

" FUGLETRÆK OVER KORSHAGE " - Noter.

Oplæg på møde i Korshage Grundejerforening 18/6-2011 fra Rørvig Fuglestation.

Rørvig Fuglestation:

39 års kontinuerlig observation, databehandling og rapport.
Hjemmeside: [http://: rfst.dk](http://rfst.dk) Rapporter, billedgalleri,nyheder
Email: rf@rfst.dk

Trækket:

Dagtræk (aktive/termikflyvere) Nattræk (dagrastende på Korshage) Havtræk
Korshage: Strategisk nordøst-vendt halvø. Hav er barriere, kyster ledelinier.

Vejr og vind:

Forår: Optimalt er vinde mellem syd og øst. Vigtigste parameter for stort forårstræk over Korshage!
Klart vejr begunstiger rovfugle og andre dagtrækkere. Lidt friske SØ-vinde begunstiger træk i lavere højde. Temperaturstigning (om efterår -fald) kan provokere trækbevægelser.
Fronter med svag vind, dis-småregn begunstiger fald af nattrækkende småfugle.
Havtræk, efterår: Når vestenkuling drejer nordvest.

Årstid:

Forårstræk ultimo februar-primus juni:

Marts: Talrigt træk af få arter (musvåge, rød glente, ringdue, allike...). Havørn. Trane ult.marts.

April: Største trækmåned, mange arter og mange fugle. Topmåned for rovfugle(Fiskeørn,Fjeldvåge, Spurvehøg, Kærhøge, Vandrefalk). Ringdrossel. Ultimo april første større indryk af arter med tropisk overvintring (Sangere, Fluesnappere, Smådroser, Vendehals,Lærkefalk).

Maj: Relativt få fugle på dagtræk (fraset Hvepsevågedage), mange arter med tropisk overvintring. Svære arter som Blåhals, Hortulan mfl. Sjældne arter (forlænget træk). Sidst i maj de få, sjældne arter der overvintrer i Indien/Sydøstasien (Karmindompap)

Efterår: Langt mindre koncentreret landtræk. En del småfuglefald.Især i oktober sjældenheder (f.eks fejlnavigerede småfugle fra Sibirien/Centralasien). Invasioner.

Havtræk:

Egentligt træk (f.eks. vadefugle). Kompensationstræk (lommer, havænder, alkefugle). "Kattegat-loop" (pelagiske arter, dvs åbenthavsfugle som suler, skråper, kjoever).

Tid på dagen:

Småfugle: Topper fra solopgang, klinger af formiddag. Rovfugle: Ofte formiddagstop og en top midt-eftermiddag/aften.

Fuglenes udvikling 1970-2011:

Ankomster: Mange arter ankommer og topper i dag 14 dage tidligere (global opvarmning).

Fremgang: Visse (få) arter har udvist fremgang. Eksempler.

Havørn, Vandrefalk: Ophørt forfølgelse og stop for DDT.

Skarv: Ophørt bekæmpelse.

Ringdue, Gransanger: Generalister med få krav til habitater og kort træk.

Tilbagegang: Mange arter er i svær tilbagegang. Nogle kritisk.

Langdistancetrækkende småfugle: Insektspisere med afro-tropisk overvintring og ofte ret høj specialisering (krav til habitat). Eksempler er Løvsanger, Grå og Broget Fluesnapper, Vende-hals, Natergal, Bynkefugl, Gul Vipstjert, Hortulan. Årsagen er kompleks: Overvintringen – trækket – ynglepladsen.

Åbenlandsfugle: Fugle svært reduceret af industrilandbrug og forvaltningen af skov, krat, haver og andre frilandsarealer. Flere klassiske fra dansk kulturarv: Hvid Stork, Vibe, Dobbeltbekkasin, Sanglærke, Stær, Gråspurv, Gulspurv.

Andre årsager: F.eks Fjeldvåge ramt af lemming-sammenbruddet i nord.

Ynglefugle: Disse arter er i perioden enten forsvundet som ynglefugle eller under hårdt pres: Sortspætte (ukendt årsag, 0-1 par tilbage). Natravn, Hedelærke og Markpiber (alle lokalt udryddet – øget færdsel og uro), Broget Fluesnapper (uddød som ynglefugl, komplekse årsager), Rødrygget Tornskade (3 par holder stand).

Generelt:

Høj diversitet (mangfoldighed, artsrigdom, oplevelse) går mod lav diversitet (få generalister, artsfattigdom, monotoni).

Om forvaltning.

Der opfordrer til, at man i såvel offentlig som privat forvaltning indtænker (implementerer), at Korshageområdet er trækzone for småfugle! Ikke nogen nem opgave i konkurrencen med det store tryk og slid på området til rekreativ udnyttelse. Og den private ejendomsrets ukrænkelighed. Men der er jo ikke noget, der forhindrer os i at opstille et forslag til et regelsæt. Som for eksempel:

Retningslinier for forvaltning af Korshage inklusive bagland: Dette er vigtigt og sårbart rastområde for trækfugle, herunder en række småfugle, der er præget af bekymrende tilbagegang. Samt for ynglefugle, herunder en række fåtallige arter med specielle krav til deres ynglested. Hvad enten du er offentlig eller privat forvalter i dette område er det din pligt at forvalte området herefter. Tænk på det inden du slipper motorsaven, kratrydderen, gummigeden etc. løs på dit område. Lad dit tjørnehegn stå. Lad være med at "rydde op" i skoven. Sats på naturgrunde, plant med fordel naturlige gerne blomstrende og frugtsættende vækster. Find balance mellem græsning og beskyttede vegetationslommer på frie arealer. Undgå unødige færdsel og løse/langsnorede hunde. Lad skovene passe sig selv. Stop sprøjtning og hård dræning. Undlad udstykning og udvidende byggetilladelser. Der følger kvalitet med - fugle og natur, også et rekreativt hovedformål!

Om ornitologers adfærd.

Vores tilstedeværelse og adfærd i området og omkring matriklerne. Kommunikationen mellem feltornitologer og lokale grundejere.