

PUBLIKÁCIÓK

Szabó Péter-Hoitsy György: Halak és halételek Corvina Kiadó 2011.

Hoitsy György: A génmegőrzés szerepe és fontossága az akvakultúrában Előadás 2012. március. 02. Kutatók és termelők együtt az ágazat lendületvételeért II. konferencia Debrecen

Hoitsy György: 80 éves a Lillafüredi Pisztránglelep, avagy romoktól a génbakig, a lillafüredi pisztrángtenyésztés bemutatása Előadás 2012. január 26. II. Gödöllői Halászati- Horgászati Szakember találkozó

Hoitsy György: A pisztráng szerepe a helyi turizmusban és direkt értékesítésének tapasztalatai és tanulságai Előadás 2011. szept. 30. OMÉK LEHETŐSÉGEK ÉS KIHÍVÁSOK A HAZAI HAL-TERMÉKPÁLYA MENTÉN A HALÁSZATI OPERATÍV PROGRAM TÜKRÉBEN

Hoitsy György: 1989. Előadás Az anyapisztrángok takarmányozásának hatása az ikra termékenyülésére és a keltetésre. Szarvas XIII. Halászati Tudományos Tanácskozás 1989. Szarvas június 8-9.

Hoitsy György: 1990. Előadás A Zemplén-hegység patakjainak hal-ökofaunisztikai felmérése XIV. Halászati Tudományos Tanácskozás

Hoitsy György: 1991. Előadás A petényi márna (*Barbus meridionalis petényi* Heckel) elterjedése az észak-magyarországi vizekben és ökológiája. XV. Halászati Tudományos Tanácskozás 1991. június 12-13.

Hoitsy György: 1992. Előadás Halfaunisztikai adatok a Sajó-folyóról különös tekintettel a folyó szennyezettségére XVI. Halászati Tudományos Tanácskozás, Szarvas 1992. június 10-11. 22 oldal - 27 oldal

Hoitsy György: 1993. Előadás + írásban A Bódva-folyó és a folyót tápláló patakok halfaunisztikai felmérése XVII. Halászati Tudományos Tanácskozás, Szarvas 1993. június 16-17. 102 oldal - 106 oldal

Hoitsy György: 1994. Poszter Vágóhídi melléktermékek és különböző gyártott takarmányok etetési kísérlete szivárványos pisztránggal (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum) XVIII. Halászati Tudományos Tanácskozás, 1994. június 15-16.

Hoitsy György: 1994. Előadás + írásban Adatok a Bodrog és Bodrogzug hal öko-faunisztikai felméréséből XVIII. Halászati Tudományos Tanácskozás, 1994. június 15-16. 164 oldal - 172 oldal

Hoitsy György: 1995. Poszter + írásban A Bodrog halfaunájának felmérésére 1993-1994-ben XIX. Halászati Tudományos Tanácskozás, Szarvas 1995. május 17-18. 65 oldal- 70 oldal

Hoitsy György: 1996. Poszter + írásban Adatok a Hernád folyó halfaunájáról 1995-96 XX. Halászati Tudományos Tanácskozás, Szarvas 1996. június 12-13. 143 oldal - 149 oldal

Hoitsy György és Nagy Dezső: A Sajó-folyóban élő halak nehézfém terheltségének írásban XX. Halászati Tudományos Tanácskozás, Szarvas 1996. június 12-13.

vizsgálata 19

Hoitsy György: 1997. Poszter + írásban 13 oldal A Bükk-hegység halfaunájának alakulása a vízkivételek és szennyeződések hatására XXI. Halászati Tudományos Tanácskozás, Szarvas 1997. május 28-29.

Hoitsy György: 1998. Poszter + írásban A Hámori-tó halfaunájának alakulása a környezetében végbement változások hatására XXII. Halászati Tudományos Tanácskozás, Szarvas 1998. május 27-28.

Hoitsy György: 1999. Poszter Vizek halfajgazdagságát befolyásoló tényezők XXIII. Halászati Tudományos Tanácskozás, Szarvas 1999. május 26-27.

Hoitsy György: 2000. Poszter Adatok halfajaink növekedéséhezXXIV. Halászati Tudományos Tanácskozás, Szarvas 2000.

Hoitsy György: 1994. Előadás + írásban A vízi élővilág helyzete a Bükk vidéken a vízkivételek és vízszennyezések hatására. A Bükk-vidék Vízkészletéért Konferencia Miskolc, 1994. május 27-28. 53 oldal - 59 oldal

Hoitsy Gy., Losonczy Cs., Nagy D., Németh Cs. :1994 Tanulmány Nehézfém szennyezések vizsgálata a Sajó-völgyében Zöld Akció Egyesület 89 oldal

Hoitsy György: 1996. Poszter + írásban Fish-Fauna of the waters in the Aggtelek National Park "Research, Conservation, Management" Konferencia Aggtelek, 1996. május 1-5.155 oldal - 161 oldal

Hoitsy György: 1998. Borsod-Abaúj-Zemplén megye halászatának, horgászatának helyzete (tanulmány) Megbízó: Ökológiai Intézet a Fenntartható Fejlődésért Alapítvány B-A-Z. Megye Környezetvédelmi Program

Hoitsy György: 1999.Halfaunisztikai felmérés a Hernád ökológiai célú vízkészlet meghatározásához 1999 Megbízó: Ökológiai Intézet a Fenntartható Fejlődésért Alapítvány 13 oldal

Hoitsy György: 2000. Halfaunisztikai felmérés a Hernád ökológiai célú vízkészlet meghatározásához 2000Megbízó: Ökológiai Intézet a Fenntartható Fejlődésért Alapítvány13 oldal

Hoitsy György: 2000. Előadás Pisztrángthenyésztés Magyarországon „Biológiai alapok az állattenyésztésben” konferencia Budapest, 2000. december 5.

Hoitsy György: 2000. Előadás Felső Tisza halgazdálkodásának változása a ciánszennyezést követően Halászati Fórum Százhalombatta, 2000. december 12-13.

Hoitsy György: 1996. Jelentés A Cserehát halfaunisztikai felméréseMegbízó: Tisztaforrás Természet- és Környezetvédelmi Egyesület

Hoitsy György: Jelentés Aranyos-patak halfaunája (jelentés) Megbízó: Ökológiai Intézet

Hoitsy György: 1997. A Sajó és a Holt-Szuha halfaunisztikai felmérése (jelentés)Megbízó: Ökológiai Intézet a Fenntartható Fejlődésért Alapítvány

Hoitsy György: 1998. Szuha- és Holt-Szuha halfaunisztikai felmérésre (jelentés) Megbízó: Ökológiai Intézet a Fenntartható Fejlődésért Alapítvány 3 oldal

Hoitsy György: 1999. A TVK-ból beömlő szennyvíz hatása a halfaunára (jelentés 6 oldal

Hoitsy György: 1999. Halak, Nemzeti Biodiverzitás Monitorozó Rendszer8 oldal

Hoitsy György: 2000. A Tiszát ért ciánszennyeződés utáni halfauna felmérési eredményei (jelentés) Megrendelő: Miniszterbiztosi Iroda dr. Müller Tibor.

Hoitsy György: 2004. Előadás Pisztrángos vizek és hasznosítási lehetőségei Magyarországon 2004.09.17.MOHOSZ konferencia Budapest Közép-Európai Egyetem CEU

Hoitsy György: 2005. Előadás Kis vízfolyások, patakok, folyók halállománya és halgazdálkodási lehetőségei 2005. 09. 23.MOHOSZ konferencia, Budapest Közép-Európai Egyetem CEU

Hoitsy György: 2006. Előadás Borsod-Abaúj-Zemplén megye halászati őrzése 2006. 03. 31.MOHOSZ konferencia, Budapest Közép-Európai Egyetem CEU

Hoitsy György: 2009. Előadás Hazai intenzív pisztrángthenyésztés jelenlegi problémái, a dániai modell adaptálásának lehetőségei, a kistavas intenzív halnevelés gyakorlati tapasztalatai SustainAqua Konferencia Szarvas,

2009. június 25.

Hegy Á., Urbányi B., Kovács M., Lefler K. K., Gál J., Hoitsy Gy. Horváth Á: 2010. Investigation of potential stress parameters in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) *Acta Biologica Hungarica* 61 (1), pp. 24–32 (2010)

Botanikai témájú publikációk:

Hoitsy György- dr. Szerényi Gábor: A korpafüvek Búvár XXXIV. évfolyam 6. sz. 1979. Budapest

Hoitsy György-Szerényi Júlia: A martilapu szádogó (*Orobanche flava* MART.) a Bükk-hegységben: új hazai adat *Kitaibelia* III. évfolyam 1. sz. 1997. Debrecen

Egyéb:

Hoitsy György: 1994. Hatvan éves a lillafüredi pisztránglelep *Halászat* 87. évfolyam 2. szám 71-72 oldal

Hoitsy György: 1993. Kutatási jelentés 53 oldal A Bodrog és Bodrogzug halfaunisztikai felmérése Megrendelő: Bükki Nemzeti Park

Hoitsy György: 1989. Bodrog-zugban található holtágak, különböző vízborítottságú területek hasznosításának lehetőségei *Tanulmány* 7. oldal

Hoitsy György, Gerse I., Bata I. : 1994. Poszter Humic compound as an additive in trout fodder I HSS Kongresszus, Trinidad

Hoitsy György: 1995. Jelentés Szivárványos pisztráng (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum 1792.) hormonindukciója különböző készítményekkel Megbízó: Dr. Horváth L. GATE Hoitsy György: 1995 Pisztrángozás a Garadnán Magyar Horgász IL. évfolyam 6. szám 40. old.

Hoitsy György: 1996. Jelentés A Sebes-pisztráng (*Salmo trutta m. fario* Linné 1758.) és a szivárványos pisztráng (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum 1792.) hormonindukciója különböző készítményekkel. Megbízó: Dr. Horváth L. GATE

Csengeri I., Majoros F., Hoitsy Gy., Mátrai T., Janurik E.: Full-fat Soya Protein in the Diet of Rainbow Trout and Nile Tilapia Second International Full-fat Soya Conference 1996. augusztus 26-28. Budapest

Demeter Z., Gyulai P., Hoitsy Gy., Pongrácz Á., Szitta T. : 2002 A Délkeleti-Bükk természeti értékei Zöld Akció Egyesület Miskolc 43 oldal

Hoitsy György: 1994. A Zempléni-hegység vízrendszereinek halfaunisztikai felmérésre *Halászat*, 87. évfolyam 4. szám 156 oldal - 159 oldal

Hoitsy György: 1995. A Bodrog és a Bodrogzug hal-ökofaunisztikai felmérése *Halászat*, 88. évfolyam 3. szám 100 oldal - 104 oldal

Hoitsy György: 1994. A Bódva-folyó és a folyót tápláló patakok halfaunisztikai felmérése *Halászat*, 87. évfolyam 3. szám 105 oldal - 106 oldal

Hoitsy György: 1994. A Petényi mára elterjedése és ökológiája az észak-magyarországi vizekben *Halászat*, 87. évfolyam 3. szám 107 oldal - 109 oldal

Hoitsy György: 2001. Vásárhelyi István a „Bükk öreg tudósa” Millenniumi Vadászati Almanach Országos Vadászkamara Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Területi Szervezete 2001. 100-102. oldal

Barati S.-Béres I.- Hoitsy Gy.-Horváth B.-Szlabóczky P.- Nagy K.-Zámbori Z.: A kavicsbányászat és a kavicsbánya tavak környezet és természetvédelmi problémái Miskolc 2002. CEEWEB

Hoitsy György: 2002. A pisztráng tenyésztése és horgászata Magánkiadás

ifj.Fesztóry S.-Hoitsy Gy.- Páskándy J.-dr. Somogyi G.: Halőrzés Halászati őri ismeretek MOHOSZ 2004.

Kovács Blanka, Csenki Zsolt, Hoitsy György, Váradi László : 2006 Különböző karotinoid kiegészítések komplex hatása néhány gazdaságilag fontos halfajra (szivárványos pisztráng, koiponty, ponty, ezüstkárász) Halászat 99: 119-124p.

Hoitsy György: 2010. Előadás A pisztrángtenyésztés lehetőségei problémái

A halgazdálkodás fejlesztésének lehetőségei Erdélyben Székelyudvarhelyi Tanácskozás

Hoitsy György: 2010. Előadás A magyar akvakultúra és halászat történelmi hagyományai A magyar halászat vidékformáló ereje című konferencia, Magyar Akvakultúra Szövetség I. konferenciája

Hoitsy Gy. – Juhász L. – Juhász P. – Szendrei L. – Zsigrai Gy.: MAGYAR HORGÁSZVIZEKEN

Tóth Könyvkereskedés és Kiadó 2011.