

Additional information**Bibliographical references:**

- Ádám L. (1983): Békés megye bogárfaunája II. Dytiscidae-Staphylinidae 1. (Coleoptera). Folia Entomologica Hungarica 44.2. p.315-342.
- Andrési P. (1990): Újabb daru (*Grus grus*) megfigyelések Gyomáról és a Dél-Alföldről 1981-1987 között. Madártani Tájékoztató 1990. 1-2. p:21.
- Bankovics A. (1988): The migration of the Common Crane (*Grus grus*) in Hungary during 1982. Puszta 3/12/. p:53-71.
- Béczy T. - Mošanský A. - Sterbetz I. - Szlivka L. (1974): A Kárpát-medencei daruvonulás időszerű kérdései. Aquila 78-79. p:11-43.
- Boga T.-Török J. (1992) : Pitvarosi puszták és a Makó-Landori terület, Hidrológiai jellemzés - Kutatási jelentés, Szeged
- Csathó A. (1938): Békés vármegye madárvilága hajdan és ma. Gyula pp.61.
- Faragó S. (1986): Magyarország túzokállománya az 1981-1985. évi állományfelmérések tükrében. Állattani Közlemények 73. p.21-28.
- Grigorszky I., Gulyás P., Juhász P., Kiss B., Olajos P. (1999): Hidrobiológiai vizsgálatok a Körös-Maros Nemzeti Park működési területén - Kutatási jelentés, Debrecen
- Harmos K., Lantos I., Oszonics I.: Adatok a Körös-Maros Nemzeti Park poloska- és bogárfaunájához - Kutatási jelentés, Túrkeve
- Hegyessy G. - Kovács T. - Márkus A. - Szalóki D. (1999): Adatok a Körös-Maros Nemzeti Park cincérfaunájához (Coleoptera: Cerambycidae). Crisicum 2. p.165-184.
- Jankó, J. ifj. (1886): Tót-Komlós flórája - Term. Füzet. 10: 175-180.
- Juhász P., Kiss B., Olajos P. (1997) : Faunisztikai kutatások a Körös-Maros Nemzeti Park területén - Kutatási jelentés, Debrecen
- Juhász P., Kiss B., Olajos P. (2002) : Szikes és lápos jellegű vizek faunisztikai vizsgálata a Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság működési területén- Kutatási jelentés
- Kertész, É. (2000): Adatok a Dél-Tiszántúl flórájához- Békés megyei Múzeumok Közleményei 21: 5-48.
- Kertész, É. (2003): Védett növényfajok a Dél-Tiszántúlon I. - Natura Bekesiensis- Békéscsaba, 5:25-36.
- Kertész, É. (2004): Védett növényfajok a Dél-Tiszántúlon II.- Natura Bekesiensis- Békéscsaba, 6:5-20.
- Kotymán L. – Mészáros Cs. (2003): Az 1999-2000 évi belvizek madártani vonatkozásai a Dél-Tiszántúlon. A Puszta 2003 (vol.20.) p.53-80.
- Kotymán L. (2003): Partimadár (Charadrii) állománymozgalma 2003-ban a Dél-Tiszántúlon. A Puszta 2003 (vol.20.) p.39-52
- Kotymán L. (2004): Gémtelepek a Dél-Tiszántúlon és a Maros határszakaszán 1999 és 2005 között. A Puszta 2004 - 1/21. p.199-206.
- Kovács S. T. (1993): Körös-Maros Nemzeti Park nagylepkegyűjtései, különös tekintettel a térség bagolylepke állományára. Adatok a Nemzeti Park állapotának vizsgálati anyagából - Kutatási jelentés
- Kovács S. T. (1994): A Körös-Marosi régió tájvédelmi körzeteinek és Békés megyének nagylepke fajlistája - Kutatási jelentés
- Kovács S. T. (1995): A Dél-Tiszántúl nagylepke faunájának vizsgálata - Kutatási jelentés
- Kovács T. (1998): Beszámoló a Körös-Maros Nemzeti Park területén végzett cincérfaunisztikai kutatómunkáról (Coleoptera, Cerambycidae) - Kutatási jelentés, Szeged
- Margóczy K., Bátori Z., Zalatnai M. (2009): A Körös-Maros Nemzeti Park Csanádi-puszták területén lévő Montág-mocsár vizsgálata – Kutatási jelentés
- Marián M. (1971): A gólya populációdinamikája Magyarországon (1963-1968). A Móra Ferenc Múzeum Évkönyve 1971/1. p.37-72.
- Mészáros Cs. (1998): 1998. évi megfigyelési és költési adatok az alábbi területekről: Körös-Maros menti Nemzeti Park, Csanádi-puszták - Kutatási jelentés
- Mészáros Cs. (2001): Faunisztikai adatok a Körös-Maros Nemzeti Park, Csanádi-puszták területi egységéről. A Puszta 2001. 18. Szarvas p.110-115.

- Mészáros Cs. (2001): Ritka madárfajok előfordulása a Körös-Maros Nemzeti Park Csanádi-puszták területi egységéről. *Himantopus* 2001. p.16-18.
- Mészáros Cs. (2004): A Csanádi-pusztákon fészkelő jelentősebb madárfajok állományalakulása 1999-2004 közötti időszakban. *A Pusztá* 2004 - 1/21. p.207-222.
- Mészáros Cs. (2004b): Érdekesebb madárfajok előfordulása a Csanádi-pusztákon 2003-2004. *A Pusztá* 2004 - 1/21. p.235-240.
- Mészáros Cs. (2009): Vonuló Vízimadár Monitoring Program- általános jelentőlap MME
- Molnár Gy. (1991): A Pitvarosi puszták madárvilága 1975-1985 között. *A Kiss Ferenc Csongrád Megyei Természetvédelmi Egyesület Évkönyve* 1. p.48-60.
- Molnár Zs. (1993): Jelentés a Pitvarosi-puszták védett terület nagyléptékű vegetációtérképezéséről (azaz tájleptékű vegetációtípus-térképezéséről) - Kutatási jelentés, Vácrátót
- Molnár Zs.- Biró M. (1994): A Pitvarosi-puszták Tájvédelmi Körzet és környékük botanikai-természetvédelmi értékelése - Kutatási jelentés, Vácrátót
- Molnár Zs. (1997): Az alföldi, elsősorban a dél-tiszántúli löszpusztagyepék botanikai jellemzése. 2.0 változat - Kutatási jelentés, Vácrátót
- Molnár, Zs. (1992): A Pitvarosi-puszták növénytakarója, különös tekintettel a löszpusztagyepékre - *Bot. Közlem.* 79. (1): 19-27.
- Molnár, Zs. (1996): A Pitvarosi-puszták és környékük vegetáció- és tájtörténete a középkortól napjainkig - *Natura Bekesiensis-2.*: 65-97.
- Móra A., Csabai Z., Müller Z. (2001): Vízi makroszkópikus gerinctelenek vizsgálata a Körös-Maros Nemzeti Park illetékességi területén (Odonata, Coleoptera, Trichoptera)- Kutatási jelentés, Debrecen
- Oszonics I. (1997): Adatok a Körös-Maros közének ormányosbogár faunájához - Kutatási jelentés, Debrecen
- Pabar Z. (2000): A gyöngybagoly (*Tyto alba*) állományának helyzete az Alföld keleti régiójában. *A Pusztá* 1999. 1/16. Szarvas. p.288-303.
- Puky M. (1998): A Körös-Maros Nemzeti Park kétéltűfaunájának vizsgálata: Kutatási jelentés, Göd
- Röfler J. (2003): Adatok a Körös-Maros Nemzeti Park illetékességi területének csípőszúnyog (*Culicidae*) faunájához - Kutatási jelentés, Túrkeve
- Szentkirályi F. (1999): Konzerváció-ökológiai és biodiverzitás monitorozási vizsgálatok a Körös-Maros Nemzeti Park gyp-élőhelyeinek rovar- és pókegyütteseinek - Kutatási részjelentés, Budapest
- Zoological database of the Körös-Maros National Park Directorate 2009-2014.