

Resumé af forårstrækket ved Hyllekrog 2023

Tekst og foto: Preben Berg



Sorthovedet måge, FVF Saksfjed 6. juni 2023

Som vanligt i disse år var ”vinteren” meget mild uden særlig megen frost og sne. Største snefald på disse kanter blev 11. marts med 4-5 cm, hvor næsten alt sammen var væk igen ud på eftermiddagen. Forårets obsperiode lå med i alt 120 dage i streg i tiden 8. februar til og med 7. juni og her totalt 1003 trækobstimer, hvilket er lidt lavere end normalt, men grunder i en hel del dage i april/maj med hård NØ-vind, hvor obstiden blev forkortet. For nu 3. år i træk endte vi igen på den hidtil laveste totale træksum med blot 480.215 trk. (25% under snit) og som vanligt pga. lave tal af vores 2 talrigeste arter: Bramgås og Ederfugl.

På den positive side er det værd at nævne at efter adskillige år var der omsider ynglesucces i punpehussøen, FVF. Efter et således gigantisk efterslæb sås bl.a. 310-350 par hættemåger, 40-45 par klyder, 20-22 par Fjordterne og 80-130 par splitterner (se bemærkninger i DOFbasen under bearbejdede ynglepar). Ynglesuccesen var fortrinlig på de 3 førstnævnte arter med henh. 24/6 630 pull. (totalt fnt. min. 680), mindst 60 klydeunger og min. 49 fjordterneunger, hvor hovedparten blev flyvefærdige. For splitternes vedkommende var den dog mere beskeden, men trods alt imponerende, hvor mange fugle der var kommet til (max. 29/7 360 ad + 42 juv.) efter blot nogle enkelte par i 2022.

Endnu et meget positivt indslag var at Hempel Fonden i oktober 2022 købte et stort område af Saksfjed Inddæmning (775 ha.), som i de kommende år skal omdannes til vild natur.

Området støder op til de 217 ha som Fugleværnsfonden forvalter – altså et godt 1000 ha. sammenhængende naturområde!

Systematikken følger rækkefølgen som der bruges i DOFbasen, men bemærk at den nye ”Systematisk oversigt over Danmarks fugle 1800-2019” følger en ny opdateret liste fra IOC version 12.1.

Observatørerne har dette forår været Preben Berg med assistance af især Jesper Nelby Kristiansen, Ralph Qwinten, René Christensen, Claus Mortensen, Sune Madsen samt Jens Wiberg og Linda Andersen.



Mørkbugede Knortegæs, Saksfjed 6. juni 2023

Et fint forår med over 42.000 trk. og heriblandt 2 dage med over 10.000.

Stort træk af Blisgæs

Denne sæson gav et noget sparsomt antal af Pibesvane (141) med største dag 5/4 76, mens Sangsvane (320) lå i den bedre ende, men stadig få fugle i betragtning af artens almindelighed som rastende fugl – flest 14/3 104. Det blev til 4. bedste forår af Knortegås (42.601) hvoraf 2654 fugle sås på det tidlige træk (fra 14/2 til og med pri. maj) og her flest 26/3 132, 23/4 480 og 24/4 122 Ø. I denne periode var der også vestgående gæs imellem – i alt 301 og max 1/5 88, hvor alle er indeholdt i træktotal. Lige knap tre fjerdedele af hovedtrækket passerede over 3 efterfølgende dage: 23/5 12.915, 24/5 14.070 og 25/5 3951 samt herefter også 31/5 3925 Ø. Ikke det store af Bramgås (96.490), men trods alt stadig kun 8 år med mere end 100.000 og blot 3 år med over 200.000. De bedste dage i april faldt 23/4 6150 og 27/4 5700, mens i maj flest 16/5 39.400 og 17/5 28.870. Udover de østtrækkende foreligger der i tiden 13/2 – 9/4 (30/5) i alt 5016 noteret som SV/VSV trækkende mod Femern (ikke medtaget i total). Bemærk at der hyppigt sås 5-8000 (rast) oppe over Femern i marts/april og fra Saksfjed sås også flere rst. end normalt i både marts og april bl.a. 25/3 5000 og 26/3 4600 rst.

Igen meget gennemsnitligt antal af Grågås (1266), som var fordelt med 444 på optrækket og 822 på fældningstrækket og her flest hhv. 18/3 66 og 19/5 135. Helt anderledes blev det så med næsten en fordobling af den hidtidige rekord af Blisgås (**10.745**) og med et par dagstotaler i samme størrelsesorden som sæsontotaler (!): 19/3 **3015**, 3/4 **3770**, 4/4 829, 6/4 533 og ellers under 400/dag.

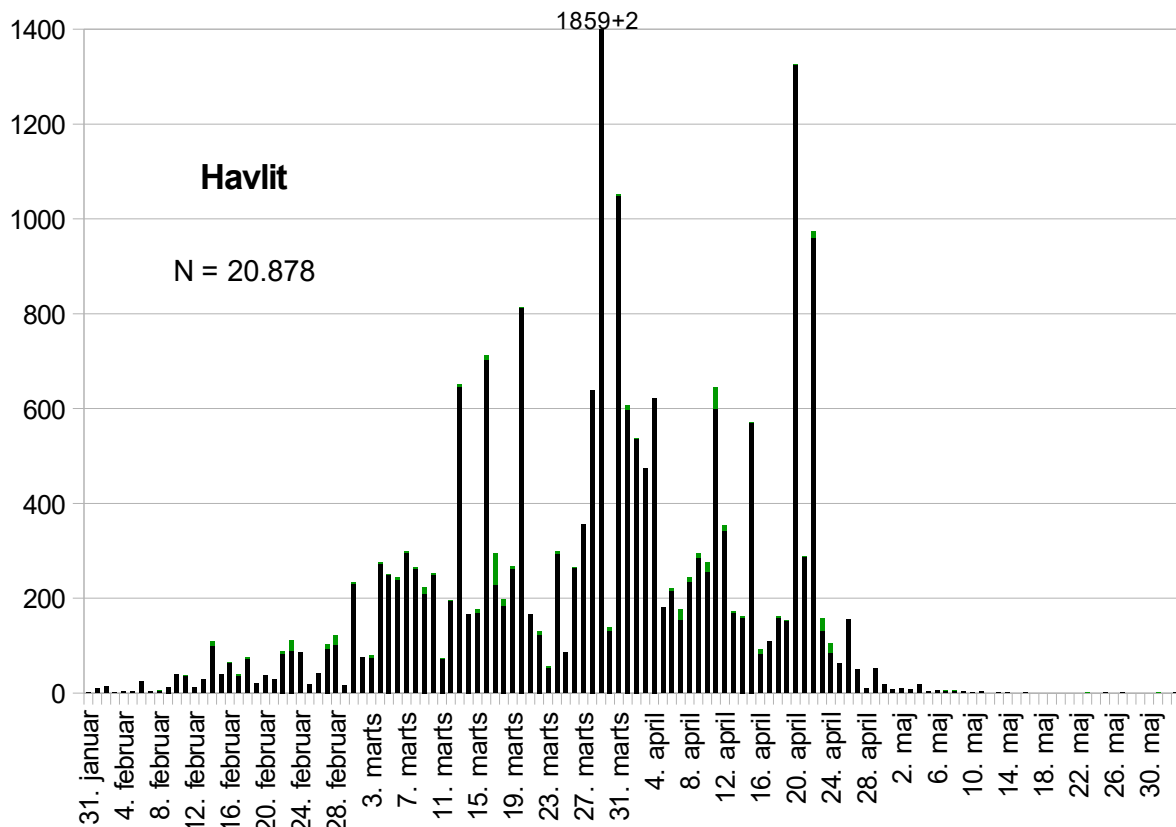


Fig. 1. Tidsmæssig fordeling af trækkende Havlit ved Hyllekrog i årene 2009-2023.

Grøn søjle angiver fugle set i 2023, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2022. Fuglene er set indenfor perioden 31. januar – 2. juni med mediandato den 29. marts, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 28. februar og 20. april. Forårstotalerne har ligget imellem 469 og 2833 med et gennemsnit på 1392 fugle.



Ederfugle, Saksfjed 29. marts 2023

Over 3000 fløjsænder og rekordlavt antal af ederfugle

Efter en kort opblomstring sidste år sås der denne gang det hidtil ringeste antal af Havlit (sølle 469), hvor det så også var lidt af en opgave at ramme en dag med over bare 50 fugle: 19/3 66 (!). Også (endnu) en nedtur for Ederfugl (150.122) (heraf 299 V gående) samt 10.400 Ø estimeret udenfor obstid = totalt bare 160.522 østgående i døgnets lyse timer. I lighed med de seneste år også vindkompensationstræk mod sydøst og øst i den første del af sæsonen flest 9/3 2550 Ø. Mediandatoen for forårstrækket (3. april) faldt 4 dage senere end

den gennemsnitlige dato (30/3), men dog også uegnet trækvej 1+2/4 (bl.a. hård NØ vind). Derimod var de første 10% passeret tidligere: 9/3 (gennemsnitligt 12/3) og de 90% også tidligere: 10/4 (gen.snit 15/4). Blot 2 gange (!) sås over 10.000/dag: 3/4 16.260 og 4/4 21.500. Over 924.000 ederfugle er nu blevet kønsbestemt under projektperioden 2013-2023 hvoraf 98.356 dette forår dvs. 65,7% af de østrækkende ederfugle. Hunprocenten holdt sig trods alt på stort set det samme som sidste år: 29,4 % (29,5% i 2022), men er dog stadig den hidtil laveste procentsats.

Det gik (som vanligt) betydeligt bedre for de sorte dykænder hvor klar ny rekord af Fløjlsand (3006 – heraf 63 V 13/2 -17/3), da hele 5 dage med over 100: 11/4 185, 22/4 **570**, 23/4 403, 24/4 172 og 29/4 113. Samlet set sås næsten 2 tredjedele af alle trk. med. og ult. april (62,4%), mens trækket af Sortand (90.426) var spredt meget udover sæsonen med 25 dage med over 1000/dag indenfor tidsrummet 18/2 – 24/4. De 3 bedste dage (>5000) lå ligeså spredt udover 3 måneder: 18/2 5420 (dagen efter stormen "Otto"), 16/3 8850, 22/4 6980 (slutspurt sammen med stort ryk af Fløjls). Rastende fugle sås ikke i tilnærmelsesvis så stort et omfang som sidste år (usædvanligt mange i 2022) og i år desuden primært allerførst på sæsonen og her absolut flest 14/2 1100 rst. Klart laveste antal sås af Hvinand (160), mens 5. bedste total af Stor skallesluger (209), hvor det mest interessante var at de 77 sås i maj måned. Lave tal af Toppet skallesluger (4857) hvoraf de 1847 sås i marts og 2413 i april og hvor så flest hhv. 9/3 350 og 11/4 235.



Stor skallesluger, Saksfjed 13. april 2023

En hel del fugle sås stadig trækkende i maj måned.

Der er ikke meget at skrive om Gravand (243) da laveste antal siden projektet start i 2009 og ligeledes "anonym" var Troidand (197). I forhold til de seneste år sås beskedne tal af Bjergand (978), men måske kan noget af det forklares med dårlig sigt på topdagen 23/4. Her flest 334 og ellers højst 129/dag. DCE flytællingen 24/1 gav i øvrigt bl.a. 2800 rst. bjergænder i 3 flokke i vestdelen af Rødsandområdet, men er dog udenfor vores normale tælleområde.

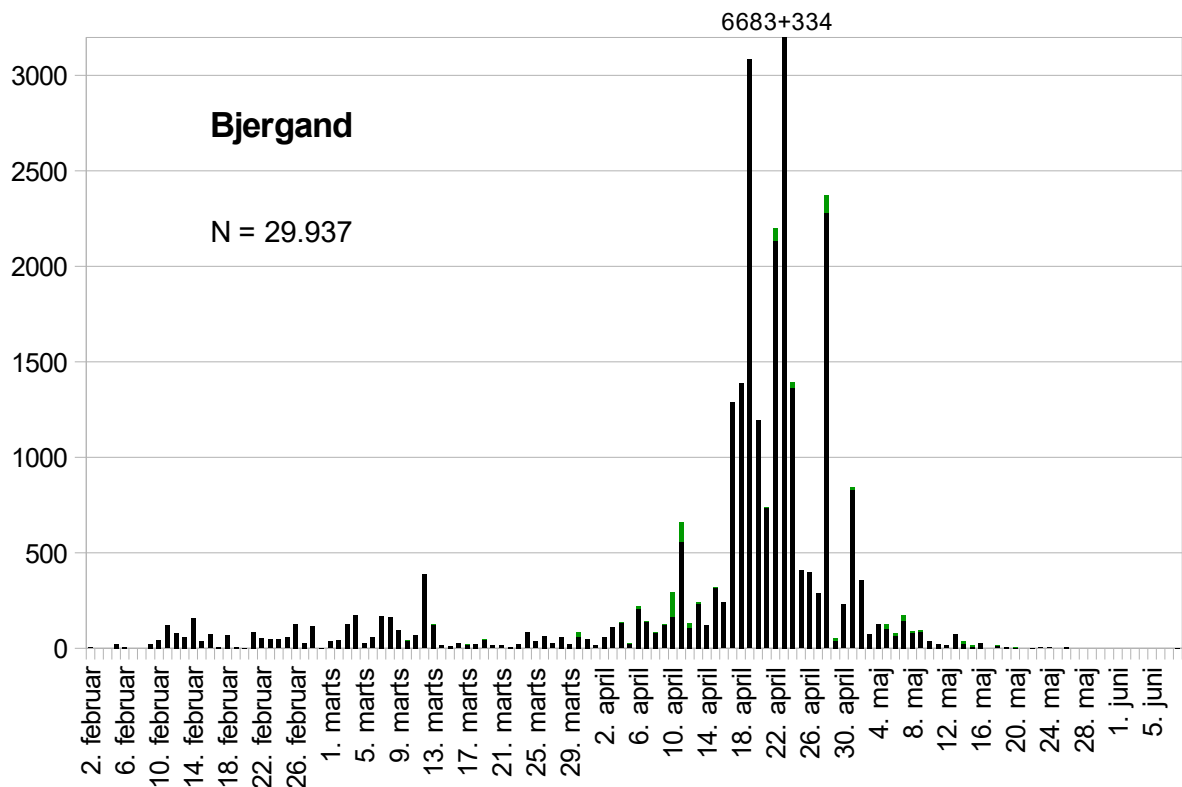


Fig. 2. Tidsmæssig fordeling af trækkende Bjergand ved Hyllekrog i årene 2009-2023.

Grøn søjle angiver fugle set i 2023, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2022. Fuglene er set indenfor perioden 2. februar – 8. juni med mediandato den 22. april, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 24. marts og 28. april. Forårstotalerne har ligget imellem 227 og 10.478 med et gennemsnit på 1996 fugle.

Stadig få lappedykkere

Tidsmæssig ret normal passage af Skeand (754) med højst 22/4 179, 23/4 68 og 1/5 76. Tredje bedste sæson for Knarand (210) hvor fuglene var spredt udover sæsonen med flest i april (92) og her højst 22-23/4 i alt 31. Pibeand (4705) endte nærmest ”midt i feltet” over bedste træksæsoner og ligesom sidste år var der en større trækdag i midten af marts, men dog i en noget mindre kaliber end sidste års store rekord. De bedste dage var 19/3 1559, 6/4 559 og 11/4 607. Atter tyndt træk af Gråand (224) hvoraf 19/3 56 i sammenfald med den bedste pibeandedag. Det blev igen i år til næstbedste år af Spidsand (859), hvilket var 59 flere fugle end sidste år. Trækket faldt tidligt med 3 dage i streg på over 100 allerede 17/3 159, 18/3 137 og 19/3 181, mens i april blot flest 23/4 60. Statistikken siger endvidere at tidligere blot 2 dage med over 100 i marts måned mens 11 dage fra april/pri. maj. Ret pænt træk af Krikand (2148) hvoraf en del flere fugle end normalt i marts (843) heriblandt sammenfald med 3 andre svømmeandearter på den bedre dag 19/3. Over 100 trk. blev set på 7 dage i perioden 19/3 – 1/5 og her flest 19/3 208, 30/3 215, 11/4 206 og 23/4 331. Meget sløjt antal af Gråstrubet lappedykker (312) uden nogle større dage idet højeste antal blev 22/4 50 og ellers højst 31/aften. Toppet lappedykker (86) går vi hastigt forbi, mens af Nordisk lappedykker sås 5-22/4 i alt 4 trk.+ 9-11 rst. med flest 10/4 3 trk.+ 1 rst og 18/4 3 rst.

Noget senere passage af Trane (2172) i forhold til de seneste år samt yderligere et forholdsvis moderat antal som kom i bogen med flest 28/3 564 og 4/4 535.



Sortstrubet lom, Saksfjed 10. maj 2023

Stadig ikke specielt imponerende antal af denne art, men trods alt en lille forbedring ifht. de seneste par år.

Rødstrubet lom (2189) kom tilbage på samme niveau som i 2019-2021, men ligesom sidste år sås betydelig flere end normalt i februar og marts samt få i maj måned. Mediandatoen blev af disse årsager flyttet frem til 11. april (2009-2022: 20. april). Månedsfordelingen: febr. 169, mrs. 420, apr. 1369 og maj 231. Årets trækdage over 100 var: 11/4 382, 17/4 123 og 23/4 148. Langt flere rst. end normalt sås i febr. -april med ofte 20-40 fugle, dog 19/2 65, 22/2 85 og 4/3 65 rst. Stadig ikke specielt imponerende antal af Sortstrubet lom (377), men trods alt en lille forbedring ifht. de seneste par år. De største dage blev 22/4 43 og 7/5 25. Af Hvid stork (10) faldt obsene med 3/3 1, 23/3 3, 1/5 5 alle NØ og 17/5 1 SV, men ingen rst. denne gang. Efter 5 år i træk med fremgang så vendte bøtten for Fiskehejre (121) og i år sås så flest med 5/3 10 og 5/4 9. Derimod mosler Sølvhejre (25) stadig frem med bl.a. 10/5 14 ind i samlet flok og NØ samt også tocifret rastantal: 17/5 10 og 3/6 12 rst. Forbiflyvningen af Sule (25) gav noget overraskende næsten en halvering iht. sidste års rekordantal (47). Fuglene blev set i tiden (13/2 – 29/5) og her langt hovedparten i den første måneds tid og her flest 27/2 3 Ø. Skarv (4234) lå med ret normalt antal, hvor der i perioden 12/3 – 23/4 sås over 100 trk. på 15 dage. Mediandatoen (6. april) lå denne gang i den seneste tredjedel igennem årene og flest fugle sås med 3/4 203 og 10/4 436.

Sæson- og dagsrekord af Strandhjejle

Strandhjejle (4681) gjorde sig grundigt bemærket da en hel sæsontotal røg forbi på bare en enkelt dag og hvilken rekorddag: 23/5 **4548** og ellers var næsthøjeste antal nede på 26/5 110. Småspove (93) gjorde ikke meget væsen af sig med de vanlige sparsomme dagstotaler 3/5 17 og 17/5 18 som de største dage. Ligeledes fredeligt var det med Storspove (5335) hvor dagens tal kun lige rundede 1000 tre gange: 11/4 1256, 13/4 1350 og 17/4 1053.

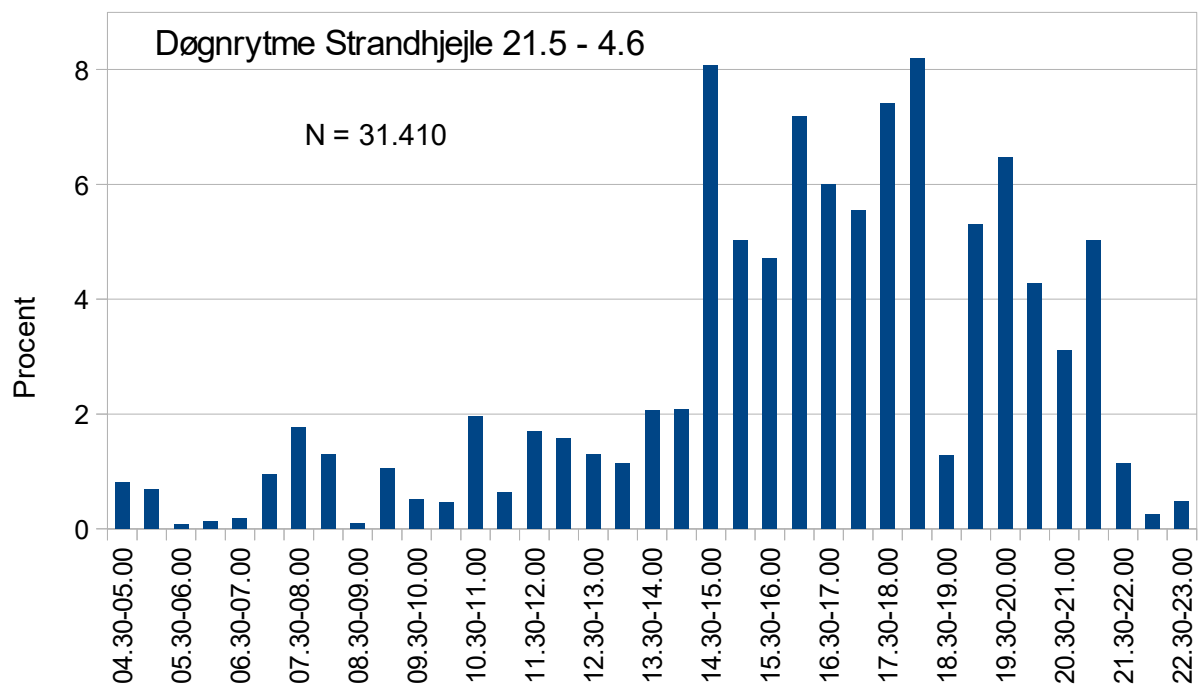


Fig. 3. Procentvis fordeling af Strandhjeje i halvtimes perioder over alle døgnets lyse timer (dansk sommertid UTC+2). I alt 79 dage er anvendt indenfor perioden 21. maj – 4. juni (15 dage) og omhandler 31.410 fugle. Solop- og nedgang ved Hyllekrog på mediandatoen den 25. maj er henholdsvis kl. 4.53 og 21.30 og varierer +/- 5-13 min. indenfor de anvendte obsdage fra mediandatoen.

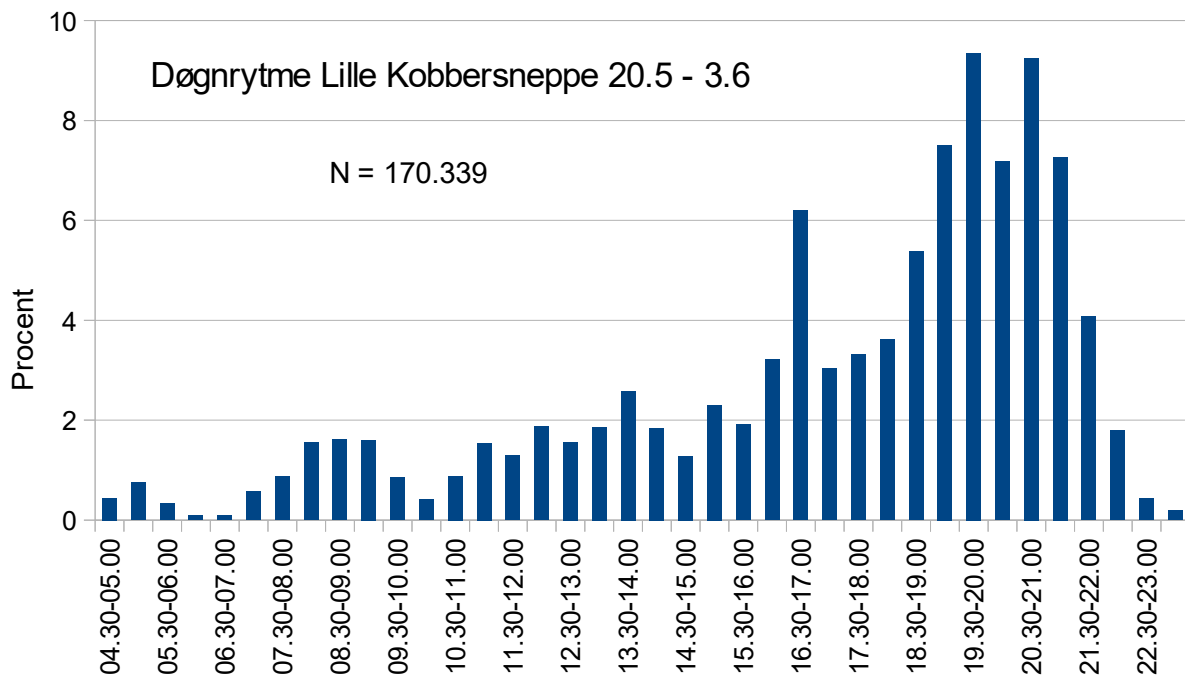


Fig. 4. Procentvis fordeling af Lille kobbersnepe i halvtimes perioder over alle døgnets lyse timer (dansk sommertid UTC+2). I alt 99 dage er anvendt indenfor perioden 20. maj – 3. juni (mediandatoen +/- 7 dage) og omhandler 170.339 fugle. Solop- og nedgang ved Hyllekrog på mediandatoen den 27. maj er henholdsvis kl. 4.51 og 21.33 og varierer +/- 7-11 min. indenfor de anvendte obsdage fra mediandatoen.



Små kobbersnepper, Saksfjed 25.maj 2023

Som altid fart over feltet når kobbersnepperne kommer forbi (se tabel 1).

Gennemsnitshastighed på 35 flokke af Lille kobbersneppe 26-27.05.2009						
60-69	70-79	80/109	110-119	120-129	130-139	140-149
(60) 69	(18) 75		(62) 116	(68) 126	(79) 133	(92) 145
(15) 66			(49) 116	(65) 123	(74) 134	(90) 142
			(43) 113	(55) 123	(72) 132	
			(55) 112	(58) 127	(67) 130	
			(54) 114	(62) 126	(71) 137	
			(54) 112	(78) 128	(76) 135	
			(70) 115	(74) 129	(74) 136	
			(59) 115	(74) 126	(81) 131	
			(66) 110	(47) 124	(82) 132	
			(72) 117		(81) 131	
					(77) 133	

Tabel 1. Gennemsnitshastighed (airspeed) i km/t på 35 flokke af Lille kobbersneppe 26-27. maj 2009 målt med radar ved Rødbyhavn. Tal i parentes angiver den enkelte floks egenhastighed (dvs. fratrukket medvind)(ground speed).

Gennemsnit for alle flokke er 117 km/t og 65 km/t i egenhastighed. Udelades de 3 afvigende langsomme flokke bliver den generelle hastighed 126 km/t. De absolutte tophastigheder har formentlig forekommet ved kraftige vindstød eller ved pludselig ændring af trækthøjde. Disse er henholdsvis 178 (102), 165 (96) og 158 (106) km/t, hvor det skal bemærkes, at flokken på de 178 måltes yderligere 3 gange hvor gennemsnit dog var nede på 123 km/t. Data kommer fra et schweizisk radar hold udover holdet fra DHI i forbindelse med miljø

undersøgelserne vedrørende Femernbælt forbindelsen. Alle 35 tracks er udtrukket fra en delrapport af *Stark & Liechti 2010 TechnReport Spring 2009 Appendix, Swiss Ornithological Institute*. Alle data er venligst stillet til rådighed med hjælp fra Herbert Stark.

Lille kobbersneppe (11.097) ville også afsted den 23/5 med 8890 så endnu engang blev ”store kobbersneppedag” rykket frem med yderligere en dag, hvilket tilsyneladende skal ses i sammenhæng med tidligere snesmeltning i de arktiske enge. Øvrige dage med over 150 lå i de efterfølgende dage 24/5 523, 25/5 1000 og 26/5 406.

Knap så godt gik det med Islandsk ryle (1252) da trækket denne gang svigtede her på lokaliteten med blot 28/5 410 og 31/5 740, som de bedste dage.

En smule bedring for Almindelig ryle (857) hvor de 744 lå i den arktiske afdeling sidst i maj måned, og her alle afvigende tidligt om morgenen (normalt sent aften) med flest 25/5 390 trk. Ø.

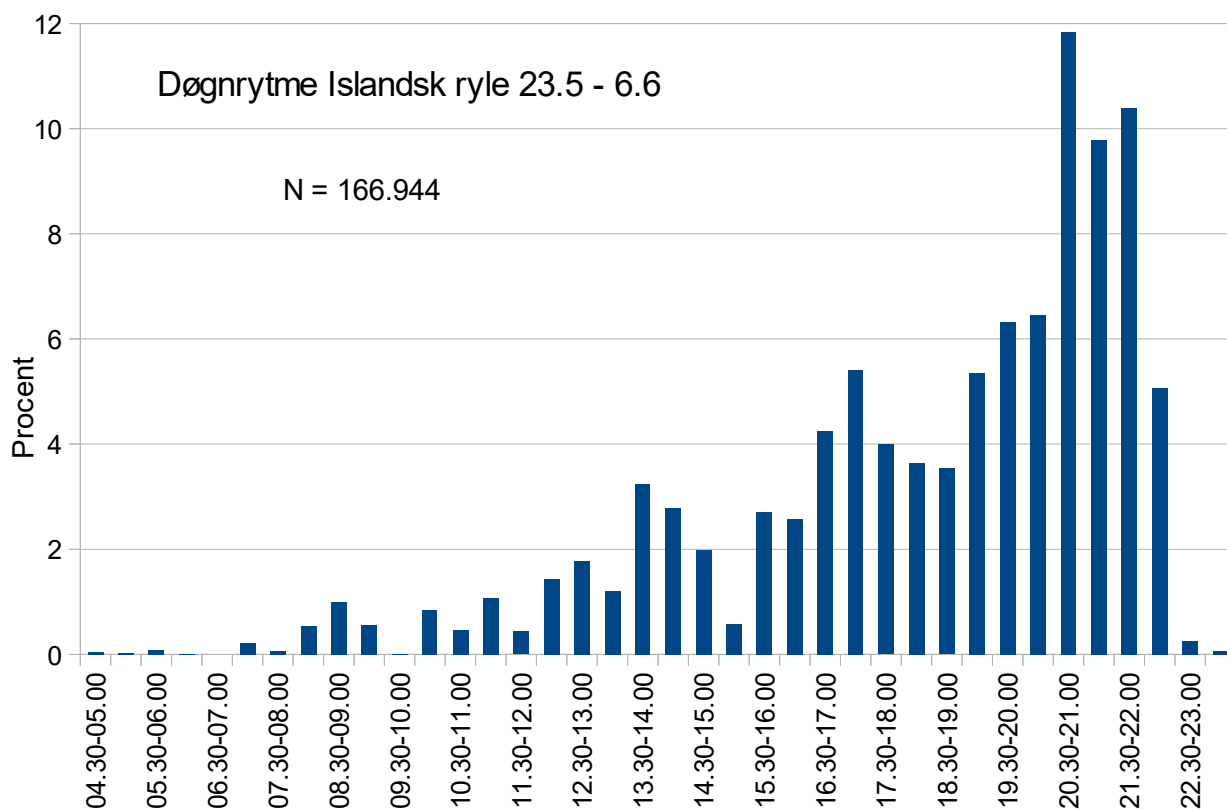


Fig. 5. Procentvis fordeling af Islandsk ryle i halvtimes perioder over alle døgnets lyse timer (dansk sommertid UTC+2). I alt 85 dage er anvendt indenfor perioden 23. maj – 6. juni (mediandatoen +/- 7 dage) og omhandler 166.944 fugle. Solop- og nedgang ved Hyllekrog på mediandatoen den 30. maj er henholdsvis kl. 4.47 og 21.37 og varierer +/- 6-10 min. indenfor de anvendte obsdage fra mediandatoen.

Art/meter	Bemærkninger	1+	100+	200+	300+	400+	500+	600+	700+	800+
Strandhjejle	alle	2	11	3	2	3	6		3	1
Småspove	alle	18	2							
Storspove	Kun 4/4 – 4/5	32	18	10	9	15	9	7	5	3
L. Kobber.	Kun maj/juni	9	26	16	23	12	11	4	11	9
Islandsk ryle	Kun maj/juni	16	10	4	2	1	2		1	
Alm. ryle	Kun 23/5 – 9/6	13	3	3	1	3		3		1
Store vadere sp.	Nok ca. 80% Kobber	7	12	7	8	3	8	3	4	5
Art/meter	900+	1000+	1100+	1200+	1300+	1400+	1500+	1900+	2000	I alt
Strandhjejle				1			1			33
Småspove										20
Storspove										108
L. Kobber.	4	5	1		3		3	1	1	139
Islandsk ryle	1	1		1		1			1	41
Alm. ryle										27
Store vadere	5	14	1	1		1	1		2	82

Tabel 2. Flyvehøjder på 450 vadefugleflokke målt med radar af DHI (2009+2010) samt suppleret af radarmålinger fra Swiss Ornithological Institute (2009) ved Rødbyhavn (se tabel 1). NB på grund af den maximale vertikale rækkevide på DHI radaren på 1000-1500m har nogle af de allerhøjeste flokke blevet skønnet, hvis de ikke har kunnet ses på radaren. Det skal yderligere bemærkes, at for Storspovens vedkommende sås i andre år af og til flokke i 1000+ meters højde (egne obs), hvorfor ovenstående for denne art måske ikke er helt retvisende pga. årlig/daglig variation i hvilken højde (det synlige) træk passerer over lokaliteten.



Dværghmåger, Saksfjed 7.maj 2023

En god dag den 24/4 med 3075 trk.

Endnu en ny rekord af alke

Atter sås samlet set rekordmange alkefugle (453 T + 22 R)(308 i 2022), hvor de 2 største dage af alke faldt på præcis de samme to datoer som i 2022 dvs. 27-28/2 (hhv 125 og 49)!

Ellers var fordelingen følgende: Tejst (7 T+ 3 R), Alk (225 – flest 27/2 119 og 28/2 34), Lomvie (73 – flest 8/5 18 og 9/5 12) og Alk/Lomvie (148 – flest 16/3 24).

Ligesom sidste år havde vi landets første fugl af Almindelig kjo ve (57) med 16/3 og 18/3 1 trk., men ellers en sparsom total igen i år. De største antal blev 23/3 6, 17/4 7, 22/4 7 og ellers højst 5/dag.

Anonymt træk af Hættemåge (3711) hvor de 1185 sås ult. marts inkl. den største dag 23/3 300. I den lidt bedre afdeling lå Dvær gmåge (8635) i form af den 6. bedste total og med en dag på over 3000 trk. Det første to cifrede antal indtraf 7/3 (36) samt første og sidste dag med over 100/dag blev 12/4 (163) og 9/5 (112). Årets træk dage på over 500: 22/4 514, 23/4 1215, 24/4 3075, 1/5 1050 og 7/5 1157. For tredje år i træk sås under middel af Stormmåge (4028) heraf de 1025 ult. marts og 1052 ult. april med flest 22-24/4 i alt 835 (mx. 350). Små tal kom i bogen af Dvær gterne (51) med bl.a. 21 pri. maj og 13 pri. juni, mens som vanligt strækt svingende antal af Sortterne (255), som denne gang ramte præcis på gennemsnittet for alle år 2009-22. De største dage var her 8/5 23, 22/5 25, 23/5 62 og 3/6 38. For 5. år i streg over 7000 ex. af Fjordterne (7091) hvor disse dage gjorde sig bemærket: 23/4 625, 24/4 1044, 29/4 2760 og ellers under 500/dag. Stadig mange fugle ult. maj (1162) samt også i juni (398) hvor især 3/6 360 skal nævnes! Første og sidste dag med over 100/dag blev som det også fremgår af ovenstående henholdsvis 23/4 og 3/6. Havterne (1160) lå nogenlunde på linie med de seneste år, men stadig meget lave antal og i år kun 2 dage med over 100: 29/4 265 og 8/5 110. Ligesom i 2021 sås der stadig en del fugle i juni (207) og her flest 2/6 93 og 3/6 80. For Splitternens (510) vedkommende blev det til 3. bedste forårssæson, hvor de fleste sås med. april (173) og med mx. 11/4 58, 13/4 35 og 22/4 33.

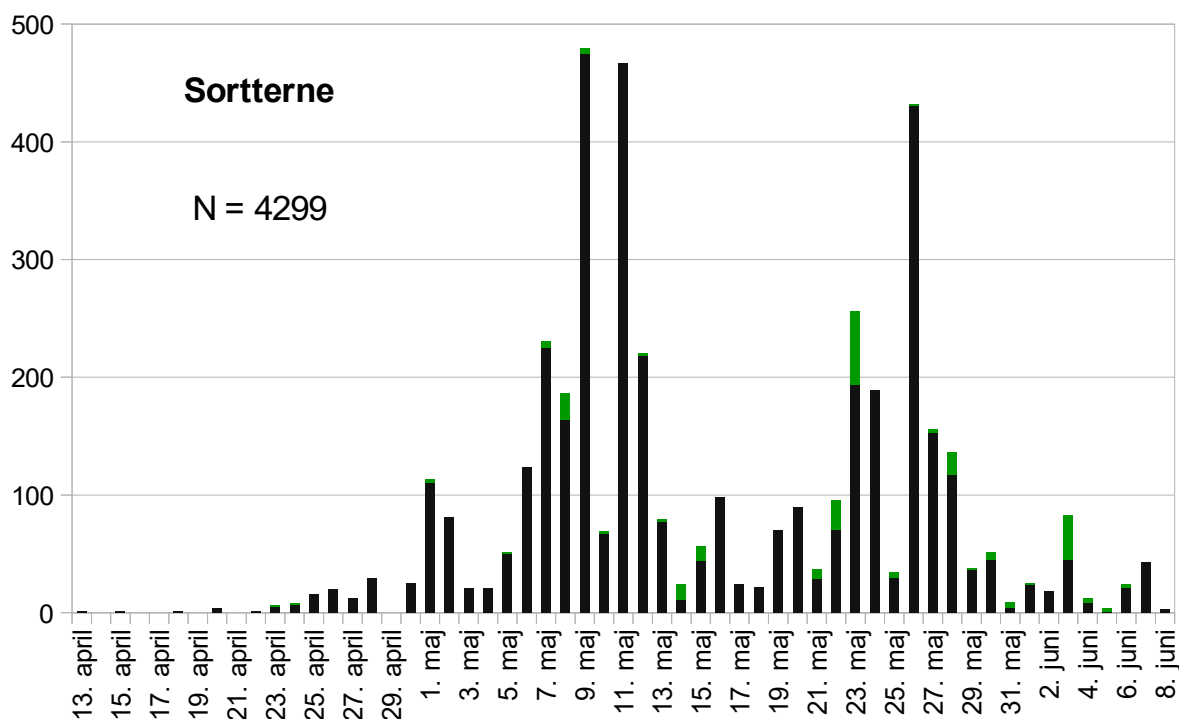


Fig. 6. Tidsmæssig fordeling af trækkende Sortterne ved Hyllekrog i årene 2008-2023. Grøn søjle angiver fugle set i 2023, mens sort søjle viser fugle set i årene 2008-2022. Fuglene er set indenfor perioden 13. april – 8. juni med mediandato den 12. maj, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 6. maj og 28. maj. Forårstotalerne har svinget voldsomt imellem 15 og 1215 med et gennemsnit på 269 fugle. Bemærk teståret 2008 er medtaget her.



Fiskeørn, Saksfjed 23. april 2023

Af rovfuglene klarede Havørn, Hvepsevåge og Lærkefalk sig bedst

Rovfugletotalen endte noget i den tyndbenede ende med 2389 trk., men som vanligt er det de talrige arter som afgør, hvor vi lander.

Middelmådigt antal sås af Fiskeørn (37) med flest 4/4 5 og 30/4 5, mens der af Hvepsevåge (668) sås flere end vi normalt hiver i land og således største antal siden 2010 (her 951). De største antal blev 24/5 157, 25/5 127 og 28/5 110.



Hvepsevåge, Saksfjed 25.maj 2023

Nedgang i antallet af Rørhøg (142) ifht. de seneste 3 år, men dog betydeligt bedre end de første 11. år. Flest kom i bogen 26/4 10, 18/5 15 og ellers højst 8/dag. Stort set samme historie med Blå kærhøg (28) med højst 23/4 6 og 30/4 5, men ikke en eneste Steppe- eller Hedehøg! Gennemsnitligt antal af Spurvehøg (442) med 4/4 77, 23/4 68 og højst 38/dag. Havørn (50) holder kadancen ifht. de seneste par år, hvilket så er dobbelt så mange som tidligere år, men i år også ny dagsrekord som endda kom i hus på under 3 timer, heraf 8 på bare en time!: 6/3 5 NØ og 23/4 10 (12.05-14.48) NØ. Skuffende antal af Rød glente (82) da det dårligste resultat i de sidste 8 år og de største dage var derfor heller ikke særligt imponerende med flest 6/3 6 og 23/4 10. Vi skal tilbage til 2016 før sidst set under 10 trk. af Sort glente (8 T + 2 R). Fuglene blev set i perioden 23/4 – 31/5 uden nogle dage med mere end en enkelt fugl. Det 3. laveste tal på Musvåge (850) siden starten på hyllekrogprojektet og her flest 15/3 129 og 24/3 128, mens en måned senere: 23/4 90 kan også lige blive nævnt, da der ellers ikke er så meget andet at skrive om mht. denne art. Midt i feltet lå Tårnfalk (52) hvor flest 23/4 5, 2/5 4 og 28/5 4 samt under gennemsnittet af Dværgfalk (14) hvor her flest på den generelt gode rovfugledag 23/4 med 3 fugle. Det kunne blive til det næstbedste år for Lærkefalk (10 T + 2 R), mens stadig meget lavt tal på Vandrefalk (3).



Husrødstjert, Saksfjed 12. april 2023

Duer og spurvefugle

Et udpluk fra duer og nogle af de talrigeste spurvefugle blev denne gang: Huldue (73) – flest 14/3 27; Sortkrage (62) – flest 9/4 10 og 23/4 12; Sanglærke (451) – flest 19/2 282; Engpiber (1427) – flest 14/4 385 og 21/4 560 samt Grønsisken (780) – flest 22/3 425 S/SV.



Tornirisk, Saksfjed 12. april 2023



Rødhalsede gæs iblandt bramgæs, FVF Saksfjed 19. marts 2023. Foto: Rasmus Romme

4 Rødhalsede gæs, 2 Kongeederfugle, Sort stork og Aftenfalk

Af øvrige subhits, fåtallige arter, større rastantal eller på anden vis usædvanlige observationer kan følgende nævnes (inkl. rastende fugle i området):

Sortsvane 7/4 1 rst., Rødhalsed gås 19/3 3, 24-26/3 4 og 9/4 1 fu. (senere flyttede de til Femern hvor stadig 3+8/5 7 rst.), Dværsgnegås X Bramgås 15/2 1 trk. SV, Indisk gås 26/3 1 fu., Kongeederfugl 14/3 + 4/4 1 ad. han trk., Hvinand 23/1 1450 rst., Stor skallesluger 23/1 450 rst., Knarand 25/3 85 + 30/6 145 rst. (Lungholm Sø), Sort stork 31/5 1 trk., Rørdrum 15/5 + 6/6 1 sy., mindre hvide hejre sp. (evt. Kohejre?) 13/5 5 trk. Ø, Skestork 25/4 1 trk., Sortgrå ryle 14/3 11 OF (+ mx. 25/4 25 fu. Østersøbadet), Enkeltbekkasin 26/2 1 rst., Ride 24/2 - 22/4 3 trk., Sorthovedet måge 30/5 + 6-7/6 2 ad. rst., Kaspisk måge 10/3 1 2K rst., Rovterne 8/4 - 2/6 4 trk.+ 2 rst., Duehøg 5/3 1 rst., Mosehornugle 11/2 - 25/6 7 meget spredte obs af 1 rst., Aftenfalk 29/5 1 hun trk., Pirol 14/5 - 30/6 i alt 5 obs af 1 rst., Bjerglærke 22/5 1 trk., Græshoppesanger 11/6 1 sy., Rødtoppet fuglekonge 19/3 - 11/4 i alt 9 obs af 1-4 rst., Ringdrossel 14/4 + 23/4 1 rst., Tornirisk 28/1 130 + 8/2 125 rst. (vinter), Karmindompap (ingen fugle!), Gulirisk 6/4 - 19/5 i alt 4 obs af 1-2 rst. og Bomlærke 4-25/6 1 sy.



Knopsvaner, Saksfjed 26. maj 2023

Svanerne gik til den med krum hals, men alligevel hjalp det ikke meget på forårstotalen...!



Mørkbugede Knortegæs, Saksfjed 25. maj 2023



Fejlfarvet Krikand, FVF Saksfjed 12. maj 2023



Ravnesilhouetter, Saksfjed 12. april 2023