



## A közhasznú tevékenység rövid tartalmi beszámolója

# 2019

Az alapító okirat jegyében, tevékenységünk már közel 25 éve a fás növények megismerését, védelmét, az szakmai értékörzést szolgálja. Kutató és ismeretterjesztő munkánk elismerését jelzi, hogy az Agrárminisztérium anyagi támogatásával a *Dendrológiai Atlasz* szakrajzoltatási feladatait elvégeztük és a kapott támogatással (18,125M Ft) elszámoltunk. Az újabb támogatási periódus, 18,5M Ft keretben, lehetővé tette az *Atlasz* szakmai szerkesztésének elindítását és az erdőtársulási fejezetek összeállítását. Beszerezhettük a mű szerkesztését lehetővé tevő számítógépet, adattároló egységeket, és megkezdődött a szerkesztett oldalak lektorálásra történő előkészítése. 2019-ben jelentős dendrológiai expedíciók keretében dokumentálhattuk (Debreczy Zsolt, Rác István, és munkatársak) a mérsékelt öv területéről még hiányzó erdei társulásokat – kutatóutakat tettünk a Brit-szigetekre (Anglia, Skócia, Wales), Ciprus szigetére, Szentpétervárra a Komarov Intézet központi herbáriumába, arborétumába, az Orosz Tudományos Akadémia távol-keleti kutatóállomására, onnan a Szihote-Alin-hegységbe, és Szahalin szigetére. Ugyancsak hiánypótló kutatóutat tehattunk a Kanári-szigetekre, ahol a *Pinus canariensis* állományait és a *Juniperus cedrus* reliktum fajt dokumentáltuk az atlasz-program számára.

Génmegőrző és tudományos ismeretterjesztő munkánkat, különösen az utóbbi években, a „gyakorlati dendrológia” egészíti ki. Folyamatosan végeztük a Budakeszi Herbárium körüli dendrológiai tanösvény fenntartását, további ismert, dokumentált származású élő növényeket telepítettünk (elsősorban kelet-észak-amerikai bemutató területünkön). Budapesten, elkészítettük a Hegyvidéki Önkormányzattal közösen létesített „csemete program” szakmai tervét és első mintatelepítését. Érd Megyei Jogú Város területén, Érdligeten elvégeztük a korábbi (2018. decemberi) szerződés szerinti 11 ezer csemetés növényzeti telepítést, így a közel 30 hektáros terület mintegy 50%-án az egykori őshonos növényzet fa- és cserjefajaival elindulhatott a növényzeti rekonstrukció. (A területen jelentős exóta állományt is telepítettünk a növényegészségügyi szolgálaton keresztül 2014-ben behozatott eredeti élőhelyi amerikai csemeték segítségével.) Ugyancsak bekapcsolódtunk a Soproni Egyetem botanikus kertje felújítási munkálataiba, ahol fajhatározási és telepítési munkát végeztünk. A GINOP-5.1.3-16-20 17-00 173 projektünk keretében tavaszi, illetve őszi foglalkozásokat tartottunk a telephelyünkhöz közel eső baracscai általános iskola több osztályának.

Budapest/Budakeszi, 2020. május 17.

**Nemzetközi Dendrológiai Alapítvány**  
1088 Budapest, Mikszáth tér 4.  
postacím: 2092 Budakeszi Pf. 52.  
K&H 10400085-50526751-85481010  
• Adószám: 18077971-2-42