

Resumé af forårstrækket ved Hyllekrog 2020

Af Preben Berg



Sort stork, Saksfjed 26. april 2020. Foto: Jens Wiberg

Januar måned blev ifølge DMI den varmeste i Danmarkshistorien med ikke så meget som skyggen af et snefnug i vores region. Eneste antydning af sne kom i februar den 11. og 12., hvor en lille smule lagde sig meget kortvarigt om morgenen. Natte-/morgenfrost var ligeledes en mangelvare, som kun forekom meget lejlighedsvis i en let udgave. I lighed med 2019 gjorde det meget milde "vintervejr" det igen noget vanskeligt at finde en passende dato at starte trækobservationerne. Det blev denne gang så allerede den 31. januar, hvilket var klart tidligste opstartsdato. I alt 226 trækkende fugle fordelt på 15 arter kom i bogen denne dag, mens der i februar taltes totalt 21.701 trk. med denne dekadevise gennemsnitlige daglige fordeling: 646, 489 og 1149. Det har således stadigvæk mindre betydning, men stadig med mærkbar indflydelse med nogle få procent på nogle få arter, om der startes det tidligere op, eller om der ventes til 8-11/2, som der er blevet i de foregående 6 år. Fremtidige opstartsdatoer vil stadig blive foretaget efter skøn af vintervejret eller mangel på samme. Dette års daglige dækning uden nogle huller strakte sig frem til og med 7. juni, hvilket giver 129 dage, som er en forøgelse af hidtil bedst dækkede år med 7 dage.

Fuglemæssigt gav 2020 meget få rekorder på såvel dags- som totalbasis. En massiv forekomst af bramgæs trak antalsmæssigt foråret op i ny totalrekord med hele 895.921 trk. fugle, som er hele 42 % over et gennemsnitligt forår ved Hyllekrog. P.g.a. Covid-19 pandemien blev Tårnenes dag officielt aflyst i år, men vi afholdte et uofficielt på stedet, hvor vi endte på blot 79 arter, hvilket ikke var meget bedre end de 76 arter i 2019 (86-91 arter i 2016-18), så vi vist ikke glip af så meget..! Observatørerne har dette forår været Preben Berg med assistance af især Claus Mortensen, Ralph Qwinten, René Christensen, Ole Friis Larsen, Jesper Nelby Kristiansen samt Jens og Linda Wiberg. En speciel tak skal rettes til Palle Sørensen for lån af sommerhus.

Fra omkring 1. september 2019 blev det muligt at sortere observationerne i DOFbasen efter den nye artssystematik, men denne systematik er dog efter ca. et år endnu ikke fuldt integreret i basen. Fra og med 2020 følger Hyllekrog resuméet og det tilhørende regneark så denne nye systematik for arterne. Denne er dog ikke altid lige logisk og derfor noget svær at lære, da eksempelvis duer, Mursejler og Trane er proppet ind midt mellem lappedykkere og lommer....



Pibesvaner, Saksfjed 30. marts 2020. Foto: Preben Berg

Ekstremt mange bramgæs

Det blev ikke til det store svane år, hvor Pibesvane (199) klarede sig bedst med flest 11/3 126, mens Sangsvane (161) kunne komme op på 28/2 35. Trækket af Knortegås (22.838) var under snit, men faldt nogenlunde planmæssigt med flest 19/5 2538, 23/5 9290 og 27/5 2008. Ved at sammenligne flokstørrelser imellem Dovns Klint på Langeland og Hyllekrog var der påfaldende få gengangere imellem de 2 lokaliteter. To flokke den 19/5 var 39 minutter om at tilbagelægge strækningen i VSV/V 9-10 m/s (ca.75 km/t). Bramgåsetrækket (471.634) blev derimod vildt med massivt træk i maj måned. Det startede relativt fredeligt med disse dage over 5000: 26/4 23.260, 3/5 11.400 og 8/5 15.675, hvorefter rekorden kom i hus med disse powerdage: 13/5 **183.500 (heraf hele 89.000 på en time 8.30-9.30)**, 15/5 90.700 og 16/5 **115.500**. Som en fodnote skal lige nævnes, at der i perioden 24/2 – 8/4 blev noteret 858 fugle som trak SV mod Femern, (disse fugle er udeladt af træktotalen), mens yderligere en del fugle fløj over havet i vestlige retninger heraf en del efter overnatning ved Hyllekrogtangen. Hvor langt disse fugle flyver er uvist. Nogle nok til fou. vest for Rødbyhavn, mens andre måske fortsætter helt til vadehavsregionen. 7 fugle mærkede med sendere 6/3 2019 på Vantore fløj fra sidst i marts til midt april til primært den tyske vadehavsregion, hvor de blev til midt i maj (Jesper Madsen pers. medd.). Der er således langt større dynamik i deres fourageringsbevægelser end umiddelbart antaget! Grågås (1075) gjorde igen ikke meget væsen af sig. Atter sås flest under fældningstrækket i maj med 726, og her faldt den eneste dag på over 100 i foråret: 10/5 101. I februar sås bl.a. 26/2 293 østgående af Blisgås (5745), men modsat sidste år faldt hovedrykket mere normalt i sidste halvdel af marts med sidste flok den 1. april, hvilket dog også er tidligere end normalt. Det blev næsten til totalrekord af arten, men til gengæld ny dagsrekord: 17/3 1511, 24/3 879, 25/3 704 og 31/3 540.

Igen faldende antal af Ederfugl, men mange sortænder og bjergænder

Det blev til en kedelig bundrekord af Havlit (560) med klart flest 6/4 137. Desværre også igen faldende antal af Ederfugl (216.190) (ca 228.150 inkl. beregnede fugle udenfor obstid, hvilket er på niveau med bundåret 2017 og et fald på ca. 28.400 fugle ift. 2019). Mediandatoen lå yderst normalt den 28/3 og årets dage (6) med over 10.000 faldt i perioden 24/3-2/4 med flest 24/3 20.400, 25/3 16.050 og 1/4 25.700. Igen i år blev der kønsbestemt rigtig mange fugle: 114.818 dvs. 53,2% af samtlige talte østtrækkende ederfugle! Hunprocenten endte her på det hidtil laveste fra projektperioden 2013-2020: 30,2 % (31,5% i 2019). Se også DOFT 2020-2 s.42-55. Usædvanlig mange vesttrækkende fugle sås af Fløjlsand (1849) i primært februar måned. Disse fugle er denne gang inkluderet i de samlede træktaal. I perioden 2/2 – 24/5 sås i alt 329 vesttrækkende, heraf de 287 i tiden 2/2 – 3/3 med max 29/2 79 V. En del tyder på, at disse fugle blot er flyttet længere vestpå i deres overvintringsområde og er eksempelvis flyttet til Vesterhavet eller Kattegat, hvor de så har tilbragt tiden inden det egentlige forårstræk, som toppede ult. april (618). Her var de største dage med østgående træk: 23/4 328, 27/4 134 og 1/5 107. Næstbedste år af Sortand (94.676) som inkluderede 21 dage med over 1000/dag i tiden 26/2 – 20/4, hvoraf disse 2 dage var på over 5000: 10/3 10.360 og 17/3 10.130. Absolut bundår af Hvinand (204) samt heller ikke i år sås en eneste trk. Lille skallesluger (0) og ligeledes tamt med Stor skallesluger (112), mens Toppet skallesluger (9428) holdt sig næsten præcist på gennemsnittet. Modsat sidste år sås her af denne art en mere normal tidsmæssig fordeling med flest 6/3 741, 22/3 490 og 6/4 386. Intet bemærkelsesværdigt sås mht. Gravand (397) og som sædvanlig heller ikke mange af Troldand (284), hvor 1/5 98 såmen bliver 3. største forårstræktaal fra lokaliteten. Klart næstbedste år af Bjergand (4079) selvom under halvdelen af sidste års masseforekomst. Dette års fine total kom i hus i kraft af ny dagsrekord med 23/4 **2833** samt også 1/5 533 og ellers under 200/dag.



Ske- og Spidsænder, Saksfjed 6. april 2020. Foto: Preben Berg

3. bedste år med skeænder mens middelmådigt år med spidsænder

Fint med ske-, knar- og krikænder men meget få lappedykkere

Skeand (898) havde et udmærket forår selvom under halvdelen af det ekstremt gode år 2019. Flest kom forbi med 5/4 178, 6/4 153 og 23/4 251. Ligeledes fint med Knarand (283) som fordelte sig ret spredt udover foråret dog 30/5 30. Derimod en flad omgang af Pibeand (2268) med blot 26/3 353 og 12/4 362 som klare topdage, mens det gik endnu værre med Gråand (211) som var 50,7 % under snit og dermed næstdårligste sæson siden tællingerne startede i 2009. Gennemsnitligt antal sås af Spidsand (538) og igen i år kun en enkelt dag over 100: 6/4 139. Den sidste af svømmeænderne Krikand (2166) havde sit næstbedste forår, hvor hidtil 3. højeste dagstal var imellem de største dage: 5/4 638, 12/4 203 og 24/4 221.

I lighed med 2015 sås en besynderlig nedgang i antallet af lappedykkere, hvor de Gråstrubede (372) var 38,4 % under snit og de Toppede (98) hele 58,4 % under snit. De bedste dage blev henholdsvis 8/4 53 og 12/4 60 samt 5/4 23. Dog gik det mere normalt med Nordisk lappedykker da 4-24/4 i alt 9 trk.+ 6-9 rst.

Næstbedste forår af Trane (3618) sås med disse bedste dage: 8/3 375, 11/3 745 og 17/3 1410.

Igen et fint forår for Rødstrubet lom (2157) som var en anelse bedre end 2019 og denne gang flest med 24/4 163, 25/4 339 og 1/5 157. Det blev så stik modsat med Sortstrubet lom (369), da hidtil dårligste år med tilhørende tamme dagstotaler hvor flest 23/4 23. I de 369 fugle indgår tillige 40 SV/V trækkende fugle fra perioden 20/5 -2/6, hvilket er klart flere V-gående fugle end normalt.



Hvid stork, Saksfjed 16. april 2020. Foto: Preben Berg

Udover 2 Sorte storke sås også klart flere af Hvid stork end normalt da 17/3 – 10/5 i alt 19 trk. + 4 OF fordelt på 8 dage med flest 9/4 8, 16/4 3, 28/4 3 og 10/5 1 trk.+ 2 OF. Fiskehejre (126) er stadig godt kørende, men fuglene var godt spredt udover sæsonen med højst 8 om dagen, mens der af Sule (17) kun blev set lidt over halvdelen af sidste års 31 fugle, hvilket dog alligevel blev til næstbedste år. Skarv (4820) får også tommelfingeren opad for næstbedste år og 18 dage med over 100 i tiden 17/3 – 26/4, hvor klart flest 23/3 med 403.

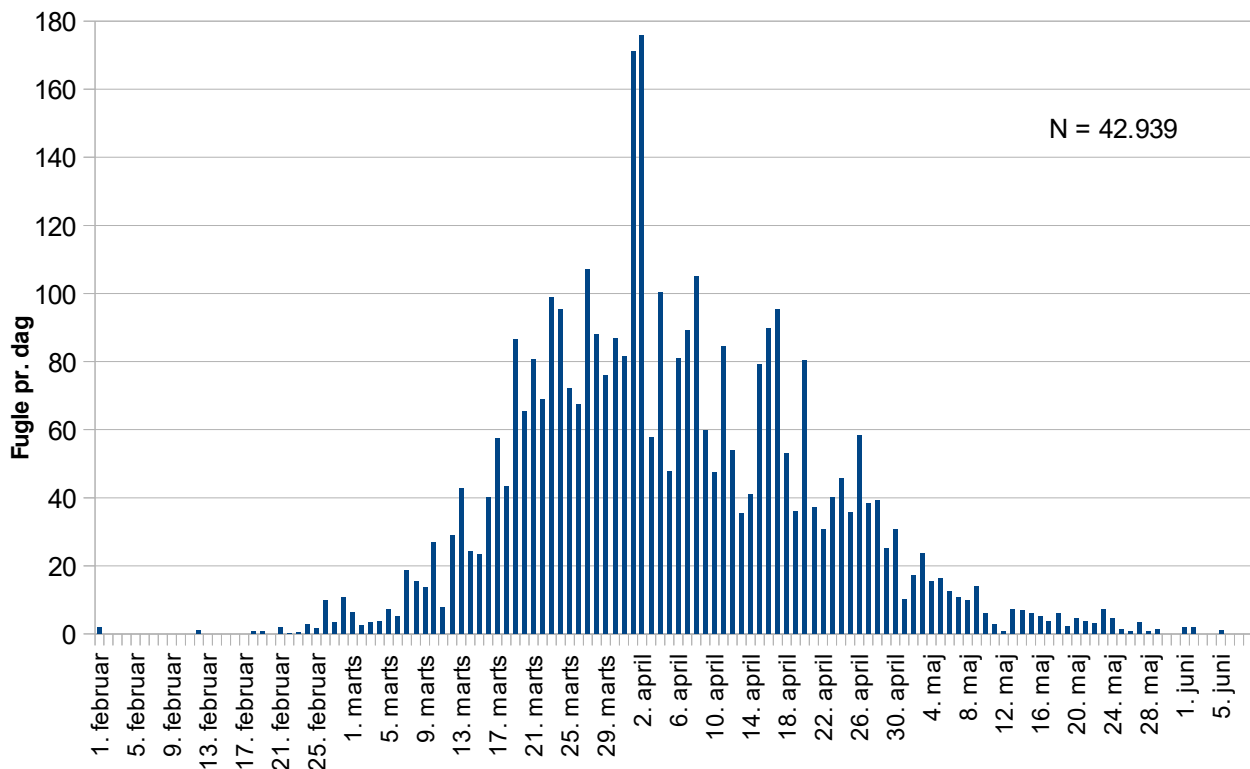


Fig. 1. Tidsmæssig fordeling af forårstrækkende Skarv fra årene 2009-2020. Fuglene er angivet som fugle pr. dag og omfatter totalt 42.939 trk. NØ indover land. Alle Ø/V gående fugle på fourageringstræk er udeladt. Skarverne stammer fra i alt 1312 dækkede dage i tidsrummet 31. januar - 10. juni. Det skal dog bemærkes, at ikke alle observatører noterer trækkende skarver, hvorfor der vil være kortere perioder samt enkelte dage, hvor skarverne ikke er blevet noteret, men det vurderes, at det kun vil påvirke fig. 1 i ringe grad.

År	Antal	10%	Mediandato	90%
2009	2017	18. marts	4. april	25. april
2010	2142	22. marts	8. april	5. maj
2011	2119	21. marts	7. april	26. april
2012	4452	19. marts	1. april	17. april
2013	2014	23. marts	8. april	28. april
2014	2448	12. marts	2. april	25. april
2015	4389	18. marts	10. april	28. april
2016	4351	19. marts	2. april	25. april
2017	4380	13. marts	30. marts	27.april
2018	3663	21. marts	2. april	27.april
2019	6150	18. marts	31. marts	27.april
2020	4814	17. marts	4. april	24. april
Samlet 2009-2020	42939	18. marts	3. april	26. april

Tabel 1. Forårssummer af trækkende Skarv fra perioden 2009-2020, datoer hvor henholdsvis 10, 50 og 90 % af trækket er passeret de enkelte år samt samlet for hele perioden.

Ringe vadefugleforår

Det er efterhånden blevet en tradition at hvert andet år for Strandhjejle (232) bliver et flopår, da igen i år ringe antal med kun en nævneværdig dag den 24/5 med 225. Planmæssigt men tyndt træk af Småspove (79) – flest 1/5 16 og endnu værre med Storspove (2880) (52,5 % under snit), som dog trods alt var noget bedre end i 2019. Flest kom i bogen med 10/4 373, 15/4 1677 og 24/4 311. Af de talrigste vadefugle var Lille kobbersnepe (6361) næsten den vader, som klarede sig bedst selvom den stadig lå 26,9 % under gennemsnittet. De bedste dage lå nogle få dage tidligere end normalt, hvilket synes at være tendensen de seneste år: 23/5 1945, 24/5 3800 og ellers under 250/dag. I lighed med 2016 gik det helt galt med Islandsk ryle (354), hvilket skal ses i forhold til et gennemsnit på 11.760. Næsten alle forårets fugle sås den 30/5 med 350. Til sidst kan også lige nævnes Sandløber 1-22/5 23 træk Ø og Almindelig ryle med yderst sølle 51 trk.

Igen fint fjordterneår men få havterner

Årets forekomst af alkefugle fordeler sig således Tejst (3 + 2 R), Alk (65 – flest 3/3 21), Lomvie (59 – flest 22/5 15) og Alk/Lomvie (47). Stadig under gennemsnittet af Almindelig kjove (65) med flest 10/4 7, 12/4 6 og 15/4 7. Af Hættemåger (6350) sås umiddelbart flest omkring midten af marts måned, mens de største enkeltdage blev 1/4 400 og 27/4 420. Atter en ret gennemsnitligt sæsontotal af Dværghmåge (7842) hvor trækdagene på over 500 blev: 12/4 706, 23/4 1629, 24/4 640, 27/4 2313, 30/4 890 og 1/5 713. Første og sidste dag med over 100/dag var sammenfaldende med trækdagene over 500. På usædvanlig vis blev der ikke set en eneste Sorthovedet måge (0), mens Stormmåge (6114) lå på stabilt antal med flest 18/3 350, 12/4 420 og 15/4 320.

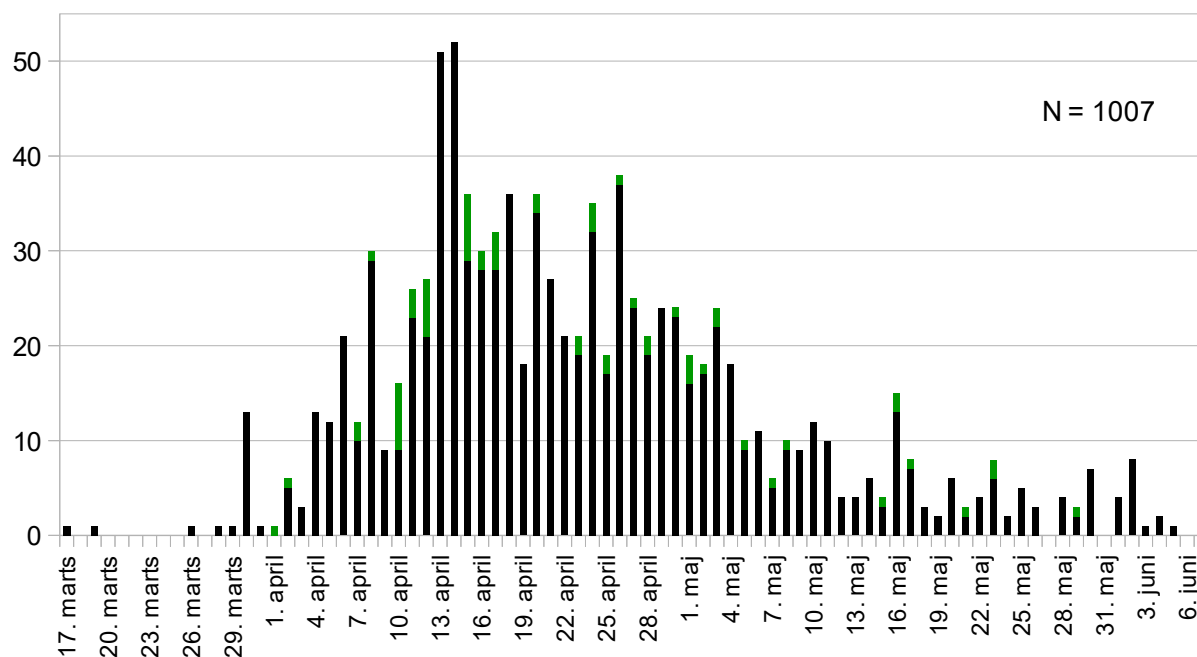


Fig. 2. Tidsmæssig fordeling af 1007 (992 trk.+ 15 rst.) Almindelige kjoever i forårene 2008-2020.

Grøn søjle angiver fugle set i 2020, mens sort søjle viser fugle set i årene 2008-2019.

Fuglene er set indenfor perioden 17. marts – 7. juni med mediandato den 21. april, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 8. april og 14. maj. Forårstotalerne har i årene 2009-20 svinget imellem 49 og 132 med et gennemsnit på 81,4 fugle (inkl. rst.). Absolut største dag var 40 fugle den 14/4 2016.

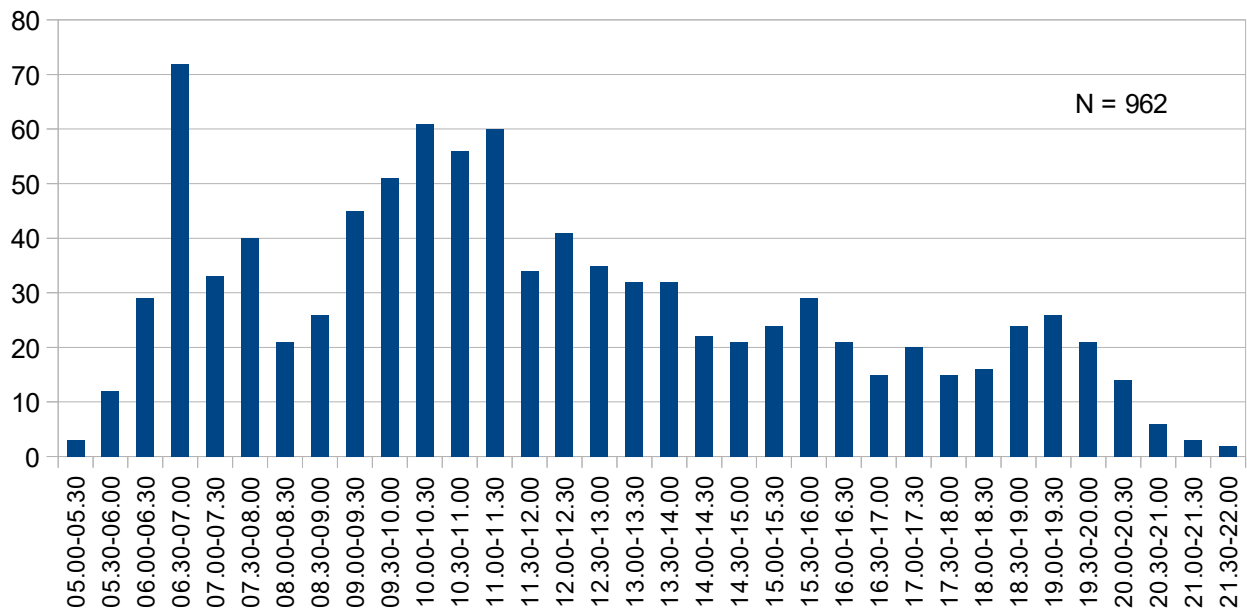


Fig. 3. Tidsmæssig fordeling af 962 trækkende Almindelige kjoever i halvtimes perioder hvor alle er angivet i sommertid (UTC +2).

Der er ikke forsøgt at kompensere for varierende solop- og nedgange. Fuglene er set i tidsrummet 05.10 - 21.41, hvor de 619 er set inden middag (13.00) dvs. 64,3 %. Yderligere 29 fugle er set fra Rødbyhavn af DHI som kun er angivet pr. time, hvoraf de 22 var før middag (75,9 %)(fremgår ikke af fig.).

Totalen af Dværgerterne (46) fra sidste år fik endnu et nøk nedad og er atter næstlaveste antal samt igen flest sent på sæsonen: 21/5 11. Efter et par meget fine sæsoner blev det denne gang til en total under middel af Sortterne (196), men trods alt et dagstal på over 100, flest 1/5 107, 9/5 24 og 1/6 16. Igen et fint år med Fjordterne (7397) hvor langt hovedparten var koncentreret op til/omkring månedsskiftet med flest 26/4 646, 27/4 783, 30/4 770, 1/5 **2099** og 2/5 741, mens igen i år tyndt med Havterne (1078) og her blot flest 30/4 195, 1/5 211 og 21/5 164. Splitterne (478) klarede sig udmærket på trods af noget færre fugle end i de sidste par år. Flest sås 12/4 41, 20/4 44 og 23/4 48, men mest bemærkelsesværdigt var nok allerede **12/2 2** østtrækkende!



Blå kærhøg, Saksfjed 17. april 2020. Foto: Preben Berg

Ny rekord af Blå kærhøg, men kun 2 Steppehøge (rst.) og igen ingen Hedehøge.



Hvæpsevåge, Saksfjed 27. maj 2020. Foto: Preben Berg

Fint rovfugleår for næsten alle arter

Med nogle få undtagelser klarede næsten alle rovfuglearter sig fint i år. Totalt blev det til 2536 trk. rovfugle, hvilket var noget under sidste år, men kun fordi musvågerne hang lidt i bremsen.

Fiskeørn (53) tangerede de 2 hidtidige bedste år 2015 og 2017 samt ligeledes en tangering af dagsrekorden med 7/4 10 og ellers 3 dage med 4 fugle. Over middel sås af Hvæpsevåge (478) dog uden særligt høje dagstal: 15/5 55 og 27/5 77. Klare nye rekorder af Rørhøg (163) og Blå kærhøg (43) hvor der af førstnævnte sås 25/4 15 og 8/5 16 samt af de blå 25/4 7 og 26/4 4. Af blå kærhøge er de 7 det største tal fra nyere tid, men 10 fugle sås 25/4 1975. NB i år sås yderligere 5 fugle udtrækkende ved Grüner Brink på Femern, som vi ikke kunne se fra Store Brunddrag. Det er svært at få andet ud af Spurvehøg (365) end middelmådige antal, hvilket også var tilfældet i år: 7/4 42, 12/4 45 og 25/4 59. Havørn (26) baskede sig til lidt over middel, men på niveau med senere år. Flest sås 14/3 3 SV, men sjovest var nok 17/4 1 indtrk. kl. 20.20 (!) akkurat lige inden solnedgang halsende afsted med åbent næb og videre langt indover land. Den havde åbenbart noget den skulle nå....! Det blev til næstbedste sæson af både Rød glente (138) og Sort Glente (22). Af de røde sås flest 11/3 10, 1/4 14, 7/4 9 og 28/4 9 alle NØ samt 21/5 9 SV, mens de sorte blev set i perioden 1/4 – 2/6 med flest 3/5 4 SV og 4/5 3 SV. Som før nævnt hang Musvåge (1095) lidt i bremsen med lidt under middel og her flest 26/2 116 (klar ny rekord for februar - mod tidligere 18!), 11/3 259, 16/3 106 og 19/3 163. Akkurat lige som med Fiskeørn tangerede Tårnfalk (93) de 2 hidtidige bedste år 2015 og 2017. Det blev dog uden større dage, hvor 5 dage med 5 fugle i tiden 7/4 – 8/5 blev de højeste antal. Også OK antal af Dværgfalk (25) hvor 24/4 3 og 6/5 3 blev set. Det blev til første sæson med over 10 af Lærkefalk (16 + 5 R), hvor 8/5 4 blev største antal, mens Vandrefalk (9) lige kom i mål på den positive gennemsnitlige side.

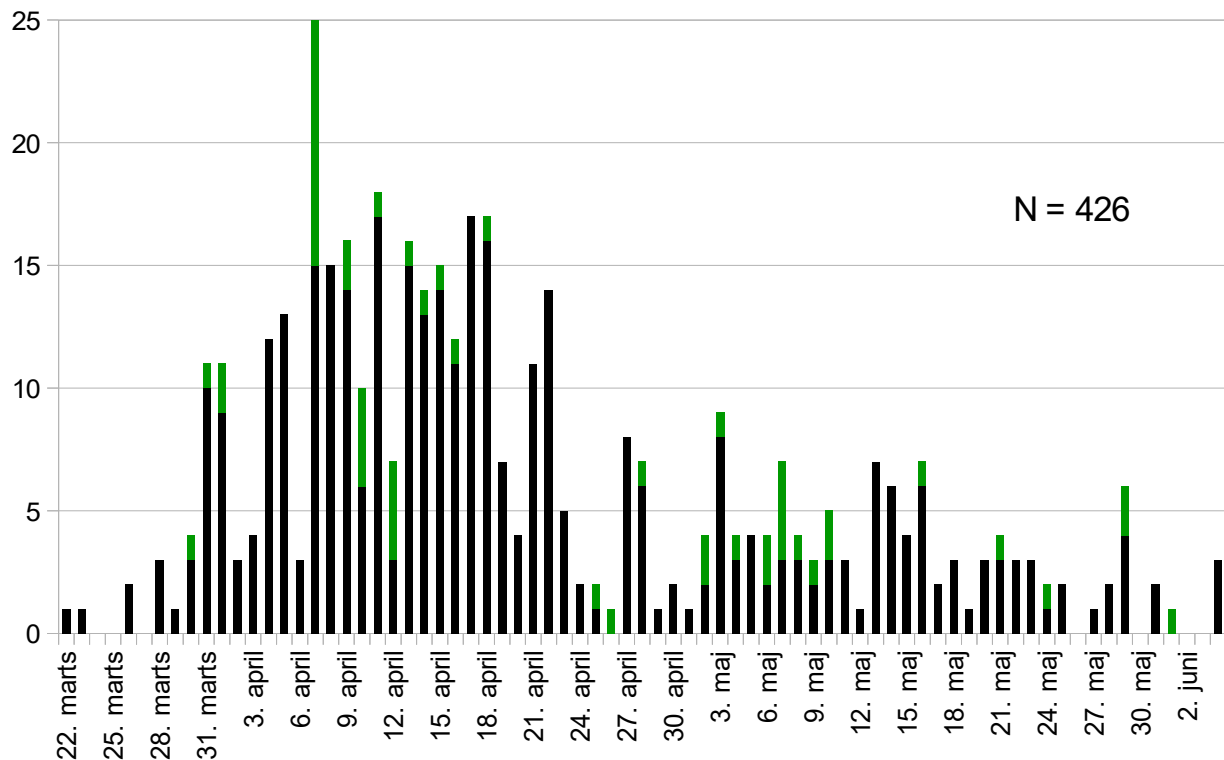


Fig. 4. Tidsmæssig fordeling af trækkende Fiskeørn ved Hyllekrog i årene 2009-2020. Grøn søjle angiver fugle set i 2020, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2019. Fuglene er set indenfor perioden 22. marts – 4. juni med mediandato den 16. april, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 4. april og 16. maj. Forårstotalerne har svinget imellem 11 og 53 med et gennemsnit på 36 fugle.



Havørn 2K, Saksfjed 26. marts 2020. Foto: Preben Berg

Et gennemsnitligt antal sås af trækkende fugle, mens der af rastende sås op til 5 om dagen.



Dværgfalk med bytte, FVF Saksfjed 5. april 2020. Foto: Ole Friis Larsen

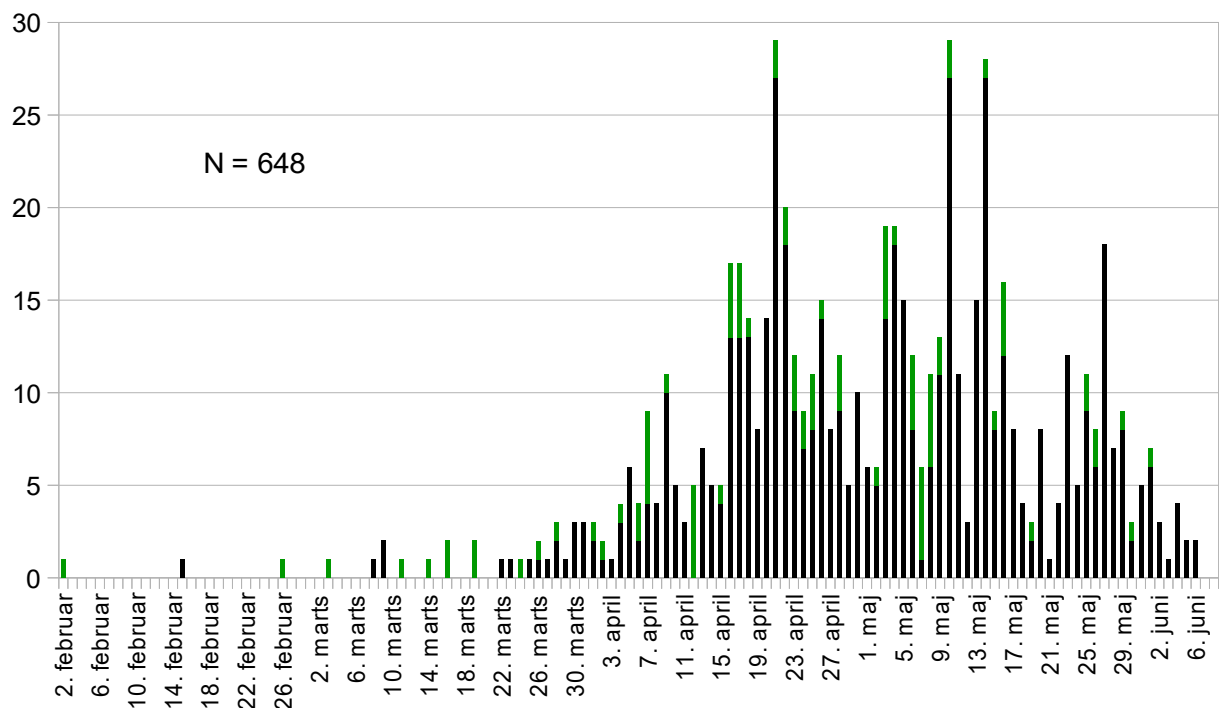


Fig. 5. Tidsmæssig fordeling af trækkende Tårnfalk ved Hyllekrog i årene 2009-2020. Grøn søjle angiver fugle set i 2020, mens sort søjle viser fugle set i årene 2009-2019. Fuglene er set indenfor perioden 2. februar – 6. juni med mediandato den 3. maj, mens henholdsvis 10 og 90 % var passeret 9. april og 26. maj. Forårstotalerne har svinget imellem 25 og 93 med et gennemsnit på 54 fugle.



Closeup af Sortkrage, Saksfjed 7. maj 2020. Foto: Preben Berg

Spurvefugle

Fra en kort gennemgang af spurvefuglene kan disse 5 arter fremhæves: Sortkrage (79) – flest 26/4 9, Sanglærke (540) – flest 26/2 146, Engpiber (999) – flest 24/4 350, Bjergirisk bl.a. 4/3 190 rst. og Tornirisk (602) – flest 28/3 65 trk.



3 indtrækkende Sølvhejrer en tidlig morgen, Saksfjed 6. april 2020. Foto: Preben Berg

2 Kongeederfugle, Lille skrigeørn, Hærfugl og 5 Aftenfalke

Af øvrige subhits, fåtallige arter eller usædvanlige observationer kan nævnes (inkl. rastende fugle i området):

Sortsvane 7/3 1 rst., Lysbuget knortegås 27/5 1 trk., Kortnæbbet gås 6/2 570 overnat., Tundraedgås 5/5 1 OF (sen fugl), Kongeederfugl 8/3 + 19/3 1 ad. han trk., Nilgås 2/3 2 trk., Rødhovedet and 5/3 1 han trk., Sort stork 26/4 1 trk. NØ og 3/5 1 trk. SV, Hvid stork 17/3 – 10/5 i alt 19 trk. + 4 OF, Sølvhejre 6/4 3 + 8/5 1 trk. og 6/1 – 10/5 i alt 6 rastobs af 1-3,



Aftenfalk 2K han, Saksfjed 27. maj 2020. Foto: Allan Guido Nielsen

Hele 5 fugle dette forår, hvoraf 2 langtidsstationære aftenfalke til glæde for mange ornitter.

Sule 1/2 – 23/5 i alt 17 trk., Stor kobbersneppe 15/4 2 trk. + 26/4 1 rst, Sortgrå ryle 22/4 5 trk., Enkeltbekkasin 5/4 1 rst., Odinshane 29/5 1 + 31/5 1 trk., Ride 16/2 1 2K trk., Silde-
måge 8/3 1 (baltisk) + 25/5 1 trk., Rovterne 15/5 1 + 30/5 1 trk., Lille skrigeørn 25/5 1 3K+
trk. SØ, Steppehøg 10/5 1 2K han + 14/5 1 2K hun fou., Sort glente 1/4 – 2/6 i alt 22 trk. + 1
rst., Mosehornugle 7/4 1 + 19/4 1 trk. og 14/2 – 16/3 + 26/4 i alt 7 obs af 1 rst., Hærfugl
23/4 1 rst., Vendehals 24/4 1 rst., Isfugl 7/1 – 17/3 i alt 4 obs af 1 rst., Aftenfalk 10/5 2 +
27/5 1 trk. og 27-31/5 1-2 2K han fou., Pirol 22+23+27/5 1 rst., Savisanger 27/5 1 sy.,
Græshoppesanger 25-26/4 1 sy., Hybrid Land- x Bysvale 3/5 1 trk., Rødtoppet fuglekonge
16/3-23/5 i alt 9 dage med 1-4 rst., Korttået træløber 16/3 1 sy., Spætmejse 27/3 + 10/5 1
rst., Ringdrossel 15-18/4 3-4 + 28/4 2 rst., Gråspurv (meget lokalt hit) 5/4 1 hun + 28/4 1
han rst. og 20/5 1 han trk., Bjergvipstjert 18/3 1 trk., Karmindompap (ingen fugle i år!) og
Gulirisk 7/4 – 17/6 i alt blot 4 obs af 1 rst.

Vingebåndssortkrager

Til sidst en lille historie om en nærmest håndtam Sortkrage med vingebånd som rendte rundt på obspladsen i dagene 7-10/5 og til tider tikkede mad. Når den havde fået nok rugbrød eller andet godt gemte den det ofte i græsset eller under noget mos ved obspladsen. Det var nu heller ikke fordi den ikke kunne finde mad selv, da den bl.a. en dag selv fangede en mus, hvor den dog nærmest blev forskrækket over, hvor meget den sprællede og siden da måtte slippe den igen. Vi fik også glæde af fuglen på anden vis, da den var god til at skræppe op, når der kom rovfugle ind, bl.a. 10/5 da en fiskeørn kom højt indover obspladsen, som vi ellers ville have misset! Den 9/5 sås i alt hele 3 sortkrager med vingebånd ved obspladsen,

som givetvis kan have været fra samme kuld fra sidste år. De afvigende svingfjer skulle efter sigende komme af, at sene kuld har lidt af fødemangel og derfor fået en mangelfuld udvikling af svingfjerene.



Vingebåndssortkrage 2K, Saksfjed 9. maj 2020. Foto: Preben Berg

