



## Miocén erdőt telepítenek Ipolytarnócon

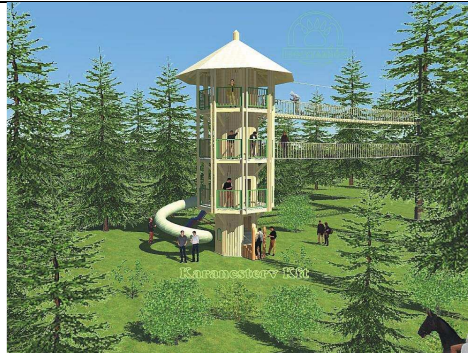
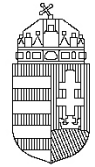
**A Bükki Nemzeti Park 582,4 millió forintból egy arborétumszerű miocén erdőt telepít Ipolytarnócon. Emellett a Botos-árok mentén egy különleges tanösvényt, lombkorona sétányt alakítanak ki. A védett madarakat és tájképet is veszélyeztető magasfeszültségű légvezetékét földkábelrel váltják ki, és a szennyvízcsatorna kiépítése is befejeződik.**



Az Ipolytarnóci Ősmeradványok Természetvédelmi Terület bemutatóhelyét – amely 20-24 millió éves lelet-együttesnek és a bükkábrányi ősfáknak is otthont ad - mostani, 582, 4 milliós fejlesztései is tovább erősítik a terület azon törekvését, hogy komplex turisztikai szolgáltatási centrummá, élmény- és öslényparkká fejlődjön. A fejlesztések célja, hogy a bemutatóhely 2014-re érje el az évi 104.000 látogatói számot, és olyan kínálatot teremtsen helyben, mely az itt töltött időt legalább fél napra növeli, és ezáltal – az utazási időt is figyelembe véve – az Ipolytarnóci Természetvédelmi Terület, mint kirándulóhely egész napos családi programmá válik.

A tervezett beruházás egyik fő eleme egy arborétumszerű miocén erdő telepítése. A terület a közetparki tanösvény mellett található, korábban kialakított vizes élőhelyeket öleli körbe. Az arborétumban kerti ösvények vezetnek majd a látogatókat. A miocén erdőbe olyan növényeket telepítenének, melyek a 20-30 millió évvel ezelőtti flórát idézik. Ugyanitt létrehozna még gyaloghidakat, padokat, műanyag ősszállat-rekonstrukciókat és egy melegházat is. Az elnyert támogatásból egy étterem is felépülne. Az épület hőmérsékletének temperálását (hűtés-fűtés) geotermikus hőszivattyú, a vízmelegítést pedig napkollektorok biztosítják.

Az étterem mellett felállítanak egy faszerkezetű filagóriát is, amelynek közelében fedetlen szalonnasütők várják a turistákat. Az étterem mögötti erdőben egy lombkorona sétányt alakítanak ki, amely 8-10 méter magasra vezet a fák lombjai között. Két végén egy-egy 15 m magas torony épül fel, amelyek kilátóként is funkcionálnak majd. A gyermekeknek kis függőhíd, drótkötélpálya és állati lakhely-imitációk várják. A több mint 50 gyermek részére készülő játszótéren az EU szabványnak megfelelő fajtájkákat helyeznek el. A terület nyugati végén a kicsik, középen a nagyobbak, a terület keleti végében pedig a kisiskolás gyerekek találnak a koruknak megfelelő játékokat. A terület villamos energia ellátását biztosító, leromlott állapotú és tájképet romboló 20 kilowattos légkábelrel földkábelre váltják majd fel. A megnövekedő turista forgalom miatt szükséges lesz a Természetvédelmi Terület létesítményeinek rácsatlakoztatása Ipolytarnóc község szennyvízhálózatára.



Az Ipolytarnócon eddig történt sorozatos fejlesztések a nemzetközi értékű tudományos leletanyag bemutatási színvonalának, illetve a látogatóközpontba érkező évi 24 ezer fő látogató fogadási feltételeinek javítására irányultak. A múlt évben zárult le a legnagyobb beruházás, amelynek során felújították, átalakították, kibővítették azt a leromlott állagú fogadóépületet, amelyben kialakítottak egy szimulációs termet, egy kiállítóteret, egy konferenciatermet, egy ajándékboltot, valamint a turisták által önállóan kezelhető információs portált. Megvalósult a bemutatócsarnok páramentesítése és a turistavonalak akadálymentesítése. A Tasnádi Kubacska bemutatócsarnokban építették meg azt a vizuáltechnikai rendszert, amely háromdimenziós formában időutazásba repíti a látogatókat. A túravezető segítségével bemutatott interaktív nyomolvasási program világviszonylatban egyedülálló attrakciót kínál. A tudományos igényű bemutatót követően a fogadóépület szimulációs termébe telepített négydimenziós színház segítségével a látogatók személyesen is átélhetik az ősvilági történéseket.

Budapest, 2008. december 05.

*További információ:*

*KvVm Sajtóiroda*

*tel: 457 3415*