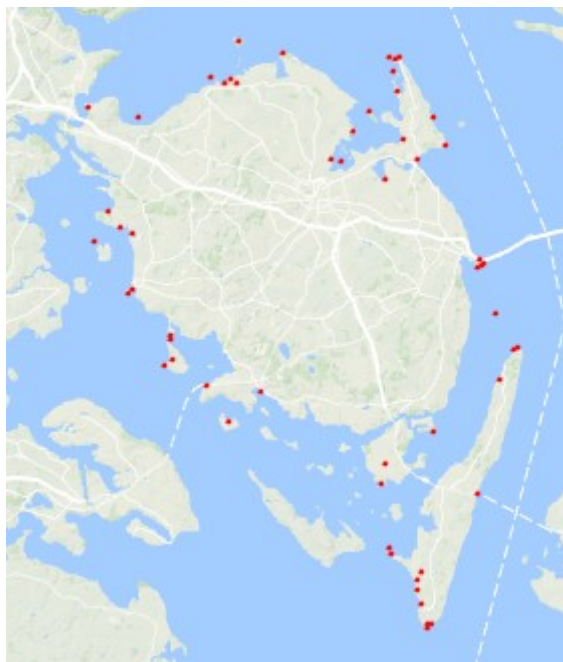


Snespurv *Plectrophenax nivalis*



Lige nu kan man på turen langs stranden støde på mindre flokke af lyse, spurvelignende fugle – Snespurve. Fuglene har travlt med at spise, og når man kommer for tæt på, så letter de, flyver lavt, for kort efter igen at lande på stranden for at genoptage fødesøgningen. Hvis man forsigtigt nærmer sig fuglene igen kan man let iagttage Snespurvens livlige aktivitet.

Snespurven er en træk- og vintergæst her i landet, som ses almindeligt ved vore kyster, dog mest i Jylland, men også her på Fyn har vi mulighed for at opleve Snespurven.



*Forekomst af Snespurv på Fyn de seneste 5 år (2013 – 2018) registreret i Dofbasen.
Snespurvens kystnære tilknytning her i landet ses tydeligt.*

De første Snespurve ankommer til Fyn i slutningen af september, og de sidste fugle forlader Fyn i begyndelsen af april ifølge registreringerne i Dofbasen. I de seneste 25 år er den tidligste registrerede ankomst til Fyn i Dofbasen 18.09.1994, mens den seneste afrejse er 10.04.2006.

Snespurve ses ofte i små flokke, men større flokke på over 100 fugle kan også forekomme – der findes (januar 2018) i Dofbasen 10 registreringer fra Fyn af flokke med mere end 100 Snespurve, hvoraf det største antal er 165 fugle. 9 af de største flokke er observeret på Mågeøerne ved Bogense. Link til [de seneste 14 dages observationer af Snespurve på Fyn](#) i Dofbasen. Antallet af vintergæstende Snespurve i Danmark er svingende afhængig af ynglesucces og fødemængde i yngleområderne.

Snespurven foretrækker kyster eller kystnære områder under deres ophold her i landet. Dog vil man undertiden også kunne observere Snespurve på marker inde i landet. Snespurvens føde i vinterperioden består næsten udelukkende af frø og andet plantemateriale.



Snespurvens yngledragt er tydeligt forskellig mellem kønnene, idet hannerne blandt andet let kendes på deres helt hvide hoved. I vinterdragten er de to køn betydeligt mere ens i udseendet – hannerne er lysere og har som det væsentligste kendetegn mere hvidt i vingerne, mens hunnerne har en varmere gulbrun farve specielt på kind, bryst og flankerne.

Snespurven har en for spurvefugle markant, stor forskel mellem sommer- og vinterdragt. Skiftet fra vinter- til sommerdragt kommer ikke i stand ved et fjerskifte, men ved et bræmmefældning, hvor det er de yderste spidser af vinterdragtens fjer, som slides af i løbet af vinteren og foråret. Den friske vinterdragts brunlige farver i spidsen af fjerene dækker over det sorte og hvide, der bliver synligt efterhånden som fjerene slides. Det betyder, at Snespurvene, efterhånden som vinteren går, vil få en fjerdragt, der minder mere og mere om yngledragten.



Han i vinterdragt



Hun og han i vinterdragt



Hun i vinterdragt

Snespurven er ikke en spurv men hører til familien Sporeværlinger, Calcariidae, som er en nyere familie oprettet som følge af ny viden om fuglenes slægtskabsforhold (se eventuelt mer herom via linket nedenfor til Wikipedia). Tidligere hørte Snespurven til Værlinge familien.

Snespurven har en cikumpolar yngleudbredelse. Snespurven yngler i det nordlige Skandinavien og langt sydpå i Norge i åbne områder over trægrænsen. De fugle vi ser her på Fyn om vinteren kommer formentlig hovedsageligt fra Skandinavien. Der findes ikke danske ringmærkningsresultater, som kan afgøre de danske Snespurves trækforhold (J. Bønlykke m.fl., 2006: Dansk trækfugleatlas).



Link til [Snespurvens sang](#) fra xeno-canto.org.

Du kan finde yderligere information om Snespurven her:

- Link til artikel på Dofbasen om [Snespurv](#)
- Link til artikel på Fugleognatur.dk om [Snespurv](#)
- Link til artikel på Wikipedia.org om [Snespurv](#)

Januar 2018

Tekst og foto ©: Steen Lauritsen

