

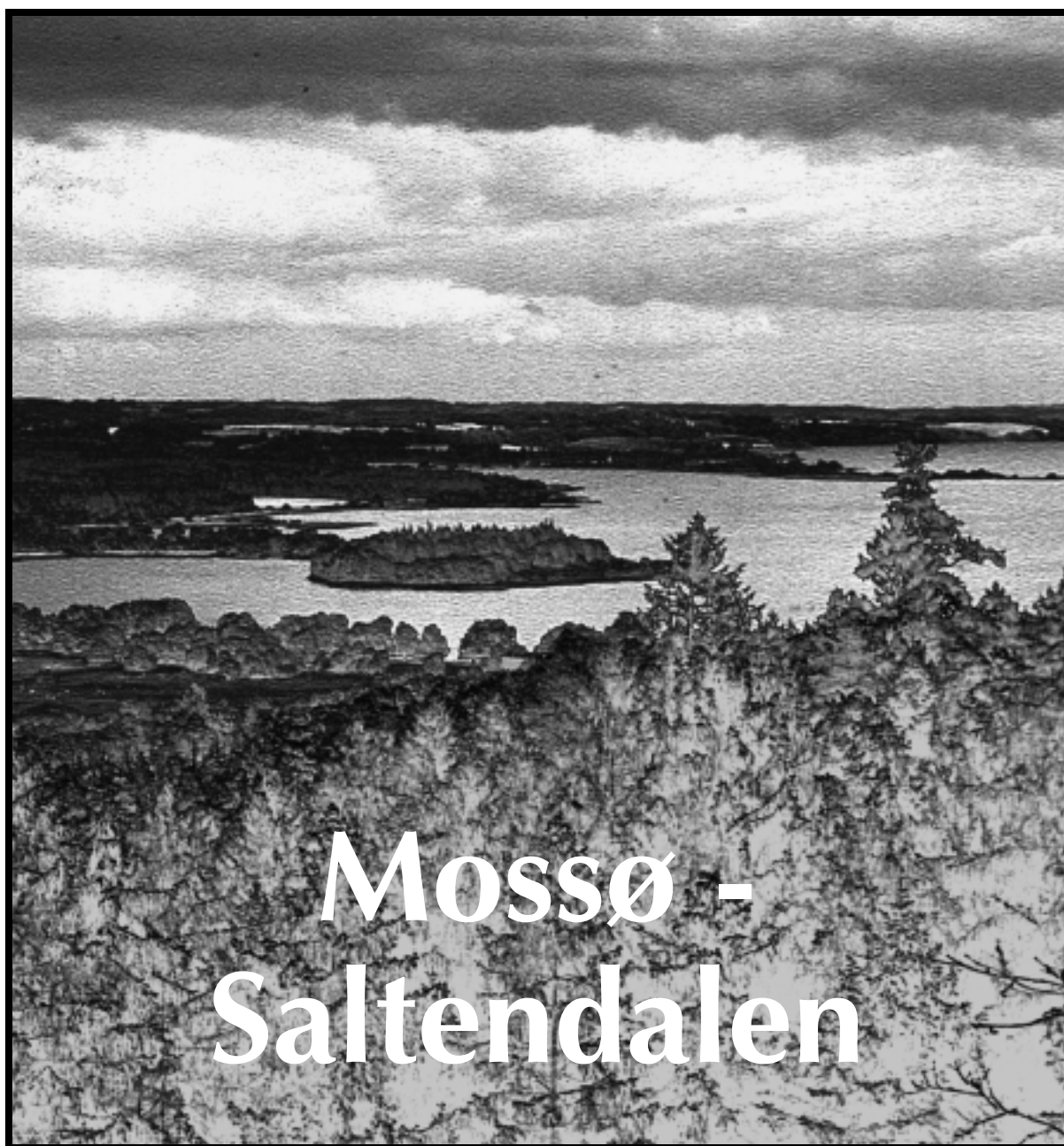
GEJRFUGLEN

Østjysk Biologisk Forening

36. ÅRGANG.

NR. 4

DECEMBER 2000



ISSN 0900 - 4114

Vandinsekter i Klosterkanalen



Ole Fogh Nielsen

Observationer og registreringer foretaget i forbindelse med guldsmedeundersøgelser i årene 1988-2000. Der har ikke været tale om deciderede studier af de forskellige grupper - men nærmere om "bifangster" - og der vil helt sikkert kunne findes flere arter ved systematiske undersøgelser.

Døgnfluer (*Ephemeroptera*)

Baetis rhodani: almindelig

Ephemera danica: almindelig og ofte meget talrig.

Heptagenia fuscogrisea: ret almindelig på sten i stærk strøm - især i det nye omløb/stryg.

Paraleptophlebia submarginata: ret almindelig.

Slørvinger (*Plecoptera*)

Perlodes microcephala: almindelig.

Isoperla diffiformis: 1 stk. april 1999.

Isoperla grammatica: almindelig.

Taeniopteryx nebulosa: ret almindelig.

Brachyptera risi: ret almindelig.

Nemoura avicularis: fåtallig.

Nemoura cinerea: almindelig.

Nemoura dubitans: fåtallig.

Leuctra fusca: ret almindelig.

Dovenfluer (*Megaloptera*)

Sialis lutaria

Sialis fuliginosa

Sialis nigripes

Alle tre arter - hvoraf de 2 sidstnævnte er sjældne i Danmark - optræder i pænt tal i Kanalen.

Vandmyreløve *Osmylus fulvicephalus* (*Neuroptera*)

Ret almindelig. Larven, der er vanskelig at finde, lever i mospuder på store sten i vandkanten. Tåler oversvømmelse.



Fig. 1. Vandmyreløve. Det voksne insekt lever skjult, men kan nedbankes fra grene over åbredden i juni måned). Foto: Ole Fogh Nielsen.