

Blåvand Fuglestation

Dansk Ornitologisk Forening
Fyrvej 81
6857 Blåvand



Den 10. maj 2020

INFO FRA BLÅVAND FUGLESTATION No. 16

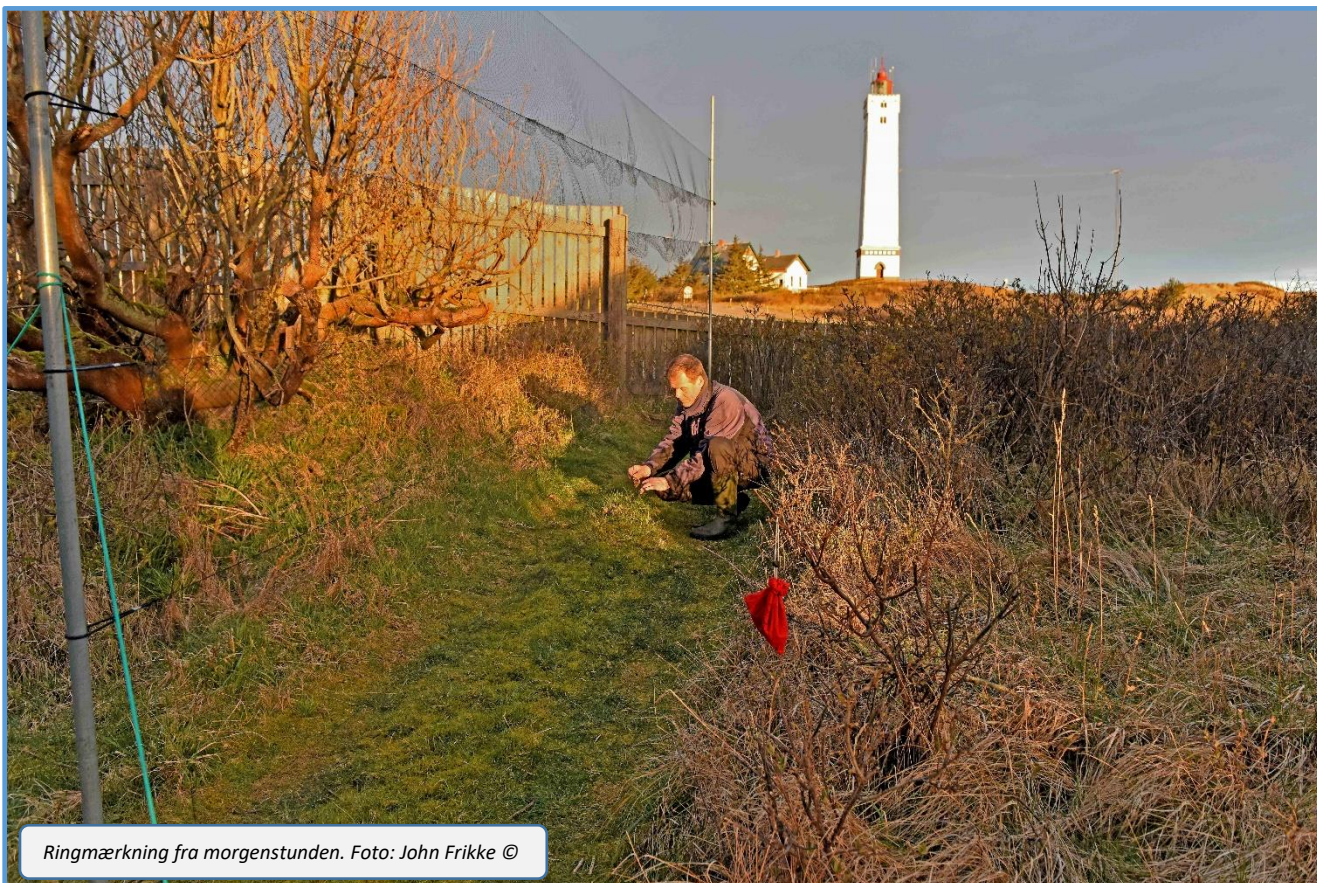
NOVEMBER 2019 – MARTS 2020

FOLK PÅ FUGLESTATIONEN

I efteråret var israelske Lisa Flam ringmærker og Michael Brunhøj Hansen observatør. De var det faste team på fuglestationen, og der rettes stor tak til dem for en stor og dedikeret indsats hele vejen igennem. Lisa kom med megen ny inspiration fra sit virke på udenlandske fuglestationer, og Michael fik bl.a. startet et meget spændende projekt med optagelse af nattrækkende fugles stemmer (se senere).

Desuden skal lyde en stor tak til alle de frivillige, som gav en hånd med til både ringmærkningen og observationerne – også i vintermånederne, hvor der som bekendt ikke er fast personale på fuglestationen. Bl.a. har gode kræfter som David Manstrup og Henrik Böhmer bidraget med mange observationer.

Den 1. marts startede Morten Jenrich Hansen som ringmærker i foråret 2020. Vi kender Morten, som jo også tog vare på ringmærkningen i foråret 2019, og det er en stor glæde og tilfredsstillelse, at han igen vil



Ringmærkning fra morgenstunden. Foto: John Frikke ©



Xenia håndterer en Skovsneppe. Foto: Morten Jenrich Hansen ©

stå for ringmærkningen ved Blåvand Fuglestation. Desuden er Morten rigtig god til at tage blodprøver til et projekt vedrørende forekomsten af West Nile Virus i trækfugle, som om foråret vender tilbage fra vinterkvartererne i Afrika. Det er et projekt, som Blåvand Fuglestation har deltaget i over flere sæsoner, og det sker i et samarbejde med Zoologisk Museum.

Endelig er Morten en sand læremester for ringmærkere under uddannelse, og han takkes for bl.a. at tage Xenia Salomonsen, som gennem længere tid har arbejdet på at blive opgraderet fra ringmærker med X-licens til ringmærker med C-licens, under sine vinger. Projektet er nu lykkedes for Xenia, og der lyder naturligvis et stor tillykke til hende.

Sidstnævnte samarbejde har naturligvis – lige som alt vedrørende overnatninger og besøgende på stationen, møder og offentlige arrangementer – været stærkt begrænset af den aktuelle Corona-situation.

OBSERVATIONER AF FUGLE

En hurtig opsamling på observationer fra det sene efterår 2019 afslører, at Blåvand den 14/11 også lige fik del i den store invasion af Krognæb i Danmark, idet en fugl sås kortvarigt ved stationen.

Efterårets total for Rødstrubet lom blev 2.040 observerede individer under standardobservationerne om morgenen ved Blåvandshuk. Tilsvarende for Stær blev den på 36.257, som primært står noteret som trækkende mod sydvest.

Et af efterårets meget glædelige resultater var, at totalen for sydtrækkende Strandskader blev på hele 16.948, hvilket er en pæn fremgang i forhold til de seneste år. Fantastisk er det, hvis bestanden af Strandskade er på vej op igen efter, at man i Holland har indstillet et omfattende fiskeri efter hjertemuslinger i Vadehavet.

Der er som bekendt ingen standardiserede observationer af trækfuglene om foråret, hvorfor observationerne er foretaget af besøgende eller af stationens personale ved siden af ringmærkningen.

Frem til marts er trækket af lommer ikke rigtigt begyndt endnu, men den 31/1 sås overraskende nok en Islom trække mod nord.

Som sædvanlig lå der mange 'Melanitta-ænder' (de sorte havdykænder af slægten



Der tælles 'sorte ænder'. Foto: John Frikke ©

Melanitta) ud for kysten - til tider nord for militærets afspærring og til tider syd for Hukket. Sortand blev set med op til 31.000 individer, mens det højeste antal Fløjsænder blev 430. Den amerikanske Brilleand blev set gennem hele perioden i havet umiddelbart øst for fuglestationen. Ved Skallingen sås en Amerikansk sortand, lige som der især ved Sydhukket kunne ses småflokke af Havlitter hele vinteren.

Sidst i marts blev det til nogle gode dage med svømmeænder ved Hukket, som mærkeligt nok trækker mod syd om foråret. Krikand den 24/3 med 808 og den 25/3 med 330, samt Pibeand den 24/3 med 576 individer.

På selve stranden ses især måger og Sandløbere, og maksimum af sidstnævnte blev på 145. Højeste antal Sølvmåger var 4.500 (hvilket ikke er mange for årstiden), og i hele februar sås jævnligt en Gråmåge i sit andet kalenderår (en såkaldt 2K). Middelhavssølvmåge blev iagttaget den 2/1 og lige omkring 100 Svartbag taltes den 10/2. I forbindelse med kraftige vinde den 22/2 trak 13 Dværghmåger forbi Blåvandshuk.

Storkjove ses sjældent om foråret, men en satte liv i mågerne på stranden den 9/3.

I forbindelse med flere kraftige højvander, blev Grønningen lige øst for Blåvand oversvømmet flere gange. Det gav meget vand i marsken og utroligt gode betingelser for vadefugle. Det resulterede bl.a. i høje tal af rastende fugle med maksimum for Islandsk ryle den 28/2 med 910, Hjejle den 6/2 med 440 og Almindelig ryle den 27/2 med 240.

Den 14/2 udspillede sig et rent drama i klitterne, da en Duehøg prøvede at slå en Mosehornugle. Efter lidt tumult kom fuglene på vingerne og begyndte at kredse og tage højde. Mosehornuglen så højt at den næsten ikke kunne ses mere, og til sidst opgav Duehøgen og fløj ind i landet.

Fire gange i perioden blev der set Havørn og den 23-24/3 en Fjeldvåge.

Sortstrubet bynkefugl sås med op til 7 på en dag og den 11/3 trak en Sorttrygget hvid vipstjert forbi. Bomlærke er en uregelmæssig gæst, men én sås den 19/3.

Bag diget ved Hvidbjerg og Enders kapel resulterede den meget våde februar i små fugtige områder, og her rastede helt op til 12 Sorttryggede hvide vipstjertes den 17/3.



RINGMÆRKNING

Det totale antal ringmærkede fugle i efteråret 2019 blev på kun 2.909. Det skyldes bl.a., at der overhovedet ingen 'invasions-fugle' var og, at mejserne samtidigt svigtede med bare 27 Sortmejsler, 63 Blåmejsler og 43 Musvitter, som fik ring på.

Talrigest blev Rødhals med 460, Fuglekonge med 272, Gransanger med 265, Munk med 215 og Jernspurv med 189 ringmærkede.

Af mere specielle arter blev der ringmærket Silkehale 1, Bjergvipstjert 1, Blåstjert 1, Sortstrubet bynkefugl 12, Ringdrossel 3, Lundsanger 1, Fuglekongesanger 1, Hvidbrynet løvsanger 4, Rødtoppet fuglekonge 5, Lille fluesnapper 3 og Dværghværling 1.



Gråsisken er en hyppig art i nettene om foråret. Foto: Morten Jenrich Hansen ©

Ringmærkningsæsonen i 2020 startede som sædvanligt 1. marts, og der blev på hele måneden ringmærket 476 fugle fordelt på 27 arter. Dog blev der fanget 28 arter, da der var genfangst af en Korttået træløber, som var ringmærket i 2019.

Antalsmæssigt kom marts måned ind som den 3. bedste marts i stationens historie.

Talrigeste mærkede arter blev Jernspurv med 117, Gråsisken med 77 (heraf 75 Lille gråsisken), Solsort med 72, Rødhals med 37 og Fuglekonge med 29.

Af mere specielle arter bør især fremhæves en Skovpiber, som fløj i nettet den 16. marts. Det er helt usædvanligt tidligt, da arten normalt først ankommer medio april. Derudover ny forårsrekord af Stillits med



Morten piller en Dompap ud af nettet. Foto: John Frikke ©

6 ringmærket. Tidligere er ikke mærket over 3 på et forår. Også Misteldrossel, som ikke er ringmærket siden 2008, Rødtoppet fuglekonge 7, Fyrremejse 17. marts hvilket er den fjerde ringmærket om foråret og Spætmejse den 31. marts, som var den tiende ringmærket om foråret.

I alt tre fugle ringmærket i udlandet blev aflæst. Jernspurv henholdsvis 6. marts og 25. marts, begge ringmærket i Belgien, og en Fuglekonge fanget den 19. marts var ringmærket i Polen.

Tyve fugle ringmærket tidligere år ved Blåvand blev aflæst igen, og her iblandt en Gærdesmutte fra 2016 og en Jernspurv fra 2015.

ØVRIGE BEGIVENHEDER

DOF's Fuglestationsudvalg (FSU), som er det overordnede, koordinerende organ for de tre såkaldte A-fuglestationer i Danmark, havde deres efterårsmøde på Blåvand Fuglestation den 2. – 3. november 2019. Denne gang deltog også Egon Østergaard og Sigrid Andersen (hhv. formand og direktør for DOF) i en del af mødet, som havde fokus på den nye struktur og nye økonomiske ramme for fuglestationerne, som blev vedtaget af DOF's repræsentantskabsmøde i foråret 2019. En del af øvelsen går ud på, at få det til at fungere inden for den fuglestationsstrategi for 2019-24, som DOF's repræsentantskabet vedtog i efteråret 2018 – og med en øget grad af selvfinansiering på de tre stationer.

Og så arbejder FSU ellers videre med 10 indsatsområder, som bl.a. går på udveksling af personale, mere inddragelse af unge og praktikanter, afholdelse af kurser i trækfugletælling, ringmærkning og formidling samt publicering af resultater af de mange års overvågning og undersøgelser på de danske fuglestationer.

I efteråret 2019 fik Blåvand Fuglestation (i samarbejde med DOF Sydvestjylland) bevilliget 50.000 kr. fra Friluftsrådets lokalafdelingspulje. Denne donation blev søgt med henblik på at få lavet en plancheudstilling i tre eksemplarer til både udendørs og indendørs ophængning med temaerne fuglestationens historie, fugletræk og ringmærkning. Desuden skal pengene gå til et par ordentlige skilte som fortæller, at 'her bor Blåvand Fuglestation', til oversættelse og trykning af fuglestations folder på tysk og engelsk samt til indkøb af et teleskop med stativ til brug for stationens ansatte.

I løbet af vinteren holdt Blåvandgruppen adskillige møder på Blåvand Fuglestation, ligesom der også blev gennemført en mængde små arbejdsdage, hvor stort og småt blev gjort på stationen.

Forårets klassiske arbejdsdag var programsat til den 14. marts, men på grund af den pludseligt opståede situation med udbruddet af Covid-19, blev antallet af deltagere reduceret voldsomt. Til gengæld tog de få fremmødte så godt fat, at der faktisk blev udrettet en del gode ting. Der blev bl.a. ryddet krat, ryddet op, gjort rent og hygget udendørs. Tak til alle som deltog!

I forbindelse med arbejdsdagen fik Blåvandrusen også en overhaling efter vinterens hårde vejr. Det var heldigvis ikke gået så galt, og bestod i at få lukket lidt huller i netsamlingerne. Den største udfordring med Blåvandrusen er at få beplantningen til at udvikle sig i den rigtige retning. Dels er det svært at få træer og buske til at overleve i sandet og dels er det overraskende, hvor meget Rådyrene æder af og fejrer på væksterne. I forlængelse af arbejdsdagen blev alle udsatte buske og træer derfor sprøjtet med hjortetakolie, som skulle virke afskrækkende på de destruktive dyr.

Projektet med Blåvandrusen er desuden blevet afsluttet med en udførlig rapport og et regnskab til 15. Juni Fonden, som med den generøse donation på 135.000 kr. sikrede opførelsen af den. Projektet blev som bekendt til i kraft af en stor indsats fra Blåvand Fuglestations Venner, som takkes for det gode samarbejde.

Et nyt projekt med optagelse af nattrækkende fugles stemmer blev afprøvet den 22/10 2019. Det var en



Rusen gøres klar. Foto: Morten Jenrich Hansen ©

fantastisk debut, som i løbet af 40 minutter resulterede i optagelser af kald af ca. 3.000 Sangdrosler, 1.700 Vindrosler og 450 Solsorte. Derudover kunne også Rødhalse, Sjaggere, Hjejler, Strandhjejler, Viber, Dobbeltbekkasiner og Svaleklirer høres på optagelserne. I den forgangne periode har Michael Brunhøj Hansen set nærmere på resultaterne og lavet en vejledning til udstyret og procedurerne. Det er planen at der skal samles flere data med anvendelse af metoden i 2020.



Blåvand Naturcenter og Blåvand Fuglestation. Foto: John Frikke ©

INFO fra Blåvand Fuglestation søges udsendt regelmæssigt, og henvender sig til alle med et tilhørsforhold til stationen og/eller interesse for stationens virke som en del af dansk fugleforskning og som en del af formidlingen af naturen ved Blåvandshuk. Denne udgave er redigeret af John Frikke og Bent Jakobsen.

Ønsker du ikke at modtage nyhedsbrevet kan det afmeldes ved henvendelse til Blåvand Fuglestation, ligesom der også meget gerne modtages forslag til indhold, nye modtagere m.v. Det kan ske på mailadressen:

blf.nyhedsbrev@gmail.com

Blåvand Fuglestations Venner støtter op om Blåvand Fuglestation, og du kan melde dig ind ved at indbetale mindst 200 kr. til Reg. 7700 – Kontonr. 14 65 442. Husk at angive navn og mailadresse ved indbetalingen.

Følg også med på Blåvand Fuglestations hjemmeside med de daglige opdateringer af bloggen:

www.blavandfuglestation.dk

Og på Facebook: <https://www.facebook.com/Blåvand-Fuglestation>



Blåvand Fuglestation - mere end 50 år i fuglenes tjeneste...