

## Ringmærkning af havørneunger i Søhøjlandet 2011

Skrevet af Bo Ryge Sørensen. Publiceret 26. juni 2011

Den 3. juni 2011 blev de første havørneunger nogensinde, ringmærket i Det Midtjyske Søhøjland.

På grund af redens placering, voldte klatringen til denne en del problemer. Men projektet lykkedes og ungerne blev bragt sikkert fra og tilbage til reden.

Reden viste sig at rumme 2 unger, som også var tilfældet sidste år. Forældrefuglene er identiske med sidste års ynglepar og har således opfostret i alt 4 unger

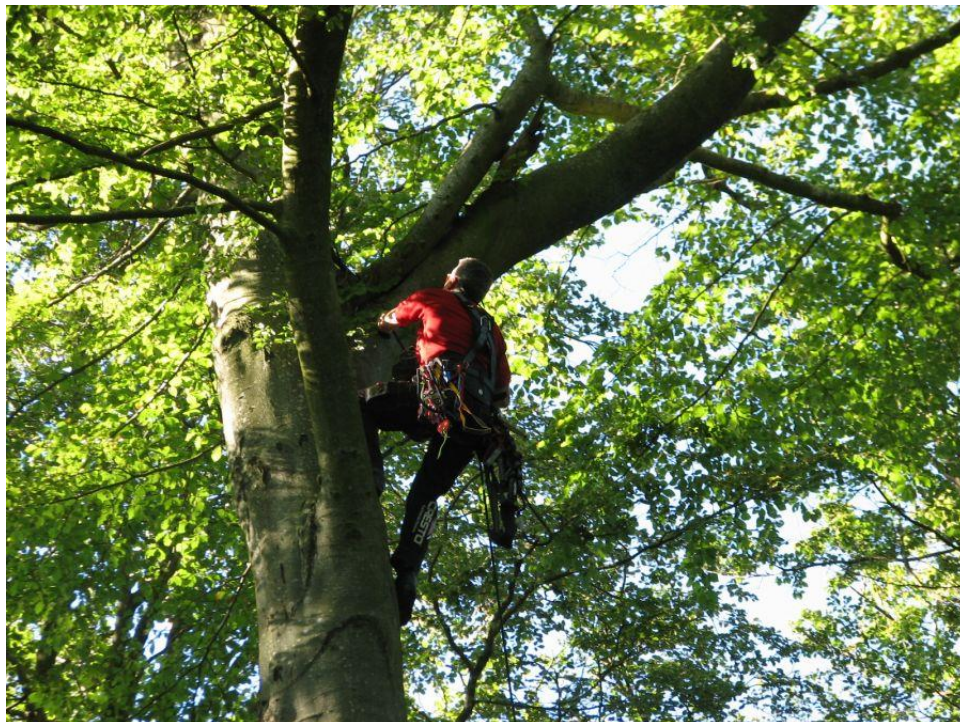
Vejningen og målingen af ungerne viste at der var tale om én 44 dage gammel unge af hankøn, vægt 4,250 kg samt én 45 dage gammel unge af hunkøn, vægt 5,05 kg.

Begge unger fik en ZM ring med nummerkode på højre ben og årets farve rød over sort på venstre ben.

Ringmærkningen forløb uden problemer og ungerne opførte sig utroligt rolige under hele processen.

Mens vi var ved at ringmærke den sidste af ungerne, ankom den ene af de gamle fugle til redelokaliteten. Også den forholdt sig bemærkelsesværdig rolig.

Vurderet ud fra ungerens alder på ringmærkningstidspunktet må æglægning være sket i perioden den 11.- 13. marts. Hvis man regner med en gennemsnitlig rugetid på ca. 38 dage, må klækning have fundet sted i perioden den 19.- 20. april.



Klatring til reden. Foto: Bo Ryge Sørensen



Ringmærker Kim Skelmose ved reden



Ørneunger på rede. Foto: Erik P. Nielsen



Udsigt. Foto: Erik P. Nielsen

Reden er etableret med en gammel ravnerede som fundament, og anlagt i ca. 25 – 27 meters højde. Reden blev ved samme lejlighed opmålt. Reden som var ellipseformet viste sig at være 1,10 m i højden og 2 m på den bredeste del af reden. Samtidig blev der indsamlet bytterester og fjer til senere dna-analyse.

Som det var tilfældet sidste år, blev der i samarbejde med skovejeren og de kommunale myndigheder oprettet en færdselsfri beskyttelseszone omkring reden. Beskyttelseszonen blev afmærket med officielle skilte, som tydeligt gør opmærksom på adgangsforbudet og baggrunden herfor. Derudover blev der iværksat en løbende overvågning af reden m.h.p., at følge udviklingen. Alt tyder på, at beskyttelseszonen og skiltningen er blevet respekteret.

Tak til skovejeren og Silkeborg Kommune for det gode samarbejde samt til ringmærkerne Lars Ulrich Rasmussen og Kim Skelmose. Og sidst men ikke mindst en stor tak til Erik P. Nielsen for professionel assistance under klatringen til reden. Uden EPN's hjælp, var projektet ikke lykkedes.

På vegne af Projekt Ørn  
Bo Ryge Sørensen