

54. – *ruficeps* THOMS., häufig, weit verbreitet, Lebensweise wie *H. pusillus*, auch in Meckl., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-sibirische Art.
Fundorte: 74: Chorin IV u. VI 08 DAHL/DAHL (1912)/FRANZ (1964); 77: Prignitz JAAP; 78: Nd. Neuendorf X 33 LASS, Spandau X 32 LASS; 79: Mühlenbeck X 31 LASS, Ruhlsdorf VII 71 MORITZ, Wandlitz V 35; 80: Oderberg VIII 65 DIECKMANN; 81: Grunewald VIII 01 DAHL/SCHUMACHER (1913), Mittenwalde X 40, Moosfenn IV 55 GRIEP, Pfaueninsel STICHEL (1926), Sperenberg V 30; 82: „Bln.“ SCHUMACHER (1913), Erkner SCHUMACHER (1913), Fangschleuse SCHUMACHER (1913), Hessenwinkel VI 01 DAHL, Jungfernheide SCHUMACHER (1913), Kagel SCHUMACHER (1913), Müggelheim III 68 u. VIII 69 SCHULZE, Neue Mühle IV 40; 83: Neuendorf IX 69 u. 71 ZEBE, Peitz IX 69 u. 71 ZEBE.

Cryptostemmatidae

55. *Ceratocombus coleoptratus* (ZETT.), nur wenige Funde, nach WAGNER⁷ verbreitet, aber nicht häufig, am Boden an feuchten Stellen, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-sibirisch-mediterrane Art.
Fundorte: 77: Schönberg IX 1877 KONOW; 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG (1857 u. 1858)/SCHUMACHER (1913), Erkner, Löcknitz IX 70 MORITZ.
56. *Pachycoleus pusillimus* (SAHLBG.), nur wenige Funde, nach WAGNER selten und zerstreut, im Sphagnum, in den Nachbargebieten nicht nachgewiesen. Europäische Art.
Fundorte: 74: Brodowin SCHUMACHER (1913), Chorin SCHUMACHER (1913); 81: Potsdam IX 53 GRIEP.
57. – *waltli* FIEB., nur wenige Funde, nach WAGNER selten und zerstreut, im Moos und Sphagnum, auch in Meckl., Thür. und Sa. gefunden. (Mittel-)Europäische Art.
Fundorte: 75: Eberswalde SCHUMACHER (1913)/BENICK (1920)/SCHMIDT (1934); 83: Neuendorf IX 69 ZEBE, Peitz IX 69 ZEBE.
58. *Cryptostemma alienum* (H. S.), nur ein Fund, nach WAGNER zerstreut und selten, unter Steinen an Bachufern, in den Nachbargebieten nicht gefunden. Europäische Art.
Fundort: 82: „Bln.“ von BAERENSPRUNG nach SCHUMACHER (1913).

Miridae – Weichwanzen

59. *Monalocoris filicis* (L.), nicht selten gesammelt, sonst häufig und verbreitet, auf Farnkräutern, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Paläarktische Art.
Fundorte: 74: Chorin DAHL (1912); 75: Neuglobsow IX 49 MICHALK; 77: Prignitz VII 19 JAAP; 78: Finkenkrug IX 19 HÖHNE, Landin VII 32, Nd. Neuendorf VIII 34 LASS; 79: Schönau IX 19 HÖHNE; 81: Dahlewitz VII 31, Grunewald XI 40 u. IX 41 H. WAGNER/Moosfenn II 43 GRIEP, Potsdam VII 46 GRIEP; 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG, Neue Mühle VI 46, Wildau VII 04.
60. *Bryocoris pteridis* (FALL.), selten gesammelt, sonst häufig, an Farnkräutern, nach JORDAN (1963) in höheren Lagen als *M. filicis*, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-sibirische Art.
Fundorte: 74: Chorin VII 20 HÖHNE; 77: Prignitz VIII 19 JAAP, Mittenwalde VI 67 GÖLLNER; 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG, Neue Mühle VI 46.
61. *Bothynotus pilosus* (BOH.), sehr selten und zerstreut, letzter Fund 1907, in Wäldern, Sümpfen und Heiden, auch in Thür. und in Sa. gefunden. Europäische Art.
Fundorte: 74: Chorin SCHUMACHER (1913); 78: Oranienburg SCHUMACHER (1913); 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG/STEIN/OLDENBERG/SCHUMACHER (1913).
62. *Deraeocoris lutescens* (SCHILL.), häufig, vorwiegend auf Laubbäumen, räuberisch, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-mediterrane Art.
Fundorte: 77: Prignitz VII 19 JAAP, Triglitz WAGNER (1939); 78: Finkenkrug VII 28, Hermsdorf VIII 44, Lehnitz V 58 u. V 63 KNAUSS, Spandau VIII 03 ENDERLEIN; 79: Buch VIII 70 SCHUMMER, Frohnau VII 33, Hönow V 36, Rüdersdorf VIII 68 GIESE, Schildow GREINER & SIEFKE (1933), Spechthausen ZELETZKI & RINNHOFFER (1966); 80: Lebus VIII 67–69 GÖLLNER; 81: Bohnsdorf ZELETZKI & RINNHOFFER (1966), Griebnitzsee I 38 GRIEP, Grunewald IV 50/VIII 52 V. KELER, Hermannswerder VII 41 GRIEP, KWHausen IV 65 GÖLLNER, Lichterfelde IX 30 u. X 52, Luckenwalde VIII 68 HERTZEL, Mittenwalde V u. XII 66 GÖLLNER, Pfaueninsel STICHEL (1926), Potsdam III 38 u. XI 39 u. IV 42 u. V 46 GRIEP, Steglitz XI 11 SCHENKLING; 82: „Bln.“ SCHUMACHER (1914)/XI 17 LICHTWARDT/X 19 OLDENBERG, Friedrichshagen VIII 53 PETERSEN/III 62 SCHULZE, Tegel IX 19 HÖHNE, Zeuthen VII 07 OBST.

⁷ Es handelt sich dabei stets um WAGNER, E., Heteroptera in: BROHMER, P.; EHRMANN, P. u. ULMER, G.: Die Tierwelt Mitteleuropas, Band 4, Lief. 3 (Heft X a), Leipzig 1961.