

17. Service, M.W.: A guide to medical entomology. – Macmillan tropical and sub-tropical medical texts. 1980.  
Let tilgængelig oversigt over mider, der snylter på mennesker.
18. Settnes, O.P.: Lus og mider hos fjernkræ. – Nordisk Veterinærmedicin, 16. 1964.  
Velegnet til hurtig orientering i emnet.
19. Smith, K.G.V. (ed.): Insects and other arthropods of medical importance. – Trustees of the British Museum (Nat. Hist.). 1973.  
Vejlillustreret oversigt over snyltende mider.
20. Tuxen, S.L.: The harvest mite, *Leptus autumnalis*, in Denmark. – Entomologiske Meddelelser 25, side 366-383. 1950.  
Behandler augustmidens biologi.
21. Viets, K.: Wassermilben oder Hydracrina (Hydrachnellae und Halacaridae). – Tierwelt Deutschlands, 31-32. 1936.  
Velegnet også til danske vandmider i fersk- og saltvand.

*Indsamling, præparation, opbevaring og bestemmelseslitteratur.*

Se nr. 1-4, 6, 14, 15, 21.

Herudover kan nævnes:

22. Cook, D.R.: Water mite genera and subgenera. – Memoirs Am. Inst. No. 21, side 1-860, Washington. 1974.

## Tusindben, ægte tusindben (Diplopoda)

HENRIK ENGHOFF



Af de cirka 10.000 beskrevne arter af tusindben er kun 40 kendt fra Danmark. Nogle få yderligere kan måske findes. De danske arters udbredelse og systematik er godt kendt, men de fleste arters biologi er kun ufuldstændigt klarlagt.

### *Biologisk litteratur*

1. Danmarks Natur 6, side 380-383. Politikens Forlag, København. 1969.  
Et kort afsnit om skovlevende arter.
2. Danmarks Dyreverden 3, side 91-96. Rosenkilde & Bagger, København, 1978. (2. udgave).  
Oplysningerne delvis unøjagtige.
3. Enghoff, H.: Tusindbenenes ynglebiologi – Naturens Verden 1978, side 188-195.  
En populær fremstilling, ikke udelukkende om danske arter.
4. Lohmander, H.: Faunistiskt fältarbete i Nord- och Västjylland 1954 och 1956 – Göteborgs naturhistoriska Museets Årstryck 1957, side 29-86.  
De fleste danske arters udbredelse og biotop omtales.  
  
Se også nr. 6, 8 og 9.

### *Indsamling, præparation, opbevaring*

5. Lohmander, H.: Sveriges diplopoder – Göteborgs Kungliga Vetenskaps- och Vitterhetssamhällets Handlingar, 4. Följden, Bind 30, Hefte 2, side 1-115. 1925.  
Udover afsnit om indsamling m.m. indeholder denne bog bestemmelsesnøgler til og oplysninger om svenske arter.

Se også nr. 9, som indeholder et udmarket afsnit om indsamling m.m.

### *Bestemmelseslitteratur m.m.*

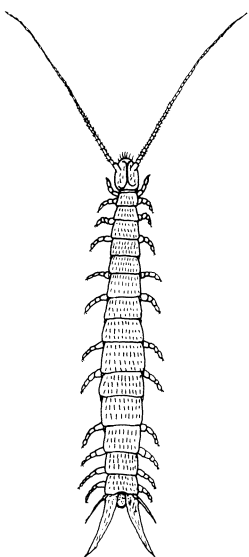
6. Blower, J.G.: British Millipedes (Diplopoda) – Synopses of the British Fauna 11. 1958.  
Udmærket bestemmelsesbog, især uundværlig til hunner af *Polydesmus* og *Julidae*. Omfatter 28 af de danske arter, samt adskillige andre.
7. Enghoff, H.: Om tusindbenenes udbredelse i Danmark – Entomologiske Meddelelser 42, side 21-32. 1974.  
Fortegnelse over alle danske arter undtagen *Paraspriobolus dictyonotus*. Ingen nøgler.

8. Hammer, P.: Tusindben (Myriopoda) – Danmarks Fauna 35. 1931.  
Nøgler (ikke helt pålidelige) til 36 af de danske arter.
9. Schubart, O.: Taussendfüssler oder Myriapoda I: Diplopoda – Die Tierwelt Deutschlands 28. 1934.  
Fortrinlig bestemmelsesbog. Omfatter samtlige danske arter samt en mængde andre.

Se også nr. 5.

## Dværgtusindben (Symphyla og Paupropoda)

HENRIK ENGHOFF



Af de cirka 160 beskrevne arter af Symphyla er 4 fundet i Danmark, og af de cirka 500 beskrevne arter af Paupropoda er 10 fundet i Danmark. Flere arter kan forventes, da den danske fauna af symphyler og paupropoder ikke er undersøgt systematisk.

### Biologisk litteratur

1. Hüther, W.: Zur Bionomie Mittel-europäischer Paupropoden – Symposia of the Zoological Society of London 32, side 411-421. 1974.

2. Michelbacher, A.E.: The biology of the garden centipede, *Scutigerella immaculata*. – Hilgardia 11, side 55-148. 1938.  
En klassisk og stadig aktuel studie over den bedst kendte symphyl-art.
3. Scheller, U.: En för Sverige ny skadegörare i växthus, *Scutigerella immaculata* Newp.part.Michelb. (Symphyla). – Växtskyddsnotiser 1960, 3, side 1-4. 1960.

Se også nr. 5.

### Indsamling, præparation, opbevaring

4. Scheller, U.: Paupropoda. i: D.L.Dindal (red.): Soil Biology Guide. Wiley & Sons. 1982.

Se også nr. 5.

### Bestemmelseslitteratur m.m.

5. Edwards, C.A.: A revision of the British Symphyla – Proceedings of the Zoological Society of London 132, side 403-439. 1959.  
Omfatter alle kendte danske arter samt en del, som måske kan forventes her.
6. Hammer, P.: Tusindben (Myriopoda) – Danmarks Fauna 35. 1931.  
Omfatter 3 danske arter af Symphyla og 5 af Paupropoda.
7. Scheller, U.: Symphyla and Paupropoda from Denmark – Entomologiske Meddelelser 27, side 1-18. 1954.  
Nyeste oversigt over vor fauna. Ingen nøgler.
8. Scheller, U.: The Paupropoda and Symphyla of the Geneva Museum II. A review of the Swiss Paupropoda (Myriopoda) – Revue suisse de Zoologie 83, side 3-37. 1976.  
Med bestemmelsesnøgler og illustrationer til bl.a. alle kendte danske paupropod-arter og med navnene i nr. 7 reviderede.