

RHY	STIG	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-	-Ög-Vg-Bo	Ds	Nä-Sö-Up	Vs	Vr-Dr	Gä-Hs-Me	Hr	Jä-Än	Vb-Nb-Äs	Ly-Pi-Lu-To	D	N	F	K	B	4721	stigma (GERMAR, 1821)
RHY	STIG	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-	-Ög-Vg-Bo	Ds	Nä-Sö-Up	Vs	Vr-Dr	Gä-Hs-Me	Hr	Jä-Än	Vb-Nb-Äs	Ly-Pi-Lu-To	D	N	F	K	B	4721	stigma (GERMAR, 1821)
RHY	POPU	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-Ög-Vg-Bo		-Nä-Sö-Up	-Vs	-Vr-Dr	-Gä-Hs-Me			-Vb-		D	N	F	K	B	4722	populicola SILFVERBERG, 1977 = populi F., 1792 nec L., 1758
RHY	FOLI	Sk-	Ha	Sm-	-	-Vg-Bo		-Nä-Sö-Up	-Vr-Dr	-Gä-Hs-Me	-Hr	-Jä-Än		-Vb-Nb-Äs	-Pi-Lu-To	D	N	F	K	B	4723	foliorum (MÜLLER, 1764) = saliceti PAYKULL, 1792
RHY	FLAG	-	-	-	-	-		-Nä-	-Up-	-	-Gä-	-Me-	-Jä-Än		Vb-Nb-Äs-Ly-Pi-Lu-To	N	F	K		4724	flagellum (ERICSON, 1902)	
RHY	ANGU	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-			D	N		B	4725	angustifrons (WEST, 1917)	
RHY	ERMI	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-						B	4726	ermischi DIECKMANN, 1958	
RHAMPHUS CLAIRVILLE&SCHELLENBERG, 1798																						
RHA	PULI	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-Ög-Vg-Bo		-Nä-Sö-Up	-Vs	-Vr-Dr	-Gä-Hs-Me	-Jä-Än		Vb-Nb-	-Ly-	D	N	F	K	B	4727	pulicarius (HERBST, 1795)
RHA	OXYA	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-Vg-		-	-	-	-	-	-	-	-	D	N	F	K		4728	oxyacanthae (MARSHAM, 1802)
GYMNETRON SCHÖNHERR, 1825																						
GYM	LABI	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-	-Bo-	-Sö-	-Vs-	-	-	-	-	-	-	D			B		4729	labile (HERBST, 1795)
GYM	PASC	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-Ög-Vg-Bo		-Nä-Sö-Up	-Vs-	-	-	-	-Me-	-	-	D	F	K	B		4730	pasuorum (GYLLENHAL, 1813)
GYM	ROST	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-Ög-		-	-	-	-	-	-	-	-	D	F	K	B		4731	rostellum (HERBST, 1795)
GYM	STIM	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-				B		4732	stimulosum (GERMAR, 1821)
GYM	MELA	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-	-Ög-Vg-Bo	Ds	-Nä-Sö-Up	-Vs	-Vr-Dr	-Gä-Hs-Me					D	N	F	B		4733	melanarium (GERMAR, 1821)
GYM	VILL	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	D			B		4734	villosulum GYLLENHAL, 1838
GYM	BECC	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-	-Ög-Vg-Bo	Ds	-Nä-Sö-Up	-Vs	-Vr-Dr-	-	-	-Jä-	-	-	D	N	F	K	B	4735	beccabungae (LINNAEUS, 1761)
GYM	VERO	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-	-Ög-Vg-Bo	Ds	-Nä-Sö-Up	-Vs	-Vr-Dr	-Gä-Hs-Me-	-Jä-Än		Vb-Nb-	-	D	N	F	K	B	4736	veronicae (GERMAR, 1821)
GYM	ANTI	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-Ög-Vg-Bo	Ds	-Nä-Sö-Up	-Vs	-Vr-Dr-	-Hs-	-	-Än	Vb-Nb-	-	D	N	F	K	B	4737	antirrhini (PAYKULL, 1800)
GYM	HISP	Sk-	-	Ö1-	-	-		-Sö-	-	-	-	-	-	-	-	D					4738	hispidum BRULLE, 1832
GYM	THAP	-	Ha-	Ö1-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	D					4739	thapsicola (GERMAR, 1821)
GYM	COLL	Sk-B1	Ha-	Ö1-	-	-Ög-Vg-Bo		-Sö-Up	-	-	-	-	-	-	-	D	N		K	B	4740	collinum (GYLLENHAL, 1813)
GYM	LINA	Sk-B1	Ha-	Ö1-	-	-Ög-Vg-		-	-	-	-	-	-	-	-	D	N		K	B	4741	linariae (PANZER, 1793)
MECINUS GERMAR, 1817																						
MEC	COLL	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-	-Vg-Bo	-Sö-	-	-	-	-	-	-	-	D	N	F	K	B	4742	collaris GERMAR, 1821
MEC	IANI	-	-	-	-	-	-Vg-	-	-	-	-	-	-	-	-				B		4743	ianthinus GERMAR, 1821
MEC	HEYD	Sk-	-	Sm-Ö1	-	-		-	-Up-	-Vr-	-	-	-	-	-	D			B		4744	heydeni WENCKER, 1866
MEC	PYRA	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-Ög-Vg-Bo		-Nä-Sö-Up	-	-Dr-	-	-	-	-	-	D	N		B		4745	pyraster (HERBST, 1795)
MIARUS SCHÖNHERR, 1825																						
= MIAROMIMUS SOLARI, 1947																						
MIA	PORT	Sk-	-	-	-Go	-	-Sö-Up	-	-	-	-	-	-Än	Vb-Nb-	-	N					4746	portae SOLARI, 1947
MIA	CAMP	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-Ög-Vg-Bo	Ds	-Nä-Sö-Up	-Vs	-Vr-Dr	-Gä-Hs-Me-	-Jä-Än		Vb-Nb-	-Ly-	-Lu-	D	N	F	B	4747	campanulae (LINNAEUS, 1767) = frigidus FRANZ, 1947
MIA	THUL	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	F	K				4748	thuleus KANGAS, 1980
MIA	FENN	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	F	K				4749	fennicus KANGAS, 1978
MIA	MICR	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-	-Vg-Bo		-Nä-Sö-Up	-	-	-	-	-	-	-	D			B		4750	micros (GERMAR, 1821)
MIA	DIST	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	F	K	B			4751	distinctus (BOHEMAN, 1845) = longirostris auct.n GYLLENHAL, 1813
MIA	GRAS	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-	-Ög-Vg-		-Nä-Sö-Up	-Vs-	-	-	-	-	-	-	D	N	F	K	B	4752	graminis (GYLLENHAL, 1813)
MIA	DULC	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	F	K				4753	dulcinasutus (KANGAS, 1976)
MIA	GRAO	Sk-B1	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	F					4754	graminoides (KANGAS, 1976)
ANOPLUS GERMAR, 1820																						
ANO	PLAN	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-GS-Ög-Vg-Bo	Ds	-Nä-Sö-Up	-Vs	-Vr-Dr-	-Hs-Me-	-Jä-Än		Vb-Nb-Äs-Ly-	-Lu-To	D	N	F	K	B	4755	plantaris (NAEZEN, 1794)
ANO	ROBO	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-	-Ög-Vg-Bo	Ds	-Nä-Sö-Up	-Vr-Dr-	-	-	-Än		-	-	D	N	F	K	B	4756	roboris SUFFRIAN, 1840
DICRANTHUS MOTSCHULSKY, 1845																						
DIC	ELEG	Sk-B1-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	D			B		4757	elegans (FABRICIUS, 1801)
HYDRONOMUS SCHÖNHERR, 1825																						
HYD	ALIS	Sk-B1	Ha	Sm-Ö1	-Go	-Ög-Vg-Bo	Ds	-Nä-Sö-Up	-Vs	-Vr-Dr-	-	-	-	-Nb-	-	D	N	F	K	B	4758	alismatic (MARSHAM, 1802)

4754: *gracilis* synonym DET 109: 84 (Feb auf Brunn 1992/10/1)
4753:)
4728: *ÖL, ANi / up, Rq;*
4721: *Sk, Sö, Up, Dr, Lu, Luign RÖ; Nb, ÖL 2/7-18 SL; AL JR; Su, PA;*
4750: *Sö, TL /*
4724: *Dr, ANi /*
4756: *ÖL, Rq;*
4746: *Vb, Späts 196-70, 2;*
4747: *Dr, Rq;*
4740: *ÖL, JR;*