- 102. populi (L.), selten gefunden, nach WAGNER nicht selten und verbreitet, auf Gebüsch und Laubbäumen, auch in Meckl., Anh., Thür, und Sa. verschieden häufig gefunden. Europäisch-maghribische Art. Fundorte: 77: Triglitz WAGNER (1939); 78: Finkenkrug VII 1894; 79: Buckow SCHIRMER & SCHUMACHER (1911), Schildow GREINER & SIEFKE (1933); 80: Lebus VII 68 SCHULZE; 81: Charlottenburg VII 14 GENNERICH, Luckenwalde VIII 68 HERTZEL, Pfaueninsel STI-CHEL (1926); 82: "Bln." BAERENSPRUNG/SCHUMACHER (1914).
- 103. pseudopini WAGN., nur zwei Funde, jedoch erst 1952 beschrieben, nach WAGNER (1961) zerstreut und selten, an Laubbäumen, nach WAGNER (1952) auch in Thür. und Sa. gefunden. Europäische Art. Fundorte: 81: Bochow ZELETZKI & RINNHOFER 1966, Glindow ZELETZKI & RINNHOFER
- 104. reuteri SAUND., nur ein Neufund, nach WAGNER nicht selten und bes. im Norden verbreitet, an Laubhölzern, auch in Meckl. und Sa. gefunden. Europäische Art. Fundort: 78: Lehnitz VIII 63 KNAUSS.
- 105. tiliae (F.), selten gefunden, nach WAGNER häufig und verbreitet, auf Laubbäumen (Quercus, Tiliae), auch in Meckl., Anh. und Sa. gefunden. Europäisch-maghrische Art. Fundorte: 77: Prignitz VIII 19 JAAP; 79: Pankow VIII 01 ENDERLEIN; 81: Bochow ZE-LETZKI & RINNHOFER (1966), Grunewald IX 1899 OLDENBERG/VIII 19 HÖHNE, Werder VIII 24; 82: "Bln." BAERENSPRUNG, Friedrichshain VIII 19 HÖHNE.
- 106. insignis REUT., nur ein Neufund auf Calluna, nach WAGNER nicht selten und verbreitet, in Heidegebieten, nur in Sa. gefunden. Europäische Art. Fundort: 81: Mittenwalde VII 66 u. 67 GÖLLNER.
- 107. ulmi (L.), häufig und verbreitet, auf Laubhölzern, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. häufig gefunden. Europäisch-maghribische Art. Fundorte: 75: Fürstenberg VIII 1876 KONOW; 77: Prignitz VIII 19 JAAP, Tornow VII 41 GRIEP; 78: Bredow VII 38 LASS, Finkenkrug VII 19 HOHNE, Hermsdorf VIII 44, Lehnitz VII 61 u. IX 62 KNAUSS; 79: Buckow SCHIRMER & SCHUMACHER (1911), Mühlenbeck VII 32, Rüdersdorf VII 30/VII-VIII 68 GIESE; 80: Gartz WAGNER (1941), Lebus VIII 68 u. 70 GÖLLNER; 81: Dahlem VII 32 KUNIKE, Golm VII 41 GRIEP, Hermannswerder VII 41 GRIEP, Mittenwalde VIII 32 SIEFKE/VI 67 GÖLLNER, Pfaueninsel STICHEL (1926), Potsdam PAPE/ VII 42 u. 46 GRIEP, Sperenberg VIII 30 LASS; 82: "Bln." BAERENSPRUNG/31 KUNIKE.
- 108. varipes BOH., häufigste Phytocoris-Art, an Kräutern auf sonnigen und trockenen Standorten, auch in Meckl., Anh., Thür, und Sa. häufig gefunden, Europäisch-maghribische Art, Fundorte: Ähnliche Fundorte wie bei *Ph. ulmi* (L.), jedoch häufiger und weiter verbreitet, so auch in 74: Geesow WAGNER (1941), Oderberg IX 71 DIECKMANN; 81: Glindow VIII 42 u. VII 53 GRIEP, Saarmund IX 52 GRIEP und 83: Spreewald VIII 58 WINKLER.
- 109. Megacoelum beckeri FIEB., selten gefunden, nach WAGNER nicht selten und weit verbreitet, an Nadelhölzern (Pinus), auch in Meckl., Anh. und Thür. selten, in Sa. nicht häufig gefunden. Europäische Art. Fundorte: 74: Geesow WAGNER (1941); 77: Prignitz VII 19 JAAP, Triglitz WAGNER (1939); 78: Paulinenaue STICHEL (1936); 79: Rüdersdorf ENDERLEIN (1908)/SCHUMACHER (1913); 80: Frankfurt HEDICKE & MICHALK (1934), Gartz WAGNER (1941), Mescherin WAGNER (1941); 82: Rahnsdorf ENDERLEIN (1908)/SCHUMACHER (1913).
- 110. infusum (H. S.), nicht selten gefunden, auf Laubbäumen (Quercus, Alnus), auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäische Art. Fundorte: 75: Fürstenberg VII 1880 KONOW; 77: Prignitz VIII 19 JAAP; 78: Finkenkrug VII 28; 80: Gartz WAGNER (1941), Lebus VIII 68-69 u. 71 GÖLLNER; 81: Glindow VIII 43 GRIEP, Hermannswerder VII 41 GRIEP, Potsdam VIII 42 GRIEP, Rehbrücke VIII 41 GRIEP, Werder VIII 44 GRIEP, Wildpark VIII 55 GRIEP; 82: "Bln." BAERENSPRUNG/SCHU-MACHER (1914).
- 111. Adelphocoris annulicornis SAHLBG., selten gefunden, nach WAGNER zerstreut und weit verbreitet, meist auf Urtica an feuchteren Standorten, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. nicht häufig gefunden, Unterarten verschieden verbreitet. Europäisch-sibirische Art. Fundorte: 75: Fürstenberg VIII 1891 KONOW; 77: Prignitz JAAP, Triglitz WAGNER (1939); 80: Lebus VIII 30/VIII 67 u. VI 68 GÖLLNER; 81: Mittenwalde IX 65 GÖLLNER.
- 112. lineolatus (GZ), sehr häufige Adelphocoris-Art, VI-IX gefunden, an Leguminosen, an sonnigen Standorten, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. sehr häufig. Holarktische Art. Fundorte: Ahnliche Verbreitung wie Stenodema-Arten.
- 113. seticornis (F.), häufig aber weniger häufig als lineolatus (GZ.), weit verbreitet, an Leguminosen (Vicia sp.) auf Wiesen, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. verbreitet. Europäischsibirische Art.
  - Fundorte: 75: Werbellinsee VIII 69 ECKERT; 77: Prignitz JAAP; 78: Finkenkrug V 20 OLDEN-BERG; 79: Hennickendorf IX 65 WENDT, Rüdersdorf VIII 68 GIESE, Strausberg Torfhaus VII 65 GOLLNER; 80: Lebus VI u. VIII 67 u. VI 68 u. VIII 69-71 GOLLNER; Schiffmühle VII 69