- 223. sabulicola (WAGN.), nur zwei Fundorte, an schmalblättrigen Salix-Arten, besonders an Flußufern, in den Nachbargebieten nicht nachgewiesen; bis jetzt nur zerstreute Funde. Europäische Art.
 Fundorte: 80: Frankfurt VI 31 SCHUKATSCHEK, Lebus VII 68 u. VIII 69 u. 71 GÖLLNER.
- 224. Chlamydatus pulicarius (FALL.), sehr häufig und verbreitet, auf trockenen Böden, unter Kräutern, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Holarktische Art.
 - Fundorte: ähnliche Fundorte wie Stenodema-Arten, jedoch etwas weniger weit verbreitet.
- 225. pullus REUT., sehr häufig und verbreitet, auf trockenen Böden unter krautigen Pflanzen, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. verbreitet. Paläarktische Art. Fundorte: etwas seltener als pulicarius, sonst ähnliche Verbreitung.
- 226. evanescens BOH., nur ein Fund, auf trockenem Boden an Sedum-Arten, nur in Sa. nachgewiesen. Europäisch-sibirische Art. Fundorte: 79: Buckow SCHIRMER & SCHUMACHER (1911).
- 227. saltitans (FALL.), selten, auf trockenen Böden unter Kräutern (Polygonum, Trifolium), auch in Meckl., Thür. und Sa. nachgewiesen. Europäisch-sibirische Art. Fundorte: 75: Fürstenberg X 1876 KONOW; 79: Herzfelde VI 31, Hönow IX 34 SIEFKE; 80: Lebus VI u. VIII 67 GÖLLNER; 81: Potsdam GRIEP; 82: Baumschulenweg SCHUMACHER (1912), "BIn." BAERENSPRUNG.
- 228. Sthenarus rotermundi (SCHOLTZ), selten, nach WAGNER stellenweise häufig, an Populus alba L., auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-maghribische Art. Fundorte: 78: Finkenkrug SCHUMACHER (1917); 79: Mühlenbeck VII 33 SIEFKE; 81: Pfaueninsel VI 21 STICHEL/STICHEL (1926); 82: Baumschulenweg SCHUMACHER (1917), "Bln." SCHUMACHER (1913 u. 1917), Friedrichshain SCHUMACHER (1917).
- 229. modestus (M.-D.), nur ein Nachweis, nach WAGNER nicht häufig, an Nadelhölzern, besonders Pinus sp., auch in Anh. und Thür. gefunden. Europäische Art. Fundort: 79: Freienwalde VIII 00 ENDERLEIN.
- roseri (H. S.), nicht selten, nach WAGNER häufig und verbreitet, an Weide, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-sibirische Art.
 Fundorte: 75: Fürstenberg VII 1890 KONOW; 77: Prignitz JAAP, Schönberg VII 1877 KONOW; 80: Lebus 30/VI 67-68 GÖLLNER, Mescherin WAGNER (1941); 81: Charlottenburg VII 1883 u. 1885 KONOW, Pfaueninsel VI 21 STICHEL, Potsdam VII 47 GRIEP, Werder VII 41 GRIEP, Wildpark VII 55 GRIEP; 82: "Bln." SCHUMACHER (1913 u. 1914).
- 231. Criocoris crassicornis (HAHN), nicht selten, an Galium, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-maghribische Art.
 Fundorte: 74: Geesow WAGNER (1941); 77: Prignitz JAAP, Schönberg VII 1877 KONOW; 79: Schildow GREINER & SIEFKE (1933), Strausberg Torfhaus VIII 65 GÖLLNER; 80: Lebus VIII 67 u. VI-VII 68 GÖLLNER, Mescherin WAGNER (1941), Schiffmühle VII 69 GÖLLNER; 81: Mittenwalde VII 67 GÖLLNER, Potsdam VII 41 u. 42 GRIEP; 82: "Bln." SCHUMACHER
- 232. sulcicornis (KB.), nur ein alter Fund, an Galium verum L., auch in Meckl., Anh. und Sa. gefunden. Europäisch-sibirische Art. Fundort: 82: "Bln." BAERENSPRUNG.
- 233. Atractotomus magnicornis (FALL.), nur wenige Funde, nach WAGNER verbreitet und nicht selten, an Nadelhölzern, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäische Art. Fundorte: 77: Prignitz JAAP, Triglitz WAGNER (1939); 79: H. Schönhausen VII 19 HÖHNE, Schildow GREINER & SIEFKE (1933); 81: Teltow VI 31.
- 234. mali (M.-D.), nicht selten, an Obstbäumen, Crataegus und Prunus, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäische Art. Fundorte: 77: Prignitz JAAP; 78: Hermsdorf VII 33, Lehnitz VI 63 KNAUSS; 79: Frohnau VII 33, Podelzig VI 67 GÖLLNER, Rüdersdorf VI 68 GIESE, Spechthausen ZELETZKI & RINN-HOFER (1966); 81: Bochow ZELETZKI & RINNHOFER (1966), Bohnsdorf ZELETZKI & RINNHOFER (1966), Potsdam VII 42 u. 43. u. 46 u. VI 47 GRIEP, Sacrow VII 02 ENDERLEIN; 82: "Bln." BAERENSPRUNG, Friedrichshagen VII 65 GÖLLNER, Prenzlauer Berg VI 69.
- 235. Psallus vitellinus (SCHOLTZ), nur wenige Angaben, nach WAGNER nicht selten, besonders im Gebirge, an Nadelhölzern, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäischsbirisch-mediterrane Art.
 Fundorte: 77: Prignitz JAAP, Schönberg VII 1877 KONOW; 79: Hönow VII 30; 81: Teltow VI 31; 82: Potsdam VI 47 u. V 53 GRIEP.
- 236. ambiguus (FALL.), nicht selten, nach WAGNER verbreitet und häufig, auf Laubhölzern, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäische Art.
 Fundorte: 75: Eberswalde VI 65 DIECKMANN; 77: Prignitz JAAP, Triglitz WAGNER (1939); 79: Buchholz VI 70 SCHUMMER; 80: Reitwein VI 67 GÖLLNER; 81: Bochow ZELETZKI & RINNHOFER (1966), Bohnsdorf ZELETZKI & RINNHOFER (1966), Kl. Machnow VI 65 GRUEL,