

252. *Orthonotus rufifrons* (FALL.), selten gefunden, nach WAGNER nicht selten, an Kräutern an schattigen Orten, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäische Art.
Fundorte: 75: Fürstenberg VI 1889 KONOW; 77: Prignitz JAAP, Schönberg IX 1875; 81: Potsdam VI 47 u. 49 GRIEP.
253. *Brachyarthrum limitatum* (FIEB.), nur eine Angabe, selten, an *Populus tremula* L., auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäische Art.
Fundort: „Brandenburg“ SCHUMACHER (1919).
254. *Plesiodema pinetellum* (ZETT.), nur ein Fundort, nach WAGNER zerstreut, an *Pinus*, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-maghribische Art.
Fundort: 78: Finkenkrug VII 28/VI 32.
255. *Phylus coryli* (L.), selten, nach WAGNER häufig, an *Corylus*, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäische Art.
Fundorte: 77: Prignitz JAAP, Schönberg VI 1876 KONOW; 78: Lehnitz VI 58 KNAUSS; 79: Schildow GREINER & SIEFKE (1933); 80: Gartz WAGNER (1941); 81: Pfaueninsel STICHEL (1926), Potsdam VI 47 u. 53 GRIEP, Wildpark VII 55 GRIEP; 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG.
256. – *melanocephalus* (L.), selten, an Eichen, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-maghribische Art.
Fundorte: 77: Prignitz JAAP; 78: Finkenkrug VI 18 u. VII 28; 79: Hennickendorf VI 44; 80: Lebus VI 69 GÖLLNER; 81: Grunewald VII 18/VII 52 V. KELER, Mittenwalde VI 66 GÖLLNER, Potsdam VI 53 GRIEP/VI 67 GÖLLNER, Stahnsdorf VI 41 GRIEP.
257. – *palliceps* FIEB., nur ein Fund, nach WAGNER selten, an Laubhölzern, auch in Anh. gefunden. Westlich-atlantische Art.
Fundort: 78: Oranienburg SCHUMACHER (1913).
258. *Amblytylus albidus* (HAHN), selten, an Gräsern (*Corynephorus canescens* (L.) P. B.), auch in Meckl., Thür. und Sa. gefunden. Europäische Art.
Fundorte: 74: Geesow WAGNER (1941); 77: Prignitz JAAP; 78: Lehnitz IX 29 KNAUSS, Spandau VII 07 KUHLGATZ; 80: Frankfurt VII 28 u. VI 30 SCHUKATSCHEK; 81: Mittenwalde VII 65 GÖLLNER; 82: Baumschulenweg SCHUMACHER (1912), „Bln.“ BAERENSPRUNG/VII 28, Köpenick VII 1885 BREDDIN; 85: Fläming VII 1894 BREDDIN.
259. – *brevicollis* FIEB., nur ein Fund, nach WAGNER nicht häufig, an Gräsern, in den Nachbargebieten nicht gefunden. Westlich-atlantische Art.
Fundort: 77 Triglitz WAGNER (1939).
260. – *nasutus* (KB.), nicht selten, an Gräsern, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-mediterrane Art.
Fundorte: 74: Chorin VI 32; 77: Prignitz JAAP, Schönberg VII 1875 BREDDIN, Triglitz WAGNER (1939); 79: Buckow SCHIRMER & SCHUMACHER (1911), Erkner VI 35 GREINER, Mühlenbeck VI 33, Podelzig VI 67 GÖLLNER, Rüdersdorf VI 68 GIESE, Spechthausen ZELETZKI & RINNHOFER (1966); 80: Lebus VI 67–68 GÖLLNER; 81: Mittenwalde VII 67 GÖLLNER, Potsdam VI 47 GRIEP, Sacrow VII 02 ENDERLEIN; 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG.
261. *Tinicephalus hortulanus* (M.-D.), nur wenige Funde, nach WAGNER selten, besonders im Süden, an *Helianthemum*, auch in Meckl. und Thür. gefunden. Europäische Art.
Fundorte: 78: Finkenkrug VII 00 KUHLGATZ/VII 28; 81: Glindow VI 43 GRIEP; 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG.
262. *Megalocoleus exsanguis* (H. S.), selten, auf Sandboden an Compositen, auch in Anh. und Sa. gefunden. Europäische Art.
Fundorte: 74: Geesow WAGNER (1941); 80: Gartz WAGNER (1941), Lebus VI 68 GÖLLNER, Mescherin WAGNER (1941), Schiffmühle VII 69 SCHULZE; 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG.
263. – *molliculus* (FALL.), häufig, an *Tanacetum* und *Achillea*, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-mediterrane Art.
Fundorte: 74: Geesow WAGNER (1941); 77: Schönberg VII 1875 KONOW; 78: Lehnitz VIII 61 KNAUSS; 79: Marzahn VIII 27 UHDE, Rüdersdorf VIII 27 UHDE/VIII 33 LASS, Schildow GREINER & SIEFKE (1933); 80: Gartz WAGNER (1941), Lebus VII 30/VI 67 u. VI–VIII 68 u. VIII 69 u. 71 GÖLLNER, Mescherin WAGNER (1941); 81: Bornim VIII 44 GRIEP, Glindow VIII 41 u. VII 42 GRIEP, Mittenwalde VII 65 GÖLLNER, Nudow VII 37 ZWICK, Potsdam VIII 41 GRIEP; 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG, Wittenau VIII 27 UHDE; 84: Gr. Gaglow VII 68.
264. – *pilosus* (SCHRK.), selten, nach WAGNER häufig und verbreitet, an Compositen (*Tanacetum*, *Achillea*), auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-sibirische Art.
Fundorte: 75: Fürstenberg VIII 1877 KONOW; 77: Schönberg VII 1875 KONOW; 78: Nauen VII 07 SCHUMACHER; 79: Buckow SCHIRMER & SCHUMACHER (1911), Schildow GREINER & SIEFKE (1933); 80: Lebus VIII 69 GÖLLNER; 81: Golm VII 39 u. VIII 42 GRIEP, Werder VII 31.
265. *Hoplomachus thunbergi* (FALL.), häufig, an *Hieracium pilosella* L., auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-maghribische Art.
Fundorte: 74: Chorin VI 32; 77: Prignitz JAAP, Triglitz WAGNER (1939); 78: Finkenkrug VI 22