

A RENATUR 2005 BT. TERMÉSZETVÉDELEMMEL KAPCSOLATOS REFERENCIÁI

Referenciák 1. – Natura2000-hatásbecslések

SZAKMAI TAPASZTALAT IGAZOLÁSA (Időben visszafelé)	
Feladatok ellátásának időpontja (év és hónap), valamint időtartama (hónap)	Ellátott feladatok ismertetése, Megbízó
Pomáz, Breier-farm fejlesztése, EVD, 2018.04., 4 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, állapotfelmérés. EVD természetvédelmi tervfejezeteinek készítése. Literáthy Bálint, EDiCON Kft., ügyvezető
Ábrahámhegy, csónakkikötő kialakítása, módosított tervek alapján, 2018.06., 1 hónap	Natura 2000 területen műszaki-ökológiai javaslatok megfogalmazása SPECIÁL BAUTERV Kft., Éri Balázs ügyvezető
Budapest-Tétény, Duna-parti rekreációs fejlesztések, 2018.03., 3 hónap	Natura 2000 elővizsgálati dokumentáció készítése ADDDVAL Kft., Jilling Ákos
Ábrahámhegy, csónakkikötő kialakítása, módosított tervek alapján, 2018.02., 1 hónap	Natura 2000 hatásbecslés Ábrahámhegy Község Önkormányzata, Sütő Árpád, műszaki iroda
Révfülp, vitorlaskikötő kialakítása, módosított tervek alapján, 2017.12., 15 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Literáthy Bálint, EDiCON Kft., ügyvezető
Szentendre, lakóház kialakítása, 2017.08., 4 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Szabó Csilla, építő mérnök
Szentkirályszabadja, üzem létesítése, 2017.04., 2 hónap	Natura 2000 hatásbecslés SÖVIT Kft., Kiss Csaba, ügyvezető
Pilismarót, gesztenyés kert áramellátása, 2017.03., 2 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Magántulajdonos.
Szentendre, lovastanya kialakítása, 2017.01., 2 hónap	Natura 2000 hatásbecslés Magántulajdonos
Pilisszentkereszt, Dobogókői sípálya fejlesztése, 2015.03., 4 hónap	Környezeti hatásvizsgálata felülvizsgálata, kiegészítése természet- és tájvédelem szakterületen. Dobogókői sícentrum.
Kisoroszi, kemping szennyvízelvezetése, 2014.12., 2 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Szűr Tímea, tervező
Szentendrei-sziget, a Szigeti I. és II. vízbázis I/9., II.10-12. és II/22. sz. kútjainak felújítása, 2014.04., 3 hónap	Natura 2000 hatásbecslés Dunakút Kft.
Révfülp, vitorlaskikötő kialakítása, 2013.11., 3 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Literáthy Bálint, EDiCON Kft., ügyvezető

Püspökszilágy, tározó kialakítása, 2012.05., 3 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Literáthy Bálint, EDiCON Kft., ügyvezető
Balaton II. komp RMT, 2011.10., 5 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Literáthy Bálint, EDiCON Kft., ügyvezető
Mátraszőlős, bányarekultiváció és élőhely-fejlesztés, 2011.03., 4 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Literáthy Bálint, EDiCON Kft., ügyvezető
Szentendrei-sziget, Tahitótfalu, kistérségi kerékpárút hálózat fejlesztése, 2009.05., 2 hónap	Természetvédelmi hatásbecslés Szentendrei Kistérség
Pomáz, kerékpárút hálózat fejlesztése, 2009.03., 2 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Szentendrei Kistérség
Visegrád, kerékpárút hálózat fejlesztése, 2008.03., 2 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Szentendrei Kistérség
Pilisszentkereszt, kerékpárút hálózat fejlesztése, 2008.01., 2 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Szentendrei Kistérség
Szentendre, csónakház kialakítása, 2004.05., 2 hónap	Natura 2000 hatásbecslés, Szentendre Város Önkormányzata

Referenciák 2. – Élőhelyek felmérése EVD-hez és élőhely-védelmi és rehabilitációs programokhoz

SZAKMAI TAPASZTALAT IGAZOLÁSA (Időben visszafelé)	
Feladatok ellátásának időpontja (év és hónap), valamint időtartama (hónap)	Ellátott feladatok ismertetése, Megbízó
Vásárosnamény SWISS-KRONO Kft. telephely-fejlesztés	Természetvédelmi szakértés Pannon-Natura Kft., Csigó Ernő
Ráckevei-Soroksári-Duna evezőspálya fejlesztés, 2018.11-2019.01., 2 hónap	Természetvédelmi szakértés Literáthy Bálint, EDiCON Kft., ügyvezető
WWF Magyarország Alapítvány klíma- és természetvédelmi programja (2018.03-2019.02., 12 hónap)	Botanikai felmérés, élőhely-térképezés. Műszaki és ökológiai megoldások kidolgozása. WWF Magyarország Alapítvány, Farkas Mátyás
Ráckevei-Soroksári-Duna üzemeltetési engedélye, 2018.11., 2 hónap	Természetvédelmi szakértés F6 Fenntarthatóságért Egyesület, Weiperth András
Természetvédelmi szakértés, 2018.06. 2 hónap	Csengery Ügyvédi Iroda Kft.
Hatvan, Cukorgyári-tó, vizsgálata, 2018. 07, 2 hónap	Helyi, önkormányzati jogi védelem vizsgálata. Hatvan Város Önkormányzata,
GLS Dunaharaszti telephelyének fejlesztése, 2019.01.	Élőhely-felmérés, természetvédelmi fejezetek elkészítése EVD-hez. GEO SIVO Kft, Vona László, Szabó Csaba

Szentendre, kerékpárutak fejlesztése, 2019.01.	Élőhely-felmérés, természetvédelmi fejezetek elkészítése EVD-hez. SÖVIT Kft. Naszály András
Tarcal, naperőmű-park fejlesztése, 2018.10.	Természetvédelmi elővizsgálat. SÖVIT Kft. Naszály András
Hódmezővásárhely, naperőmű-park fejlesztése, 2018.11.	Természetvédelmi elővizsgálat. SÖVIT Kft. Naszály András
Zebegény turisztikai fejlesztés, 2019.01.	Élőhely-felmérés, természetvédelmi fejezetek elkészítése EVD-hez. SÖVIT Kft. Naszály András
Budapest, Schiller-Megyer Autószalon fejlesztés, 2018.05.	Élőhely-felmérés, természetvédelmi fejezetek elkészítése EVD-hez. SÖVIT Kft. Naszály András
Kecel, Pintér Művek, ipartelepi fejlesztés, 2018.09.	Élőhely-felmérés, természetvédelmi fejezetek elkészítése EVD-hez. SÖVIT Kft. Naszály András
Páty, Sasfészek-tó természetvédelmi kezelési tervének felülvizsgálata, 2018. 11.,3 hónap	Meglévő, általunk 2007-ben készített KT felülvizsgálata az új felmérések és kezelési intézkedések alapján. EDAL Bt., Sikabonyi Miklós
Kecskemét, Mercedes gyár bővítése, EVD	Élőhely-felmérés, természetvédelmi fejezetek elkészítése EVD-hez. Literáthy Bálint, EDiCON Kft., ügyvezető
Budapest, XI. ker. Szikes rét védelme és rehabilitációja, 2018.02., 6 hónap	Élőhely-felmérés. Vízföldtani vizsgálatok. Élőhely-rehabilitációs megoldások kidolgozása. Budapest Főváros Önkormányzata, Takács Noémi
Páty, Sasfészek-tó természetvédelmi kezelése, 2018.01.,11 hónap	Védelmi intézkedések, gyakorlati kezelés kidolgozása, részben végrehajtása. EDAL Bt., Sikabonyi Miklós
Országos szennyvíz tisztító és hálózat fejlesztési projekt, 2017.02.-2018.06, 16 hónap	Ökológiai állapotfelmérési dokumentáció készítése a kivitelezési helyszínek felmérése alapján Adam Lee Miller Kft., Horváth Csaba, vezető tervező
Mogyoród, helyi védett területek felülvizsgálata, 2016.09., 8 hónap	Állapotfelmérés, értékelés, kezelés és rehabilitáció kidolgozása. Mogyoródi-patak, Mogyoródi Somló hegy. Mogyoród Község Önkormányzata, Tenki Péter Aljegyző
Fót, helyi védett területek felülvizsgálata, 2017.06., 5 hónap	Állapotfelmérés, értékelés, kezelés és rehabilitáció kidolgozása. Fóti Somlyó alja, Mogyoródi-patak.

	Fót Város Önkormányzata
Hollókő, Hollókő Ófalu és Környezete Világörökségi terület felülvizsgálata, 2013.05., 5 hónap	Természet-és tájvédelmi felülvizsgálat. Laposa József
Veszprémi Séd rehabilitációja, 2012.07., 8 hónap	Élőhelyek újratertemzése kármentesítő kotrás után. 20 km hosszan megvalósult rehabilitációs megoldások kidolgozása VTK INNosystem Kft., Darázs Attila, ügyvezető
MSZE 12333:2010 <i>Hegy- és dombvidéki kisvízfolyások jó ökológiai állapotának és potenciáljának kialakítása, valamint megőrzése</i> kidolgozása, 2010.05., 14 hónap	Szabvány módszertani alapjainak kidolgozása, bizottsági munka keretében szabvány megírása. Magyar Szabványügyi Testület
A Táti Kis-Duna (mellékág-rendszer) rehabilitációja (2009)	Táj- és medermorfológiai alapon koncepció kidolgozása, konkrét műszaki megoldással. Táti Horgász Egyesület
A Morgó-patak revitalizációs terve (létesítési vízjogi engedélyes terv, 2009, az MSZE 12333:2010 tervezete felhasználásával)	Új rehabilitációs kiviteli terv előkészítése. Mátyásfa Környezetvédelmi Egyesület
Dera-patakon létesítendő záportározó természetvédelmi szakvéleménye (2007-2008)	Természetvédelmi szakértés. Pilisszentkereszt Önkormányzata
A Merzse-mocsár rehabilitációja (2009)	A fenntartható megoldás koncepcióterve. Felülvizsgálat és javaslatlattertel Budapest Főváros Önkormányzata, Takács Noémi
Mocsáros dűlő helyi védettségű természetvédelmi területeinek felülvizsgálata (2008)	Komplex természeti állapotfelmérés, védetté nyilvánítás, kezelés, rehabilitáció megalapozása. Budapest, III. ker., Óbuda Önkormányzata
Szentendre helyi védettségű természetvédelmi területeinek felülvizsgálata (2008)	Állapotfelmérés, védetté nyilvánításhoz és kezeléshez javaslatok kidolgozása. Szentendre Város Önkormányzata
A Gyömrői Tőzeges-tó rehabilitációja – Ökológiai, természetvédelmi, vízgazdálkodási koncepció és előzetes környezeti vizsgálati dokumentáció (2008)	Fenntartási munkákhoz ökológiai és természetvédelmi szempontok kidolgozása. Gyömrő Önkormányzata
A Soroksári Botanikus Kert vizes élőhelyeinek rehabilitációja – Ökológiai, természetvédelmi, vízgazdálkodási koncepció és előzetes környezeti vizsgálati dokumentáció (2008)	Tájmorfológiai alapon koncepció kidolgozása. Corvinus Egyetem
Budakeszi Nádas-tó rehabilitációja (2008)	Koncepció készítése. Budakeszi Dendrológiai Alapítvány
A Pátyi Sasfészek-tó és a Disznólápai vízfolyás természetvédelmi kezelési terve (2007)	Természetvédelmi kezelési terv kidolgozása. Zsámbéki Medence Tájvédelmi Egyesület
Sztelin-völgy természetvédelmi kezelése (2005)	Gyakorlati kezelés (hulladékmentesítés, honos fa- és cserjefajok telepítése). Pismány Barátainak Egyesülete

Hosszúréti-patak rózsavölgyi szakaszának rehabilitációs koncepciója (2006)	Ökológiai szempontból megfelelő hidromorfológiai állapot kialakításának lehetőségei Budapest, XXII kerület, Budafok-Tétény Önkormányzata, Végvári Ágnes
Morgó-patak állapotfelmérése és védelme (2005-2006)	Rehabilitációs kivitelei terv előkészítése. Mátyásfa Környezetvédelmi Egyesület
Zsámbéki-patak revitalizációja előzetes környezeti hatástanulmány és elvi vízjogi engedélyes munkarész (2005)	Élőhelyek felmérése, védelmük és rehabilitációjuk kidolgozása, vízjogi engedélyes terv és hatástanulmány készítése. Vízkémiai laborvizsgálatok végzése. Zsámbék Nagyközség Önkormányzata
A Dél-Börzsöny 180 forrásának felmérése 10 településen (2004)	Kémiai állapotfelmérés. Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság, dr. Tóth Balázs
SZAKKRA (A Rákos-patak revitalizációjának programja az EU VKI szellemében; 2004)	Táj- és medermorfológiai alapon koncepció kidolgozása. Mintaterületek kijelölése. EMLA, Környezeti Jog és Management Egyesület, Sándor Csaba, prejektvezető
Dél-börzsönyi vízfolyás-rehabilitációs program (2003-2005)	Táj- és medermorfológiai alapon koncepció kidolgozása. Mátyásfa Környezetvédelmi Egyesület
A Pilis és a Visegrádi-hegység egyes vízfolyásainak felmérése és rehabilitációja (2003-2004)	Kémiai állapotfelmérés. Kék Forrás KTE, Budapest
Lápok és kisvízfolyások védelme és helyreállítása a Szódrákos-patak vízgyűjtőterületén (2003-2005)	Botanikai, táj- és medermorfológiai alapon koncepció kidolgozása. Tavirózsa Környezet- és Természetvédelmi Egyesület, Veresegyház
A zsámbéki Török-kút által táplált vízrendszer - a zárdakerti tavak és a Zsámbéki-patak – revitalizációja (2003)	Élőhelyek felmérése, védelmük és rehabilitációjuk kidolgozása. Zsámbék Nagyközség Önkormányzata
Morgó-patak makroszkópikus gerinctelen élővilága, 2003, 12 hónap	Zoológiai felmérés. Mátyásfa Környezetvédelmi Egyesület, Kismaros
Morgó-patak vízgyűjtőterületének komplex felmérése és értékeinek bemutatása 2004, 24 hónap	Koncepció készítése halfaunisztikai, botanikai, vízkémiai és medermorfológiai adatok alapján. Mátyásfa Környezetvédelmi Egyesület, Kismaros
A Morgó-patak revitalizációs terve 2003	A korábbi koncepció kiegészítése alapján kivitelei terv készítésében részvétel. Mátyásfa Környezetvédelmi Egyesület, Kismaros
A Pilis és a Visegrádi-hegység 80 forrásának felmérése (2003-2004)	Vízkémiai állapotfelmérés. Kék Forrás KTE, Budapest

A váci Liget forrásainak vizsgálata, 2002.10. 3 hónap	Vízkémiai állapotfelmérés, értékelés. Vác Város Önkormányzata,
A kismarosi Török- (Morgó-) patak és mellékvízeinek revitalizációja 2000.11., 12 hónap	Koncepció készítése halfaunisztikai, botanikai és medermorfológiai adatok alapján. Mátyásfa Környezetvédelmi Egyesület, Kismaros
Kézikönyv a kisvízfolyások komplex vizsgálatához , 2000	Koncepció kialakítása, szerzők felkérése, szerzői és szerkesztői tevékenység. Göncöl Alapítvány

Referencia 3. - vízminőség-védelem

SZAKMAI TAPASZTALAT IGAZOLÁSA (Időben visszafelé)	
Feladatok ellátásának időpontja (év és hónap), valamint időtartama (hónap)	Ellátott feladatok ismertetése, Megbízó
Szentendre és térsége szennyvízelvezetése, 2014.12., 6 hónap	Natura 2000-hatásbecslési dokumentáció, valamint a vonatkozó környezeti hatástanulmány természet- és tájvédelmi munkarészének elkészítése Horváth Csaba, vezető tervező
Szennyvíz-csatornahálózat bővítése a szentendrei kistérség öt településén, 2010.11., 4 hónap	Előzetes vizsgálati dokumentáció, természet- és tájvédelmi munkarész Horváth Csaba, vezető tervező
A Dorogi Hulladékégető (működtető: ONYX Kft.) által okozott szennyezés nyomon követése, 2004.09., 3 hónap	Állapotfelmérés, laboratóriumi vizsgálatokkal. Esztergom Város Önkormányzata
Vác, A Duna folyamba és a Gombás-patakba torkolló csapadécsatornák környezeti terhelésének csökkentése, 2003.09., 4 hónap	Állapotfelmérés, laboratóriumi vizsgálatokkal. Vác Város Önkormányzata

Referenciák 4. – Környezeti nevelés (csak a tanösvények)

SZAKMAI TAPASZTALAT IGAZOLÁSA (Időben visszafelé)	
Feladatok ellátásának időpontja (év és hónap), valamint időtartama (hónap)	Ellátott feladatok ismertetése, Megbízó
Páty, Sasfészek-tó, tanösvény, 2018.02., 6 hó	Tervezés, tanácsadás, műszaki és természetvédelmi ellenőrzés. EDAL Bt., Sikabonyi Miklós
Tési Bükkös Erdőismereti Tanösvény, 2014., 12 hónap	Előzetes állapotfelmérés, tervezés. VERGA Erdészeti
Budapest, Óbuda, Mocsáros tanösvény, 2012.05., 10 hónap, + 2018.02., 3 hónap	Előzetes állapotfelmérés, tervezés, kivitelezés, fenntartás, szakvezetés, vezetőképzés, vezetőlap, vezetőfüzet írása, szerkesztése.

	Aquincum-Mocsáros Egyesület, Mihályfy Klára, elnök
Szentendre, Sztelin-völgyi tanösvény, 2011.12., 10 hónap	Előzetes állapotfelmérés, tervezés, kivitelezés, fenntartás, szakvezetés Szentendre Város Önkormányzata
Szentendre, Kőhegyi-tanösvény, 2009.12., 5 hónap	Előzetes állapotfelmérés, tervezés, kivitelezés, fenntartás, szakvezetés Szentendre Város Önkormányzata
Csobánkai tanösvények tervezése, 2009.08., 10 hónap	Előzetes állapotfelmérés, tervezés, kivitelezés, fenntartás. Csobánkai Környezetvédelmi Egyesület, Benke Ildikó, elnök,
Szentendre, Püspökmajor tanösvény tervezése, 2007.10., 8 hónap	Előzetes állapotfelmérés, tervezés, kivitelezés, fenntartás, szakvezetés Szentendre Város Önkormányzata
Szentendre, Bükkös-patak tanösvény, 2006.03., 15 hónap	Előzetes állapotfelmérés, tervezés, kivitelezés, fenntartás, szakvezetés. Szentendre Város Önkormányzata
Kisnémedi, „Határjáró” és „Faluszéle” tanösvény, 2004.05., 5 hónap	Előzetes állapotfelmérés, tervezés. Kisnémedi Község Önkormányzata
Vác, Váci Ártéri Tanösvény, 1998-2001, 36 hónap	Fenntartás, szakvezetés, vezetőképzés, vezetőlap, vezetőfüzet írása, szerkesztése. Göncöl Alapítvány