

## Tabel A1.2

Kun danske ynglefugle. Antallet af gennemmeldinger kan være markeret med \*, # eller \$, med følgende betydning: \* = hovedsageligt ynglefugle, # = minimumstal og \$ = at der udover det opgivne antal mærkninger er farvemærkninger. Ellers som Tabel A1.1. Danish breeders only. The number of recoveries can be marked by \* = mostly breeders, # = minimum number or \$ = colour ring recoveries exist, but not included. Otherwise as Table A1.1.

Art Species	Gennemdelinger	Unger	Vinterkvarter	Wintering area	Trækretning	Træklængde
	Recoveries	Young			Migration direction	Migration distance
Lille lappedykker <i>Tachybaptus ruficollis</i>	9	1	2	(Dk, NEu, NVEu, Br)	3 225	3 DelTrk, K
Toppet lappedykker <i>Podiceps cristatus</i>	19	1	2	(Dk, NEu, NVEu, ØEu) [CenEu]	2 (180)	2 (K, M)
Gråstrubet lappedykker <i>Podiceps grisegena</i>	2	1	1	[HavNVEu, ØSø, Dk, NEu]	1 [180]	1 [K]
Sorthalsed lappedykker <i>Podiceps nigricollis</i>	7	1	2	(NVEu, VeMid, CenMid)	2 (191)	2 (K, M)
Skarv <i>Phalacrocorax carbo</i>	4606	4579	3	ØSø, Dk, ØvrSk, NEu, NVEu, ØEu, CenEu, VeMid, NAfr (Br)	3 180	3 DelTrk, K, M
Rørdrum <i>Botaurus stellaris</i>	8	3	2	[Dk, NEu, NVEu, SVEu, CenEu]	2 (213)	2 (K) [Stand]
Fiskehejre <i>Ardea cinerea</i>	3231	3169	3	Dk, ØvrSk, NEu, NVEu, Br, SVEu, NAfr (CenEu, VAfr)	3 236	3 DelTrk, K, M (L)
Sort stork <i>Ciconia nigra</i>	36	36	1	(SVEu) [VAfr, ØAfr, Afr SfSah]	2 (180)	2 (M) [L]
Hvid stork <i>Ciconia ciconia</i>	1780	1143	3	ØAfr, Afr SfSah (NAfr)	3 180	3 L (M)
Skestork <i>Platalea leucorodia</i>	4	4	1	(SVEu, VAfr)	3 214	2 (M) [L]
Knopsvane <i>Cygnus olor</i>	1937	1937	3	Dk, NEu, NVEu (ØvrSk, Br)	3 191	3 DelTrk, K
Grågås <i>Anser anser</i>	3712	1756	3	NVEu, SVEu (Dk, NEu, NAfr)	3 225	3 M
Canadagås <i>Branta canadensis</i>	19	15	2	Dk, NEu	2 Spredning	3 Stand
Bramgås <i>Branta leucopsis</i>	0	0	0		0	1 [K]
Gravand <i>Tadorna tadorna</i>	283	51	3	Dk, NEu, NVEu (Br, SVEu)	3 236	3 K
Pibeand <i>Anas penelope</i>	5	5	0		0	0
Knarand <i>Anas strepera</i>	1	1	2	[Br]	2 (247)	2 (K)
Krikand <i>Anas crecca</i>	5	5	2	(Br, CenEu)	2 (202)	2 (M)
Gråand <i>Anas platyrhynchos</i>	1110	824	2	Dk, NEu (ØvrSk, NVEu, Br, SVEu)	2 (172)	2 (DelTrk, K)
Spidsand <i>Anas acuta</i>	47	47	0		0	0
Atlingand <i>Anas querquedula</i>	7	7	1	[Afr SfSah]	2 (202)	1 [L]
Skeand <i>Anas clypeata</i>	49	26	2	(NVEu, Br, SVEu) [NAfr]	2 (225)	2 (K, M) [L]
Rødhovedet and <i>Netta rufina</i>	88	6	3	VeMid (NEu, SVEu, CenMid) [Dk, CenEu]	3 203	3 M
Taffeland <i>Aythya ferina</i>	98	24	3	Dk, NEu, NVEu, Br, SVEu (CenEu)	3 236	3 DelTrk, K, M
Troldand <i>Aythya fuligula</i>	15	15	3	Dk, NEu, NVEu, Br, SVEu (ØvrSk)	3 231	3 DelTrk, K, M
Ederfugl <i>Somateria mollissima</i>	12369	2594	3	ØSø, Dk, NEu, NVEu (Br)	3 259	3 DelTrk, K
Hvinand <i>Bucephala clangula</i>	0	0	0		0	0 [Stand]
Toppet skallesluger <i>Mergus serrator</i>	77	18	3	Dk, NEu (ØvrSk, NVEu)	2 (225)	3 (DelTrk, K)
Stor skallesluger <i>Mergus merganser</i>	3	0	1	[Dk, NEu]	0	1 (Stand)
Hvepsevåge <i>Pernis apivorus</i>	23	21	2	(VAfr, Afr SfSah)	3 191	2 (L)
Rød glente <i>Milvus milvus</i>	15	15	2	(SVEu)	2 (214)	2 (M) [DelTrk]
Havørn <i>Haliaeetus albicilla</i>	1	0	0		0	0
Rørhøg <i>Circus aeruginosus</i>	74	69	2	(SVEu, NAfr, VAfr)	3 214	2 (M, L)
Blå kærhøg <i>Circus cyaneus</i>	0	0	0		0	0
Hedehøg <i>Circus pygargus</i>	28	27	2	(ØEu)	2 (172)	1 [L]
Duehøg <i>Accipiter gentilis</i>	1073	1003	3	Dk, NEu (ØvrSk)	3 Standfugl	3 Stand
Spurvehøg <i>Accipiter nisus</i>	1313	1313	3	Dk, NEu, NVEu (ØvrSk, SVEu)	3 225	3 DelTrk, K, M
Musvåge <i>Buteo buteo</i>	632	632	3	Dk, NEu, NVEu (ØvrSk) [SVEu]	3 225	3 DelTrk, K
Kongeørn <i>Aquila chrysaetos</i>	0	0	0		0	0
Fiskeørn <i>Pandion haliaetus</i>	0	0	0		0	0
Tårntalk <i>Falco tinnunculus</i>	1137	991	3	Dk, NEu, NVEu (ØvrSk, Br, SVEu)	3 203	3 DelTrk, K (M)
Lærkefalk <i>Falco subbuteo</i>	3	3	0	[Afr SfSah]	1 [202]	0 [L]
Vandrefalk <i>Falco peregrinus</i>	2	2	0		0	0

Art Species	Genmølinger	Unger	Vinterkvarter			Trækretning	Træklaengde	
			Young	Wintering area	Migration direction			Migration distance
Agerhøne <i>Perdix perdix</i>	1122	?	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Vagtel <i>Coturnix coturnix</i>	0	0	0	[Afr SfSah]	2	(202)	1	[L]
Fasan <i>Phasianus colchicus</i>	11088	?	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Vandrikse <i>Rallus aquaticus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
Pletlet rørvagtel <i>Porzana porzana</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbenet rørhøne <i>Gallinula chloropus</i>	30	30	2	Dk, NEu (NVEu, Br, SVEu, CenEu, CenMid)	2	(202)	2	(DelTrk, K, M)
Bliشه <i>Fulica atra</i>	230	230	3	Dk, NEu, NVEu (Br, SVEu, CenMid)	3	214	3	DelTrk, K, M
Trane <i>Grus grus</i>	1	1	1	[SVEu]	1	[202]	1	(M)
Strandskade <i>Haematopus ostralegus</i>	758	368	3	NVEu (Dk, NEu) [SVEu]	3	225	3	K (DelTrk, M)
Klyde <i>Recurvirostra avosetta</i>	512	409	3	NVEu, SVEu (CenMid, NAfr)	3	203	3	M (K, L)
Lille præstekrave <i>Charadrius dubius</i>	32	8	1	(Afr SfSah)	2	(172)	1	(L)
Stor præstekrave <i>Charadrius hiaticula</i>	341	99	3	SVEu (Br, NAfr)	3	225	3	K, M
Hvidbrystet præstekrave <i>Charadrius alexandrinus</i>	65	3	2	(NVEu) [SVEu VAfr]	2	(202)	2	(M)
Hjejle <i>Pluvialis apricaria</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
Vibe <i>Varellus vanellus</i>	1132	1077	3	NVEu, SVEu, NAfr	3	225	3	K, M
Almindelig tyle <i>Callidris alpina</i>	5	5	2	(VAfr)	2	(225)	2	(M, L)
Brushane <i>Philomachus pugnax</i>	11	11	0	0	1	0	1	0
Dobbeltbekkasin <i>Gallinago gallinago</i>	20	11	2	(Br) [SVEu]	2	(236)	2	(K)
Skovsneppe <i>Scolopax rusticola</i>	7	7	2	(Br)	2	(225)	2	(K)
Stor kobbersneppe <i>Limosa limosa</i>	47	43	2	(SVEu, VeMid, VAfr) [CenMid, NAfr, Afr SfSah]	3	203	2	(L)
Stor regnspeve <i>Numerius arquata</i>	6	6	1	[NVEu]	1	[236]	1	(K, M)
Rødben <i>Tringa totanus</i>	131	131	3	NVEu, SVEu, VeMid, CenMid, NAfr (Dk, NEu, Br, VAfr)	3	214	3	K, M (L)
Svaleklire <i>Tringa ochropus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
Tinksmed <i>Tringa glareola</i>	1	1	1	(SVEu)	1	[202]	1	(M)
Mudderklire <i>Actitis hypoleucos</i>	1	1	0	0	1	[202]	0	0
Stenvender <i>Arenaria interpres</i>	6	6	2	(VAfr)	2	(202)	2	(L)
Sorthovedet måge <i>Larus melanocephalus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
Dværigmåge <i>Larus minutus</i>	2	2	0	0	0	0	0	0
Hættmåge <i>Larus ridibundus</i>	6327	6327	3	NVEu, Br (Dk, NEu, SVEu)	3	225	3	DelTrk, K (M)
Stormmåge <i>Larus canus</i>	2865	2865	3	Br, SVEu (Dk, NEu, NVEu)	3	236	3	DelTrk, K (M)
Sildemåge <i>Larus fuscus</i>	1021	1021	3	SVEu (Dk, NEu, ØsMid, CenMid, NAfr, VAfr)	3	195	3	(M, L)
Sølvmåge <i>Larus argentatus</i>	12279	12279	3	Dk, NEu, NVEu (ØvrSk)	3	225	3	DelTrk, K
Svartbag <i>Larus marinus</i>	1328	1328	3	Dk, NEu (ØvrSk, NVEu, Br)	2	(225)	3	DelTrk (K)
Ride <i>Rissa tridactyla</i>	528	348	2	(HavNVEu, Dk, NEu, NVEu, SVEu)	2	(225)	2	(K, M)
Sandterne <i>Gelochelidon nilotica</i>	74	73	2	(VAfr) [Caribien]	2	(214)	2	L
Rovterne <i>Hydroprogne caspia</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
Splitterne <i>Sterna sandvicensis</i>	2857	2293	3	SVEu, VAfr, SyAfr (NVEu)	3	214	3	L (M)
Fjordterne <i>Sterna hirundo</i>	421	319	3	(VAfr, SyAfr)	3	214	3	L
Havterne <i>Sterna paradisaea</i>	1946	1178	2	(SyAfr, SHav)	3	219	3	L
Dværgerterne <i>Sterna albifrons</i>	576	104	0	0	2	(225)	2	(L)
Sortterne <i>Chlidonias niger</i>	9	9	0	0	1	[202]	1	[L]
Lomvie <i>Uria aalge</i>	341	117	3	Dk, NEu (ØSø)	3	Spredning	3	DelTrk, K
Alk <i>Alca torda</i>	239	190	3	ØSø, NEu (Dk)	3	Spredning	3	DelTrk, K
Tejst <i>Cephus grylle</i>	397	292	3	Dk, NEu	3	180	3	DelTrk (K)
Huldue <i>Columba oenas</i>	15	15	0	0	3	214	2	(M)
Ringdue <i>Columba palumbus</i>	269	243	3	Dk, NEu, NVEu, SVEu	3	214	3	DelTrk, K, M
Tyrkerdue <i>Streptopelia decaocto</i>	12	12	3	Dk, NEu	3	Spredning	3	Stand
Turteldue <i>Streptopelia turtur</i>	0	0	0	0	0	0	0	[L]
Gøg <i>Cuculus canorus</i>	15	5	0	0	0	0	1	[L]
Slørugle <i>Tyto alba</i>	211	191	3	Dk, NEu	3	Spredning	3	Stand
Stor hornugle <i>Bubo bubo</i>	15	13	3	Dk, NEu	2	Spredning	3	Stand
Kirkeugle <i>Athene noctua</i>	73	45	3	Dk, NEu	3	Strejfl	3	Stand
Natugle <i>Strix aluco</i>	747	643	3	Dk, NEu	3	Strejfl	3	Stand
Skovhornugle <i>Asio otus</i>	68	64	2	Dk, NEu (NVEu, Br)	2	(202)	2	(K)

Art Species	Gennemsnitlige Genindtægter	Unger	Winterkvarter	Winterring area	Trækretning Migration direction	Træklængde Migration distance
Mosehornugle <i>Asio flammeus</i>	6	4	1	(NVEu) [SVEu]	1 [225]	1 (K)
Perleugle <i>Aegolius funereus</i>	1	1	1	[DK]	1 Standfugl	1 [Stand]
Natrvn <i>Caprimulgus europaeus</i>	18	3	0	[Afr SFSah]	1 [180]	1 [L]
Mursejler <i>Apus apus</i>	121	15	0		0	0 [L]
Isfugl <i>Alcedo atthis</i>	0	0	2	(Dk, NEu)	3 Strejf	3 (Stand)
Vendehals <i>Jynx torquilla</i>	9	9	0	[SyAfr]	2 (202)	1 [L]
Grønspætte <i>Picus viridis</i>	22	0	3	Dk, NEu	3 Standfugl	3 Stand
Sortspætte <i>Dryocopus martius</i>	368	67	3	Dk, NEu	3 Strejf	3 Stand
Stor flagspætte <i>Dendrocopos major</i>	22	5	3	Dk, NEu	3 Strejf	3 Stand
Lille flagspætte <i>Dendrocopos minor</i>	0	0	0		0 Strejf	0 [Stand]
Toplærke <i>Galerida cristata</i>	1	1	1	[Dk, NEu]	1 Standfugl	1 [Stand]
Sanglærke <i>Alauda arvensis</i>	24	20	2	[NVEu, SVEu]	2 (225)	2 (K)
Digesvale <i>Riparia riparia</i>	1206	10	2	(Afr SFSah)	2 (180)	2 (L)
Landsvale <i>Hirundo rustica</i>	1358	891	3	SyAfr (Afr SFSah)	3 180	3 L
Bysvale <i>Delichon urbicum</i>	163	96	0		1 [180]	1 [L]
Mårkpiber <i>Anthus campestris</i>	2	2	0		0	0 [L]
Skovpiber <i>Anthus trivialis</i>	2	2	0	[NAfr, Afr SFSah]	0	0 [L]
Engpiber <i>Anthus pratensis</i>	34	9	2	(Dk, NVEu, SVEu, NAfr)	2 (214)	2
Skærpiber <i>Anthus petrosus</i>	11	2	1	[NVEu, SVEu]	1 [225]	1 (K, M)
Gul vipstjert <i>Motacilla flava</i>	13	12	1		2 (214)	1 [L]
Bjergvipstjert <i>Motacilla cinerea</i>	29	17	2	(Dk, NEu) [Br]	2 (225)	2 (DelTrk, K)
Hvid vipstjert <i>Motacilla alba</i>	76	38	2	(SVEu, VeMid, CenMid, NAfr)	2 (202)	2 (M)
Vandstær <i>Cinclus cinclus</i>	1	1	1	(Dk, NEu)	1 Standfugl	1 (Stand)
Gærdesmutte <i>Troglodytes troglodytes</i>	40	7	2	(Dk, NEu, SVEu)	2 (202)	2 (DelTrk, M)
Jernsurv <i>Prunella modularis</i>	96	36	2	(Dk, NEu, NVEu, SVEu)	2 (191)	2 (DelTrk, K, M)
Rødhals <i>Eriothacus rubecula</i>	57	21	2	(NVEu, SVEu)	3 203	2 (K, M)
Nattergal <i>Luscinia luscinia</i>	8	8	1	[Afr SFSah]	2 (157)	1 (L)
Blåhals <i>Luscinia svecica</i>	0	0	0		0	0
Husødsstjert <i>Phoenicurus ochruros</i>	6	4	2	(SVEu, VeMid)	2 (191)	2 (M) [K]
Rødstjert <i>Phoenicurus phoenicurus</i>	37	36	1	[NAfr, Afr SFSah]	2 (214)	1 [L]
Bynkefugl <i>Saxicola rubetra</i>	3	3	0		0	0 [L]
Stenpikker <i>Oenanthe oenanthe</i>	9	9	0		2 (225)	1 [L]
Solsort <i>Turdus merula</i>	1110	1110	3	Dk, NEu, Br (NVEu, SVEu)	3 248	3 Stand, DelTrk, K
Slagger <i>Turdus pilaris</i>	12	12	2	(NVEu) [SVEu]	2 (225)	2 (K)
Sangrøssel <i>Turdus philomelos</i>	455	384	3	SVEu (VeMid, CenMid, NAfr)	3 214	3 M
Vindrøssel <i>Turdus iliacus</i>	1	1	0		1 [225]	1 [M]
Misteldrøssel <i>Turdus viscivorus</i>	9	4	0	[SVEu, CenMid]	2 (202)	2 (M)
Grøshoppesanger <i>Locustella naevia</i>	1	0	0		0	0 [L]
Sivsanger <i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	1	1	1	[Afr SFSah]	1 [202]	1 [L]
Kærsanger <i>Acrocephalus palustris</i>	37	1	0	[ØAfr]	1 [180]	0 L
Rørsanger <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	22	5	1	[VAfr]	2 (225)	2 L
Drosselrørsanger <i>Acrocephalus arundinaceus</i>	0	0	0		0	0
Gulbug <i>Hippolais icterina</i>	47	21	1	[Afr SFSah]	2 (180)	2 (L)
Høgesanger <i>Sylvia nisoria</i>	0	0	0		0	0 [L]
Gærdesanger <i>Sylvia curruca</i>	46	14	1	[ØAfr]	2 (135)	1 [L]
Tornrisanger <i>Sylvia communis</i>	127	12	0	(VAfr)	2 (225)	2 L
Havesanger <i>Sylvia borin</i>	21	13	1	[Afr SFSah]	3 214	2 L
Munk <i>Sylvia atricapilla</i>	31	8	2	NEu (ØSMid, VeMid, CenMid, NAfr)	2 (195)	2 M (K)
Skovsanger <i>Phylloscopus sibilatrix</i>	0	0	0		0	0
Gransanger <i>Phylloscopus collybita</i>	36	0	2	NAfr (SVEu) [Br]	2 (225)	2 M (L)
Løvsanger <i>Phylloscopus trochilus</i>	46	9	1	[VAfr]	2 (195)	2 (L)
Fuglekonge <i>Regulus regulus</i>	0	0	0		0	0
Rødtoppet fuglekonge <i>Regulus ignicapilla</i>	1	0	0		0	0
Grå fluesnapper <i>Muscicapa striata</i>	14	14	1	[Afr SFSah]	2 (169)	2 (L)

Art Species	Genmeldinger	Unger	Young	Vinterkvarter	Wintering area	Trækretning	Migration direction	Træklaengde	Migration distance
Lille fluesnapper	0	0	0	0	[Afr SfSah]	0	0	0	0
Broget fluesnapper	307	207	0	2	(Dk, ØvrSk, NEu, NVEu)	3	225	1	[L]
Skægmejse	17	0	2	0	(Dk, ØvrSk, NEu, NVEu)	2	Spredning	2	(Stand, K)
Halemejse	3	3	0	0	(Dk, NEu)	0	0	0	(Stand)
Sumpmejse	347	40	3	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Fyrremejse	0	0	0	0	(Dk, NEu)	0	0	0	(Stand)
Topmejse	90	5	3	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Sortmejse	65	30	3	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Blåmejse	376	190	3	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Musvit	1600	1041	3	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Spætmejse	109	7	3	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Træløber	0	0	0	0		0	0	0	Stand
Korttået træløber	12	0	2	0	(Dk, NEu)	1	1	2	(Stand)
Pungmejse	14	0	2	0	(SVEu)	2	(225)	2	(M)
Rødrygget tornskade	65	19	2	2	(ØAfr, SyAfr)	2	(157)	2	L
Stor tornskade	1	1	0	0		0	0	0	0
Skovskade	42	32	3	3	Dk, NEu	3	Strejf	3	Stand
Husskade	296	154	3	3		3	Standflugt	3	Stand
Nøddekrige	0	0	0	0		0	0	0	0
Allike	550	345	3	3	Dk, NEu (NVEu, Br)	3	225	3	DelTrk (K)
Råge	200	145	2	2	Dk, NEu (NVEu, Br)	2	(225)	3	DelTrk (K)
Krage	236	236	3	3	Dk, NEu (NVEu, Br)	2	(225)	3	DelTrk (K)
Ravn	287	95	3	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Stær	2800	1432	3	3	Dk, NEu, NVEu, Br (SVEu)	3	236	3	K
Gråspurv	903	40	3	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Skovspurv	802	63	3	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Bogfinke	48	48	3	3	Dk, NEu (NVEu, Br, SVEu)	2	(225)	3	DelTrk (K, M)
Kvækerfinke	1	1	1	1	[SVEu]	1	[225]	1	[M]
Gulirisk	0	0	0	0		0	0	0	[M]
Grønirisk	100	29	3	3	Dk, NEu, NVEu	3	203	3	DelTrk, K
Stilts	13	4	2	2	(Dk, NEu) [NVEu, SVEu]	2	(225)	2	(K, M)
Tørnisken	0	0	0	0		0	0	0	0
Grønsisken	292	73	3	3	SVEu (NVEu)	3	214	3	(K, M)
Lille korsnæb	154	0	2	2	(NVEu) [CenEu]	2	(202)	2	(K)
Karindompap	1	1	1	1	(Dk, NEu)	1	Standflugt	1	[Stand]
Dompap	20	0	1	1	[Sasien]	1	[135]	1	[L]
Kernebider	5	5	1	1	Dk, NEu	1	Standflugt	1	(DelTrk) [K]
Gulspurv	3	3	1	1	(Dk, NEu)	1	Standflugt	1	(DelTrk, K, M)
Rørspurv	167	15	3	3	Dk, NEu	3	Standflugt	3	Stand
Bomlærke	161	5	2	2	[NVEu, SVEu]	2	(202)	2	(K)
Emberiza calandra	17	2	2	2	(Dk, NEu)	0	Standflugt	2	(Stand)