

Vejhvepse (Hymenoptera, Pompilidae) fra Skallingen

OLE LOMHOLDT

Lomholdt, O.: Pompilidae (Hymenoptera) from the Skallingen Peninsula, western coast of Jutland, Denmark.

Ent. Meddr 54: 95. Copenhagen, Denmark 1987. ISSN 0013-8851.

11 species of Pompilidae have been found on the Skallingen Peninsula on the western coast of Jutland, Denmark.

Ole Lomholdt, Zoologisk Museum, Universitetsparken 15, DK-2100 København Ø, Denmark.

På Skallingen er der hidtil fundet 11 af de 43 i Danmark levende vejhvepse, men flere, af de i landet i øvrigt almindelige arter, må absolut forventes. Alle danske arter er (på nær en (*Auplopus carbonarius* (Scopoli), der bygger lerceller i f. eks. gammelt murværk) tilknyttet varme og sandede biotoper. Rederne er simpelt udformede, ofte ret korte gange i sandet, og hver gang ender i en larvecelle. Provianten udgøres af paralyserede edderkopper.

1. *Priocnemis exaltata* (Fabricius) - V. Ret almindelig, især på små sandede lokaliteter i lav, åben fyrreskov eller i indlandsklitter.
2. *Pompilus cinereus* (Fabricius) - I,II,V. Overalt på sandede strækninger, dog hyppigst nær kysten i klitter.
3. *Arachnospila anceps* (Wesmael) - V. Almindelig på sandede lokaliteter, dog ikke i kystklitter.
4. *Arachnospila trivialis* (Dahlbom) - V. Almindelig på sandede lokaliteter, dog ikke i kystklitter.
5. *Arachnospila rufa* (Haupt) - V. Ikke almindelig, men vidt udbredt. Foretrækker varme, sandede biotoper.

6. *Arachnospila spissa* (Schiodte) - V. Almindelig på sandede lokaliteter, dog ikke i kystklitter.
7. *Evagetes pectinipes* (Linnaeus) - V. Almindelig på sandede lokaliteter, dog ikke i kystklitter.
8. *Anoplius nigerrimus* (Scopoli) II,V. Ret almindelig på beskyttede, sandede lokaliteter.
9. *Anoplius viaticus* (Linnaeus) - II,V. Meget almindelig overalt i landet, dog oftest på varm, sandet bund, men også på fasttrampede stier i fyrreskove.
10. *Anoplius infuscatus* (Van der Linden) - V. Ret almindelig i sandet, åben fyrreskov og i indlandsklitter.
11. *Episyron rufipes* (Linnaeus) - II,V. Meget almindelig på sandede lokaliteter, også i kystegne.

De på Skallingen fundne arter af vejhvepse er alle almindelige i Europa, og deres udbredelsesområder strækker sig ofte østpå til Stillehavet. Nr. 8 forekommer desuden i Nordamerika, og nr. 2 findes næsten overalt i Den Gamle Verden plus f.eks. Philippinerne, Borneo, Java og Australien.