



Natuurpunt

Steenuilenwerkgroep

Nieuwsbrief van de Steenuilenwerkgroep van Natuurpunt

Nummer 45 – maart 2024

In deze nieuwsbrief een bijdrage van een opmerkelijk vroege start van de eileg. Wij danken de afdelingen, kernen en werkgroepen die zaterdag een 'Nacht van de Steenuil' organiseren en hopen op een talrijke opkomst.

Onze supervroege Steenuil vrouwtje E 402 331.

Tijdens een controle op 31 mei 2013 vonden we in een nestkast (St041) in de Steenovenstraat in Malle drie reeds heel grote jongen die nog maar net konden geringd worden.

Door alle jongen nauwkeurig te meten en te wegen kunnen we vrij juist de datum bepalen wanneer het eerste ei moet gelegd zijn. Voor dit nest moest het eerste ei op 1 april gelegd zijn. In de lage landen is 16 april de gemiddelde datum voor de eerste eileg, dus dit vrouwtje was er wel erg vroeg bij.

Het jaar nadien, in 2014, hingen we gedurende enkele dagen een trailcam voor de nestkast om dit paartje van dichterbij op te volgen. Een uittreksel van de opnames kan je zien op volgende link: <https://youtu.be/BpJ-SEnYWYA>.

Op het eind van het filmpje zien we (op 10 maart om 12:36) de 2 uiltjes samen in de nestkast verdwijnen en we kunnen horen wat er binnen vermoedelijk gebeurt.

Inderdaad, op 11 mei ringen we 3 jonge uiltjes. Het eerste ei blijkt op **14 maart** gelegd te zijn. Dit is vermoedelijk een record voor onze regio: meer dan een maand vroeger dan alle andere Steenuilen in de buurt.

Dikwijls zitten steenuilvrouwtjes nog bij de jongen wanneer we een controle doen maar deze vogel blonk uit in afwezigheid. We moesten het doen met de camerabeelden.

In 2015 wisten we dat we er tijdig moesten bij zijn. Op 23 april was het vrouwtje aanwezig maar was ze dan aan het broeden, ze werd dus verder ook niet gestoord. Dat jaar liep er een lokaal project waarbij je meter of peter kon worden van een pas geringd uiltje.

Op 13 mei werd José Wens meter van een jong uiltje, dat jaar was er maar één jong. Uit camerabeelden konden we afleiden het jong gevoederd werd met rattenstaartlarven, zeker niet ideaal om meerdere jongen groot te brengen.

Wel mooi voor ons was dat ook het vrouwtje aanwezig was en kon geringd worden. We kunnen haar herkennen aan een broedvlek op de borst. Een vrouwtje Steenuil trekt in de broedperiode pluimpjes uit de borst om de eieren beter warm te kunnen houden.

Dit vrouwtje kreeg ringnummer E402331 om de poot en Jan Rykx mocht er zich peter van noemen. Van deze activiteit kon Frans Max volgend filmpje maken:

<https://youtu.be/5iNCVWW6XdQ>

In 2016 en 2017 legde ze weer een eerste ei op resp. 21 en 23 maart. De twee volgende jaren mislukte het broedgeval: heel vroeg beginnen heeft soms voordelen maar kan ook wel eens tegenvallen.

Van 2020 tot 2023 konden we terug 29 maart en 3 maal 26 maart als legselstart noteren. Op zich niet superspectaculair, maar voor ons blijft E402331 toch wel een 'specialleke'.



Steenuil vrouw E 402 331

We hopen haar in 2024 terug aan te treffen maar in 2023 was ze al minstens 8 jaar en vermoedelijk zelfs 10 jaar of ouder, wat voor een steenuiltje al een respectabele leeftijd is.

Ze heeft reeds minstens 27 jongen grootgebracht. Daarmee hielp ze ons in ons succesverhaal rond de steenuilenacties, daarom deze speciale aandacht.

Tekst en foto: Valentijn Brems – Natuurpunt Voorkepen



Heb je vragen of interessante items voor de Steenuilennieuwsbrief?

Contacteer ons: steenuilen@natuurpunt.be

Wens je de nieuwsbrief niet meer ontvangen?

Stuur een mail naar steenuilen@natuurpunt.be