

# Appendiks 1

## Tabel A1.1

Alle genfund. Viden om hhv. yngleområde, vinterkvarter, trækretning og -længde er angivet med tallene 0 til 3. 0 angiver, at der savnes viden fra ringmærkningsdata, 1 at ringmærkningsdata giver en indikation, 2 at de giver en rimelig beskrivelse, og 3 at de giver en god beskrivelse. Generelt modsvare kategori 0, at der ingen genfund er, 1 at der er 1-3 genfund, 2 at der er 3-9 genfund, og 3 at der er 10 eller flere genfund. Der er dog tale om helheds-skøn, og retningslinjerne er fraveget, hvis det skønnes, at en anden kategori bedre beskriver vores viden fra ringmærkningsdata. Tilsvarende er områderne angivet som yngleområde eller vinterkvarter samt trækretning og -længde angivet i firkantet parentes, i almindelig parentes eller uden parentes, alt efter om ringmærkningsdata giver (1) lidt, (2) rimelig eller (3) god viden. Træklængden er opgivet i kilometer og -retningen i grader.

De angivne mærknings/genfundsantal afviger i nogle få tilfælde fra det, der er opgivet under artsbearbejdningerne. Dette skyldes primært, at enkelte genfund kan være udeladt af forfatterne af artsbearbejdningerne. Visse af ringmærkningstallene kan være behæftet med fejl, da det ikke har været muligt at kontrollere alle ældre opgivelser. Middelhavssølvmåge og kaspisk måge er ikke artsbestemt med sikkerhed, og de danske ringmærkningstal af disse arter er derfor i parentes.

Dk = Danmark, Sk = Skandinavien, Fin = Finland, Rus = Rusland, Sval = Svalbard, Bal = De Baltiske Lande, Is = Island, Grøn = Grønland, Br = De Britiske Øer, ØSø = Østersøen, Eu = Europa, Am = Amerika, Afr = Afrika, Mid = Middelhavsområdet, Sah = Sahara, Atl = Atlanterhav, Hav = Havet ud for, SHav = Sydhavet, Øvr = Øvrige, Sf = Syd for, No = Nordlige, Sy = Sydlig, Øs = Østlige, Ve = Vestlige, Cen = Central/Centrale, N = Nord, S = Syd, Ø = Øst, V = Vest, L = Langdistance trækfugl, M = Mellemdistance trækfugl, K = Kortdistance trækfugl, Del = Delvis, Trk = Trækfugl, Stand = Standfugl, Strejf = Strejffugl.

*All recoveries. The certainty of knowledge obtained from ringing about breeding area, wintering quarter, and migration direction and distance is indicated as a number. 0 indicates that there is no knowledge from ringing data, 1 that ringing data provide an indication, 2 that they provide a fair description, and 3 that they provide a good description. Generally, the category 0 will correspond to 0 recoveries, 1 to 1-3 recoveries, 2 to 4-9 recoveries, and 3 to 10 or more recoveries. However, each assignment builds on an overall judgment, and the rules have not been adhered to if another category is judged to fit better. The certainty that a species uses the stated breeding and wintering areas or have the stated migration direction or distance is indicated by no brackets if belonging to category 3, normal brackets if in category 2 and square brackets if in category 1. The migration distance is given in kilometres and the direction in degrees.*

*Differences from numbers in the species accounts primarily result from authors of species accounts having excluded a few of the recorded recoveries. There is a small uncertainty regarding some ringing numbers since it has not been possible to verify all old figures. Yellow-legged and Caspian gulls have not been assigned to species with certainty. Thus, their numbers are given in brackets.*

*Dk = Denmark, Sk = Scandinavia, Fin = Finland, Rus = Russia, Sval = Svalbard, Bal = The Baltic, Is = Iceland, Grøn = Greenland, Br = Britain and Ireland, ØSø = The Baltic Sea, Eu = Europe, Am = America, Afr = Africa, Mid = The Mediterranean, Sab = Sahara, Atl = The Atlantic Ocean, Hav = The Sea adjacent to, SHav = Southern Oceans, Øvr = Remaining, Sf = South of, No = Northern, Sy = Southern, Øs = Eastern, Ve = Western, Cen = Central, N = North, S = South, Ø = East, V = West, L = Long-distance migrant, M = Medium-distance migrant, K = Short-distance migrant, Del = Partly, Trk = migrant, Stand = Sedentary, Strejf = Straying.*

Art Species	Mærkninger	Genmeldinger	Unger	Afrika	Uden for DK	Mrk. i udlandet	Yngleområde	Breeding area	Vinterkvarter	Wintering area	Trækretning	Migration direction	Trækængde	Migration distance
Rødstrubet lom	12	1	0	0	0	21	2	Sk, Fin, NEu [Rus]	2	(Dk, NEu) [HavNVEu]	3	236	2	K [M]
Sortstrubet lom	14	1	0	0	1	6	2	(Sk, Rus, NEu)	2	(ØSø, Dk, NEu) [HavNVEu]	2	(225)	2	(K, M)
Lille lappedykker	103	9	1	5	5	0	2	Dk, NEu	2	(Dk, NEu, NVEu, Br)	3	225	3	DelTrk, K
Toppet lappedykker	71	19	1	6	6	2	2	Dk, NEu	2	(Dk, NEu, NVEu, ØEu) [CenEu]	2	(180)	2	(K, M)
Gråstrubet lappedykker	30	3	1	1	1	3	2	Fin, NEu (Dk)	2	(Dk, NEu) [HavNVEu, ØSø, ØvrSk]	2	(225)	2	(K)
Sorthalsed lappedykker	33	7	1	7	7	0	2	Dk, NEu	2	(NVEu, VeMid, CenMid)	2	(191)	2	(K, M)
Mallebuk	234	5	0	5	5	93	2	(Sk, NEu, NVEu, Br)	2	(HavNVEu, Dk, ØvrSk, NEu, Br)	2	Spredning	2	(K, M)
Almindelig skråpe	0	0	0	0	0	2	2	(Br)	1	[SyAtl]	0	0	1	[L]
Lille stormsvale	6	0	0	0	0	2	2	(NVEu, Br)	1	[SyAtl]	0	0	1	[L]
Sule	20	4	0	1	1	110	3	Sk, NEu, NVEu, Br	1	[HavNVEu, NoAtl]	3	Spredning	2	(K, M) [DelTrk]
Skarv	36203	4606	4579	266	2320	483	3	Dk, Sk, Fin, Bal, NEu (Rus, Br, ØEu)	3	(ØSø, Dk, ØvrSk, NEu, NVEu, ØEu, CenEu, VeMid, CenMid, NAfr, Br)	3	180	3	DelTrk, K, M
Topskarv	2	0	0	0	0	7	2	(Sk, NEu, NVEu, Br)	1		2	Spredning	1	[Stand]
Rørdrum	58	8	3	2	2	4	3	Dk, Sk, Fin, NEu	2	(Dk, NEu) [NVEu, SVEu, CenEu]	2	(214)	2	(K) [M]
Fiskehejre	28455	3231	3169	61	1318	650	3	Dk, Sk, NEu (Fin, Rus, Bal, NVEu, Br)	3	(Dk, ØvrSk, NEu, NVEu, Br, SVEu, NAfr, CenEu, VAfr)	3	214	3	DelTrk, K, M
Purpurhejre	0	0	0	0	0	1	1	(NVEu)	0	[Afr SFSah]	0	0	0	[L]
Sort stork	128	36	36	31	31	1	3	Dk, NEu	1	(SVEu) [VAfr, ØAfr, Afr SFSah]	2	(180)	2	(M) [L]
Hvid stork	13431	1780	1143	163	814	128	3	Dk, NEu (Sk)	3	(ØAfr, Afr SFSah, NAfr)	3	180	3	L (M)
Skestork	16	4	4	4	4	5	3	Dk, NEu, NVEu	1	[SVEu]	3	214	2	(M) [L]
Knopsvane	42132	10119	1937	2477	2477	2546	3	Dk, Fin, Rus, Bal, NEu, NVEu, ØEu	3	(Dk, NEu, NVEu, ØvrSk, Br)	3	189	3	DelTrk, K
Pibesvane	31	6	0	3	3	7	1	[Rus]	3	(NVEu, Br (Dk, NEu))	3	214	3	M
Sangsvane	703	93	0	66	66	550	3	Fin, Rus, NEu, Isl [Sk]	3	(Dk, NEu, NVEu, ØvrSk) [Br]	3	225	3	M
Sædgås	11	1	0	0	0	101	3	Sk, Fin, NEu [Rus]	3	(Dk, ØvrSk, NEu, NVEu, Br)	3	214	3	M
Kortnæbbet gås	1912	163	0	65	65	209	3	Sval [Grøn]	3	(Dk, NEu, NVEu)	3	203	3	M
Blisgås	7	1	0	0	0	26	1	[Rus, Grøn]	3	(Dk, NEu, NVEu (Br) [ØvrSk])	3	236	3	[M, L]
Grågås	6801	3712	1756	5	925	351	3	Sk, NEu, NVEu (Fin, ØEu, CenEu)	3	(NVEu, SVEu (Dk, NEu, NAfr))	3	180	3	K, M
Canadagås	95	71	15	18	18	208	3	Sk, NEu (Fin)	2	(Dk, NEu (ØvrSk, NVEu))	3	191	3	Standk
Bramgås	8	0	0	0	0	43	2	Sk, NEu (Sval) [Fin, Rus]	3	(NVEu (Dk, NEu) [ØvrSk])	3	214	2	(L) [K]
Knortegås	255	53	0	24	24	61	2	Sval (Rus, Grøn)	3	(Dk, NEu, NVEu, Br)	3	248	3	(L)
Gravand	1959	283	51	97	97	73	2	Dk, Sk, NEu (Fin, NVEu)	3	(Dk, NEu, NVEu (Br, SVEu))	3	158	3	K
Pibeand	955	215	5	136	136	326	3	Rus (NEu) [Dk, Sk, Fin, Isl]	3	(Dk, NEu, NVEu, Br (SVEu))	3	248	3	M, L
Knarand	32	13	1	4	4	10	2	Dk, NEu (Fin, Bal) [Sk, Rus]	2	(NVEu, Br) [SVEu]	2	(225)	2	(K)
Blåvinget and	0	0	0	0	0	1	1	[NAfr]	0		0	0	0	
Krikand	22211	2288	5	5	1424	1472	3	Dk, Sk, Fin, Rus, Bal, NEu (Isl)	3	(Dk, NEu, NVEu, Br, SVEu, CenEu (ØEu, ØvrSk, VeMid, CenMid, NAfr))	3	203	3	M
Gråand	56718	18261	824	3354	3354	2267	3	Dk, Sk, Fin, Rus, Bal, NEu	3	(Dk, NEu, NVEu, Br (ØvrSk, Fin, SVEu, ØEu, CenEu))	3	195	3	K
Spidsand	1778	378	47	3	201	229	3	Dk, Sk, Fin, Rus, Bal, NEu (Isl)	3	(Dk, NEu, NVEu, Br, SVEu, CenEu)	3	244	3	K, M [L]
Atingand	283	38	7	19	19	8	2	Dk (Bal, NEu) [Sk, Fin, Rus]	1	[Afr SFSah]	2	(217)	1	[L]
Skeand	1067	244	26	6	157	137	2	Dk, Rus, NEu (Sk, Fin, Bal, NVEu, ØEu)	3	(NVEu, Br, SVEu (Dk, NEu, CenEu, NAfr, VAfr) [Afr SFSah])	3	225	3	M (KL)
Rødhovedet and	257	88	6	42	42	1	3	Dk, NEu	3	(VeMid (NEu, SVEu, CenMid) [Dk, CenEu])	3	203	3	M
Taffeland	1970	531	24	1	208	180	3	Dk, Rus, Bal, NEu (Sk, Fin)	3	(Dk, NEu, NVEu, Br, SVEu (CenEu))	3	236	3	DelTrk, K, M
Troidand	8746	1548	15	842	842	511	3	Dk, Sk, Fin, Rus, Bal, NEu (NVEu, ØEu, CenEu, Isl)	3	(Dk, NEu, NVEu, Br, SVEu (ØvrSk))	3	231	3	DelTrk, K, M
Bjergand	152	21	0	20	20	13	2	Rus, NEu (Sk, Fin, Isl)	2	(Dk, NEu, NVEu, Br)	2	(236)	2	(M)
Ederflugl	40380	12369	2594	598	598	3029	3	Dk, Sk, Fin, Bal, NEu, NVEu (Br)	3	(ØSø, Dk, NEu, NVEu (Br))	3	259	3	DelTrk, K
Havlit	7	1	0	0	0	2	2	(Sk, NEu, Grøn)	2	(Dk, NEu)	2	(169)	2	(M)
Sortand	37	3	0	1	1	2	1	[Rus]	2	(Dk, NEu)	2	(225)	2	(M)
Fjøljsand	10	1	0	0	0	76	2	Fin, Bal, NEu (Sk, Rus)	3	(Dk, NEu)	3	225	3	M (K)
Hvinand	183	24	0	10	10	244	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Rus, NVEu, ØEu)	3	(Dk, NEu)	3	214	3	K, M [Stand]
Lille skallesluger	6	0	0	0	0	1	1	[Sk, NEu]	1	[Dk, NEu]	1	[202]	1	(M)
Toppet skallesluger	777	92	18	20	20	39	2	Dk, Fin, NEu (Sk, Rus, Bal)	3	(Dk, NEu (ØvrSk, NVEu))	3	225	3	DelTrk (K)
Stor skallesluger	118	30	0	8	8	30	3	Sk, NEu (Dk, Fin, Rus)	3	(Dk, NEu)	3	203	3	K (Stand, M)
Hvepsevåge	511	23	21	3	17	3	2	(Dk, Sk, NEu, NVEu)	2	(VAfr, Afr SFSah)	3	203	3	(L)

Art Species	Mærknings Ringings	Gennemdelinger Recovers	Unger Young	Afrika	Uden for DK Outside DK	Mrk. i udlandet Ringed abroad	Yngleområde Breeding area	Vinterkvarter Wintering area	Trækretning Migration direction	Træklængde Migration distance
Rød glente <i>Milvus milvus</i>	160	15	15		6	9	2 (Dk, Sk, NEu, NVEu)	2 (Dk, NEu, SVEu)	2 (214)	2 (M) [DelTrk]
Havørn <i>Haliaeetus albicilla</i>	4	1	0	0	1	13	2 (Dk, Sk, NEu, NVEu)	2 (Dk, NEu)	2 (225)	2 (K) [Stand]
Rørhøg <i>Circus aeruginosus</i>	1051	74	69	5	37	41	3 Dk, Sk NEu (Fin, NVEu, ØEu)	2 (SVEu, NAfr, VAfr)	3 214	2 (M, L)
Blå kærhøg <i>Circus cyaneus</i>	73	11	0	0	5	22	2 (Sk, Fin, NEu, Br)	3 Dk, NEu (NVEu, CenEu)	2 (202)	2 (K, M)
Hedehøg <i>Circus pygargus</i>	490	28	27		12	4	2 (Dk, NEu, NVEu)	1 [Afr SFSah]	2 (172)	1 [L]
Duehøg <i>Accipiter gentilis</i>	8331	1073	1003		63	85	3 Dk, Sk, Fin, NEu	3 Dk, NEu (ØvrSk)	3 203	3 DelTrk (M)
Spurvehøg <i>Accipiter nisus</i>	16181	1731	1313		352	440	3 Dk, Sk, Fin, NEu (Bal, Br)	3 Dk, NEu, NVEu (ØvrSk, SVEu, ØEu)	3 225	3 DelTrk, K, M
Musvåge <i>Buteo buteo</i>	6846	1008	632		182	414	3 Dk, Sk, NEu (Fin, Bal, NVEu)	3 Dk, NEu, NVEu (ØvrSk) [SVEu]	3 230	3 DelTrk, K (M)
Fjeldvåge <i>Buteo lagopus</i>	234	38	0		12	46	3 Sk (Fin)	2 Dk, NEu (ØEu)	2 (202)	3 K
Kongørn <i>Aquila chrysaetos</i>	1	0	0		0	1	1 [Bal, NEu]	0 [Dk, NEu]	1 [247]	0
Fiskeørn <i>Pandion haliaetus</i>	7	0	0		0	70	2 Sk (Fin, NEu, Br)	1 [Afr SFSah]	2 (202)	2 (M) [L]
Tårnfalk <i>Falco tinnunculus</i>	14456	1137	991	9	269	226	3 Dk, Sk, NEu (Fin, NVEu)	3 Dk, NEu, NVEu (ØvrSk, Br, SVEu)	3 203	3 DelTrk, K (M)
Dværfalk <i>Falco columbarius</i>	33	1	0		1	18	3 Sk, NEu (Fin)	2 (Dk, NEu, NVEu, SVEu)	3 203	3 M
Lærkefalk <i>Falco subbuteo</i>	46	5	3		1	0	1 Dk (NEu)	0 [Afr SFSah]	1 [202]	0 [L]
Jagtfalk <i>Falco rusticolus</i>	1	0	0		0	1	1 [Sk, NEu]	1 [Dk, NEu]	1 [180]	1 [M]
Vandrefalk <i>Falco peregrinus</i>	3	2	2		0	71	2 (Dk, Sk, Fin, NEu)	2 (202)	2 (K, M)	
Agerhøne <i>Perdix perdix</i>	18557	1122	?		0	0	3 Dk, NEu	3 Dk, NEu	3 Standflugt	3 Stand
Vagtel <i>Coturnix coturnix</i>	12	0	0		0	2	1	0 [Afr SFSah]	2 (202)	1 [L]
Fasan <i>Phasianus colchicus</i>	52266	11088	?		0	0	3 Dk, NEu	3 Dk, NEu	3 Standflugt	3 Stand
Vandrikse <i>Rallus aquaticus</i>	501	19	0		10	2	2 (Dk, Rus, NEu) [Sk, Fin]	2 (NVEu, Br, CenEu)	2 (217)	2 (K, M)
Plettet rørvagtel <i>Porzana porzana</i>	44	2	0		2	0	1 [Dk, NEu]	1 [Afr SFSah]	2 (236)	1 [L]
Grønbenet rørhøne <i>Gallinula chloropus</i>	3590	358	30	4	239	66	2 Dk, NEu (Sk, Fin)	2 Dk, NEu (NVEu, Br, SVEu, ØsMid, CenMid, NAfr)	2 (202)	2 (DelTrk, K, M)
Blishøne <i>Fulica atra</i>	7994	1843	230		241	234	3 Dk, Sk, Bal, NEu (Fin, Rus, ØEu)	3 Dk, NEu, NVEu (Br, SVEu, CenMid)	3 214	3 DelTrk, K, M
Trane <i>Grus grus</i>	6	1	1		1	1	1 (Dk, NEu) [Sk]	1 [SVEu]	1 [202]	1 (M)
Strandskade <i>Haematopus ostralegus</i>	9126	1159	368		212	191	2 Dk, Sk, Fin, NEu (Rus)	3 Dk, NEu, NVEu [SVEu]	3 225	3 K, M (DelTrk)
Klyde <i>Recurvirostra avosetta</i>	13517	512	409	5	286	33	2 Dk, Sk, NEu (Rus, NVEu)	3 NVEu, SVEu (CenMid, NAfr)	3 203	3 M (KL)
Lille præstekrave <i>Charadrius dubius</i>	817	32	8	1	8	13	2 Dk, NEu (Sk, NVEu)	1 (Afr SFSah)	2 (172)	1 (L)
Stor præstekrave <i>Charadrius hiaticula</i>	6788	341	99	2	148	51	2 Dk, NEu (Sk, Fin, Rus)	3 Br, SVEu (NAfr)	3 225	3 K, M (L)
Hvidbrytet præstekrave <i>Charadrius alexandrinus</i>	613	65	3		11	8	2 Dk, NEu (Sk, NVEu)	2 (NVEu) [SVEu, VAfr]	2 (202)	2 (M)
Pomeransflugt <i>Charadrius morinellus</i>	4	0	0		0	1	1 [Br]	0 [NAfr]	0	0 [M]
Hjelle <i>Pluvialis apricaria</i>	352	36	0	2	25	174	2 (Sk, Rus, NEu) [Dk, Fin]	3 SVEu (Br, CenMid, NAfr)	2 (202)	3 M
Sirandhjelle <i>Pluvialis squatarola</i>	663	71	0	1	16	20	1 (Rus)	2 (Br, VAfr) [SVEu]	3 236	2 (L)
Vibe <i>Vanellus vanellus</i>	32220	1368	1077	19	621	296	3 Dk, Sk, Fin, NEu (Rus, Bal, NVEu, Br)	3 NVEu, SVEu, NAfr	3 236	3 K, M (L)
Islandsk ryle <i>Calidris canutus</i>	614	30	0	1	11	173	1 (Rus, NAM) [Grøn]	2 (NVEu, VAfr, SyAfr)	2 (202)	2 (L)
Sandløber <i>Calidris alba</i>	32	0	0		0	11	1 [Rus]	2 (Br) [SyAfr]	2 (217)	2 (L)
Dværgryle <i>Calidris minuta</i>	528	7	0		6	8	1 [Sk, Rus, NEu]	2 (SVEu, VeMid) [NVEu]	2 (214)	1 [L]
Krumnæbbet ryle <i>Calidris ferruginea</i>	709	14	0	1	7	19	1 [Rus]	0	2 (202)	1 [L]
Sortgrå ryle <i>Calidris maritima</i>	117	16	0		0	3	1 [Sk, NEu]	3 Dk, NEu (ØvrSk)	1	1 [L]
Almindelig ryle <i>Calidris alpina</i>	29883	1167	5	8	659	852	3 Dk, Sk, Rus, NEu [Fin, Bal]	3 Dk, NEu, NVEu, Br, SVEu (CenEu, NAfr, VAfr)	3 248	2 (L)
Kærløber <i>Limicola falcinellus</i>	57	0	0		0	1	0	0	0	0 [L]
Brushane <i>Philomachus pugnax</i>	4015	307	11	13	120	86	2 Dk, NEu (Sk, Fin, Rus, NVEu)	2 VAfr (Dk, NEu, NVEu, SVEu, CenMid) [Afr, SFSah]	3 225	3 L
Enkeltebekkasin <i>Lymnocyptes minimus</i>	601	45	0	1	16	6	2 (Sk, Fin, NEu)	2 (NVEu, Br, CenEu, CenMid) [SVEu, Afr, SFSah]	2 (225)	2 (M) [L]
Dobbeltbekkasin <i>Gallinago gallinago</i>	5775	455	11	8	293	175	2 Dk, NEu (Sk, Fin, Rus, Bal)	2 NVEu, Br, SVEu (CenMid, NAfr) [Dk, ØvrSk, NEu]	3 236	2 K, M
Tredækker <i>Gallinago media</i>	4	0	0		0	2	1 (Sk, NEu)	1 [Afr SFSah]	2 (180)	1 [L]
Skovsneppe <i>Scolopax rusticola</i>	1844	246	7		137	67	3 Dk, Sk, Fin, NEu (Rus)	3 Dk, NEu, NVEu, Br (SVEu)	3 236	3 K, M
Stor kobbersneppe <i>Limosa limosa</i>	1315	47	43	6	24	2	2 Dk NEu (NVEu, Br)	2 (SVEu, VeMid, VAfr) [CenMid, NAfr, Afr SFSah]	3 203	2 (L)
Lille kobbersneppe <i>Limosa lapponica</i>	199	23	0		11	41	1 (Rus) [Sk, Fin, NEu]	1 (Br) [SVEu, VAfr]	2 (225)	2 (L)
Lille regnspøve <i>Numenius phaeopus</i>	146	13	0	1	8	34	1 (Rus)	1 (VAfr)	2 (214)	2 (L)
Stor regnspøve <i>Numenius arquata</i>	329	53	6		29	287	3 Dk, Sk, Fin (Bal) NEu [Rus]	3 NVEu (Dk, NEu, Br, SVEu) [NAfr]	3 236	2 (K, M)
Sortklire <i>Tringa erythropus</i>	567	65	0	3	39	9	1 [Sk, Fin, Rus, NEu]	1 (NVEu, SVEu, VeMid, CenMid, NAfr)	3 203	2 (M, L)
Rødben <i>Tringa totanus</i>	21213	2852	131	65	1178	157	3 Dk, Sk, Fin (Bal) NEu (Is)	3 Dk, NEu, NVEu, Br, SVEu, CenMid, NAfr (VeMid, VAfr)	3 214	3 K, M (L)

Art Species	Mærkning	Gennemdelinger	Unger	Afrika	Uden for DK	Mrk. i udlandet	Yngleområde	Breeding area	Vinterkvarter	Wintering area	Trækretning	Migration direction	Træklængde	Migration distance
Hvidklire <i>Tringa nebularia</i>	1207	109	0	5	33	19	2	(Sk, NEu)	2	(SVEu, VeMid, Afr, Sfsah)	3	203	2	(M, L)
Svalesklire <i>Tringa ochropus</i>	755	31	0	3	23	4	2	(Sk, Fin, NEu) [DK]	2	(NVEu, SVEu, NAfr) [SyAfr]	3	203	2	(M) [L]
Tinksmed <i>Tringa glareola</i>	3741	135	1	5	91	21	2	(Dk, Sk, NEu) [Fin Rus Bal]	2	[NVEu, SVEu, CenMid, VAfr, SyAfr]	3	203	2	(M, L)
Mudderklire <i>Actitis hypoleucos</i>	7382	171	1	7	107	31	2	(Sk, Fin, NEu)	2	(NVEu, SVEu, CenMid, SyAfr)	3	203	2	(M, L)
Stenvender <i>Arenaria interpres</i>	431	22	6	5	16	36	2	(Dk, Fin, NEu, NAfr) [Sk, Rus, Bal, Grøn]	2	(Dk, NEu, NVEu, Br, NAfr, VAfr)	2	(186)	2	(L)
Almindelig kjove <i>Stercorarius parasiticus</i>	0	0	0	0	0	7	2	(Sk, Fin, Bal, NEu, Br)	0		2	(180)	2	(K, M)
Storkjove <i>Catharacta skua</i>	1	0	0	0	0	78	2	Br (Sk, NEu, Is)	1	(Dk, NEu)	2	(169)	2	M
Sorthovedet måge <i>Larus melanocephalus</i>	9	3	0	2	2	10	2	(Bal, NVEu, ØEu)	2	(Dk, NEu, Br)	2	(292)	2	(DelTrk, K, M)
Dværgmåge <i>Larus minutus</i>	15	2	2	0	0	5	2	(Fin, Bal, NEu, ØEu)	1	(Dk, NEu, NVEu, Br)	2	(259)	2	(M)
Hættemåge <i>Larus ridibundus</i>	220633	12141	6327	24	5627	10001	3	Dk, Sk, Fin, Bal, NEu, NVEu (Rus, Br, ØEu)	3	Dk, NEu, NVEu, Br (SVEu)	3	233	3	K (M)
Stormmåge <i>Larus canus</i>	91546	4406	2865	1716	1716	5151	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Rus, Bal, ØEu)	3	Dk, NEu, NVEu, Br, SVEu	3	214	3	K (M)
Slidemåge <i>Larus fuscus</i>	16346	1104	1021	82	408	372	2	Dk, Sk, Fin, NEu (Rus, NVEu)	3	NVEu, SVEu (Dk, NEu, ØsMid, CenMid, NAfr, VAfr)	3	195	3	(M, L)
Sølvmåge <i>Larus argentatus</i>	124408	15356	12279	1	4927	5245	3	Dk, Sk, Fin, NEu, NVEu, Br (Rus, Bal, ØEu)	3	Dk, NEu, NVEu (ØvrSk, ØEu)	3	214	3	DelTrk, K (M)
Middelhavssølvmåge <i>Larus michahellis</i>	(0)	0	0	0	0	16	2	(Middelhavet)	2	[DK]	2	(0)	2	(M)
Kaspisk måge <i>Larus cachinnans</i>	(17)	(5)	(7)	(5)	(5)	15	2	(Sortehavet)	2	[DK]	2	(292)	2	(M)
Svartbag <i>Larus marinus</i>	11283	1525	1328	340	340	1749	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Rus, Bal)	3	Dk, NEu (ØvrSk, NVEu, Br)	3	225	3	DelTrk, K (M)
Ride <i>Rissa tridactyla</i>	5236	871	348	1	173	92	3	Dk, Sk, NEu, Br (NVEu) [Rus]	2	(HavNVEu, Dk, NEu, NVEu, SVEu)	2	(214)	2	(K, M)
Sandterne <i>Gelochelidon nilotica</i>	3380	74	73	2	48	1	2	Dk, NEu	2	(VAfr) [Caribien]	2	(214)	2	L
Rovterne <i>Hydroprogne caspia</i>	3	0	0	0	0	8	2	(Sk, Fin, Bal, NEu)	0		2	(247)	2	(K, M)
Spilletterne <i>Sterna sandvicensis</i>	75357	2857	2293	659	1591	324	2	Dk, NEu (Sk, Bal, NVEu, Br)	3	SVEu, VAfr, SyAfr (NVEu)	3	214	3	L (M)
Fjordterne <i>Sterna hirundo</i>	15482	421	319	49	104	187	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Bal) [Rus]	3	(VAfr, SyAfr)	3	214	3	L
Havterne <i>Sterna paradisaea</i>	56678	1946	1178	33	215	124	2	Dk, NEu (Sk, Fin, Bal)	2	(SyAfr, SHav)	3	219	3	L
Dværgterne <i>Sterna albifrons</i>	5355	576	104	71	71	62	2	Dk, NEu (Sk)	0		2	(225)	2	(L)
Sortterne <i>Chlidonias niger</i>	499	9	9	2	2	1	2	(Dk, NEu) [Bal]	0		1	[202]	1	[L]
Lomvie <i>Uria aalge</i>	3407	341	117	92	92	849	3	Dk, Sk, NEu, Br (Rus)	3	ØSø, Dk, NEu	3	Spredning	3	DelTrk, K (M)
Alk <i>Alca torda</i>	7442	239	190	159	159	161	3	Dk, Sk, Fin, NEu, Br (Rus)	3	ØSø, Dk, NEu	3	Spredning	3	DelTrk, K (M)
Tejst <i>Cepphus grylle</i>	2913	397	292	22	22	329	3	Dk, Sk, NEu (Fin)	3	Dk, NEu (ØSø)	3	180	3	DelTrk, K (M)
Lunde <i>Fratrula arctica</i>	6	0	0	0	0	18	2	Br (Sk, NEu)	0		2	(124)	2	DelTrk, K (M)
Huldue <i>Columba oenas</i>	331	19	15	8	8	13	3	(Dk, Sk, Fin, NEu)	0		3	214	2	(M)
Ringdue <i>Columba palumbus</i>	3729	374	243	57	57	34	3	Dk, Sk, NEu (Fin)	3	Dk, NEu, NVEu, SVEu	3	191	3	DelTrk, K, M
Tyrkerdue <i>Streptopelia decaocto</i>	4188	181	12	29	29	50	3	Dk, NEu (NVEu)	3	Dk, NEu (ØvrSk, NVEu)	3	Spredning	3	Stand
Turteldue <i>Streptopelia turtur</i>	12	1	0	1	1	0	0		0		1	[157]	1	[L]
Gøg <i>Cuculus canorus</i>	566	33	5	3	3	5	2	Dk, NEu [Sk]	1		1	[180]	1	[L]
Slørugle <i>Tyto alba</i>	1675	211	191	24	24	148	3	Dk (NEu) [NVEu, CenEu]	3	Dk, NEu	3	Spredning	3	Stand
Stor hornugle <i>Bubo bubo</i>	94	15	13	3	3	7	3	Dk, NEu (NVEu)	3	Dk, NEu	3	Spredning	3	Stand
Høgeugle <i>Burnia ulula</i>	606	73	45	0	0	1	1	(Rus)	1	(Dk, NEu)	1	[225]	1	(Stand)
Natugle <i>Strix aluco</i>	5969	747	643	2	2	0	3	Dk, NEu	3	Dk, NEu	3	Strejf	3	Stand
Skovhornugle <i>Asio otus</i>	1509	127	64	36	36	103	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Bal)	2	Dk, NEu (NVEu, Br)	3	225	2	K (M)
Mosehornugle <i>Asio flammeus</i>	187	8	4	3	3	7	2	(Dk, Sk, Fin, NEu)	2	(Dk, NEu, NVEu) [SVEu]	2	(214)	2	(K, M)
Perleugle <i>Aegolius funereus</i>	43	1	1	0	0	1	1	[Dk, Fin, NEu]	1	[Dk, Fin, NEu]	1	[225]	1	[StandK]
Natravn <i>Caprimulgus europaeus</i>	231	18	3	2	2	0	1	(Dk, NEu) [Sk]	0	[Afr Sfsah]	1	[180]	1	[L]
Mursjeller <i>Apus apus</i>	2574	121	15	0	0	7	2	Dk, NEu (Br)	0		0	0	0	[L]
Isflug <i>Alcedo atthis</i>	2794	24	9	11	11	8	2	Dk (Sk, Fin) NEu	0	(Dk, NEu)	2	266	3	K
Vendehals <i>Jynx torquilla</i>	65	22	0	0	0	20	3	Dk, Sk (Bal) NEu	3	[SyAfr]	2	(214)	1	[L]
Grønspætte <i>Picus viridis</i>	2827	368	67	82	82	21	3	Dk (Sk, NEu)	3	Dk, NEu	3	Standflug	3	Stand
Sortspætte <i>Dryocopus martius</i>	2639	105	5	3	3	12	3	Dk (Sk, Fin) NEu [Bal]	3	(Dk, NEu)	3	Strejf	3	(K)
Stor flagspætte <i>Dendrocopos major</i>	33	0	0	0	0	2	0	(Dk, Sk, NEu)	1	[Dk, NEu]	0	Strejf	1	[Stand]
Lille flagspætte <i>Dendrocopos minor</i>	165	1	1	0	0	0	1	(Dk, NEu)	1	[Dk, NEu]	1	Standflug	1	[Stand]
Toplærke <i>Galerida cristata</i>	5742	54	20	11	11	79	2	Dk (Fin) NEu [Sk]	3	Dk (NEu) [NVEu, SVEu]	2	(225)	2	(K, M)
Sanglærke <i>Alauda arvensis</i>	59124	1206	10	7	56	54	3	Dk (Sk) NEu	2	(Afr Sfsah)	3	180	2	(L)
Digesvale <i>Riparia riparia</i>	195684	1358	891	41	188	77	3	Dk, Sk, NEu [Br]	3	SyAfr (Afr Sfsah)	3	180	3	L
Landsvale <i>Hirundo rustica</i>	21512	163	96	6	6	3	2	Dk (Sk) NEu	0		1	[180]	1	[L]
Byvale <i>Delichon urbicum</i>	9874	23	2	1	12	3	1	(Dk, Sk, NEu)	2	(202)	2	(202)	1	[L]
Skovpiber <i>Anthus trivialis</i>	10718	80	9	1	23	23	2	(Dk, Sk, NEu)	2	(Dk, NVEu, SVEu, NAfr)	2	(214)	2	(K, M)
Engpiber <i>Anthus pratensis</i>	436	12	2	3	3	7	2	(Dk, Sk, NEu)	2	(Dk, NEu) [NVEu, SVEu]	2	(225)	2	(K, M)
Skærpiber <i>Anthus petrosus</i>														

Art Species	Mærkninger	Gennemdelinger	Unger	Afrika	Uden for DK	Mærk. i udlændet	Yngleområde	Breeding area	Vinterkvarter	Wintering area	Trækretning	Migration direction	Træklængde	Migration distance
Gul vipstjert <i>Motacilla flava</i>	11334	33	12	3	21	17	2	(Dk, Sk, Fin, NEu)	1 [Afr SfSah]		3	191	1	[L]
Bjergvipstjert <i>Motacilla cinerea</i>	1416	34	17	2	2	1	2	(Dk, Sk, NEu)	2 (Dk, NEu) [Br]		2	(202)	2	(DelTrk, K)
Hvid vipstjert <i>Motacilla alba</i>	11807	160	38	13	42	24	2	(Dk, Sk, NEu) [Bal]	2 (SVEu, VeMid, CenMid, NAfr)		2	(191)	2	(M)
Silkehale <i>Bombocilla garrulus</i>	1626	21	0	11	54	2	2	(Sk, Fin, NEu)	2 (Dk, NEu, Br, ØEu, CenEu)		2	(202)	2	(K, M)
Vandstær <i>Cinclus cinclus</i>	3816	341	0	92	81	3	3	Sk, NEu (Dk)	2 Dk (NEu)		2	(180)	2	(Stand K)
Gærdesmutte <i>Troglodytes troglodytes</i>	36173	416	7	38	63	3	3	(Dk, Sk, Fin, NEu)	3 (Dk, NEu, SVEu, CenMid)		3	225	3	(DelTrk M)
Jernspurv <i>Prunella modularis</i>	66065	940	36	183	263	3	3	(Dk, Sk, NEu (Fin))	3 (Dk, NEu, NVEu, SVEu)		3	191	3	(DelTrk, K, M)
Rødhals <i>Erithacus rubecula</i>	328426	1723	21	218	1000	393	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Rus, Bal)	3 Dk, NEu, NVEu, SVEu, CenMid, NAfr (Br)		3	225	3	K, M
Nattergal <i>Luscinia luscinia</i>	3831	54	8	6	15	5	2	(Dk, Sk, NEu)	2 (SvAfr, Afr SfSah)		2	(157)	2	(L)
Sydlig nattergal <i>Luscinia megarhynchos</i>	50	1	0	1	1	1	1	(NVEu)	0 [VAfr]		1	[225]	0	
Blåhals <i>Luscinia svecica</i>	1298	1	0	0	4	2	2	Sk, NEu	0		1	[180]	0	
Husrødstjert <i>Phoenicurus ochruros</i>	1535	8	4	3	9	2	2	(Dk, Sk, NEu)	2 (SVEu, VeMid)		2	(191)	2	(M) [K]
Rødstjert <i>Phoenicurus phoenicurus</i>	55711	252	36	42	162	75	3	Dk, Sk, Fin, NEu [Rus]	1 (NAfr) [Afr SfSah]		2	(214)	1	[L]
Bynkefugl <i>Saxicola rubetra</i>	7192	14	3	1	8	10	2	(Dk, Sk, NEu)	0 [Afr SfSah]		1	[214]	1	[L]
Stenpikker <i>Oenanthe oenanthe</i>	3787	18	9	1	10	11	2	Dk, Sk, NEu	0		2	(225)	1	[L]
Ringdrossel <i>Turdus torquatus</i>	781	15	1	13	2	2	1	(Sk, NEu)	1 [SVEu, VeMid]		2	(202)	2	(M)
Solsort <i>Turdus merula</i>	138260	6762	1110	1	496	1095	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Bal)	3 Dk, NEu, Br (NVEu, SVEu, VeMid, CenMid)		3	248	3	DelTrk, K, M
Slagger <i>Turdus pilaris</i>	7093	133	12	81	73	3	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Rus)	3 Dk, NEu, NVEu (ØvrSk, Br, SVEu, ØEu, CenEu, CenMid)		3	191	3	(K, M)
Sangdrossel <i>Turdus philomelos</i>	71231	1300	384	36	927	101	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Rus)	3 SVEu, VeMid, CenMid, NAfr		3	214	3	M
Vindrossel <i>Turdus iliacus</i>	14244	145	1	118	34	2	2	(Sk, Fin, Rus, NEu) [DK]	3 SVEu, CenMid (Dk, NEu, NVEu, Br)		3	203	3	M
Misteldrossel <i>Turdus viscivorus</i>	454	10	4	7	0	1	1	(Dk, NEu) [Sk Fin]	0 [SVEu, CenMid]		2	(202)	2	(M)
Græshoppesanger <i>Locustella naevia</i>	1024	1	0	0	2	1	1	[Dk, Sk]	0		1		0	[L]
Sivsanger <i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	13803	131	1	50	30	2	2	Dk, Sk, NEu (Fin)	1 [Afr SfSah]		2	(202)	1	[L]
Kørsanger <i>Acrocephalus palustris</i>	9932	38	1	6	14	2	2	(Dk, Sk, NEu)	2 (VAfr)		1	[180]	1	L
Rørsanger <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	66387	815	5	20	277	2	2	Dk, Sk, NEu (Rus, Bal)	2 (VAfr)		3	225	2	L
Drosselrørsanger <i>Acrocephalus arundinaceus</i>	92	0	0	0	1	1	1	[Sk NEu]	0		1	[180]	0	
Gulbug <i>Hippolais icterina</i>	16678	212	21	1	21	33	2	Dk, NEu (Sk)	1 (Afr SfSah)		2	(180)	2	(L)
Høgesanger <i>Sylvia nisoria</i>	572	5	0	2	1	1	1	(Dk, Sk, NEu)	0		1	[270]	1	[L]
Gærdesanger <i>Sylvia curruca</i>	40963	343	14	6	70	62	2	Dk, NEu (Sk)	1 [ØAfr]		2	(135)	1	[L]
Tornsanger <i>Sylvia communis</i>	42466	569	12	8	52	58	2	Dk, Sk, NEu (Fin, Bal)	1 (VAfr)		2	(225)	2	(L)
Havesanger <i>Sylvia borin</i>	57056	261	13	7	85	79	3	Dk, Sk, NEu (Fin)	2 (Afr SfSah)		3	214	2	L
Munk <i>Sylvia atricapilla</i>	44155	207	8	11	97	94	3	Dk, Sk, NEu	2 NEu, VeMid, CenMid (ØsMid, NAfr)		2	(195)	2	M (K)
Skovsanger <i>Phylloscopus sibilatrix</i>	6722	8	0	1	4	0	1	[DK]	1 (Afr SfSah)		2	(202)	2	(L)
Løvsanger <i>Phylloscopus collybita</i>	27467	180	0	8	52	48	2	Dk, Sk, NEu (Fin, Br)	2 NAfr (SVEu) [Br]		2	(225)	2	M (L)
Grønsanger <i>Phylloscopus trochilus</i>	252245	723	9	24	257	299	3	Dk, Sk, NEu	2 (VAfr)		3	195	2	(L)
Fuglekonge <i>Regulus regulus</i>	194021	472	0	1	133	252	2	NEu (Dk, Sk, Fin, Rus, Bal)	2 (Dk, NEu, NVEu, SVEu, CenMid, NAfr)		3	225	3	(M)
Rødtoppet fuglekonge <i>Regulus ignicapilla</i>	572	6	0	0	0	0	1	(Dk, NEu)	0		0		0	
Grå fluesnapper <i>Muscicapa striata</i>	16381	53	14	4	33	12	2	Dk, Sk, Fin, NEu	2 (Afr SfSah)		2	(169)	2	(L)
Lille fluesnapper <i>Ficedula parva</i>	1534	5	0	4	4	2	1	[Sk, Fin]	0		1	[202]	0	
Hvidhalsed fluesnapper <i>Ficedula albicollis</i>	75	1	0	0	0	11	2	Sk (NEu)	0		2	(214)	0	[L]
Brogert fluesnapper <i>Ficedula hypoleuca</i>	57385	525	207	10	153	162	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Bal)	0 [Afr SfSah]		3	225	1	[L]
Skægmejse <i>Parus biarmicus</i>	3867	17	0	8	6	2	2	(Dk, NEu) [Sk]	2 (Dk, ØvrSk, NEu, NVEu)		2	Spreddning	2	(Stand K)
Halemeise <i>Aegithalos caudatus</i>	5446	119	3	4	19	2	2	(Dk, Sk, Fin, Bal, NEu)	2 (Dk, NEu)		2	(157)	2	(Stand DelTrk)
Sumpmejse <i>Poecile palustris</i>	6375	347	40	0	0	0	3	Dk, NEu	3 Dk, NEu		3	Standflugt	3	Stand
Fyrremejse <i>Poecile montanus</i>	19	1	0	0	0	0	0	(Dk, NEu)	1 (Dk, NEu)		0		0	(Stand)
Topmejse <i>Poecile cristatus</i>	2616	90	5	0	0	0	3	Dk, NEu	3 Dk, NEu		3	Standflugt	3	Stand
Sortmejse <i>Poecile ater</i>	23541	135	30	3	10	3	3	Dk, NEu (Sk, Fin, Bal)	3 Dk, NEu (NVEu)		2	(225)	3	DelTrk (K)
Blåmejse <i>Poecile caeruleus</i>	73910	1351	190	76	344	3	3	Dk, Sk, NEu (Bal)	2 Dk, NEu (NVEu)		3	214	3	Stand (DelTrk, K)
Musvit <i>Parus major</i>	167521	5696	1041	74	184	3	3	Dk, Sk, Bal, NEu (NVEu, ØEu)	3 Dk, NEu (NVEu)		3	225	3	Stand DelTrk (K)
Spætmejse <i>Sitta europaea</i>	1869	109	7	0	0	0	3	Dk, NEu	3 Dk, NEu		3	Standflugt	3	Stand
Træløber <i>Certhia familiaris</i>	3739	28	0	4	4	4	3	Dk, NEu (Sk)	3 Dk, NEu		2	(225)	3	Stand (DelTrk, K)
Korttået træløber <i>Certhia brachydactyla</i>	106	12	0	1	0	2	2	(Dk, NEu)	2 (Dk, NEu)		1	Standflugt	2	(Stand)
Pungmejse <i>Remiz pendulinus</i>	331	14	0	12	12	2	2	Dk, NEu (ØEu, Sk)	2 (SVEu)		2	(225)	2	(M)

Art Species	Mærkninger	Gennemlidelser	Unger	Young	Afrika	Uden for DK	Mrk. i udlandet	Yngleområde	Breeding area	Vinterkvarter	Wintering area	Trækretning	Migration direction	Trækilængde	Migration distance
Rødrygget tornskade	11220	65	19	6	31	16	2	Dk, Sk, NEu (Fin)	2	ØAfr, SyAfr	2	(157)	2	L	
Stor tornskade	577	17	1	7	7	9	2	Fin, NEu (Sk)	2	Dk, NEu, NVEu	2	(247)	2	(M, L)	
Skovskade	1645	196	32	2	2	16	2	Dk, NEu (Sk)	2	Dk, NEu [NVEu, ØEu]	2	Strejf	2	Stand (DelTrk)	
Husskade	3279	296	154	4	4	2	3	Dk, NEu (Sk)	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand	
Nøddekrige	83	1	0	0	0	8	2	(Sk, Bal, NEu)	2	(Dk, NEu)	2	(214)	2	(DelTrk, K)	
Allike	9656	749	345	67	67	156	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Bal)	3	Dk, NEu, NVEu (Br)	3	225	3	DelTrk, K	
Råge	3085	303	145	18	18	107	2	Dk, NEu (Sk, Fin, Rus, Bal, ØEu)	2	Dk, NEu (NVEu, Br)	2	(225)	2	DelTrk (K)	
Krage	5289	965	236	367	367	620	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Rus, Bal)	3	Dk, NEu (NVEu, Br)	3	225	3	DelTrk, K	
Ravn	776	287	95	123	123	9	3	Dk, NEu (Sk, NVEu)	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand	
Stær	202845	5193	1432	1898	1898	1601	3	Dk, Sk, Fin, Rus, Bal, NEu	3	Dk, NEu, NVEu, Br (SVEu)	3	236	3	K	
Gråspurv	36609	903	40	1	3	3	3	Dk, NEu	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand	
Skovspurv	41461	802	63	0	5	3	3	Dk, NEu (Sk, NVEu)	3	Dk, NEu	3	Strejf	3	Stand	
Bogfinke	66785	1137	48	213	213	320	3	Dk, Sk, Fin, NEu (Bal)	3	Dk, NEu, NVEu, Br (SVEu)	3	225	3	DelTrk (K, M)	
Kvækertfinke	49325	374	1	158	158	141	3	Sk, Fin, NEu (Rus)	3	Dk, NEu, NVEu, CenEu (ØvrSk, Br, SVEu, CenMid)	2	(202)	2	(M)	
Gullirisk	18	2	0	1	1	1	1	(NVEu)	0		0		0	[M]	
Grønirisk	184299	5721	29	845	845	1213	3	Dk, Sk, NEu (Fin)	3	Dk, NEu, NVEu (SVEu)	3	203	3	DelTrk, K (M)	
Stills	2371	17	4	6	6	8	2	Dk, NEu (Sk)	2	(Dk, NEu) [NVEu]	2	(225)	2	(K, M)	
Grønsikken	21563	143	0	1	82	110	3	Sk, NEu (Dk, Fin, Rus)	3	Dk, NEu, NVEu, SVEu (Br, CenEu, NAfr)	3	225	3	(K, M)	
Tornirisk	20664	298	73	1	91	167	3	Dk, NEu	3	SVEu (NVEu, NAfr)	3	214	3	(K, M)	
Bjergirisk	8965	93	0	45	45	75	2	(Sk, NEu)	3	Dk, NEu, NVEu, CenEu	2	(191)	2	(K, M)	
Gråsisken	19691	154	0	24	24	41	2	Dk, NEu (Sk, Fin)	3	Dk, NEu, NVEu [ØEu, CenEu]	2	(202)	2	(K, M)	
Hvidvinget korsnæb	17	1	0	0	0	0	0		0		0		0		
Lille korsnæb	1004	3	1	1	1	2	2	Dk, NEu (Sk)	1	(Dk, NEu)	1	Strejf	1	[Stand]	
Karindompap	998	20	0	8	8	5	2	(Dk, Sk, NEu)	1	[Sasien]	2	(135)	1	(L)	
Dompap	17450	364	5	42	42	27	3	Dk, Sk, NEu (Fin)	2	Dk, NEu (NVEu) [CenEu, CenMid]	2	(202)	2	(DelTrk, K, M)	
Kernebider	2077	57	3	8	8	0	2	Dk, NEu (Sk)	2	Dk, NEu [SVEu, CenMid]	2	(202)	2	(DelTrk, K, M)	
Laplandsværting	79	0	0	0	0	2	1	[Sk, Fin, Rus, NEu]	1	[Dk, NEu, NVEu]	2	(225)	1	[M]	
Snespurv	587	113	0	2	2	0	2	(Is)	2	Dk, NEu (NVEu)	2	(157)	2	(M)	
Gulspurv	28360	612	15	12	12	19	2	Dk, NEu (Sk, Fin) [Bal]	2	(Dk, NEu, NVEu, SVEu)	2	(225)	2	Stand (K, M)	
Hortulan	362	1	0	1	1	1	0	[Sk, Fin, NEu]	0	[Afr SFSaf]	1	[202]	0	[L]	
Rørspurv	32984	403	5	2	161	115	3	Dk, Sk, Fin, NEu	2	Dk, NEu (NVEu, SVEu, CenMid, NAfr)	3	214	2	(K, M)	
Bomlærte	1968	17	2	0	0	0	2	(Dk, NEu)	2	(Dk, NEu)	0	Standflugt	2	(Stand)	