

- scheinen, die angegebenen Funde liegen in den Monaten V–VIII.) Europäisch-maghribische Art.
Fundorte: 75: Fürstenberg VII 1879 KONOW; 81: Potsdam VI 47 GRIEP; 82: „Bln.“ SCHUMACHER (1913).
73. *Dicyphus pallidicornis* (FIEB.), nur wenige Funde, nach WAGNER häufig und verbreitet, an *Digitalis purpurea* L., auch an *Atropa belladonna* L., auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-maghribische Art.
Fundorte: 77 Prignitz VI 18 JAAP; 81: Babelsberg LIPP (1939).
74. – *epilobii* REUT., nicht selten gefunden, nach WAGNER häufig und verbreitet, an *Epilobium hirsutum* L., auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäische Art.
Fundorte: 75: Eberswalde IX 71 DIECKMANN; 77: Prignitz VIII 19 JAAP; 79: Hönow VII 30, Mühlenbeck VII 32 SIEFKE, Rüdersdorf VII 68 GIESE, Schildow VIII 41; 80: Gartz WAGNER (1941); 81: Bornim VII–VIII 44 GRIEP, Grunewald 52 V. KELER, Mittenwalde VII 67 GÖLLNER, Werder VII 31; 82: Woltersdorf? IX 1886 BREDDIN.
75. – *errans* (WOLFF), selten, nach WAGNER im Süden häufiger, an krautigen Pflanzen, auch in Anh., Thür. und Sa. gefunden (nach JORDAN [1963] häufigste *Dicyphus*-Art). Europäisch-maghribische Art.
Fundorte: 80: Lebus VIII 71 GÖLLNER; 81: Glindow VI 43 GRIEP, Grunewald VIII 52, Potsdam IX 22 OLDENBERG/VII 41 u. VI u. IX 46 u. VI 47 GRIEP, Wildpark X 52 GRIEP; 82: Jungfernheide X 21 GREINER.
76. – *pallidus* (H. S.), selten gefunden, nach WAGNER häufig und verbreitet, besonders auf *Stachy silvatica* L., auch in Meckl., Anh. und Sa. gefunden. Europäisch-maghribische Art.
Fundorte: 77: Prignitz IX 19 JAAP, Schönberg VIII 1875 KONOW, Triglitz WAGNER (1939); 78: Bredow VII 31; 79: Herzfelde VIII 31 LASS; 81: Hermannswerder IX 40 GRIEP, Potsdam VII 41 GRIEP.
77. – *stachydis* REUT., nur ein Fund, auch sonst nicht häufig, an *Stachys silvatica* L., auch an *Galeopsis* sp. und *Atropa belladonna* L., auch in Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-sibirisch-maghribische Art.
Fundort: 74: Chorin VII 20 GREINER.
78. – *annulatus* (WOLFF), selten, nach WAGNER verbreitet und nicht selten, an *Ononis spinosa* L., auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-mediterrane Art.
Fundorte: 74: Geesow WAGNER (1941), Oderberg IX 71 DIECKMANN; 75: Eberswalde X 71 DIECKMANN, Fürstenberg VIII 1876 KONOW; 79: Schildow IX 35; 81: Mittenwalde X 67 GÖLLNER; 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG, Friedrichsfelde VII 1886 BREDDIN; 83: Lakoma IX 70 DIECKMANN.
79. – *globulifer* (FALL.), am häufigsten gefundene *Dicyphus*-Art, auch sonst häufig und verbreitet, auf krautigen Pflanzen (*Melandryum*, *Ononis*, *Lychnis*), auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-sibirisch-maghribische Art.
Fundorte: 77: Prignitz VII 19 JAAP, Schönberg VI 1876 KONOW; 78: Paulinenaue VII 32; 79: Herzfelde VIII 31 LASS, Hönow VII 30, Rüdersdorf VIII 30/VII 68 GIESE, Schildow IX 32/GREINER & SIEFKE (1933); 80: Lebus VIII 67 u. VII 68 GÖLLNER, Mescherin WAGNER (1941), Schiffmühle VII 69 GÖLLNER; 81: Gatow IX 20 HÖHNE, Hermannswerder IX 40 GRIEP, KWHausen VII 38 LASS, Mittenwalde VII 66 u. IX 67 GÖLLNER, Potsdam VII 46 u. VIII 47 GRIEP, Wildpark VI 53; 82: „Bln.“ BAERENSPRUNG/SCHUMACHER (1913 u. 1914), Friedrichsfelde X 71 SCHÖNEFELD, Grünau VIII 05 BERGMANN, Jungfernheide, Karlshorst IX 30, Körbiskrug VII 35 GREINER.
80. *Campyloneura virgula* (H. S.), selten, nach WAGNER häufig und verbreitet, Männchen sehr selten, auf Laubbäumen und Sträuchern, besonders Eschen, auch in Meckl., Anh., Thür. und Sa. (nach JORDAN [1963] selten) gefunden. Europäisch-maghribische Art.
Fundorte: 77: Prignitz VIII 18 JAAP; 81: Lichterfelde HAUPT & HEDICKE (1937), Potsdam VIII 22 OLDENBERG/VII 46 GRIEP; 82: Tegel SCHUMACHER (1916); 87: Rathenow SCHUMACHER (1916).
81. *Myrmecoris gracilis* (SAHLBG.), häufig, aber in geringer Zahl und vorwiegend ältere Funde, auf trockenem Boden, auch in Meckl. (RADDATZ), Anh., Thür. und Sa. gefunden. Europäisch-sibirische Art.
Fundorte: 78: Brieselang STEIN (1871), Finkenkrug SCHIRMER & SCHUMACHER (1911)/VII 20 HÖHNE/VII 28, Nauen VII 07 SCHUMACHER/SCHUMACHER (1913), Paulinenaue VII 32; 79: Eggersdorf SCHUMACHER (1913), Strausberg VII 33 SIEFKE; 80: Frankfurt VI 30 SCHUKATSCHKE; 81: Blankenfelde LAUX, Glindow VII 42 u. 43 GRIEP, Grunewald SCHUMACHER (1913); 82: Alt Buchhorst VII 57 SCHWENKE, Baumschulenweg SCHUMACHER (1912), „Bln.“ BAERENSPRUNG, Johannistal SCHIRMER & SCHUMACHER (1911), Kablow VI 36 OTTEN, Kagel SCHIRMER & SCHUMACHER (1911), Köpenick SCHIRMER & SCHUMACHER (1911)/SCHUMACHER (1913).
82. *Pithanus maerkeli* (H. S.), häufig, nach WAGNER verbreitet und häufig, an Gräsern, Binsen, auch in Meckl., Anh. und Sa. gefunden. Europäisch-sibirisch-maghribische Art.