

Resumé af forårstrækket ved Hyllekrog 2022

Tekst og foto: Preben Berg



Kongeederfugl iblandt ederfugle, Saksfjed 24. marts 2022

Årets vinter blev endnu engang en meget mild en af slagsen med rigtig meget blæst og regn. Ved Gedser var middelvinden samt antal nedbørsdøgn i januar og februar henholdsvis 8,0/28 og 9,4/24 (m/s/døgn)(DMI). I februar således knapt en dag hvor der på et eller andet tidspunkt af døgnet var vindhastigheder på op omkring 15 m/s. Temperaturerne lå mest på vedvarende slatne 3-6 grader, som dog er langt over gennemsnittet for februar, men foråret og fuglene havde alligevel svært ved at komme ordentligt i gang. I de små timer den 19/2 hærgede stormen Nora især i de sydlige indre farvande, hvor den højeste vindstyrke i landet blev målt ved Gedser med 37,6 m/s i vindstødene (middelvind: 27,3 m/s). Den stærke vind forudsagede at hele 6 større træer væltede udover Lyttesholmvej, som så blev ufremkommelig, hvorved at obsen denne dag måtte henligges til Rødbyhavn.

Efter et par kortere testbesøg den 1/2 og 7/2 blev daglige obs gjort i perioden 10. februar til og med 7. juni dvs. i alt 120 dage med totalt 1041 trækobstimer.

Som altid en pose blandede bolsjer med hensyn til af gode og sparsomme træktotaler af de forskellige arter, mens den samlede træktotal fik endnu et dyk nedad med et par tusinde. Således havde denne forårssæson endnu engang den hidtil laveste totale træksum med blot 505.410 trk. og igen pga. lave tal af vores 2 talrigeste arter: Bramgås og Ederfugl. Foråret havde også sine gode dage, hvor den 1. maj nok bliver husket i lang tid, da vi indenfor blot ca. 70 minutter fik set Lille skrigeørn, Steppehøg ad. han og ikke mindst Blå glente, som alle kom rigtigt fint. De artiske vadefugle fik afsluttet sæsonen med manér med lidt over 35.000 fugle sidst i maj, mens juni måned dog var usædvanlig død med blot registreret 1338 trækkende fugle. Sidstnævnte i øvrigt en tendens der er blevet mere og mere udpræget i de seneste år.

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, hvor der er byttet godt rundt på rækkefølgen igen igen....

Observatørerne har dette forår været Preben Berg med assistance af især Ralph Qwinten, Jesper Nelby Kristiansen, Claus Mortensen, René Christensen, Mathias Blicher Bjerregård, Sune Madsen, Ole Friis Larsen samt Jens og Linda Wiberg. En speciel tak skal rettes til Jesper samt Jens og Linda for lån af hus.



Sangsvaner, Saksfjed 7. marts 2022



Blisgæs, Saksfjed 21. marts 2022

I alt 3221 trk. sås i dagene 21-23/3 ud af totalt 5298 i løbet af foråret

Igen få Bramgæs, men pænt med Knorte- og Blisgæs

Det er ret sjældent at Pibesvane (235) bliver registreret på mere end nogle enkelte dage i løbet af et forår og i år var heller ikke anderledes, hvor de største dage blev 18/3 93 og 22/3 108, mens Sangsvane (265) drypper igennem sæsonen med klart flest 7/3 102.

I den bedre ende lå Knortegås (34.549) hvoraf 1561 fugle på det tidlige træk (fra 20/2 til og med pri. maj) og her flest 15/3 108 og 17/4 131. I denne periode var der også vestgående gæs imellem – i alt 208 (indeholdt i træktotal), hvilket ligger i det normale leje. Hovedtrækket gik afsted på normal vis på dagene 20/5 17.160, 22/5 4679 og 30/5 4390 Ø, mens dog kun ganske få i juni måned. Lidt af et bundår med Bramgås (45.062) på trods af flere mere egnede vestenvindsdage i maj, som dog alligevel blev uden de store forekomster. Flest 28/4 6550 som blev eneste dag med over 5000 fugle. Udover de østtrækkende foreligger der i tiden 10/2 – 18/4 i alt 3845 noteret som SV/VSV trækkende mod Femern (ikke medtaget i tabel + over 1059 V gående over hav hvor nogen usikkerhed om trk. mod vadehavsregionen eller retur til rast senere på dagen - se 2020).

Nærmest det sædvanlige antal af Grågås (1075), som var fordelt med blot 390 på optrækket og 685 på fældningstrækket, hvor her flest hhv. 7/3 39 og 16/5 155. Tredje bedste sæson af Blisgås (5298) hvor alle disse 3 år har været indenfor de sidste 5 år. Mest fut i dem var der på disse 3 dage i streg: 21/3 1869, 22/3 520 og 23/3 832.

Næsten 100.000 sortænder

Endelig igen lidt flere af Havlit (2110) som så blev 4. bedste forår med disse 2 klart bedste dage: 31/3 735 og 1/4 360. Der sås igen over 200.000 trk. af Ederfugl (209.572) (heraf 844 V gående) samt 9850 Ø estimeret udenfor obstid = 218.578 østgående i døgnets lyse timer. De målrettede og vedvarende vestgående fugle fordeles med 312 i februar, 28 i april heraf afvigende/pudsige 26/4 12 ad. hanner trk. V 1,5 km inde over land (!) samt mere normalt 504 i maj/juni. I tidligere år har vi som hovedregel ikke været påvirket af større mængder af rastende fugle, som kan forstyrre trækbilledet i form af vindkompensationstræk, men det ser nu ud til, at der især i første halvdel af marts raster betydelig flere end tidligere. I år blev der maksimalt talt 6/3 3200 rst., mens der omkring førnævnte periode i alt blev noteret over 3240 på vindkompensationstræk mod øst/syd (kortvarige opflyvninger over mindre afstande er ikke medregnet). Mediandatoen for forårstrækket (27/3) lå 3 dage tidligere end den gennemsnitlige dato (30/3), som så igen var en enkelt dag før den hidtil tidligste dato. Årets dage (7) med over 10.000 faldt i perioden 24/3-5/4 med 2 dage over 20.000: 25/3 21.660 og 3/4 21.100. Over 826.000 ederfugle er nu blevet kønsbestemt under projektperioden 2013-2022 hvoraf 96.092 dette forår dvs. 46,0% af de østtrækkende ederfugle. Hunprocenten fik endnu et nøk nedad og endte nærmest som sædvanlig på det hidtil laveste niveau: 29,5 % (30,0% i 2020). Der har siden 2017 blevet set betydelig flere af Fløjlsand (1306) end i de første 8 observationsår (420 i gennemsnit mod 1725 i de seneste 6 år). Totalen er inkl. i alt 112 V (10/2 – 9/5) hvoraf de 81 fordelt udover februar. Forårets største dage var 25/4 136 og 26/4 159 Ø og ellers højst 63/dag. Sortand (98.361) var tæt på at runde de 100.000 for første gang, men det blev dog til en mindre ny rekord. Ligesom sidste år sås arten rigtig mange gange i antal på over 1000/dag (28) og denne gang indenfor tidsrummet 11/2 – 26/4. Ligeledes som i 2021 sås blot 2 dage med over de 5000: 18/3 11.790 og 3/4 6655. Som noget helt nyt sås også en del rastende fugle, men modsat ederfuglene var de betydelig lettere at holde styr på, da de langt overvejende opholdt sig på et mindre område udfor obspladsen (mest ca. 200-1500 m fra kysten). Yderligere sås kun korte opflyvninger over kortere distancer, hvorfor det ikke var det store problem at skelne dem fra de direkte trækkende. Klart flest sås i perioden 4-24/3 med dagligt 500-1150 rst. Sparsomt antal sås af Hvinand (240) hvor flest 4+15/3 begge dage 27, mens endnu mere tomt med Lille skallesluger (0), da stik modsat sidste års rekord med igen et rungende nul! Både af Stor skallesluger (168) og af Toppet skallesluger (8121) var tallene ikke specielt imponerende og endte således noget under middel. Af de toppede sås flest 5/3 490, 31/3 476 og 13/4 504.

Et godt stykke under middel sås af Gravand (278) og som sædvanlig smådrystræk igennem hele foråret med flest med. april (59). I samme skuffe ligger Troldand (252), hvor den ligeledes er svær at få noget ”fornuftigt” ud af og her flest 30/4 og 6/5 begge dage 48. Efter 3 gode forår 2019-2021 (hhv. 10478, 4079 og 3658) af Bjergand (1792) daler totalen stadig, men er dog stadig i den bedre ende i forhold til de 10 første forårssæsoner. Klart flest blev set allerede med. april (1524) med største dag 18/4 1095 og ellers under 200/dag.

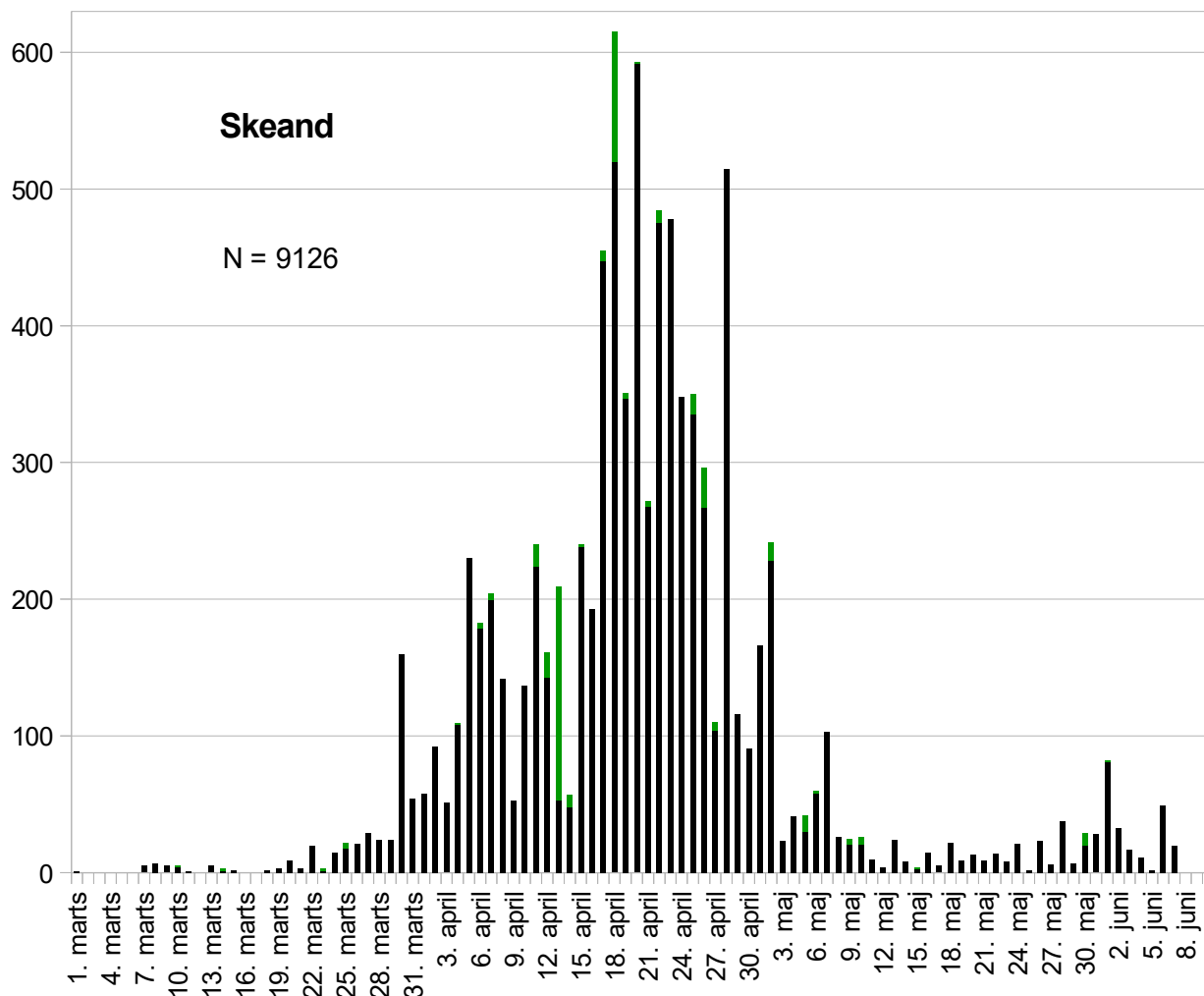


Fig. 1. Tidsmæssig fordeling af trækkende Skeand ved Hyllekrog i årene 2009-2022. Grøn søjle angiver fugle set i 2022, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2021. Fuglene er set indenfor perioden 1. marts – 10. juni med mediandato den 20. april, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 5. april og 2. maj. Forårstotalerne har ligget imellem 175 og 2318 med et gennemsnit på 652 fugle.

Stor rekorddag af Pibeand

Meget lig tendensen med bjergand hvor også her støt faldende antal indenfor de seneste 3 år af Skeand (438). Skuffende få med højst 13/4 156 og 18/4 95, som de absolut eneste bedre dage. Noget middelmådigt antal af Knarand (152) spredt udover sæsonen med højst 15/dag. I kraft af en overraskende stor og tidlig dag blev det til næstbedste forårstotal af Pibeand (7243). På denne solide rekorddag: 13/3 **4183** sås næsten dobbelt så mange som den hidtidige rekord! Derimod sås ganske få af de andre svømmeænder hvor fx ingen krik- eller knarænder! Øvrige bedre dage var 14/3 351, 23/3 446 og 13/4 493.



Pibeænder over 1 Ederfugl og 3 sortænder, Saksfjed 13. marts 2022

Solid rekord af pibeænder den 13/3 med hele 4183 trk.

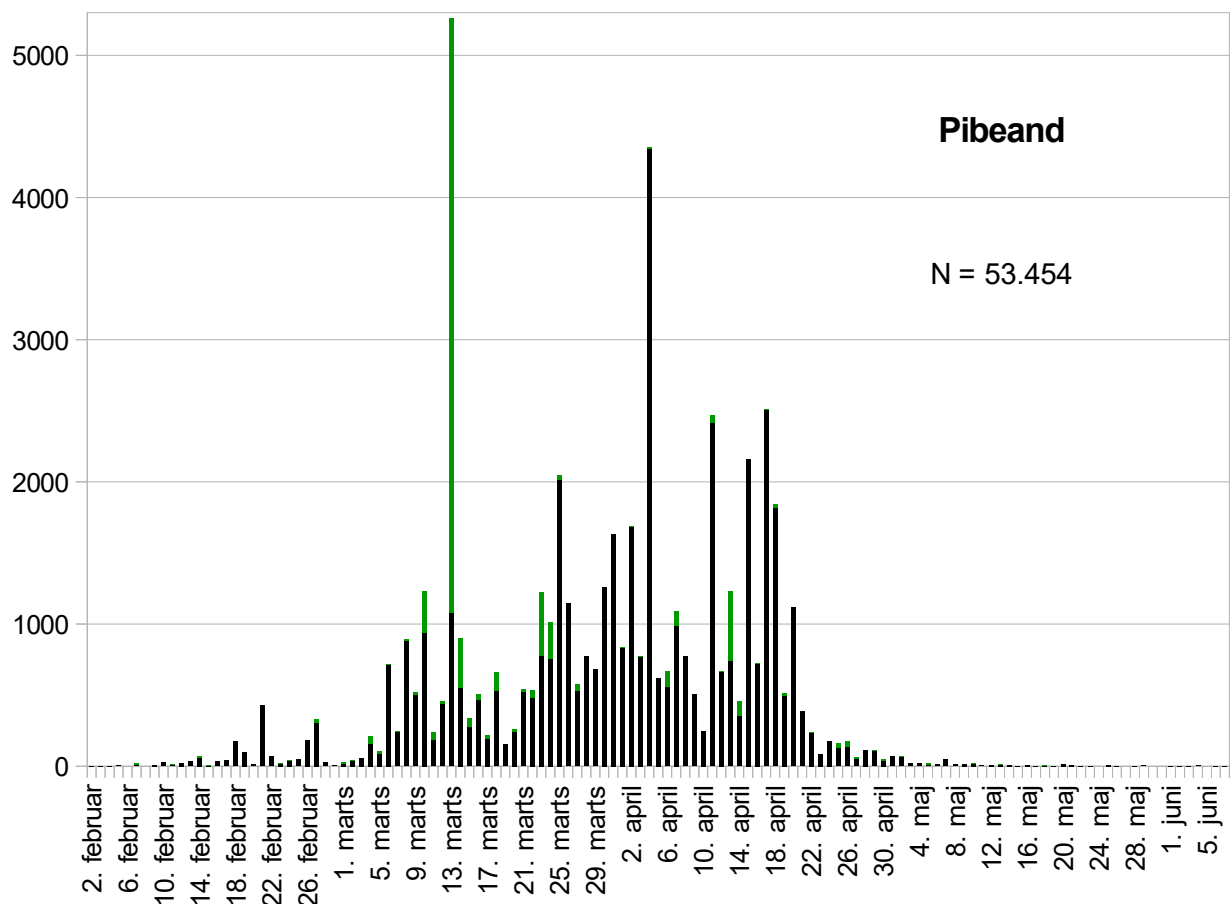


Fig. 2. Tidsmæssig fordeling af trækkende Pibeand ved Hyllekrog i årene 2009-2022. Grøn søjle angiver fugle set i 2022, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2021. Fuglene er set indenfor perioden 2. februar – 7. juni med mediandato den 1. april, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 10. marts og 18. april. Forårstotalerne har ligget imellem 1607 og 7750 med et gennemsnit på 3818 fugle.

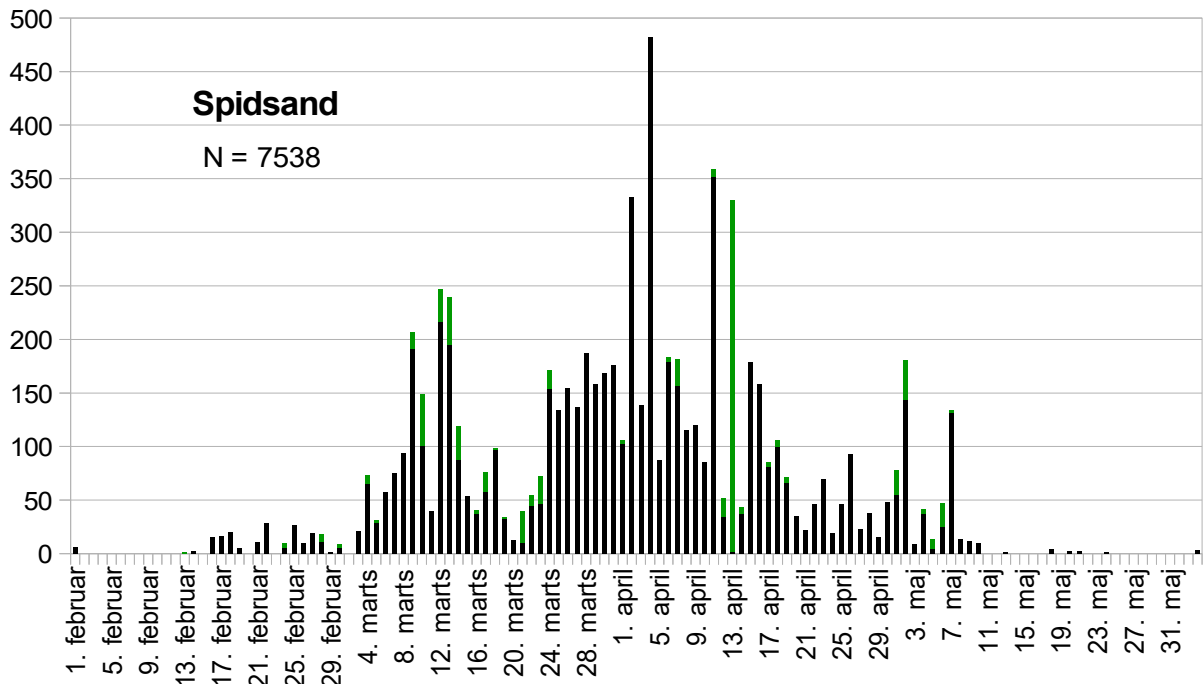


Fig. 3. Tidsmæssig fordeling af trækkende Spidsand ved Hyllekrog i årene 2009-2022. Grøn søjle angiver fugle set i 2022, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2021. Fuglene er set indenfor perioden 1. februar – 3. juni med mediandato den 3. april, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 9. marts og 26. april. Forårstotalerne har ligget imellem 158 og 950 med et gennemsnit på 538 fugle.

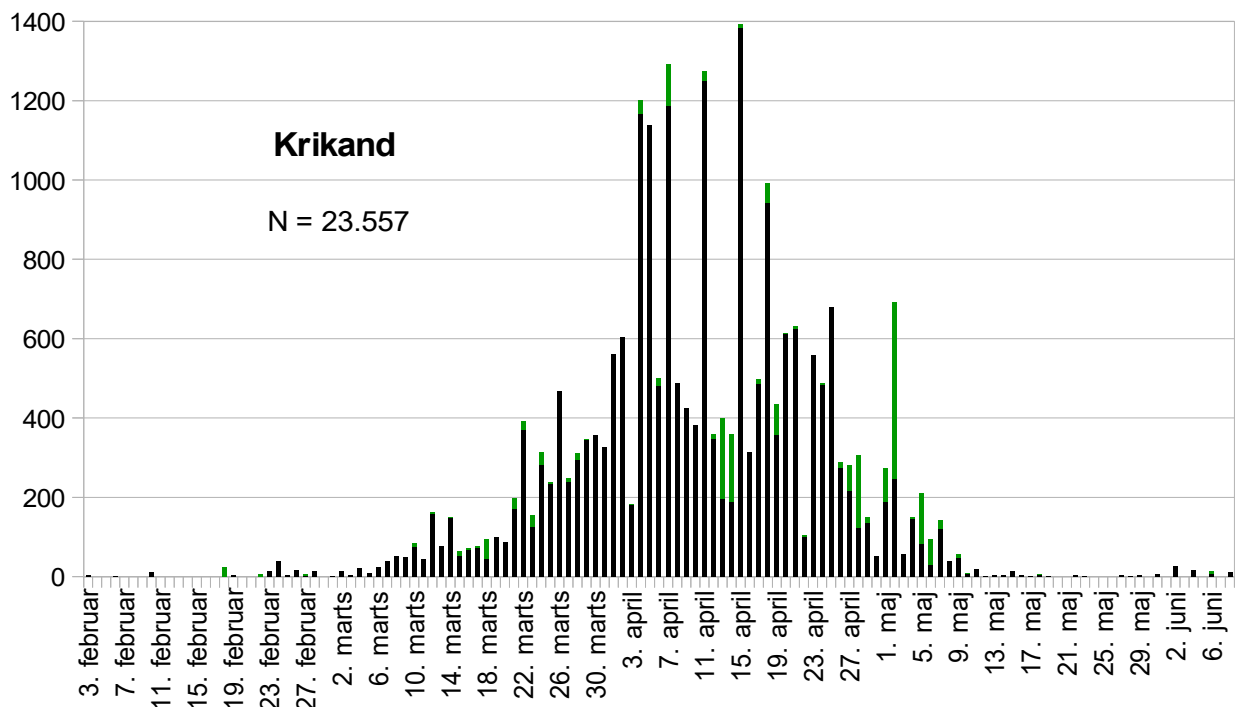


Fig. 4. Tidsmæssig fordeling af trækkende Krikand ved Hyllekrog i årene 2009-2022. Grøn søjle angiver fugle set i 2022, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2021. Fuglene er set indenfor perioden 3. februar – 8. juni med mediandato den 11. april, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 24. marts og 28. april. Forårstotalerne har ligget imellem 778 og 2585 med et gennemsnit på 1683 fugle.

Tyndt træk af Gråand (233) hvor de 144 sås med. og ult. marts. Anderledes godt var det med næstbedste år af Spidsand (800), som kun er overgået af 2014 med 950 trk. Nærmest traditionen tro kun en enkelt dag på over 100, som denne gang udmøntede sig i en ny pæn rekord på årets bedste svømmeandedag i april måned: 13/4 328. Over snit af Krikand (2019) hvor fuglene faldt bemærkelsesværdigt sent med hidtil klart seneste mediandato (27/4). Over 100 trk. blev set på 6 dage i perioden 7/4 - 5/5 og her flest 13/4 203 og 2/5 445. Stadig ringe antal af de 2 største lappedykkerne, hvor Gråstrubet lappedykker (337) havde det dårligste år i de seneste 7 år med blot en større dag: 16/4 147 og ellers højst 27/aften. Helt galt gik det med Toppet lappedykker (69) med en klar bundrekord! Af Nordisk lappedykker sås 10/2 – 21/4 i alt 3 trk.+ 8 rst. med flest 16/4 6 rst. Trane (3163) holder nogenlunde niveauet for de seneste 6 år på trods af kun en enkelt god dag (>200): 18/3 1498.

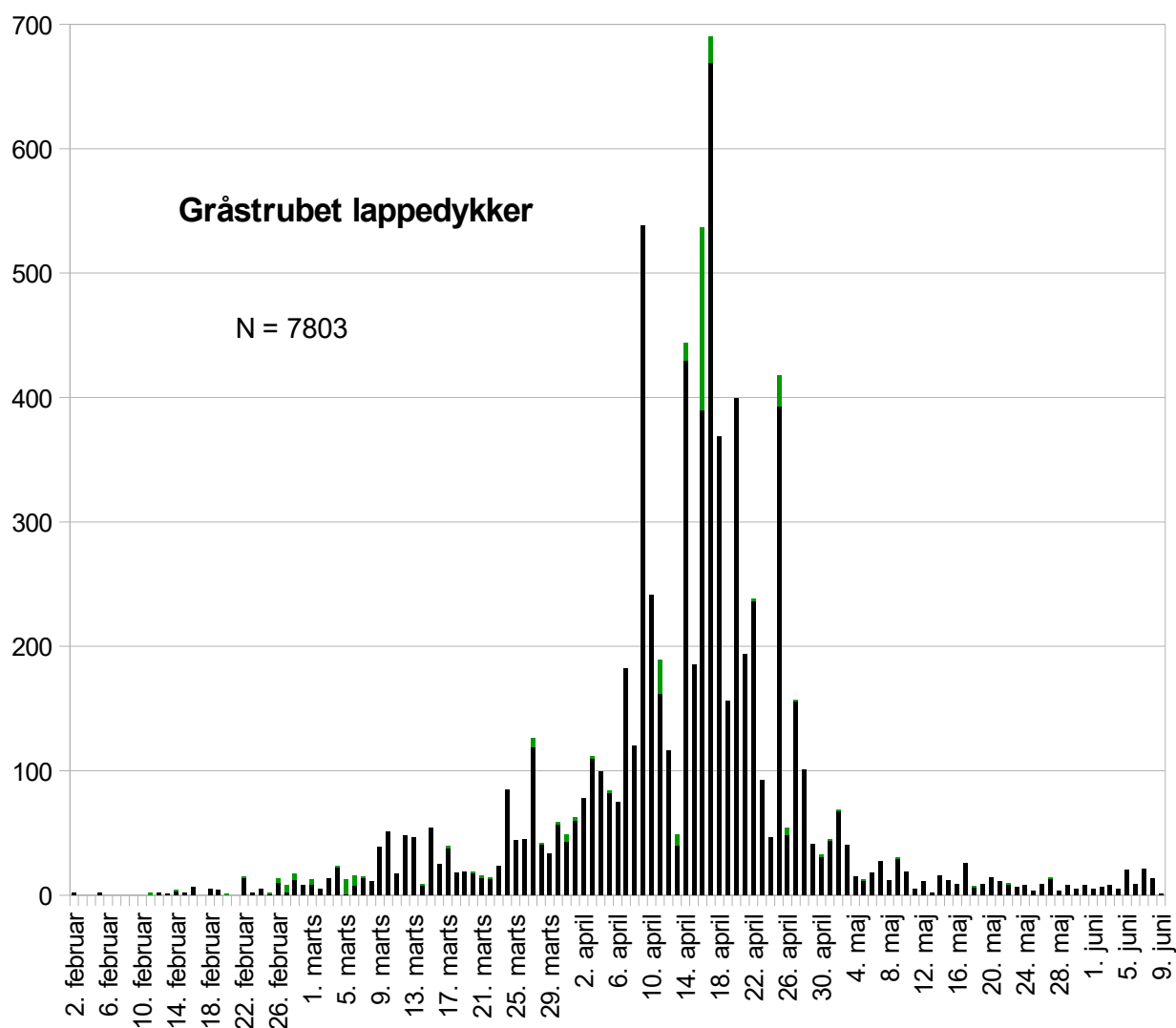


Fig. 5. Tidsmæssig fordeling af trækkende Gråstrubet lappedykker ved Hyllekrog i årene 2009-2022.

Grøn søjle angiver fugle set i 2022, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2021. Fuglene er set indenfor perioden 2. februar – 9. juni med mediandato den 16. april, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 26. marts og 27. april. Forårstotalerne har ligget imellem 274 og 1029 med et gennemsnit på 557 fugle.

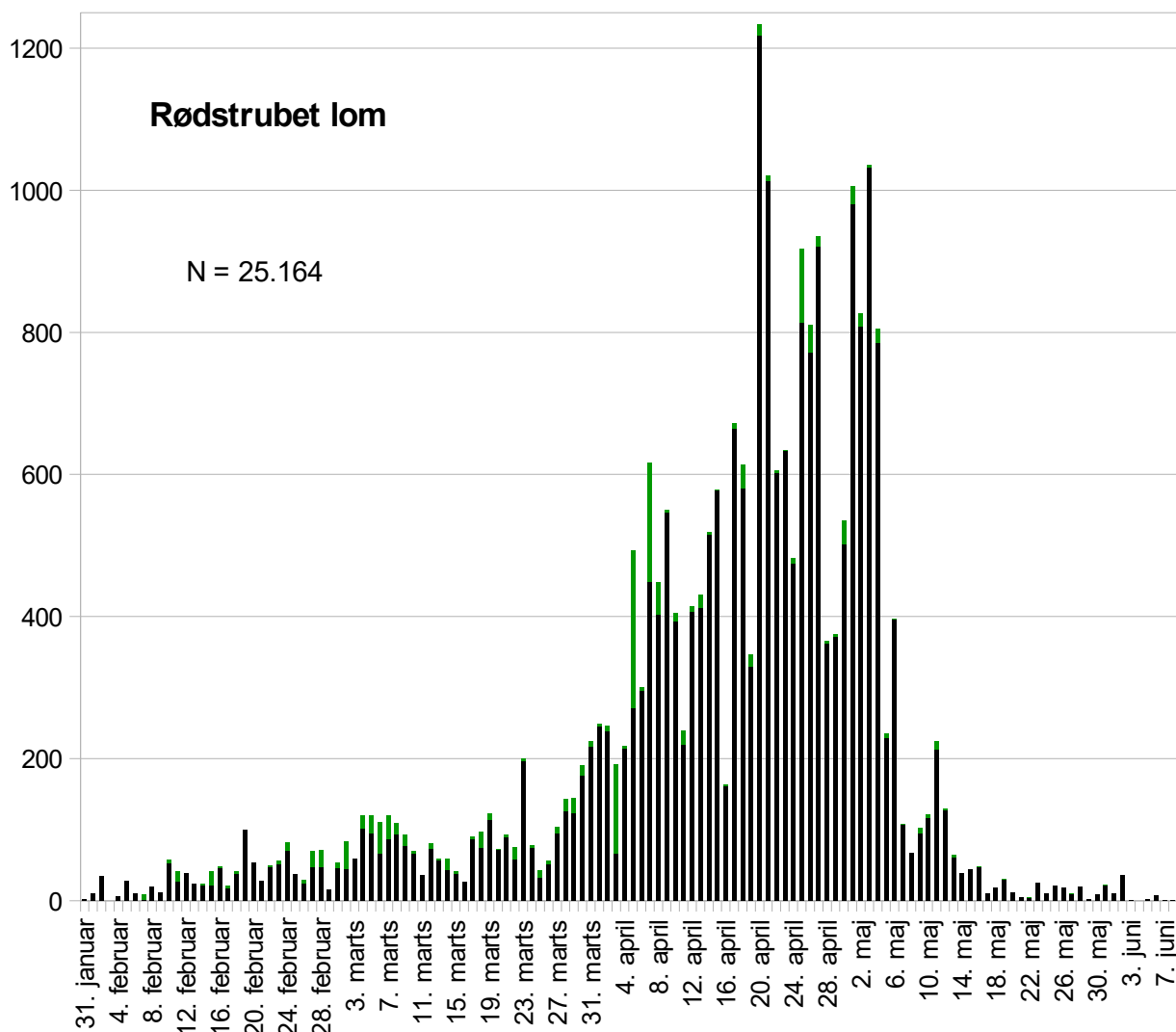


Fig. 6. Tidsmæssig fordeling af trækkende Rødstrubet lom ved Hyllekrog i årene 2009-2022.

Grøn søjle angiver fugle set i 2022, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2021.

Fuglene er set indenfor perioden 31. januar – 9. juni med mediandato den 20. april, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 19. marts og 4. maj. Forårstotalerne har ligget imellem 1260 og 2915 med et gennemsnit på 1797 fugle.

2022 blev et underligt år for Rødstrubet lom (1549). For det første er antallet lavt ligesom sidste år, for det andet blev der igen i år set betydelig flere end normalt i februar og marts måned (hhv. 127 og 376), mens kulminationen også faldt unormalt tidligt i pri. april (596) med mediandato allerede 5. april og for det fjerde sås der under den normale kulmination med. april – pri. maj blot 427. Årets dage over 100: 3/4 126, 5/4 222, 7/4 168 og 25/4 103. Også flere rst. end normalt med op til 35 i februar. Noget tyder på at nogle af fuglene er ved at tilbringe vinteren længere østpå i deres overvintringsområde inkl. østgående trækbevægelser i det tidlige forår, som så muligvis ikke når så langt i første omgang. Sortstrubet lom (235) fik endnu et nøk nedad til et nyt bundniveau. Klart flest sås i dagene 21-26/4 (76) og her blot max. 19/dag.

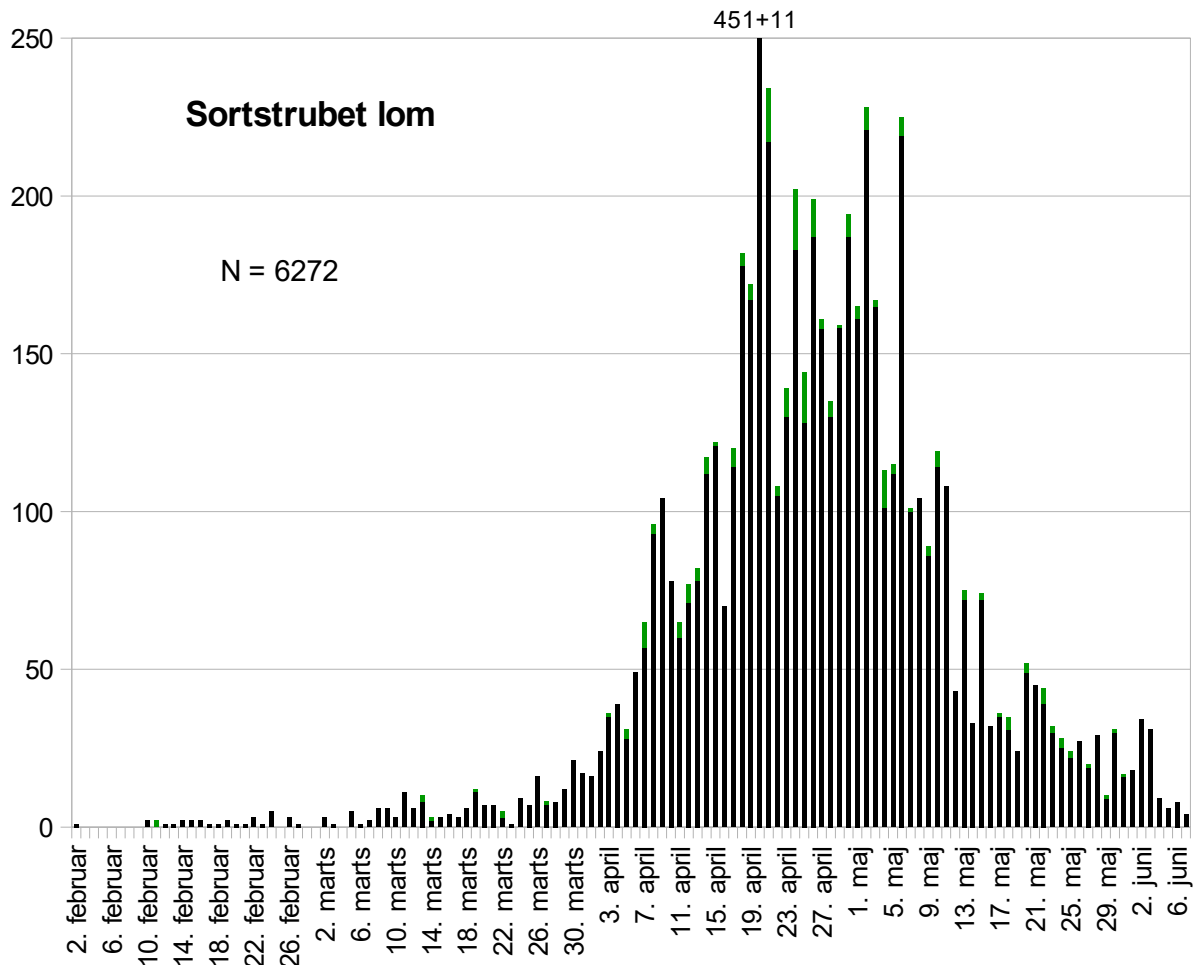


Fig. 7. Tidsmæssig fordeling af trækkende Sortstrubet lom ved Hyllekrog i årene 2009-2022.

Grøn søjle angiver fugle set i 2022, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2021.

Fuglene er set indenfor perioden 2. februar – 7. juni med mediandato den 26. april, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 9. april og 15. maj. Forårstotalerne har ligget imellem 235 og 1071 med et gennemsnit på 448 fugle.

Heller ikke nogen Sorte storke (0) sås i år, mens en del obs af Hvid stork (11), hvoraf der allerede i februar sås 22/2 1 indtrk. Herefter sås der i perioden 3/4 – 28/5 i alt 10 trk.+ 8-20 rst. fordelt over 9 dage, flest 27/4 2 trk.+ 7 OF, 30/4 6 OF og igen 15/5 6 OF, hvor der evt. kan være gengangere imellem, hvis fuglene har opholdt sig i længere tid på Lolland. Igen i år fik dags- og totalrekorden af Fiskehejre (166) en tand op og her flest 26/4 11, 27/4 20 samt 4/6 11. I samme kategori ligger totalen af Sølvhejre (11) og Sule (47) som kun kender en vej og det er op. De forbiflyvende suler sås udover hele forårsperioden (10/2 – 7/6) og her flest 5/3 5, 31/3 3 og 3/4 3. Skarv (3864) lå lidt til den lave side, hvor der i perioden 18/3 – 27/4 sås over 100 trk. på 13 dage med flest 22/3 255 og 3/4 402.



Sortgrå ryle, Hyllekrog 11. januar 2022. Foto: Rasmus Romme

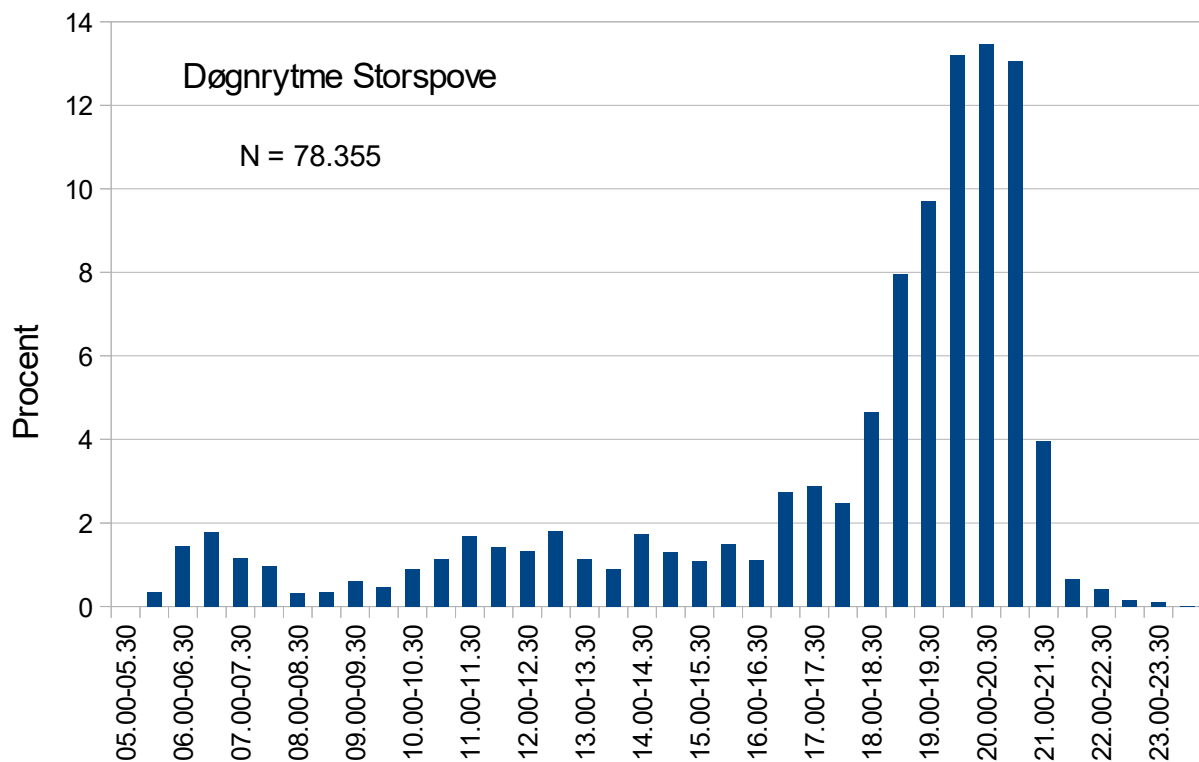


Fig. 8. Procentvis fordeling af Storspove i halvtimes perioder over alle døgnets lyse timer (dansk sommertid UTC+2). I alt 104 dage er anvendt med tilstrækkelig dækning udover hele dagen indenfor perioden 8. april – 22. april (mediandatoen +/- 7 dage) og omhandler 78.355 fugle. Solop- og nedgang ved Hyllekrog på mediandatoen den 15. april er henholdsvis kl. 6.12 og 20.17 og varierer +/- 13-16 min. indenfor de anvendte obsdage fra mediandatoen.

Over 35.000 artiske vadefugle

4-5 gange flere end normalt kom i trækassen af Klyde (225) og her er frem og tilbage flyvninger til Lungholm Sø ikke medregnet. Flest sås med 28/3 32 SV/V (inkl. kort rst. på havet!), 12-14/4 i alt 65 Ø og heraf 13/4 31. Endnu et godt år for Strandhjejle (4496) hvor arten blev noteret på 9 dage i tiden 10-30/5 heraf rekordantal på førstnævnte dato: Flest sås 24/5 **2981**, 25/5 1048, 26/5 257 og ellers højst 85/dag. Et meget gennemsnitligt år af Småspove (109) med beskedne største dagstotaler: 5/5 24, mens Storspove (3619) var 47% under snit. En del af forklaringen var nok at rigtig mange af flokkene på dagene 13-14/4 gik meget højt (omkring skyhøjde) hvorfor det tit var meget vanskeligt eller ikke muligt at finde dem. Kun 3 træktal på over 100: 13/4 1497, 14/4 1495 og 25/4 401. Mod sædvane sås også en hel del rastende fugle igennem det meste af perioden – eksempelvis 11/2 52, 18/5 59, 23/5 78 og 6/6 93 fu.

Det gik rigtig fint med Lille kobbersnepe (15.287) da igen over 10.000 og ny dagsrekord: 24/5 **12.640** (heraf en gigantflok på **3200** kl.19.10 lige over obspladsen), 25/5 1576, 26/5 647 og ellers højst 230/dag. Ligeså godt gik det med Islandsk ryle (15.334) da 24/5 3622, 25/5 1542, 26/5 4331 og 30/5 4385. Af Sandløbere (93) fortjener 16/5 72 (60+12) trk. Ø og 17/5 7 trk. Ø + 30 fu. at blive nævnt, hvilket så faktisk var 2 flere end Almindelig ryle (91), hvorfor trækket af sidstnævnte art snart ikke kan blive ringere!

Mange Alke, pænt med Dværghmåger og Fjordterne samt ynglende Splitterner

Igen i år sås samlet set rekordmange alkefugle (308), hvilket skal ses i lyset af lokalitetens to hidtil største dagstal af alke i dagene 27-28/2. Ellers sås fuglene spredt udover sæsonen og med følgende fordeling: Tejst (2 + 4 R), Alk (189 – flest 27/2 72 og 28/2 41), Lomvie (63 – flest 31/3 6) og Alk/Lomvie (54 – flest 11/2 8).

Efter et godt år sidste forår er vi tilbage på et antal under middel af Almindelig kjove (62). Det startede ellers meget godt med landets første i år den 25/3 samt 5/4 7, 7/4 **21** og 14/4 6, men så gik det galt, da der resten af sæsonen blot sås 18 fugle! Det er i øvrigt nu 4 år i træk uden en eneste Mellemkjove (0), hvilket står i skarp kontrast til i alt 29 fugle i de første 10 forårssæsoner!

Ca. 1000 flere end sidste år, som så indbragte en total på middel af Hættemåge (4611), hvor maxtallene blev 26/3 350, 3/4 400 og 6/5 390. Dværghmåge (9233) var rimeligt godt kørende igen i år, men arten kom dog ret sent i gang, da første tocifrede antal først sås 5/4 (27). Årets trækdage på over 500: 13/4 555, 25/4 539, 27/4 718, 1/5 1695, 4/5 1697 (815 på en time), 5/5 1298 og 6/5 868. Første og sidste dag med over 100/dag blev 7/4 og 10/5, hvor sidstnævnte dato også blev hidtil største ungfugledag i arkivet med 221 imm. (over 198 2K med bl.a. 62 og 72 i flok!). En meget slap total af Stormmåge (2967) med flest allerede 24/2 340, men dog alligevel over halvdelen af totalen meget normalt i første halvdel af april, hvor bl.a. 8/4 380.

Et bundskraberår af Dværghterne (35) med flest i dagene 15-16/4 10 og 9-12/5 10 samt samme kedelige historie med Sortterne (35) med flest 2/5 15. Endnu engang fine tal på Fjordterne (7711) hvor igen i år kraftigt sammenfald med dværghmågetrækket: 1/5 1041 4/5 1260, 5/5 1555, 6/5 1749 og ellers under 500/dag. Første og sidste dag med over 100/dag blev for denne art henholdsvis 19/4 og 12/5. I juni (31) sås kun lidt flere fugle på denne ene dag: 6/6 30. Ligesom i 2019 og 2020 meget tamt antal af Havterne (1098) med blot 3 dage med over 100: 2/5 154, 5/5 180 og 6/5 328. Modsat sidste års 427 fugle i juni sås der denne gang blot 4, hvoraf de 3 endda var vestgående. Af Splitterne (368) sås størstedelen på normal vis i med. april (201) med flest 7/4 36, 13/4 85 og 17/4 40. For første gang er arten blev konstateret sikkert ynglende i området (sen ankomst sidst i juni på Østøen i Møllesøen,

FVF) hvor pull. er konstateret og mindst ca. 3-5 par. Mange andre ikke ynglende fugle kom også på besøg (op til 43) og heriblandt i alt 6 fugle med farveringe som blev aflæst (af LMU) i august, som var mærket som pull. på Siø og Sprogø i henholdsvis 2019 og 2020. En af dem var i øvrigt blevet aflæst 2 år i træk i marts måned i Namibia. Mange af disse udfarvede 3-4K fugle turnerer åbenbart meget rundt i yngletiden over et større område fra deres udklækningssted og besøger diverse kolonier og kommer således også forbi Hyllekrog, hvilket desuden forklarer vesttrækkende fugle, som ikke blot er på fisketogt fra fx Rødsand.



Blå kærhøg, Saksfjed 8. maj 2022

Igen rekord af Havørn samt pænt med kærhøge og glenter

Generelt et OK forår for rovfuglene vedkommende med undtagelse af Musvåge og falke generelt. Totalt blev det til 2662 trk. rovfugle, hvilket er 295 mindre end sidste år.

Af Fiskeørn (51) sås flest 11/4 6 og 27/4 6, mens Hvepsevåge (546) havde 5 dage med over 50 og her flest 13/5 99 og 15/5 179. Næstbedste år af Rørhøg (174) samt 4. bedste år for Blå kærhøg (35), hvor der af førstnævnte sås 11/4 19 og 15/5 16 samt af de blå 14/4 4, 27/4 4 og 5/5 5. Omsider sås igen lidt flere af Hedehøg (2 trk.+ 2 rst.) mens kun en enkel Steppehøg. Spurvehøge (561) klarede sig hæderligt uden at tallene som vanligt er særligt høje: 3/4 50, 11/4 52 og 26/4 70. Igen en forbedring af Havørn (53) med disse største ”bæltkrydsninger” (enten NØ eller SV-gående) godt spredt udover forårssæsonen hvor flest 5+29+31/3 alle dage 3 og 3/4 6. Næsten en tangering af rekorden fra 2018 af Rød glente (152) med flest 7/3 17, 29/3 14, 14/4 13, mens 3. bedste år af Sort glente (19 T + 5 R) som blev set i perioden 7/4 – 29/5 med topdagene 26/4 3, 27/4 4 og 25/5 3. Fjeldvåge (6) kom igen på lystavlen efter det kiksede sidste år, mens laveste tal på Musvåge (970) i de sidste 7 år med flest 26/3 117 og 29/3 106. Meget tæt på det præcise gennemsnit af Tårnfalk (60) hvor flest 4+5+12/5 alle dage 4 og 15/5 5 samt lidt under gennemsnittet sås af Dværgfalk (18) hvor klart flest 12/4 4. Også et meget gennemsnitligt tal af Lærkefalk (8 T + 1 R), mens det kun lige akkurat lykkedes at komme på tavlen for Vandrefalk (1) med en sølle fugl!



Rødtoppet fuglekonge, Saksfjed 18. marts 2022

Spurvefugle

Et udpluk af nogle af de talrigeste spurvefugle blev denne gang: Allike (442) – flest 19/3 254; Landsvale (593) – flest 2/5 65; Stær (874) – flest 19/3 794 (600 i flok); Engpiber (1000) – flest 24/4 240 og 26/4 215 samt Grønsisken (913) – flest 11/3 325 og 12/3 215 S.



Blå glente, Saksfjed 1. maj 2022



Lille Skrigeørn 3K, Saksfjed 1. maj 2022



Rødtoppet fuglekonge, Saksfjed 18. marts 2022

3 Kongeederfugle, Blå Glente og Lille skrigeørn

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

Kongeederfugl 14+24+29/3 1 ad. han trk., Stor skallesluger 23/1 510 rst., Knarand 1/6 67 (Lungholm Sø), Sorthalset lappedykker 17/3 1 rst., Turteldue 10/6 1 rst., Sølvhejre 19/3 4 trk.+ 2 rst., 18/4 3 trk. og 6/5 5 rst., Silkehejre 21/5 1 OF, Hjejle 18/4 1100 rst., Stor kobbersnepe 26/3+28/4+30/5 1 rst., Sortgrå ryle 11/1 13 fu., Ride 29/1 1 ad. død, Sorthovedet måge 12/6 1 2K rst., Sildemåge 26/4 - 31/5 9 trk./OF, Kaspisk måge 25/5 1 ad. rst., Rovterne 28/5 1 OF og 12/6 1 rst., Blå glente 1/5 1 trk., Lille skrigeørn 1/5 1 3K trk., Steppenhøg 1/5 1 ad. han trk., Steppe-/Hedehøg 20/5 1 trk., Hedehøg 15/5 2 trk., 22-26/5 1 2K han fu. og 11/6 1 imm. han fu., Skovhornugle 21/2 + 16/4 1 rst., Mosehornugle 10/2 + 22/3 1 rst., Biæder 4/6 1 trk., Pirol 4-30/6 i alt 9 obs af 1-2 sy., Rødrygget tornskade 4/6 12 YF, Husskade 3/4 2 indtrækkende fra havet (!), Ravn 8/1 17 rst., Græshoppesanger 15/5 - 3/6 1 sy. (4 dage), Rødtoppet fuglekonge 13/3 - 4/5 i alt 10 obs af 1 rst., Spætmejse 27/3 1

fu., Solsort 15/3 445 rst., Ringdrossel 27/4 1 og 1/5 2 rst., Karmincompap 19-29/5 i alt 5 obs af 4 sy., Bjergirisk 27/2 170 fu., Gulirisk blot 16/5 1 trk. og Bomlærke 20/5 – 30/6 i alt 6 obs af 1-2 sy./rst.



Rødrygget tornskade, Saksfjed 3. juni 2022



Spættet sæl igang med en kæmpe Havørred, Saksfjed 28. april 2022