

Mindre Meddelelser.

Nye og sjældne danske Vaarfluer.

Siden „Danmarks Fauna, Vaarfluer“ udkom har jeg fundet følgende for vor Fauna nye eller hidtil lidet kendte Vaarfluer:

Philopotamus montanus Donovan. Hidtil ukendt i Danmark, fundet ved et stærkt rindende Kildeafløb i Grejsdal i Juli. Arten kendt i Skandinavien fra Lapland til Bohus, og i Mellemeuropas Bjergegne.

Wormaldia occipitalis Pict. Kildeafløb ved Jelling i Juni, og Kildeafløb i Grejsdal i September.

Cyrnus crenaticornis Kol. 1 Stk. ved Faarup Sø ved Jelling.

Ecnomus tenellus Ramb. 1 Stk. ved Faarup Sø.

Tinodes pallidula Mac. Lachl. Talrig ved et Par Bække mellem Aarhus og Odder. Juli.

Molannodes zelleri Mac. Lachl. 2 Stk. ved Løgsø i Rudehegn. August 1915.

Adicella reducta Mac. Lachl. Ret talrig i Grejsdal. Juni.

Limnophilus decipiens Kol. Talrig ved Faarup Sø. Septbr.

Limn. germanus Mac. Lachl. 3 Stk. ved Lerbæk. Septbr.

Stenophylax nigricornis Pict. Nogle Stkr. ved Kildeafløb, Jelling.

St. latipennis Curt. Grejsdal.

St. permistus Mac. Lachl. 1 Stk. ved Højen Bæk. Juli.
1 Stk. ved Giberaa ved Aarhus i September.

Halesus digitatus Schrank. Grejsdal i September.

Chaetopteryx villosa Fabr. Grejsdal i Septbr. Enkeltvis ved Aarhus 3. og 14. Decbr. 1916.

Parachiona picicornis Pict. Jelling, Randbøldal, sidstnævnte Sted talrig.

Crunoecia irrorata Curt. Ved Kildeafløb, Jelling.

J. Kr. Findal.

Nye og sjældne danske Biller.

† **Notiophilus hypocrita** Putz. Af denne for vor Fauna nye Art henstod i min Samling iblandt *N. palustris* Duft. 1 Stk. fra Bøllemosen 8-4-1906 og 1 Stk. fra Tisvilde 10-7-1910.

Trechus micros Hbst. 1 Stk. i en Muldvarperede i Bistrup Enge 19-3-1916.

Acrolocha sulcatula Steph. 10 Stkr. kætsede ved Aagesholm (Holte) 31-8-1916.

Neuraphes angulatus M. & K. 2 Stkr. sigtede ved Lucknam 7-5 og 26-9-1916.

Colon Zebei Kr. Denne Art, som i 1914 og 1915 kun var til Stede enkeltvis omkring Holte, optraadte i 1916 i Antal særlig paa de to Lokalteter Egholmsvej og Aagesholm. Jeg har kætsset henved 40 Stkr., deraf flest ♂♂. Arten var hyppigst i Juli og aftog derefter i Aug., Septbr. og Oktbr.; jeg kætsede den saa sent som den 22. Oktbr.; *Colon dentipes* sammen med hvilken den tages, og som plejer at være den dominerende var i 1916 ikke nær saa talrig som *Zebei*.

Colon appendiculatum Sahlb. Kætsset ialt 22 Stkr. (8 ♂♂ og 14 ♀♀) paa Egholmsvej (Holte) og ved Aagesholm, de fleste i Dagene fra 4.-20. Juli 1916.

Colon serripes Sahlb. Kætsset 6 Stkr. (3 ♂♂ og 3 ♀♀) paa samme Lokalteter som foregaaende Art i Tiden 4.-10. Juli 1916.