

Litteratur

- Beier, M., 1948: Phoresie und Phagophilie bei Pseudoscorpionen. - Öst. zool. Z. 1: 441-497.
- 1963: Ordnung Pseudoscorpionidae (Afterskorpine). - Bestimmungsbücher zur Bodenfauna Europas I: 1-313.
- Cuthbertson, D.R., 1984: Catalepsy and phoresy in pseudoscorpions. - Brit. Arachnol. Soc. The Secretarys Newsletter 39: 3.
- Jones, P.E., 1970: *Lamprochernes nodosus* (Schrank), an example of phoresy in pseudoscorpions. - Bull. Br. arachnol. Soc. 1: 118-119.
- Klaussen, F.E., 1977: *Lamprochernes nodosus* (Schrank 1761) new to Norway. - Norw. J. Ent. 24(1): 83-84.
- Lohmander, H., 1939: Zur Kenntnis der Pseudoscorpionfauna Schwedens. - Ent. Tidskr. 60: 279-323.
- Martens, J., 1975: Phoretische Pseudoskorpine auf Kleinsäugern des Nepal-Himalaya. - Zool. Anz. 194: 84-90.
- Meinertz, N.T., 1962: Mosskorpioner og mejere. - Danmarks Fauna 67: 1-193.
- 1964: Beiträge zur Verbreitung der Pseudoscorpionen in Dänemark. - Vidensk. Meddr. dansk naturh. Foren. 126: 387-402.
- Muchmore, W.B., 1971: On phoresy in pseudoscorpions. - Bull. Br. arachnol. Soc. 2(3): 38.
- Vachon, M., 1947: Nouvelles remarques à propos de la phorésie des pseudoscorpions. - Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2)19: 84-87.
- 1953: Nouveaux cas de phorésie chez les pseudoscorpions. - Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2)25: 572-575.
- 1954: Nouvelles captures de pseudoscorpions (Arachnides) transportés par des insectes. - Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2)26: 590-592.

Opfordring: Indsamling af mosskorpioner

I forbindelse med ovenstående artikel om foretisk optrædende mosskorpioner opfordres alle opmærksomme læsere til at holde udkig efter fænomenet, samle både mosskorpionen og det dyr, den sidder på og sende dem til undertegnede via nedenstående adresse. Indsamling foretages vel nemmest med net (i det mindste i det omfang »tran-

sportdyret« kan flyve). Afslivning og opbevaring foregår ideelt i 70% teknisk ren alkohol, men fortyndet vinduessprit kan sagtens bruges og er langt at foretrakke for en indtørret mosskorzion, som kan være meget vanskelig at artsbestemme.

Iøvrigt vil jeg være yderst taknemmelig for at modtage enhver mosskorzion, tidsskriftets læsere måtte støde på, da en nøjere kortlægning af dyrenes forekomst og udbredelse i Danmark er meget ønskelig.

På forhånd tak for hjælpen.

Mogens Andersen

Dyrene sendes til: Henrik Enghoff, Zoologisk Museum, 3. afd., Universitetsparken 15, 2100 København Ø.