

# Somogy megye iszapszúnyogjainak katalógusa (Diptera: Limoniidae)

TÓTH SÁNDOR

TÓTH S.: *Checklist of short-palped craneflies of Somogy county (Diptera: Limoniidae)*

**Abstract:** Our knowledge about the short-palped cranefly fauna of Somogy county is incomplete. Until now, only approximately one third (roughly 90 species) of the expected species have been reported. Since no more than 11 species are proved to exist in Somogy county according to the available data, the known short-palped cranefly fauna of the county can definitely be regarded as poor. From the checklist - as a relatively rare species - only the *Eutonia barbipes* (Meigen, 1804) is worth mentioning.

## Bevezetés

A Magyar Természettudományi Múzeum Állattárának Diptera gyűjteményében található iszapszúnyog anyagot B. Mannheims (Bönn) dolgozta fel (MANNHEIMS 1969). Az anyagban 90 fajt talált, ami a hazánkból várható fajok mintegy kétharmadát teszi ki. A dolgozatban felsorolt lelőhelyek közül azonban egy sem tartozik Somogy megyéhez.

Az idevágó hazai dipterafaunisztikai irodalom átnézése során, az első Somogy megyei iszapszúnyog adat, a Középrigócon gyűjtött kalaposgombából kinevelt *Metalimnobia bifasciata* (Schrank, 1781) fajra vonatkozik (DELY-DRASKOVITS 1972). Ezen kívül a Boronka-melléki Tájvédelmi Körzet kutatási eredményeit tartalmazó dolgozat (TÓTH 1992) sorol fel 10 fajt a tájvédelmi körzet területéről. Vagyis jelenlegi ismereteink szerint csupán 11 faj Somogy megyében való előfordulásáról tudunk, ami nagyon szegényes eredmény, hiszen mindössze 10%-át jelenti az ismert hazai faunának. A területről előkerült, viszonylag ritkább fajok közül mindössze az *Eutonia barbipes* (Meigen, 1804) említhető meg.

## A Somogyból ismert fajok jegyzéke

*Dicranomyia modesta* (Meigen, 1818) - Tóth 1992  
*Epiphragma ocellare* (Linnaeus, 1761) - Tóth 1992

*Eutonia barbipes* (Meigen, 1804) - Tóth 1992. Feltűnően nagy testű, barna színű, viszonylag ritka előfordulású iszapszúnyog.

*Limnophila pictipennis* (Meigen, 1818) - Tóth 1992

*Limnophila schranki* Oosterbroek, 1992 - Tóth 1992

*Limonia albifrons* (Meigen, 1818) - Tóth 1992  
*Limonia hercegoviniae* (Strobl, 1898) - Tóth 1992. Főleg a hegyvidékekre jellemző, a síkságokon viszonylag ritka.

*Limonia phragmitidis* (Schrank, 1781) - Tóth 1992

*Metalimnobia bifasciata* (Schrank, 1781) - Dely-Draskovits 1972

*Symplecta hybrida* (Meigen, 1804) - Tóth 1992  
*Symplecta stictica* (Meigen, 1818) - Tóth 1992

## Irodalom

- DELY-DRASKOVITS Á. 1972: Systematische und ökologische Untersuchungen an den in Ungarn als Schädlinge der Hutpilze auftretenden Fliegen, I. Limoniidae, Syrphidae, Platypezidae, Chloropidae (Diptera). – Acta Zool. Hung., 18: 7–21.
- MANNHEIMS B. 1969: Die Limoniidaen Ungarns (Diptera) nach der Sammlung des Ungarischen Naturwissenschaftlichen Museums. – Fol. Ent. Hung., 22: 353–364.
- TÓTH S. 1992: Vegyes kétszárnyú (Diptera) adatok a Boronka-melléki Tájvédelmi Körzet faunájához – Dunántúli Dolg. Term. tud. Sorozat, 7: 273–287.

Checklist of short-palped craneflies of Somogy County  
(Diptera: Limoniidae)

SÁNDOR TÓTH

The short-palped cranefly material of the Diptera Collection of Zoological Department in the Museum of Natural History was studied by B. Mannheims (Bonn) (MANNHEIMS, 1969). In the collection he found 90 species, equivalent to the two thirds of the expected species in Hungary. However, none of his published data tend to fit in the topic of our paper. Based on the information available today (DELY-DRASKOVICS 1972, TÓTH 1992), the locality of only 11 species are reported in Somogy county. Since it does not make up more than 10% of the known fauna in Hungary, this result is rather poor. From the checklist - as a relatively rare species - only *Eutonia barbipes* (Meigen, 1804) is worth mentioning.

*Author's address:*

Dr. Sándor TÓTH  
H-8420 Zirc  
Széchenyi u. 2.  
HUNGARY