

SUN DEBI - - - - - - - Up - - - - -
 SUN PROP - - - - - - - D
 SUN BICO Sk- - Sm-Öl-Go-GS- - Bo- - - - -
 SUN MELA Sk- - - Go-GS- - - Sö- - - - -

LIT OBSO Sk-Bl- - Sm-Öl-Go- - - Bo- - - Up- - - - -
 LIT OBSC Sk-Bl-Ha-Sm- - Go- - Ög-Vg- - - Sö-Up- - Vr-Dr-Gä-Hs-Me- - Jä-Än-
 LIT OCHR Sk- - Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-Bo- - Nä-Sö-Up- - Vr-Dr-Gä-Hs- - Jä- -
 LIT NIGR Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-Bo-Ds- - Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs- - Jä-Än-
 LIT FOSC *Sk*

SCO LAEG Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg- - Ds- - Sö-Up-*Vs*-Vr-Dr- - - - -
 SCO COGN - - - - - Ög- - - Sö-Up- - Dr- - - - -

SCO MINU Sk- - - Sm-Öl- - - Ög- - - - - - - - - -
 SCO PUSI Sk- - - Sm- - - Ög- - - - Nä- - - Vs- - - - -
 SCO MINI - - - - - - - - - - - - - - - -

LAT MULT Sk-Bl- - Sm-Öl-Go- - - Vg-*Bo*-Ds- - - - - - -
 LAT PUNC - Bl-Ha-Sm- - - - - Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs- - Hr-Jä-Än-
 LAT SPHA Sk-Bl-Ha-Sm- - - - Ög- - - - Nä-Sö-Up- - Vr-Dr-Gä- - - Jä- -

LAT TERM Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- - Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Än-
 LAT FENN Sk-Bl- - Sm-Öl-Go- - Ög- - - Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr- - - - -
 LAT QUAD Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- - Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me- - Jä-Än-
 LAT RUFU Sk-Bl-Ha-Sm- - - - Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs- - Hr-Jä- -
 LAT ELON Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- - Ög-Vg- - Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs- - - - -
 LAT CAST - - - - - Öl- - - - - - - - - - - - - -
 LAT GEMI Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- - Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-*Gä*-Hs-Me- - Jä-Än-
 LAT RIPI - - - - - - - - - - - - - - - -
 LAT LAEV - - - - - - - - - - - - - - - -
 LAT FULV Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- - Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Än-
 LAT BRUN Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- - Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Än-
 LAT FOVU Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- - Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me- - Jä-Än-
 LAT FILI Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- - Ög-Vg-*Bo*-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs- - Hr-Jä-Än-
 LAT LONG Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- - Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Än-
 LAT PALL Sk- - Ha- - - - - Vg-Bo- - - Up- - - - - - -
 LAT DILU Sk- - Sm- - - - Vg- - - Sö- - - Dr- - - - Jä-Än-

ACH HUMI Sk- - - Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-Bo- - - Sö-Up- - - - - - -

OCH FRAC Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- - Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Än-
 OCH COLL Sk- - *Ha*-Sm-Öl- - - Bo- - - - - - - - -

MET CLYO Sk-Bl- - - - Go- - - - - - - - - - - - - -
 MET GALL - - *Sk* - - Go- - - - - - - - - - - - -

SUNIUS STEPHENS, 1829
 = HYPOMEDON MULSANT&REY, 1877
 1263 debilicornis (WOLLASTON, 1857)
 1264 propinquus (Br. DE BARNEVILLE, 1867)
 1265 bicolor (OLIVIER, 1795)
 1266 melanocephalus (FABRICIUS, 1792)

LITHOCHARIS DEJEAN, 1833
 = PSEUDOMEDON MULSANT&REY, 1877
 1267 obsoleta (NORDMANN, 1837)
 1268 obscurella ERICHSON, 1840
 1269 ochracea (GRAVENHORST, 1802)
 1270 nigriceps (KRAATZ, 1859)
 & *Alloeocaris Lynch, 1884* *fasciatus* Kraatz,
 SCOPAEUS ERICHSON, 1840

1271 laevigatus (GYLLENHAL, 1827)
 1272 cognatus MULSANT&REY, 1855
 = sulcicollis auct.nec STEPHENS, 1833
 1273 minutus ERICHSON, 1840
 1274 pusillus KIESENWETTER, 1843
 1275 minimus ERICHSON, 1840

LATHROBIUM GRAVENHORST, 1802
 multipunctatum GRAVENHORST, 1802
 1276 punctatum ZETTERSTEDT, 1828
 1277 sphagnetorum MUONA, 1977
 = gracile HAMPE, 1866 nec Grv., 1802
 1278 terminatum GRAVENHORST, 1802
 - Ly- - - D F B 1280 fennicum RENKONEN, 1938
 Vb-Nb-Ås-Ly-Pi-Lu-To D N F K B 1281 quadratum (PAYKULL, 1789)
 - - - - - N F K 1282 rufipenne GYLLENHAL, 1813
 Vb-Nb-Ås-Ly-Pi-Lu-To D N F K B 1283 elongatum (LINNAEUS, 1767)
 Vb-Nb-Ås-Ly-Pi- To D N F K B 1284 castaneipenne KOLENATI, 1846
 - - - - - D N F K B 1285 geminum KRAATZ, 1857
 Vb-Nb- - - - D N F K B 1286 ripicola CZWALINA, 1888
 - - - - - D K B 1287 laevipenne HEER, 1839
 Vb-Nb-Ås-Ly-Pi-Lu-To D N F K B 1288 fulvipenne GRAVENHORST, 1806
 Vb-Nb-Ås-Ly-Pi-Lu-To D N F K B 1289 brunnipes (FABRICIUS, 1792)
 Vb-Nb- - - Lu- D N F K B 1290 foicum STEPHENS, 1833
 Vb-Nb-Ås-Ly- Lu- D N F K B 1291 filiforme GRAVENHORST, 1806
 Vb-Nb- - Ly- - Lu- D N F K B 1292 longulum GRAVENHORST, 1802
 Botnia - - - - D N F B 1293 pallidum NORDMANN, 1837
 - - - - - D N F B 1294 dilutum ERICHSON, 1839

ACHENIUM LEACH, 1819
 humile (NICOLAI, 1822)

OCHTHEPHILUM STEPHENS, 1829
 = CRYPTOBIUM MANNERHEIM, 1830
 1296 fracticornis (PAYKULL, 1800)
 1297 collare (REITTER, 1884)

METOPSIA WOLLASTON, 1854
 = PHLOEOBIUM auct.nec DEJEAN, 1829
 1298 clypeata (MÜLLER, 1821)
 1299 gallica (KOCH, 1938)

1276: *Bo, 82*
 1285: *Gä, AL*
 1293: *Vg, TAI*
 1299: *iota, GG* *Sue, RA*
 1266: *Sö, SS*

1284: *Pi, TL* Skräckad till före som bestyrkt vat
 1280: *retig, Sk, R* R
 1294: *Sö, gu, BV*, Low
 1270: *Sö, gu, BV*, Low
 1297: *da, SG*
 1268: *Lu, SG*
 1291: *Bo, GL*
 1271: *Vs, AD*