2011-0001

Projekt megvalósításának időszaka: 2012.07.15. – 2014.08.30.

Projekt költségvetése: 249.536.733 Ft

A Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság hosszú távú fejlesztési stratégiai céljai közé tartozik a Lászlómajor, - a nemzeti park rétgazdálkodási tevékenységének központja – ezen belül is a lászlómajori épületkomplexum fejlesztése.

A 2008 óta tartó fejlesztések keretében a majorság összes épülete, a karámok, a mezőgazdasági gépek, valamint az állatok téli takarmányának tárolását szolgáló színek, zöldterületek három külön fázisból álló, teljes rekonstrukción estek át. A bemutató majorsági központot érintő korábbi turisztikai beruházások után a Lászlómajort érintő fejlesztés befejező, harmadik eleme valósult meg a pályázati forrásból, miszerint a mezőgazdasági színek, és más építmények kivitelezése is befejeződött.

A fejlesztés során a meglévő „C” épület felújítása, valamint „D”; „F”; „G”; „H” épületek építése történt meg. Az épületek funkciójuk szerint mind az élőhelykezelést segítik. A géptároló színek (C, F épületek) a meglévő és a projekt során beszerzésre kerülő, - az élőhelyek kezeléséhez szükséges - gépek, traktorok számára biztosít fedett területet. A gépek helyi javítását, karbantartását szolgálja az új javító műhely („D” épület). A „G” épület a majorsági épületek fűtéséhez (energiabarát, alternatív „fagáz” kazánok) szükséges éves famennyiség tárolására és feldolgozására szolgál, valamint kialakítottunk egy szemes takarmány tárolására alkalmas zárt részt is. A „H” épület az „F” épülettel egyező szerkezetű fedett-nyitott terménytároló funkciót kap majd.

Korábban - 2013 decemberében - a gyepgazdálkodást segítő önjáró fű és gazválogógép beszerzésére is sor került, időközben a munkatársak használatba is vették az új eszközt. A beszerendő gépek révén olyan területek kaszálása vált lehetővé, amit a korábban rendelkezésre álló hagyományos gépekkel lehetett kaszálni. Az új

gépsor üzembe állításával az elnadasodott, helyenként erősen cserjésedő láprétek, kis kiterjedésű sztyeprétek nagyobb területen történő természetvédelmi célú kezelése is lehetővé válik.

Ezen túlmenően szükséges volt az egyes élőhelyek, legelők megközelítéséhez szükséges járható utak természetközeli módon történő kialakítására. A vállalt mezőgazdasági útfelújítások is határidőben befejeződtek (mintegy 10 km hosszon) a Fertő-tájon Sarród és Fertőújlak térségében.

Projekt címe: Fertő-Hanság Nemzeti Park területeinek fenntartásához szükséges infrastrukturális fejlesztés

Projekt száma: KEOP-3.2.0/11-2011-0004

Projekt megvalósításának időszaka: 2012.07.15. – 2014.08.30.

Projekt költségvetése: 143.693.780 Ft

A Fertő-Hanság Nemzeti Park a természetmegóvás egyik központjaként a védett területek természetvédelmi kezeléséért felelős. A feladat ellátásához megfelelő eszközpark és számos infrastrukturális feltétel szükséges. A Nemzeti Park Igazgatóság által a Környezet és Energia Operatív Program keretében elnyert pályázati forrás egyrészt a védett gyepek gondozásához szükséges új erő- és munkagépek beszerzését, másrészt az élőhelyek, legelők elérhetőségét szolgáló utak kiépítését és felújítását támogatja. Mindezt annak érdekében, hogy a nemzeti park időben és jobb körülmények között szervezhesse a védett értékek ökológiai igénye szerinti terület-fenntartási tevékenységeit.

A projekt eredményeként a Fertő-táj és a Hanság védett gyepjeinek fenntartása lett könnyebb és jobban szervezhető. Kiemelkedő jelentőségű területről van szó, hiszen a Fertő-táj az UNESCO által nyilvántartott 8 világörökségi helyszín egyike, míg a fertői és hansági vizes élőhelyek kiemelt nemzetközi jelentőségűek, részei a világ legértékesebb vizes élőhelyeket magában foglaló RAMSAR hálózatnak.

A nemzeti park igazgatósága által mintegy 4000 hektáron történő rétgazdálkodáshoz szükséges gépek az évek alatt előregedtek, elhasználódtak. A projekt keretében sikerült megújítani a gépparkot, újonnan vásárolt erő- és munkagépekkel (traktor, tárcsás borona, bálázó, kaszák, zúzógép). Így a védett gyepek és rétek megfelelő természetvédelmi célú kezelése biztosított. Továbbá, egyes újonnan beszerzett eszközök révén, lehetőség nyílik olyan elnadasodott, helyenként erősen cserjésedő láprétek, kis kiterjedésű sztyeprétek nagyobb területen történő folyamatos kezelésére is, amelyekre eddig nem volt módja az Igazgatóságnak.

A védett területek, legelők és élőhelyek megközelítéséhez szükséges járható utak kialakítására, felújítására is sor kerül a hansági Fehértó térségében mintegy 1 700 méter hosszon..

Össességében elmondható, hogy a két projekt eredményeként a védett területeken az élőhelyi kondíciók javultak, ugyanis a Fertő Hanság Nemzeti Park a projektnek köszönhetően időben és jobb körülmények között tudja - a védett értékek ökológiai igénye szerint - a tevékenységeivel összefüggő területkezelési feladatokat megszervezni, kivitelezni.

A projektek megvalósításában hazai kis és középvállalkozások vettek részt.



H épület: terménytároló szín.

A nyeregtetős épület egy könnyűszerkezetes fedett, részben nyitott épület, amely a terménytárolók közelében épült meg.



D épület: műhely, raktár.

Az épület funkciója továbbra is karbantartó műhely- és raktár épület, ahol a dolgozók számára szociális blokk is helyet kapott.



G épület: tároló gépszín.

Az építmény a majorsági épületek fűtéséhez szükséges éves famennyiség tárolására valamint szemes takarmány tárolására szolgál.



F épület: gépszín.

A nyeregtetős épület egy könnyűszerkezetes fedett, részben nyitott tároló, amely a meglévő „C” épület folytatásaként épült meg.

C épület, géptároló szín: az acélszerkezet tisztítása után festés következett, ill. a téglá oromfalak hézagolása, valamint az elhasználódott hullámpala cseréje is elkészült korszerű cserepes lemez fedésre.

