

Projekt fiskeørn 2024

Af Hans Knakkegaard

Her følger artikel 3 vedr. Projekt Fiskeørn

I de topkappede træer er der ikke nogen fiskeørne, der har bygget rede her i 2024. På to lokaliteter er der set fiskeørne omkring de topkappede træer, og det er jo vigtigt, at de ser træerne, så de ved, at der er muligheder for at bygge en rede, hvis de kommer forbi engang i fremtiden. På en af lokaliteterne så jeg en unge flere gange, så vi kan jo håbe på, at den vender tilbage om 3-4 år for at yngle. Der er jo også den mulighed, at unger fra de foregående kuld, vender tilbage for at yngle allerede til næste år. Det bliver spændende at følge hvad der sker de kommende år.

Der er to billeder i denne artikel, som topkapper Peder Dich har taget fra toppen af træerne. Man kan se de grene, han har lagt ud, og de er med strips bundet fast til træets sidegrene, for på denne måde at være sikker på, at der er et godt "fundament" at bygge en rede på for fiskeørnene. Hvis en kommende rede skulle blæse ned, er "fundamentet" der fortsat til at bygge en ny rede på, takket være de strips der holder grenene fast.



Topkappet gran set fra toppen. Læg mærke til grenene der ligger som "fundament" til en fiskeørnerede. Foto: Peder Dich



Topkappet gran klar til en fiskeørnerede. Jeg skal hilse og sige, at Peder Dich nød udsigten. Foto: Peder Dich

Den ynglende fiskeørn i Østjylland

I artikel 2 beskrev jeg starten på den nye ynglesæson for den ”faste” ynglende fiskeørn, så her vil jeg blot følge op med nogle yderligere oplysninger om forløbet.

Det blev et år med rekord og en besynderlig sameksistens. Da ørnene vendte tilbage d. 27. marts kunne de ikke bare konstatere at reden fra 2023 var blæst ned, men de kunne også se, at de havde fået naboer blot 20 meter fra deres eget redetræ. Et ynglende ravnepar havde bygget rede i et topkappet fyrretræ. Efterfølgende så jeg ingen tegn på, at nogen af parterne jagede hinanden. Måske havde ørnene nok at gøre med at bygge en ny rede og ravnene holdt lav profil, så på den måde kunne den besynderlige sameksistens fungere. Jeg så en ravn ligge på reden d. 9. april, mens fiskeørnene fortsat byggede på deres rede. Fiskeørnes rede var brugbar som yngleplads d. 13. april og fra d. 16. april lå hunnen fast på reden. Det er næsten kun hunnen der udruger æggene, blot afløst af hannen en gang imellem, mens hun sidder i et træ i nærheden af reden og æder en fisk, som han er kommet med.

Torsdag d. 23. maj er der unger i reden og jeg ser fodring dagen efter. Mandag d. 26. juni ser jeg to store unger i reden og onsdag d. 17. juli er begge unger ude at flyve. Det er således rekord for ørnene, da de med succes i år har fået unger på vingerne 4 år i træk. Det er også en tangering af den danske rekord, idet intet fiskeørnepar har fået unger på vinger mere end 4 år i træk.

Status for den ynglende fiskeørn i Østjylland: Ørnene har nu været i området i 9 år (2016-2024) hvoraf 7 med ynglesucces. De har benyttet tre forskellige redetræer og fået 18 unger på vingerne, hvilket giver et gennemsnit på 2,0 unger per år.

Billederne der følger med denne artikel, er som tidligere ikke af høj kvalitet, da jeg ikke kan komme tæt på reden uden at forstyrre.



12. juli. Her ses hunnen med en stor unge på reden. Læg mærke til de hvide pletter på ungens vinge. Foto: Hans Knakkegaard



20. juli kl.20:15. Her ses hunnen med **en** unge. Foto: Hans Knakkegaard



20. juli kl. 20:16. Læg mærke til at der nu er **to** unger i reden sammen med hunnen. Unge nummer 2 rejser sig pludselig op i reden. Jeg har altid undret mig over, at så store unger kan blive "helt væk" i reden. Af samme grund kan det somme tider være svært at afgøre, hvor mange unger der er i reden. Foto: Hans Knakkegaard

Alle ynglende fiskeørne i Danmark i 2024

Årets resultat blev 9 reder med tilsammen 16 udflyjende unger, hvilket er det bedste resultat med flest udflyjende unger nogensinde siden genindvandringen i 1994. Her i Jylland var der 4 par, og de fik i alt 10 unger på vingerne.