

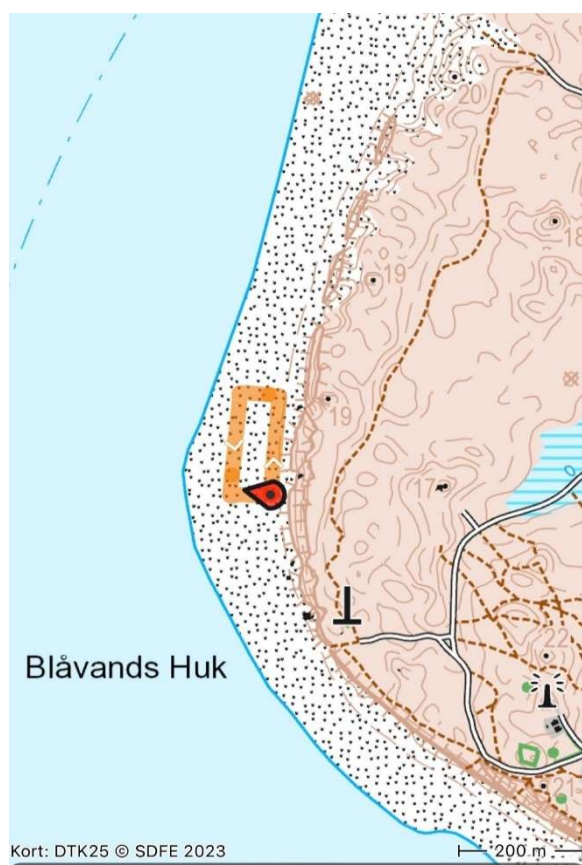
Kystfugleprojektet i Nationalpark Vadehavet:

November 2023

## Status for ynglende Dværgterner ved Blåvands Huk 2023

Et samarbejde mellem Nationalpark Vadehavet, Blåvand Fuglestation, Forsvaret ved Oksbøl Kaserne og Aarhus Universitet.

Ynglesæsonen 2023 blev et 'jubilår' med det største antal ynglende Dværgterner i Forsvarets område på Blåvandshuk nogensinde.



Udhegningen blev opsat den 8. maj med hjælp fra frivillige fra Blåvand Fuglestation, Nationalpark Vadehavet og firmaet TOTAL Energies og det fik målene ca. 200 x 50 m.

En storm i begyndelsen af juli betød desværre, at halvdelen af udhegningen blev oversvømmet, samtidig med at den vestlige side af hegnet blev beskadiget, så det ikke var lige til at rejse igen. Perimetertråden (den udvendige markering af området) blev dog opsat igen med skilte på, således at turisterne var informeret om at det var et yngleområde.

### Dværgterner med succes

Allerede ved opsætningen stod der enkelte Dværgterner indenfor området, og det blev til i alt 23 ynglepar i løbet af sommeren, hvilket er ny rekord.

Ulf M. Berthelsen fra Aarhus Universitets 'Projekt Dværgterne i Danmark' beretter:

"Der er ingen tvivl om, at Dværgterne har haft en helt usædvanlig god ynglesucces i hegnet ved Blåvands Huk i år. Af de indledningsvis 14 ynglepar kunne jeg 23/6 ringmærke 21 unger (18 med en alder på 12 dage eller mere og et enkelt kuld på 3 ca. 8 dage gamle) – og det var langt fra alle, jeg fik fat på, fordi mange af forældrefuglene som vanligt havde trukket deres store unger op i de høje, tilgroede klitter. En rede med æg blev fundet ødelagt med æggene spredt ud over sandet (årsag?), men jeg vil antage, at de øvrige 13 par fra '1. bølge' har haft noget nær 100% ynglesucces!

Den 23/6 kunne det samtidigt konstateres, at der var kommet 10 nye par til, idet jeg udover de mange unger fandt 10 nye reder med æg. Det samlede antal ynglepar af Dværgterne kom dermed op på rekordagtige 23.



Hegnet sættes. Foto: Bent Jakobsen

Ved et opfølgende besøg 6/7, få dage efter den voldsomme storm og det medfølgende stormhøjvande, befandt der sig en flok på ca. 35 ad. og min. 15 flyvefærdige unger (heraf en hel del uden ring) inde i det lemlæstede hegn, medens der ikke var nogen som helst tegn på tilstedeværelsen af små unger fra de sidste 10 fundne reder.

Højvandet kan næppe "blames" herfor, idet kun ca. halvdelen af den rævesikre udhegning havde været oversvømmet, og forældrefuglene sagtens ville kunne have ført deres små unger i sikkerhed i de højere beliggende klitter. Jeg antager derfor, at ræven har benyttet sig af chancen, da hegnet var blæst omkuld.

De sidste 10 pars manglende succes ændrer dog ikke ved, at sæson 2023 har været en fantastisk succes både for Dværgterne og for de Store Præstekraver inde i udhegningen."

### Farvemærkede terner

Farveringmærkning af Dværgterne gør det muligt at følge fuglenes bevægelser. Tre af årets ynglefugle havde tidligere ynglet på Fanø og en unge ringmærket på Fanø i 2017 yngledede i år i Blåvand.

En unge ringmærket på Rømø i 2019 yngledede på Krik Sandø ved Agger Tange i 2021 og yngledede i år ved Blåvand og en unge ringmærket ved Blåvand i 2018 yngledede på Krik Sandø ved Agger Tange i 2021 og var i år vendt tilbage for at yngle i Blåvand, og endelig yngledede en fugle ved Blåvand i år, som blev ringmærket som unge i Norfolk/Storbritannien i 2021.



Dværgterner – farvemærket unge og voksen fugl. Foto: Ulf M. Berthelsen

Ved et pudsigt tilfælde kunne Ulf senere ved selvsyn konstatere, at ungerne var kommet godt på vej, da han under en ferie i Andalusien i Spanien i august aflæste en af sine egne ringmærkede unger (grøn U2V) fra Blåvandshuk.



Skiltningen ved hegnet

### Stor præstekrave

Også Stor Præstekrave, som tidligere ikke havde en chance for at få flyvefærdige unger på vingerne, har nu succes. Tre – med stor sandsynlighed fire - par præstekraver yngede inden for udhegningen med succes.

Der blev også fundet 3 fuldlagte reder uden for hegnet, som alle forsvandt inden for få dage.



*Unge af stor præstekrave. Foto: Sven Dall*

### **Hegningen fungerer**

Efter yngletiden benyttede både store præstekraver og dværgterner udhegningen som forstyrrelsesfrit område. Op til 40 præstekraver og 45 dværgterner optaltes rastende i fred og ro inden for hegningen, til trods for intensiv færdsel på stranden.

Udhegningen blev taget ned den 16. august med hjælp af folk fra Blåvand Fuglestation og frivillige fra Nationalpark Vadehavet.

Det rævesikre hegn viser helt klart sin værdi i ynglesuccessen for de truede dværgterner ved Blåvands huk. Turisterne forcerer ikke mere hegnet, og mange læser informationstavlerne og bliver opmærksomme på fuglene.

Hegningen giver også øget ynglesucces, idet rævene ikke har fri adgang til rederne og de ikke flyvefærdige unger.

Og det er en fantastisk glædestrålende historie, at der til trods for at 10.000vis af turister passerer yngleområdet i yngletiden, så får både dværgterner og store præstekraver unger på vingerne.

En stor tak for hjælpen til opsætning og nedtagning hegnet til personalet på Blåvand Fuglestation og frivillige ved Nationalpark Vadehavet. Tak for informationer og indsamling af data til Ulf M. Berthelsen og Matthias Haupt - og ikke mindst til Stig Larsen ved Oksbøl kaserne for samarbejdet og tilladelse til opsætning af hegnet.