

Blåvand Fuglestation

Dansk Ornitologisk Forening
Fyrvej 81
6857 Blåvand



Den 15. oktober 2018

NYHEDSBREV FRA BLÅVAND FUGLESTATION No. 11

OKTOBER 2017 – SOMMER 2018

EN SÆRUDGAVE

Dette nummer af nyhedsbrevet er lidt anderledes, og giver indblik i arbejdet ved Blåvand Fuglestation i en længere periode end det normale for vore beretninger. Vi er desværre kommet meget bagud, og har besluttet at samle op med en rapport, der rækker helt tilbage til oktober 2017. Den kommende udgave vil dække perioden juli – september 2018.

VEJRFORHOLD

Vejret var i efteråret 2017 vådere, solfattigere og temperaturmæssigt nær gennemsnit. Det var det niendevådeste siden 1874, og ikke siden efteråret 1984 har der været et vådere efterår. Første frost blev registreret den 9. oktober, men ellers under normalt med antallet af frostdøgn, de fleste i november. Første sne i efteråret faldt den 20. november. Blæsevejrs den 28.-29. oktober (stormen 'Ingolf') og den 9.-10. november.

Vinteren 2017/2018 var temperaturmæssigt nær gennemsnittet, men med et mindre underskud af nedbør og overskud af solskin ift. gennemsnittet 2006-2015. Kold afslutning med isdøgn mod slutningen af februar, men få snedækkedøgn. Kraftigt blæsevejr den 11. februar.



Morgenstemning på Blåvandshuk, nov. 2017. Foto: John Frikke ©

Vejrmæssigt var foråret 2018 det ottende solrigeste siden 1920 og det var varmere og tørrere end gennemsnittet for 2006-15. Midlet af de daglige maksimumstemperaturer var således også højt. Første sommerdøgn faldt den 19. april, og det var det tidligste siden 1964. Både lokale, regionale og landsdækkende varmebølger samt lokale hedeølger i maj. Frostdøgn og snedækkedøgn, der især optrådte i marts, var over normal. Skybrud ved flere lejligheder i maj, men ingen blæsevejr i foråret.

Sommeren var som bekendt én af de varmeste siden 1874 og den mest solrige sommer siden 1920. Gennemsnittet af de daglige maksimumtemperaturer og de daglige minimumtemperaturer hhv. højeste og fjerde højst siden 1953. Omfattende varme- og hedebølger med et rekordhøjt antal sommerdøgn. Mange lokale tropedøgn og den tørreste sommer siden 2013.

OBSERVATIONER AF TRÆKFUGLE

Efterår 2017

Efteråret er noget helt særligt ved Danmarks vestligste punkt. Der er som regel mange fugle at kigge på og det tiltrækker mange fugleinteresserede fra nær og fjern. Men også i det sene efterår og om vinteren er der mange dejlige oplevelser at hente i klitten, på stranden eller i mosen.

Tænk bare på Stærenes træk i oktober/november, som i de senere år er blevet mere markant ved Blåvandshuk. Godt nok er hyppigheden af milde vintre øget, men en god del af de skandinaviske Stære trækker nu fortsat over Nordsøen for at nå lidt mildere himmelstrøg i Sydengland eller Holland/Belgien. Et smukt syn, når tusinder af Stære i løbet af en morgen passerer og sætter kursen mod sydvest!

I hele efterårsperioden 2017 var Henrik Knudsen observatør ved Blåvand Fuglestation, men rigtigt mange frivillige lagde også vejen forbi Danmarks vestligste punkt og bidrog med mange gode observationer.

Perioden med standardiserede observationer (3 timer fra solopgang og frem) sluttede den 15. november, men både Henrik Knudsen og flere andre sørgede for at der også blev set på fugle efter denne skæringsdag – og sporadisk hen over vinteren. Tak for det!

Som noget nyt blev der i efteråret 2017 foretaget rutinemæssige optællinger af alle måger på stranden ved Blåvandshuk. Det skete umiddelbart efter morgenobservationens afslutning, og var således ikke tidevandsbestemte. Tællingerne gav dog ny viden om de forskellige arter forekomst, og et grundlag for at der på et tidspunkt kan foretages sammenligninger med de mange mågetællinger, der tidligere er gennemført som en del af opgaverne ved Blåvand Fuglestation.



Tusinder af måger på stranden, februar 2018. Foto: John Frikke ©

Rødstrubet lom havde et eminent efterår med bl.a. to store dage – den 1. oktober med 357 og den 2. oktober med 551. Kun en gang tidligere er der registreret mere end 300 fugle på en dag om efteråret. Efterårstotalen blev på imponerende som 5.430. Islom er begyndt at optræde hyppigere, og det blev til i alt 7 i perioden, hvoraf en i vinterdragt den 2. december var blot 3. fund for denne måned ved Blåvandshuk.

Stormfuglene svigter mere og mere ved Blåvand, og i sidste kvartal af året sås kun 10 Store stormsvaler. Desuden en enkelt Sodfarvet skråpe den 3. oktober hvilket var halvdelen af efterårets total!

Den 20. november sås en Topskarv, som jo ikke er særlig almindelig ved Blåvand sammenlignet med i Nordjylland, og den 19. oktober trak en Sølvhejre syd over havet inden for revet. Det var den femte observation ved Blåvandshuk inden for de seneste 10 år.

Gåsetrækket ved Blåvandshuk har ændret sig kolossalt gennem nyere tid. Især Kortnæbbet gås har et helt anderledes trækmonster i dag. Hvor der tidligere passerede flere tusinde hvert efterår, har antallet været dalende igennem de senere år. De første sås så sent som den 8. oktober, og totalen blev på kun 154 med største dag den 23. oktober med 73 sydtrækkende.

Fra periodens start var der godt gang i syd-trækket af svømmeænder. F.eks. blev der den 1. oktober noteret 546 Pibeænder og 102 Spidsænder.

Det var et imponerende syn med op til 70.000 Sortænder på havet umiddelbart nord for Hukket. Det var vanskeligt at få tal på fuglene på grund af bølger, men den sidste dag i den officielle observationsperiode – den 15. november - med svag vind lykkedes det. En kutter sejlede igennem området nordvest for Blåvandshuk og der littede konstant store flokke af Sortænder. Underligt nok lå der ingen Sortænder syd for Hukket, hvor der også plejer at ligge mange. Mellem Sortænderne sås omkring 1.000 Fløjsænder, hvilket er uhørt mange i forhold til tidligere. En Brilleand han sås flere gange i perioden 2. – 25. oktober, ligesom det også lykkedes at finde en Amerikansk sortand han den 2. oktober. Tøndermarsken har 'Sort Sol', men Blåvand har 'Den Sorte Mur'...!

Rovfugletrækket var beskedent ved Blåvandshuk i efteråret 2017, men hele 13 Vandrefalke sås trækkende i perioden ud af efterårets i alt 29 fugle. Derudover rastede en voksen fugl det meste af efteråret. Den 6. oktober trak en ung Lærkefalk og den 21. oktober to Røde glenter.

De sidste tre måneder af året trækker ikke mange vadefugle, men Almindelig ryle fremviste dog to større dage – hhv. den 1. oktober med 145 og 2. oktober med 301. En uhørt sen Dværgryle trak forbi 7/11. En vadefugl som primært ses i oktober er Thorshane, og denne gang blev det til i alt 5 fra 2. oktober og frem. Desuden sås den fåtallige Enkeltbekkasin den 10. oktober, som også dukkede op – endda trækkende over havet – den 25. oktober.

Kjoverne er karakteristiske for efteråret ved Blåvandshuk, og Storkjove blev observeret med i alt 19 i tiden fra 1. oktober til 27. november, hvor 1 Storkjove slagtede en ung sølvmåge for øjnene af observatørerne i klitten. Mellemkjove sås på tre dage med 1 den 2., 4 den 11. og 3 den 26. oktober.

Kraftig nordvestenvind i dagene 25.–26. oktober gav rigtig mange Dværgmåger - henholdsvis 553 og 714, hovedsagelig adulte fugle. Kaspisk måge som tidligere har været en overset art, optræder nu



regelmæssigt ved Blåvandshuk og den 10. oktober sås ikke færre end 11 stykker. Den 28. november aflæstes en 3K Kaspisk måge mærket med hvid farvering i Slovakiet, som tilmed var aflæst på øen Terschelling i Holland den 24. november. Henrik Knudsen har begået en artikel om Kaspisk måge ved Blåvandshuk, og de mange fine informationer kan ses på www.pandion.dk.

Også Middelhavsmågen er blevet mere regelmæssig og i perioden sås 9 ud af efterårets i alt 14.

Den 13. oktober lykkedes det fuglestationens observatør at aflæse en farve-ringmærket, mulig Baltisk sildemåge (en østlig race af Sildemågen), og genmeldingen kunne senere bekræfte den usædvanlige feltobservation, idet mågen var ringmærket 1.103 km nord for Blåvand i Sømna i Norge. Racen er umulig at feltbestemme, så aflæsningen var samtidigt første sikre fund i Blåvand.

Søkrone, som visse år optræder ret talrigt, sås i efteråret med kun 23 individer. Derimod fremviste Lunde er år over middel med i alt 9. En god dag for alkefugle var den 9. oktober, hvor hele 624 trak forbi hukket – Alk/Lomvie 596, Lomvie 22, Alk 4 og Lunde 2.

Normalt bliver der holdt feltræf i Vadehavsområdet i uge 42, men det var i 2017 flyttet til Skagen. Alligevel var der mange fuglekiggere, som holdt fast i traditionen og tog til Blåvandområdet den 14. – 22. oktober. Det gav sig udslag i rigtig mange spændende observationer af især småfugle, og det kunne konstateres, at det var i det sydvestjyske område, at de spændende fugle igen dukkede op.

Hvidbrynet løvsanger optrådte med 12 individer på Hukket, men også de omkringliggende lokaliteter fremviste igen mange (i alt måske omkring 25 eksemplarer i uge 42). Den 16. oktober var der 2 Fuglekongesangere ved fuglestationen, hvoraf den ene blev ringmærket. Schwartz' løvsanger sås på Grønningen den 16. oktober til stor glæde for mange, og rigtig mange fik også set den der blev ringmærket på fuglestationen den 18. oktober. Den 20. oktober blev der fundet Brun løvsanger umiddelbart nord for stationen og senere på dagen også i klitterne umiddelbart syd for stationen (kan være samme fugl). Samme dag og igen den 22. oktober blev der fundet Himalayasanger i Mosen.



Den 16. oktober blev en usædvanlig sen Høgesanger fundet på Skallingen og en Rødtoppet fuglekonge blev set den 25. oktober ved Stationen. I perioden sås også Storpiber den 16. oktober, og samme dag fandtes en Sibirisk sortstrubet bynkefugl i Mosen nord for fyret. På den nærliggende Nyeng rastede også til stor glæde for rigtig mange besøgende fuglekiggere endnu en Sibirisk sortstrubet bynkefugl den 14.–15. oktober.

Med 155 Bjerglærker må efteråret 2017 siges at være godkendt og højeste antal på 45 blev set 13. oktober. Også Bjergvipstjert viser i forhold til 'gamle dage' stadig pæne antal med i alt 183 forbitrækkende, heraf 17 den 8. oktober og 28 den 16. oktober. Skægmejse er sporadisk ved Blåvand og 2 trak over mosen den 13. november. Stor tornskade var totalt fraværende dette efterår.

Blåvandshuk er det sidste stykke af Danmark, som mange Stære ser inden de tager turen over til England. >I efteråret 2017 blev i alt 51.327 noteret med to store dage - den 16. oktober med 9.895 og den 19. oktober med 9.195.

Efteråret var præget af to invasionsarter, som optrådte utroligt talrigt. Ikke mindst blev 2017 det bedste år nogensinde for Gråsirken med i alt 13.978 trækkende med to store dage 3. november og 7. november (hhv. 2.449 og 2.947 på de tre 'standard-timer'). Frem til 7. november også 3 Hvidsiskener. Også korsnæb optrådte talrigt, og det gjaldt både Lille og Stor korsnæb. Vi nåede dog ikke rekordåret 1990. I alt trak 4.961, hvoraf Lille korsnæb som forventet var talrigest med 4.338. Maksimum blev noteret den 21. oktober med 511. Stor korsnæb sås med 159 individer – her af 46 den 9. oktober og 43 den 10. oktober. I alt 464 korsnæb forblev ubestemte. Den 1. oktober trak et Hvidvinget korsnæb hen over observationsposten på Hukket.

Grønsirken skuffede med kun 2.765 registreret trækkende (her af 686 den 9. oktober), hvorimod stillits bliver talrigere og 156 trak den 9. oktober. Utrolig skuffende var lapværling med kun 8, nok et af de laveste antal nogensinde for et efterår ved Blåvand.

Vinter og forår 2018

I januar og februar blev der kun gennemført ganske få observationer ved Hukket, og der blev ikke set noget udsædvanligt. Mange Sortænder og Ederfugle på havet samt en Kaspisk måge og regelmæssigt observationer af Havørn, var blandt det bemærkelsesværdige.

Skovsnepe sås flere gange i klitterne og ved fyret. Overraskende var en observation af en Enkeltbekkasin den 28. februar på P-pladsen foran stationen og en Stor korsnæb, som den 30. januar rastede i de store grantræer ved stationen. Det var meget koldt hen mod månedens afslutning og mange fugle var pressede af kulden, som fortsatte langt ind i marts.

Om foråret er der ingen fast observatør på fuglestationen, hvorfor mange observationer gøres af personer som kommer og foretager deres egne observationer på Hukket. Og her har især David Manstrup været meget aktiv.

Der blev i de to første måneder registreret 4.135 Rødstrubet lom, og imellem dem blandede sig en Hvidnæbbet lom den 27. april og en Islom den 28. januar og 18. april.

Igen i foråret 2018 samledes mange Suler for at fouragere tæt på kysten og maksimum blev på 540. Det er et spændende, nyt fænomen som kan nydes ved Hukket!

Modsat er det med Sortand som tidligere optrådte med omkring 30.000 om foråret, hvilket ikke har været tilfældet de senere forår. Dette forår blev det maksimale antal på bare 7.660.

Blåvand er jo ikke ligefrem et sted for rovfugletræk om foråret, men Fiskeørn sås trækkende henholdsvis den 8. og den 13. april. Desuden iagttoges også 2 Dværgfalke og flere Havørne i perioden.

De rastende Sandløbere var ikke særligt talrige i vinter, og 185 blev det højeste antal noteret i foråret.



Skovhornugle er efterhånden en sjælden gæst på Hukket, men den 5. april rastede en i stationshaven, og af ikke så almindelige småfugle sås en Gulirisk, som trak forbi den 18. april.

Glædeligt var det, at vores ynglepar af Vendehals igen dukkede op i år. Det skete allerede den 18. april.

Foråret er gensynets glæde når trækfuglene atter dukker op og førstedatoerne er altid spændende. Splitterne den 28. marts, Havterne den 11. april, Dværgterne den 19. april, Landsvale den 18. april, Bysvale den 20. april, Rødstjert den 13. april, Munk den 8. april, Gærdesanger den 13. april, Gransanger den 26. marts og Løvsanger den 17. april.

Især Gransangeren havde en meget sen ankomst, hvilket nok skyldtes den meget kolde marts med hyppige snefald.

Maj og juni gav et par rigtig gode arter på Hukket med Triel 13. maj og Damklire 9. maj, hvilket er henholdsvis 2. og 1. iagttagelse ved Blåvand. Maksimumdagen for Rødstrubet lom blev 11. maj med 408. Igen i år sås rigtig mange almindelige kjoever på forårstræk, og med 51 i alt er det lige før det er 'efterårstal'. En enkelt Mellemkjove gammel fugl med 'køller' på halen blev set den 18. maj.

Årets første Sorthovedet måge dukkede op 31. maj og i alt 3 gulirisker sås i løbet af foråret.

RINGMÆRKNING

Efterår 2017

I efteråret 2017 var der desværre ikke ansat en fast ringmærker, men ringmærkningen blev forsøgt dækket så godt som muligt – takket være en indsats fra især Bent Jakobsen, men også Jonas Gadgaard og Henrik Brandt, som lejlighedsvist supplerede med at ringmærke efter standardmetoden. Samlet set blev det til en næsten fuld dækning i standardperioden 15. juli – 15. november.

Efteråret bød på kun 2.350 mærkninger, hvilket var i den meget lave ende i forhold til de sædvanlige ca. 4.000. Blåvand Fuglestation var dog ikke ene om at have et dårligt efterår, da samtlige Skandinaviske



Der tages mål på en solsort i ringmærkningslaboratoriet. Foto: John Frikke ©

fuglestationer meldte om utroligt få ringmærkede fugle gennem hele efteråret. F.eks. lå Falsterbo Fågelstation på kun halvdelen af deres normal. Unglesæsonen var for mange arters vedkommende åbenbart ekstrem dårlig i 2017.

Talrigeste arter i efteråret blev Gråsisken 405, Rødhals 286, Fuglekonge 212, Munk 152, Jernspurv 140, Gransanger 140, Solsort 114 og Gærdesmutte 111. Igen var det kortdistance-trækkerne som dominerer. Afrikatrækkerne skuffede endnu en gang. Ikke mindst løvsanger med kun 60 ringmærket.

Månedsfordelingen var juli: 107, august: 319, september: 627, oktober: 800 og november: 497 fugle.

Selv om oktober plejer at fremvise store ringmærkningstal, nåede oktober 2017 som nævnt kun op på 800 fugle. November blev til gengæld rimelig god med 497 ringmærkede fugle, hvilket ikke mindst

skyldtes invasionen af Gråsiskenerne. Alene på maksimumdagen den 7. november, som også blev årets største ringmærkningsdag, blev der mærket 384 fugle - hvoraf 361 var Gråsiskener.

Oktober er dog fortsat måneden, hvor de sibirske sangere normalt bliver ringmærket. Det var også tilfældet i 2017 med en Fuglekongesanger den 16. oktober, en Hvidbrynet løvsanger den 15. og 16. oktober samt en Schwartz' løvsanger den 18. oktober.



Gråsiskener i nettet. Foto: Bent Jakobsen ©



Stor korsnæb, han. Foto: Bent Jakobsen ©

Rødtoppet fuglekonge fortsætter åbenbart sin ekspansion. Det smitter også af på Blåvand, og hele 12 individer blev ringmærket i efteråret. I forbindelse med den store Gråsisken-dag blev der også ringmærket 2 Hvidsiskener.

Efterårets eneste nye ringmærkningsart blev Stor korsnæb den 8. oktober. Det var noget af en 'ønskeart', for det er de færreste ringmærkere der nogensinde kommer til at stå med sådan én i hånden. Også muligheden for at kunne sammenligne med søster-arten Lille korsnæb er meget eftertragtet.

På stranden blev der desuden gjort to interessante aflæsninger af måger. En Baltisk sildemåge blev aflæst 13. oktober, hvilket er første sikre observation af denne art ved Blåvand. Derudover blev en Kaspisk måge aflæst 28. november. Fuglen var mærket i Slovakiet og desuden aflæst 24. november i Holland.

Foråret 2018

Vores Blåvandrusse blev færdig i løbet af vinteren, og det var imødeset med spænding at få den i gang. Rusen blev 'udstyret' med afskårne grene og mindre træer, som skulle give indtryk af mere vegetation og give læ til nyplantningerne. Desuden blev der mod normalen i en periode ansat to ringmærkere, Henrik Knudsen og Heidrun Schinke, for at gøre mulighederne for at bruge rusen til fangst optimale.

Forårssæsonen går som bekendt fra 1. marts til 15. juni.

Marts måned indbød dog ikke ligefrem til fangst i hverken net eller ruse, idet måneden var præget af koldt vejr og mange dage med totalt snedække. Måneden kunne da også kun fremvise en total på 220 ringmærkede fugle. April blev vejrmæssigt lidt mere normal og her lå fangsttallet over normalen, idet 629 blev mærket. Heraf store tal af de arter som normalt mærkes i store tal i marts. Således blev der i alt mærket 849 fugle i de to måneder.

Det var småt med de lidt mere specielle arter og bare 1 Natravn, 3 Vende-halse 1 Grønlandsk stenpikker og 6 Rødtoppet fuglekonge skal nævnes. Helt specielt var det dog at fange en af de ynglende Vende-halse, som var blevet mærket ved fuglestationen året før.

Forårets ringmærkning gav i alt 1.265 fugle af 49 arter til ultimo maj. Talrigeste art blev solsort med 177 og derefter gransanger 152 og rødhals 124. Kun 14 fuglekonger blev ringmærket.

ØVRIGE BEGIVENHEDER

Flere arrangementer med formidling af fugletræk og ringmærkning i samarbejde med NaturKulturVarde blev gennemført i efteråret 2017. Disse arrangementer er gennemgående godt besøgte, og har helt sikkert en betydning for udbredelsen af kendskabet til Blåvand Fuglestations eksistens og arbejde med fugletrækket.

Der observeres desværre flere og flere tilfælde af overtrædelser af reglerne for færdsel ved og på Blåvandshuk. Det gælder bl.a. løse hunde, ATV-kørsel og mountainbiking på stranden og i klitterne samt windsurfing helt op til revlerne, som er vigtige rasteplasser for både sæler og måger ved lavvande. Tilsyneladende gøres der desværre ikke noget for at stoppe disse ulovligheder!

Der er i perioden regelmæssigt blevet afholdt møder i Blåvandgruppen, der fungerer som fuglestationens ledelse, og som i samarbejde med stationslederen sørger for den daglige drift og koordinerer driften og aktiviteterne ved Blåvand Fuglestation med bestyrelsen for Dansk Ornitologisk Forening Sydvestjylland.

Den 4. december 2017 blev fuglestationen lukket ned for vinteren og den lidt forlængede sæson blev afsluttet med en grundig rengøring af hele huset. Aktiviteterne i huset var små og sporadiske frem til februar, og den 1. marts blev forårssæsonen 2018 skudt i gang – i øvrigt i sne og arktisk kulde!

Foråret 2018 bød også på en række aktiviteter og især de offentlige ringmærkningsarrangementer og det fortsatte samarbejde med NaturKulturVarde var en succes.

Ny ruse til fuglefangst i Fyrhaven

På baggrund af en flot bevilling fra 15. Juni Fonden til Blåvand Fuglestations Venner i foråret 2017, startede planlægningen af at opføre en såkaldt Helgolandsruse til indfangning og ringmærkning af fugle i Fyrhaven. Rusens udformning tog afsæt i de eksisterende ruser på Helgoland og i Ottenby på Øland, men ret hurtig



Blåvandrusen blev bygget op i løbet af efteråret 2017 og krævede mange mandetimer. Fotos: Bent Jakobsen ©

blev konstruktionen udviklet i en særlig retning og tilpasset de stedlige forhold. Derfor fik rusen i løbet af kort tid navnet 'Blåvandrusen'. Den eneste af sin slags Danmark, og det skal blive spændende at følge fangsterne i den.

En 'rusegruppe' blev hurtigt nedsat blandt Blåvandruppens medlemmer og for borenden satte den erfarne 'byggemand' Jørgen Grønne sig. Uden hans store indsigt, gode kontakter og overblik, så havde vi aldrig stået med en så stærk og gennemtænkt Blåvandrusen i dag! Tak for det!

Efter det forberedende arbejde med tegninger, tilladelser m.v. blev arbejdet så småt påbegyndt i august 2017, og hele processen blev realiseret ved hjælp af frivillig arbejdskraft – også fra en række personer uden for Blåvandruppens kreds. Tak til blandt andre Svend Rønnest, Per Olesen, Jimmy Skat Hansen, Henrik Brandt og Bjørn Frikke for et uundværligt slid og slæb.

Forud for selve opbygningen skulle der en masse klargøring til – bl.a. afsætning i felten, rydning af krat og buske samt tilskæring af rørene. Den 3. oktober ankom de mange materialer til Blåvandrusen, og opbygningen kunne begynde. Blåvandshuk er præget af et meget hårdt klima, hvorfor konstruktionen er lavet af stål, og de bærende stænger er gravet 90 cm ned i jorden.

Selve opbygningen påbegyndtes med det inderste af rusen. Da selve 'fangstrummet' var færdiggjort påbegyndtes arbejdet med rusens store 'stel-konstruktion' ud mod munden, som er 12 m i bredden og 4 meter i højden.

Nettet som er sat på rusen, er fremstillet i Estland og er UV-behandlet, således at det ikke blegner i det kraftige sollys ved Blåvandshuk. Desuden er det behandlet, så det ikke mørner på grund af den megen salt i luften her tæt på havet.

Til sidst kom så monteringen af den special-konstruerede fangstkasse, som er 'hjertet' i selve Blåvandrusen. Det er her fuglene til sidst flyver ind, så de kan fanges, tages ud og ringmærkes.

Den allersidste 'finish', som ikke bare lige kan laves fra dag til dag, er plantning af buske og træer inde i rusen – og at få det til at gro! Desuden er der planer om at lave en mindre dam, så fuglene også søger ind i rusen for at drikke og bade.

I slutningen af november stod Blåvandrusen stort set færdig, og der blev puslet med nogle finesser og noget efterspænding. Allerede i januar 2018 blev rusen udsat for den første storm, og med temmelig kraftige vindstød kunne vi konstatere, at Blåvandrusen 'bestod svendeprøven'.

Uden bevillingen fra 15. Juni Fonden havde det store arbejde på Danmarks første Blåvandrus ikke kunne gennemføres, og vi er dybt taknemmelige over at fonden valgte at støtte vores projekt.



Blåvandrusen i Fyrhaven. Foto: John Frikke ©

Bekæmpelse af Rynket rose (Rosa rugosa)

Rynket rose blev indført til Europa fra Nordøstasien omkring år 1800 og blev konstateret vildtlevende i Danmark i 1875. I 1950'erne skete en kraftig udplantning i forbindelse med at der kom flere og flere sommerhusområder. Planten bredte sig voldsomt ud i klitområderne, hvor den udkonkurrerede den oprindelige plantefauna, og har i efterhånden mange år domineret klitterne fuldstændigt. Rynket rose bliver nu betegnet som invasiv og bør bekæmpes.

I år tog Varde Kommune initiativ til at rydde et 4 ha stort område vest og syd for Blåvandshuk fyr for Rynket rose. Af hensyn til dyrelivet påbegyndtes arbejdet i januar. Der bruges en rotor som går 30 cm ned i sandet og snitter planten inklusiv rødderne i små stykker, hvorefter de ligger oven på jorden og tørrer ud. Området skal igennem samme behandling i den kommende vinter, ligesom det påregnes at et større område inddrages.

Fjernelsen af så meget krat i områderne uden for Fyrhaven og Stationshavne kan måske få en positiv effekt på antallet af småfugle de to steder – og dermed måske på mulighederne for at fange flere fugle i årene fremover.



Der fræses Hybenroser. Foto: Bent Jakobsen ©



Preben Friis-Hauge afslører nye skilte. Foto: Bent Jakobsen ©

Nye skilte

Blåvandshuk, der ligger på kanten af både Nationalpark Vadehavet og Naturpark Vesterhavet, besøges nok af mere end 1 mio. mennesker om året, og der har i årevis og i dén grad manglet information om Blåvandshuk, stranden, havet og om hvilke regler der gælder.

Det er nu via Naturpark Vesterhavet lykkedes at få opsat nye skilte med informationer, så der forhåbentligt ikke længere bliver tale om 'det rene kaos' på stranden. Desuden kan der nu henvises til skiltene, når der er problemer med overtrædelser af skrevne og uskrevne regler.

Der er længe blevet kæmpet for en sektionering af stranden, og det er nu kommet i stand.

Udover de generelle regler for færdsel, er det bl.a. lykkedes at få stoppet kørsel med kitebuggi'er på stranden ved Blåvand. Det er også blevet forbudt at flyve med droner i området og surfere henvises nu på skrift til surf-området ved Hvidbjerg Strand.

Skiltene blev indviet den 20. marts af de tre store aktører i området - Varde Kommune, Forsvaret og Naturstyrelsen.

Venneforeningen

Blåvand Fuglestations Venner er en venne- og støtteforening, som har til formål at understøtte arbejdet ved Blåvand Fuglestation med såvel praktisk som økonomisk bistand. Det er håbet, at venneforeningen med tiden får mange medlemmer, som gerne vil bidrage til at opfylde disse formål, og at der med tiden opstår en stærk gruppe af frivillige, som kan tage del i de mange praktiske opgaver, der er i forbindelse med det daglige vedligehold, det faglige arbejde og de særlige arrangementer.

Hvis du vil være medlem af Blåvand Fuglestations Venner og støtte op om sagen, kan du indbetale mindst 200 kr. til Reg. 7700 – Kontonummer 14 65 442. Husk at angive navn og mailadresse ved indbetalingen.

Og husk, at du også kan orientere dig om aktiviteterne ved Blåvand Fuglestation på hjemmesiden www.blavandfuglestation.dk. Her kan du bl.a. læse Blåvands-bloggen, som dagligt opdateres og som giver et overblik over observationer, fangster, gæster og andre hændelser omkring Danmarks vestligste punkt.

Nyhedsbrevet for 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 Bent Jakobsen og John Frikke.

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

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

www.blavandfuglestation.dk



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