

A 2016-os év is számos kihívás elé állította a WWF Magyarországi szervezetét.

A Natura 2000 hálózat alapját képező legfontosabb európai természetvédelmi jogszabályok védelme érdekében hazánkban is szakmapolitikai munkát és szemléletformáló akciókat folytattunk. Ehhez munkánkat összehangoltuk a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesülettel, valamint a Magyar Természetvédők Szövetségével folyamatos egyeztetések során.

Közösen [léptünk fel](http://wwf.hu/media/file/1463738155_AKG_agrarvidekfejlesztes_0520final.pdf) az agrár-környezetgazdálkodási kifizetésekkel kapcsolatban is. (http://wwf.hu/media/file/1463738155_AKG_agrarvidekfejlesztes_0520final.pdf)

2016-ban ünnepelte a WWF Magyarország fennállásának 25. évfordulóját. Ezen alkalomra egy [bemutató kiadvány](#) is készült, továbbá egy szakmai és sajtónyilvános eseményen számoltunk be a WWF kétévente kiadott [Élő Bolygó jelentésének](#) eredményeiről, amelyet egy hazai kutatás érdekességeivel színesítettünk. A hazai kutatás egy reprezentatív [országos felmérés](#) volt, mellyel a fenntarthatóság lakossági megítélésére kerestük a válaszokat, és az egyéni attitűdöket vizsgáltuk.

http://wwf.hu/media/file/1484566737_2016_WWF_HUN_brand_kiadvany.pdf

http://wwf.hu/media/file/1478690325_wwf_osszefoglalo_2016_1109.pdf

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/kit-erdelkel-a-termeszet-es-kornyezetvedelem>

Éghajlatváltozás és energia

Vállalatok az éghajlatvédelemben

Elkészítettük kutatási jelentésünket a 60 legnagyobb hazai vállalat éghajlatvédelmi tevékenységéről:

http://wwf.hu/media/file/1458320955_wwf_kutatasi_osszefoglalo_2016_03_final.pdf

Lignitbánya helyett védettség

Végleg megmenekült Magyarország egyetlen természeti Világörökségi helyszíne a lignittől. A Terezstenye és Szőlősardó között tervezett bánya terve helyett **a helyszínt** védett természeti területté nyilvánították, ami hosszú távon biztosíthatja a természeti értékek védelmét a helyi közösségek számára.

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/lignitbanya-helyett-vedettseg>

Elemzés a szénerőművekről

Hazánkban fontos volt az első elemzést, amely az Európai Unió szénerőműveinek határokon átnyúló egészségügyi hatásairól szól, komolyan venni, és a döntéshozók számára kiemelni a Mátrai Erőmű szerepét.

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/a-matrai-eromu-az-europai-unio-legszennyezobbszeneromuvei-kozott>

Panel 2050

Elindult első Horizon 2020 támogatással bíró projektünk, amelynek célja egy hálózat létrehozása Közép-Kelet-Európában a tiszta energiagazdálkodás felé való átmenet előmozdításáért. Ennek jegyében elkészült egy interaktív honlap, és egy teljes arculat: <https://ceesen.org/>

<http://wwf.hu/panel-2050>

Fenntartható területkezelés Tiszatarjában

A 2007. óta tartó projektünkről elkészült egy film, amelyet a Gödöllői természetfilm Fesztiválon be is mutattunk tavasszal.

Emellett további fejlesztések történtek terepen, amelyeket egy drón felvétellel meg is örökítettünk.

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/virtualis-seta-tiszatarjanban>

Erdeink védelme

Erdőtörvény

Az erdőtörvény módosításának koncepcióját [szakmai érvekkel](#) és azok döntéshozók elé terjesztésével igyekeztünk a természetvédelmi szempontoknak megfeleltetni.

http://wwf.hu/media/file/1457710173_FazekasS_erdotorveny_level-final.pdf

A Normafa védelme

Az idős erdők felmérése után a fejlesztéseket igyekeztünk szemmel tartani, hogy a természeti értékek ne sérüljenek.

<http://wwf.hu/famatuzsalemek-a-normafan>

Idős erdeink

Statisztikai elemzést készítettünk a hazai idős erdők állapotáról és azok természetvédelmi helyzetéről.

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/veszelyben-magyarorszag-legidosebb-erdei>

LifeInForest

Partnereinkkel közel 800 magánerdőgazdálkodót és -tulajdonost értünk el egy országos, 10 alkalmas Natura 2000 információs turné keretében. A projekt további mérföldköveiként számukra különböző, gazdálkodást segítő kiadványok készültek. Szerveztünk továbbá 2 belföldi és 2 nemzetközi tanulmányutat a jó példák megismerésére.

Az ágazat szereplői között kerekasztalokat szerveztünk, amelyben állami és magánerdőgazdálkodók, valamint helyi civil szervezetek is aktív részt vállaltak.

Emellett az Élő Erdő Díj keretében öt területi kategóriában díjaztuk a Natura 2000 erdők legjobb erdőgazdálkodóit. A pályázat célja az volt, hogy a legjobb hazai példák kiemelésén keresztül népszerűsítsük a természetszerű erdőgazdálkodást.

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/hazank-legjobb-magan-erdogazdalkodoit-dijaztuk>

Kárpáti Erdeink

A Holtfa nem halott c. pályázatunkat szakmai és pedagógia kategóriában írtuk ki. A díjazottakat egy külföldi tanulmányúttal jutalmaztuk.

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/a-holtfa-nem-halott-eredmenyhirdetes>

Emellett elkészült új, YouTube-on ingyenesen elérhető E-kampuszunk. Az online előadások átfogó képet adnak az erdőhöz kötődő állatcsoportok helyzetéről, valamint védelmük és megóvásuk fenntartható módjairól. A felvételeket erdészeti szakirányú hallgatók számára, illetve biológiaórák kiegészítésére, színesítésére készítettük.

http://wwf.hu/erdok_/1/e-kampusz-az-allatok-szamara-elheto-erdokrol

Nagyragadozók

Az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatósággal együttműködésben tovább folytatódott kutatási projektünk a farkasok és hiúzok védelmében, illetve további kamerákat adományoztunk. Újabb felvételek kerültek elő a farkasokról:

<https://www.youtube.com/watch?v=Co1eBhiUWg4>

Vizeink védelme

Víz Világtalálkozó

A második otthon megrendezett Víz Világtalálkozóhoz kötődően a hazai vízfolyásaink és árterei kezelésében a jó példák fontosságára hívtuk fel a figyelmet.

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/vilagtalalkozo-utan>

Regionális együttműködés vizeinkért

Magyar állomásához érkezett a WWF és a Coca-Cola legnagyobb regionális természetvédelmi összefogása, amely 7 éven keresztül 5 országban, mintegy 53 km² vizes élőhely rehabilitációját és 12 millió m³ víz megőrzését, vagy természetes állapotába történő helyreállítását célozza a kelet-közép-európai régióban. Ennek keretében az első terepi kivitelezés Magyarországon a barcsi Ó-Dráva holtágának helyreállítása

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/5/merfoldko-vizeink-vedelmeben>

Ó-Dráva

A projekt keretében elkészült a tematikus magazinunk, és egy leporelló kiadvány. Befejeződött továbbá az élőhely monitoring, és elkészült a vízpótlás terve. A döntés értelmében egy zsilip fogja szabályozni a vízállást a holtágban.

Mura-Dráva-Duna

Európa legnagyobb összefüggő vizes természetvédelmi területéről megjelent egy cikkünk a National Geographic magazinban.

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/4/europai-amazonas>

Turjánvidék

Több mint 100 szakember részvételével zajlott nemzetközi özönnövény konferenciánk, amely során 15 európai országból érkeztek érdeklődők és előadók. A rendezvényen az özönnövények visszaszorításának gyakorlati tapasztalatait oszthattuk meg.

Elkészült továbbá a projektünkről egy összefoglalót film, valamint a felülvizsgált zónatérkép a lőtér természetvédelmi kezelési tervéhez, amelyben a katonai tevékenység és a természetvédelmi szempontok összehangolása volt a cél. Folytatódott továbbá a legeltetés a rákosi vipérák élőhelyén, védelmük érdekében.

Rendezvények

Föld Órája

A világ a 10. Föld Óráját ünnepelte, amelyet rendhagyó rendezvénnyel köszöntöttünk itthon a Müpában: <http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/minden-eddiginel-eroteljesebb-fold-oraja-volt-az-idei>

A Föld Órája Főváros kihíváson 11 pályázó indult, és idén Pilis lett a nyertes:
<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/pilis-lett-iden-a-fold-oraia-fovarosa>

Big Jump – Nagy Ugrás

Ismét beugrottunk a Dunába, már másodszor Dunabogdány strandján. Az országos nagy csobbanásban 8 megye 16 települése vett részt, és Törökszentmiklós tarolt, így a Tisza is szerephez jutott!

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/a-tiszaba-csobbant-a-nagy-ugras-gyoztese>

Magyar Természet Napja

A 2016-os év Magyar Természet Napját a Szent István Parkban (XIII.ker., Budapest, Pozsonyi út) tartottuk számos gyermekfoglalkoztató programmal, játékokkal, kézműves foglalkozásokkal.

Az esemény fotói itt találhatóak:

<http://wwf.hu/fotogaleria/magyar-termeszeti-napja-2016>

Élő Duna Turné

Folytatódott az Élő Duna Turné oktató tevékenysége, és több mint 5000 emberhez juttatuk el az egészséges folyó élővilágához fűződő üzeneteket.

Kiállítás a Duna Plázában

Egyedi, 3 dimenziós, virtuális állatkiállítást szerveztünk a Duna Plázában, ahol 10 védett fajjal ismerkedhettek az érdeklődők.

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/egyedulallo-egyuttmukodesbe-kezdet-a-wwf-magyarorszag-es-a-duna-plaza>

Környezeti nevelés

A 2015-ben indított egy éves tehetséggondozó programunkat sikeresen lezártuk, 19 diák végzett a Zöld generáció okleveles tagjaként. A program Grennováció elismerést is kapott.

Kreatív díjaink

Idén sem maradt jutalom nélkül kreatív kommunikációnk. A „Természet alkotta menőség / Skateboards Made by Bears” címet viselő projektünk Crystal-díjat nyert Outdoor kategóriában a Dél-koreai AdStars Fesztiválon.

<http://wwf.hu/archivum/2016ev/1/crystal-dijat-nyert-a-wwf-kampanya-az-adstars-fesztivalon>