

Natuur.oriolus

bpost
PB-PP
BELGIE(N) - BELGIQUE

Retouradres: Natuurpunt,
Coxiestraat 11, 2800 Mechelen

VLAAMS DRIEMAANDELIJKS TIJDSCHRIFT VOOR ORNITHOLOGIE | SEPTEMBER 2021 | JG 87 | NR 3
NATUURPUNT | COXIESTRAAT 11 | B-2800 MECHELEN



natuurpunt 
Studie

EuroBirdPortal

85

Steenuil Vlaanderen
2000-2020

90

Broedgeval Hop

98

Pas uitgevlogen Kerkuil trekt in bij ander nest met jongen

» Herman Berghmans

2019 was een succesrijk jaar voor Kerkuil *Tyto alba*. Door de ringgroep Demervallei werden in 122 nesten in het eerste broedsel in totaal 478 nestjongen geringd. Dit geeft een nestgemiddelde van 3,9 pulli per nest. Er werden bovendien 9 tweede broedsels gecontroleerd.

Op 18 mei controleerden wij een vrije broedplaats op een kerkzolder te Mol (A); 4 grote jongen werden geringd (waaronder eenje met L177210). Op basis van vleugellengte was het oudste jong ongeveer 45 dagen oud. Het legbegin bij dit koppel werd berekend op 1 maart. Diezelfde dag controleerden wij een ander broedsel in dezelfde parochie van Mol in een nestkast op een zolder van een woning, 250 m van de kerk. Hierin bevonden zich 5 kleine jongen, die nog niet konden geringd worden, samen met het volwassen vrouwtje (ring L163654 ter plaatse geringd als adult tijdens een wintercontrole op 29 december 2016). Ze werd hier verder gecontroleerd als broedvogel bij 2 jongen op 2 juni 2017 en bij 3 jongen op 13 juni 2018. Ook was ze bij de wintercontroles op 26 december 2017 en 27 december 2018 in de nestkast aanwezig.

Op 9 juni controleerden we de nestkast opnieuw om de jongen te ringen. Eén van de vijf jongen lag echter half opgegeten in de nestkast, de andere vier waren gezond en wel en konden worden geringd. Op basis van de vleugellengte was het oudste jong ongeveer 50 dagen en werd het eerste ei gelegd op 26 maart. Ook waren er nu 2 'adulten' bij de jongen in de nestkast aanwezig. De ene was onze gekende moederuil L163654 en de andere droeg een ring met L177210. Het ging hier dus duidelijk om een jonge vogel die drie weken voordien als nestjong was geringd op de kerkzolder in de buurt.

Had deze vogel zich vergist van invliegopening? Is hij het andere ouderpaar gevolgd in hun nestkast? Of is hij door honger gedreven

op de bedelroep van deze jongen afgegaan en was hij verantwoordelijk voor het opeten van het vijfde jong?

Het is in ieder geval voor ons de eerste maal dat wij dit vaststellen.

Dankwoord

Dankjewel aan de medewerkers van de Kerkuilenwerkgroep in onze regio voor het plaatsen, onderhouden en mee controleren van de nestkasten, in het bijzonder aan Ludo Oris, Rudi Degroof, Patrick Taeleman, Paul Helsen en wijlen Swa Heylen. Tenslotte ook dank aan Didier Vangeluwe, hoofd van het Belgisch Ringwerk van het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen (Federale Overheidsdienst Wetenschapsbeleid) en alle vrijwillige medewerkers-ringers die gegevens verzamelen en een bijdrage leveren voor de financiering van het ringwerk.

Herman Berghmans, Wijngaardbos 45, B- 2431 Laakdal;
h.berghmans@skynet.be

Summary - Résumé

Recently fledged Barn Owl moves in with other nest with young

During a check of a nest box with 4 young Barn Owls Tyto alba, in addition to an adult female, a young bird that had been ringed as a nestling three weeks earlier at a breeding site nearby was present.

Effraie des clochers nouvellement envolée emménage dans un autre nid avec des jeunes

Lors d'un contrôle d'un nichoir avec 4 jeunes Effraies des clochers Tyto alba, en plus d'une femelle adulte, un jeune oiseau était également présent. Celui-ci avait été bagué comme jeune au nid trois semaines auparavant sur un site de reproduction voisin.

Mogelijke vervanglegsels bij Bosuil en Havik op het SCK-domein te Mol (A) in 2019

» Herman Berghmans

Een vervanglegsel is een legsel waarbij eenzelfde vrouwtje na een eerste mislukt legsel opnieuw een legsel begint. Hoewel deze strategie veel voorkomt bij tal van vogelsoorten zijn er maar weinig bewezen vervanglegsels beschreven voor langlevende roofvogelsoorten. Reeds meerdere jaren controleren wij de aanwezigheid van broedgevallen van uilen en roofvogels in het SCK-domein te Mol (A). In het gebied hangen hiervoor 5 bosuilenkasten, 2 kerkuilenkasten en een torenvalkenbak. Verder zijn er jaarlijks vrije broedsels van

Havik *Accipiter gentilis* en Buizerd *Buteo Buteo*. Tijdens onze controles tijdens het broedseizoen 2019 stelden we mogelijke vervanglegsels van Bosuil *Strix aluco* en Havik vast die we hier kritisch bespreken.

Bosuil

In maart (juiste datum niet meer gekend) werd bij een nestkastcontrole door een derde een vrouwtje Bosuil broedend aangetroffen op 3 eieren. Bij een tweede controle door ons zelf op 12 april, in de