

DEL TECT Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- -Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Ån-

ANT MELA Sk-Bl-Ha-Sm-Öl- Go- -Ög-Vg- -Ds- -Sö-Up- - -Dr-Gä-Hs- - -Jä- -
ANT ATRO Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- -Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me- -Jä-Ån-
ANT UNIC Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- -Ög-Vg-Bo-Ds- - - -Vr- - - - - - -
ANT FUSL Sk- - - - - - -Up- - - - - - - - -

OLO PICE Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- -Ög-Vg-Bo- - -Sö-Up-Vs-Vr-Dr- - - - - -
OLO FUSC Sk-Bl-Ha-Sm- - - - - - -Ög-Vg-Bo-Ds- - -Sö-Up- -Vr-Dr-Gä-Hs-Me- -Jä-Ån-
OLO ASSI Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- -Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me- -Jä- -
OLO BORE - - - - - - - - - - - - -Vr-Dr- -Hs- -Hr-Jä-Ån-
OLO CONS Sk- - -Sm- -Go- -Ög-Vg- - -Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Ån-
OLO ROTU - - - - - - - - - - - - -Up- -Vr-Dr- -Hs- -Hr-Jä-Ån-

ARP QUAD Sk-Bl- -Sm-Öl-Go- -Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Ån-

EUC PUNC -
EUC BRAC Sk-Bl-Ha-Sm-Öl- - - - - - -Ög-Vg- - - -Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Ån-
EUC TENU - - - - - - - - - - - - - - - - - - -Dr- - - -Hr-Jä-Ån-

EUC BRUN - - - - - - - - - - - - - - - - - - -Vr-Dr- -Hs- -Hr-Jä-Ån-

ACI CREN Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Ån-
ACI CRUE Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- -Ög-Vg-Bo- - -Nä-Sö-Up-Vs- -Dr-Gä-Hs- - -Jä- -
ACI QUAD - - - - - - - - - - - - - - - - - - -Dr- - - -Hr-Jä-Ån-

LES PUNC Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go- -Ög-Vg- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
LES HEER Sk-
LES LONG Sk-Bl-Ha-Sm-Öl-Go-GS-Ög-Vg-Bo-Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr- - - - - - - - - - - -
LES MONT -
LES HANS Sk- -

LES PUBE Sk-Bl-Ha-Sm- -Go- -Ög-Vg-Bo- -Nä- - - -Vr-Dr- -Hs- - - - - - - - - - - -

PSE PLAG - - -Sm-Öl-Go- -Ög-Vg- -Ds-Nä-Sö-Up-Vs-Vr-Dr-Gä-Hs-Me-Hr-Jä-Ån-

PSE NIGR - - - -Öl-
PSE LONG -
PSE HOEJ Sk- -

ANT ALPI -

ANT ANGU -

ANT OMAL -

ANT CARA Sk-Bl-Ha-Sm-Öl- -

Vb-Nb-Ås-Ly-Pi-Lu-To D N F K B 1375 DELIPHRUM ERICHSON, 1839
tectum (PAYKULL, 1789)

ANTHOBIUM SAMOUELLE, 1819
= LATHRIMAEUM ERICHSON, 1839
melanocephalum (ILLIGER, 1794)
atrocephalum (GYLLENHAL, 1827)
unicolor (MARSHAM, 1802)
fuscum (ERICHSON, 1840)

OLOPHRUM ERICHSON, 1839
piceum (GYLLENHAL, 1810)
fuscum (GRAVENHORST, 1806)
assimile (PAYKULL, 1800)
boreale (PAYKULL, 1792)
consimile (GYLLENHAL, 1810)
rotundicolle (SAHLBERG, 1830)

ARPEDIUM ERICHSON, 1839
quadrum (GRAVENHORST, 1806)

EUCNECOSUM REITTER, 1909
puncticolle (J.SAHLBERG, 1880)
bracypterum (GRAVENHORST, 1802)
tenue (LECONTE, 1863)
= norvegicum MUNSTER, 1933.
brunnescens (J.SAHLBERG, 1871)

ACIDOTA STEPHENS, 1829
crenata (FABRICIUS, 1792)
cruentata (MANNERHEIM, 1830)
quadrata (ZETTERSTEDT, 1838)

LESTEVA LATREILLE, 1796
punctata ERICHSON, 1839
heeri FAUVEL, 1872
longoelytrata (GOEZE, 1777)
monticola KIESENWETTER, 1847
hanseni LOHSE, 1953
= fontinalis auct.nec Ksw., 1850
pubescens MANNERHEIM, 1830

PSEPHIDONUS GISTEL, 1856
= GEODROMICUS REDTENBACHER, 1857
plagiatus (FABRICIUS, 1798)
= globulicollis (MANNERHEIM, 1830)
nigrita (MÜLLER, 1821)
longipes (MANNERHEIM, 1830)
hoejeri (PALM, 1961)

ANTOPHAGUS GRAVENHORST, 1802
alpinus (PAYKULL, 1790)
angusticollis (MANNERHEIM, 1830)
= abbreviatus auct.nec F., 1779
omalinus ZETTERSTEDT, 1828
caraboides (LINNAEUS, 1758)

1377: Ly, AP
1378: Öl, A2
1379: Me, AN | Lu, T4
1406: Ha, GG
1378: i NB 22/4-89 Karlofors, SL
1381: Up, Å, SL | Sö, SS;
1376: Öl, JA
1398: Ha, GG
1384: Al, ON
1385: Me, R, Plåk, Mj
1396: Ås, OA;