

Somogy megye töröslegyeinek katalógusa (Diptera: Therevidae)

TÓTH SÁNDOR

TÓTH S.: *Checklist of stiletto flies of Somogy county (Diptera: Therevidae)*

Abstract: The stiletto fly fauna of Somogy county has not been regularly investigated. According to the poor literature available, 11 species (one third of the taxa in Hungary) can be proved to exist in the County. There are no rarities among them. From the relatively rare stiletto flies living in sandy area, only the *Clorismia ardea* (Fabricius, 1794) is worth mentioning.

Bevezetés

Magyarország töröslegyeit csak nagyon hézagosan ismerjük. Az eddig kimutatott 32 faj valószínűleg csak mintegy kétharmada a tényleges faunának. Somogy megyében még kedvezőtlenebb ez az arány, mivel a szegényes irodalom alapján a megyéből mindössze 11 faj előfordulását tekinthetjük igazoltnak. A rendelkezésre álló adatok nagyrészt a Duna-Dráva Nemzeti Parkból, a Boronka-melléki Tájvédelmi Körzetből és a Zselicből származnak. Csupán egyetlen faj (*Thereva aurata* Loew, 1854) régebbi somogyi irodalmi adata származik Fonyódról (SZILÁDY 1941).

A megyében folyó kutatások során kiemelkedő ritkaságot eddig nem sikerült találni. A viszonylag ritka, homokos területekre jellemző töröslegyek közül is csupán a *Clorismia ardea* (Fabricius, 1794) érdemel említést.

A Somogyból ismert fajok jegyzéke

Ammothereva laticornis (Loew, 1856) - Csiby 1981, Tóth 1995. Szórványos előfordulása, elsősorban az Alföld lakója.

Clorismia ardea (Fabricius, 1794) - Csiby 1981, Tóth 1992, 1995. Magyarország kevés helyen, elsősorban homokos területeken található.

Thereva apicalis Wiedemann, 1821 - Csiby 1981

Thereva aurata Loew, 1854 - Csiby 1981, Szilády 1941 (Fonyód). Főleg domb- és hegyvidékeken fordul elő.

Thereva cincta Meigen, 1820 - Csiby 1981

Thereva fulva (Meigen, 1804) - Csiby 1981, Tóth 1992. Szórványos előfordulása, elsősorban domb- és hegyvidékekre jellemző.

Thereva marginula Meigen, 1820 - Csiby 1981, Tóth 1992

Thereva nobilitata (Fabricius, 1775) - Tóth 1992. Szórványos előfordulása, főleg hegyvidékeken él.

Thereva praecox Egger, 1959 - Csiby 1981

Thereva rustica Loew, 1840 - Tóth 1992

Thereva valida Loew, 1847 - Csiby 1981, Tóth 1992. Szórványos előfordulása, a hegyvidéken gyakoribb.

Irodalom

- CSIBY M. 1981: Adatok a Barcsi Borókás kétszárnyú (Diptera) faunájához – Dunántúli Dolg. Term. tud. Sorozat 2: 149–156.
- SZILÁDY Z., 1941: Diptera-kutatás a Balaton környékén – Magyar Biol. Kut. Munk. 13: 259–267.
- TÓTH S., 1992: Vegyes kétszárnyú (Diptera) adatok a Boronka-melléki Tájvédelmi Körzet faunájához – Dunántúli Dolg. Term. tud. Sorozat 7: 273–287.
- TÓTH S., 1995: Adatok a Dráva mente kétszárnyú (Diptera) faunájához – Dunántúli Dolg. Term. tud. Sorozat 8: 161–172.

Checklist of stiletto flies of Somogy county
(Diptera: Therevidae)

SÁNDOR TÓTH

Our knowledge about the stiletto flies in Hungary is incomplete. The 32 species recorded so far is only two thirds of the actual fauna. In Somogy county this ratio is even worse, since only 11 species can be proved to exist in the County on the basis of the poor literature available on the subject. The available data mostly covers the area of the Duna-Dráva National Park, the Boronka-melléki Landscape Protection Area and the Zselic. The data of only one species (*Thereva aurata* Loew, 1854) originates from Fonyód (SZILÁDY 1941). During the surveys in the county, no significant rare species were collected. From the relatively rare stiletto flies living in sandy area, only the *Clorismia ardea* (Fabricius, 1794) is worth mentioning.

Author's address:
Dr. Sándor TÓTH
H – 8420 Zirc
Széchenyi u. 2.
HUNGARY