

# Keldsnor Fuglestation 2016

## Efterårstræk

V/Ella og Jørgen Mikkelsen

Der blev obset i 40 dage og set 161 arter.

Observationsposten var normalt bemanded på Dovns Klint fra ½ time før solopgang til middag, enkelte dage hvor trækket var særlig godt, kunne det blive til kl. 18.00 afbrudt af en spisepause.

Dage med megen blæst gjorde det umuligt at stå på klinten, så blev obs. posten flyttet til den lille bakke inde hos hestene, hvor de få buske kunne give lidt læ. Udmærket med godt skue til bagland men så tabes lidt på havet, men egentlig godt til småfuglene.

Også i år kom der ornitologer fra andre dele af landet og enkelte ringer forinden for at sikre sig, at der er bemanding på, dejligt med flere øjne til fuglene. Der har ikke været mange dage, hvor vi stod helt alene ret længe af gangen.

Selve trækket var som regel jævnt fordelt over hele dagen, langsom og sivende i modsætning til andre år, hvor der har været en formiddag eller eftermiddag, hvor der skete rigtig meget. Men antallet af diverse rovfugle har været ret lig de sidste par år.

Sæsonen åbnede med Odinsbane i Keldsnor og en næsten stationær sølvhejre samt 2 Isfugle i Gulstav Mose.

Så godt som hver dag var der besøg af en ung havørn eller en AD havørn,

I år søndag, den 28. august blev der set en lille skigeørn, der rundede Ørnebjerg/Vesterskov. Et par ornitologer forfulgte fuglen, og fik taget billeder af fuglen til dokumentation.

Dage hvor vejret og fuglene ikke spillede sammen til træk sydpå, tog vi til Tryggelev Nor og der var altid 1 til 3 fiskeørne i området.

Lidt overraskende med Sort Stork den 30. august som nåede at blive set af mange, da den opholdt sig nogle timer i søen bag Fugletårnet. Nøddekrige den 8. september var ligeledes en fin fugl.

8 Steppehøge trak S på over klinten i år – andre trækkende rovfugle er samlet i vedhæftet skema.

Det har været en god periode uden dårligt vejr (regn) men desværre har vi ikke haft mulighed for observerationer i oktober på nær 3 dage sidst på måneden. Hvilket kan aflæses på træktallene.