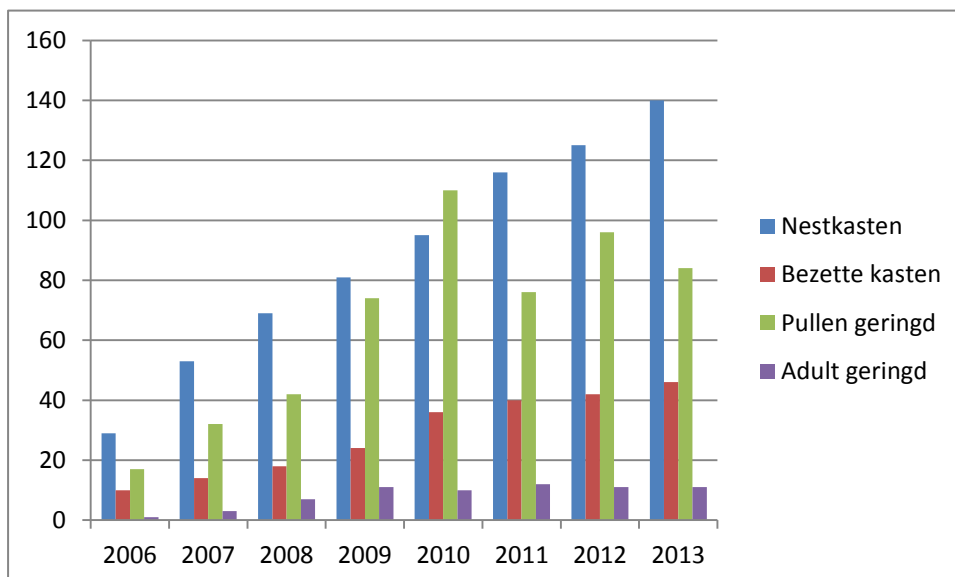
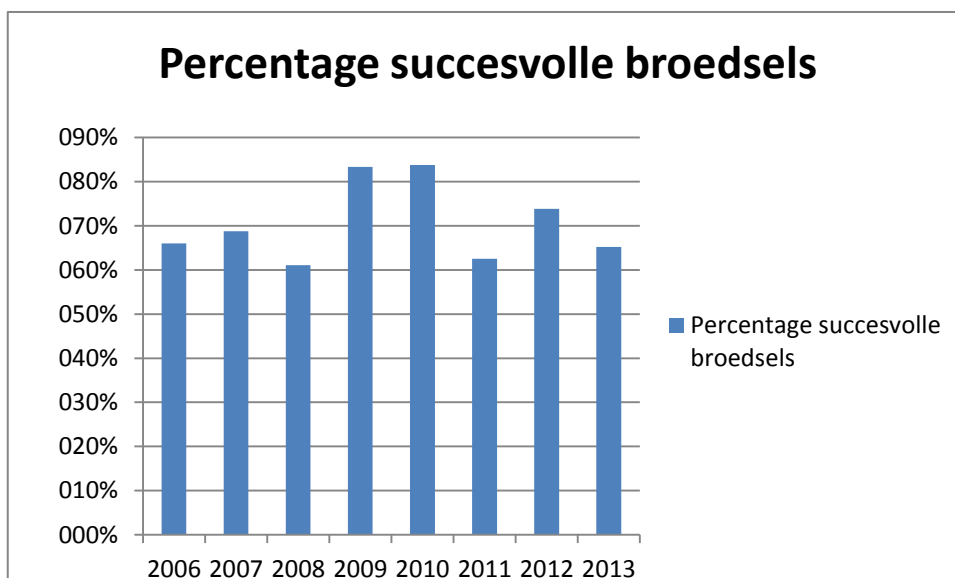
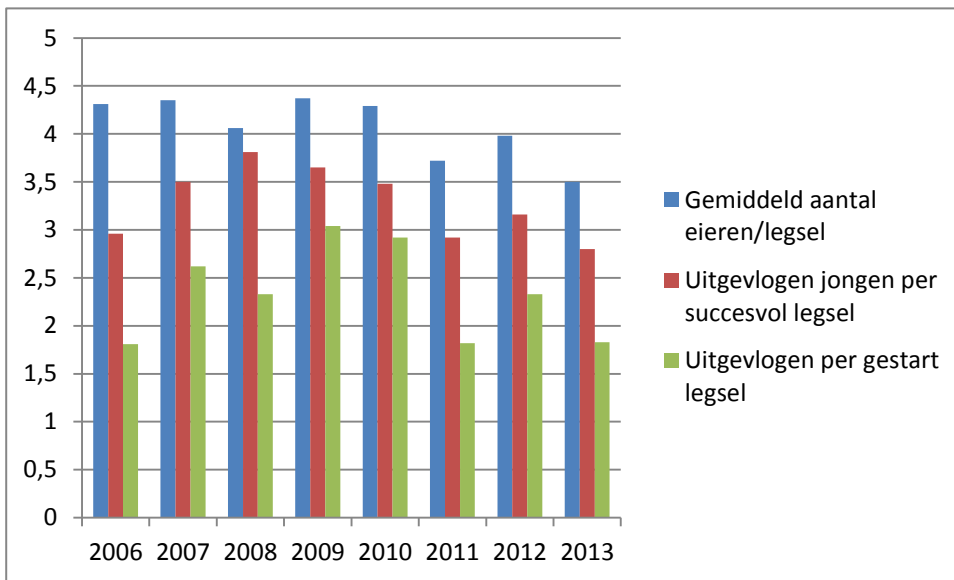


Jaarverslag Steenuilen in de gemeente Hellendoorn 2013

Ook het afgelopen broedseizoen hebben we als werkgroep Steenuilen de ontwikkelingen binnen de steenuilpopulatie in onze gemeente weer op de voet gevolgd en in grafieken vastgelegd. Alle eigenaren welke een steenuil broedkast op hun erf hebben, ontvangen dit verslag met op pag.4 afgedrukt de resultaten over jaren, soms teleurstellingen, van de op hun erf geplaatste kast. Helaas zijn het afgelopen seizoen onze inspanning om de steenuil een mooi schoon en droog onderkomen te verstrekken niet vertaald in een groot aantal bezette kasten, en bleef ook het aantal jonge uilen per broedsel onder het gemiddelde. De lange en koude winter, met ook nog eens een koud voorjaar, en een gering voedsel aanbod in de vorm van muizen en inscten heeft zijn tol geëist. De eileg is later begonnen, en ook het aantal eieren per broedsel was minder. Ook hadden we weer last van predatie in de kasten, de steenmarter is steeds vaker de niet gewenste gast. Dus werk aan de winkel, veel kasten maken we nu steenmarter proof door de ingang van de kast zo te wijzigen dat hij er niet meer in kan. We houden u op de hoogte van deze proeven. Dit seizoen is ook de actie “ help de steenuil op het droge “ gestart. Jonge steenuilen (pullen) krijgen te maken met veel gevaren als ze de wereld gaan ontdekken. Een daarvan is de drinkbak voor paarden en schapen. Er is een steenuilveilige drinkbak in productie genomen, een bak welke aan de binnenkant voorzien is van een soort wasmand, zodat de uilen weer uit het water kunnen klimmen. Een aantal zijn al door erfbewoners gekocht en geplaatst ter vervanging van de oude drinkbak.





Sinds 1911 worden in Nederland ringen bij vogels “ aangelegd “. Ook bij steenuilen gebeurt dit veel. De ring draagt een uniek registratienummer en het adres van de “afzender “. Dit is het vogelpaspoort.

Door ringgegevens af te lezen kan bepaald worden waar ze broeden, waar ze overwinteren en ook hoe oud de vogel is (geworden).

Tegenwoordig kijken de onderzoekers naast vogeltrek ook naar de verplaatsing op kortere afstanden: Waar is een dier geboren en waar gaat hij broeden? Dit noemen biologen “dispersie “ van vogels. Daarnaast krijgt de variatie in levensduur veel aandacht. Steeds op dezelfde plaatsen op de zelfde manier terugvangen geeft een indruk van de leeftijden en de overleving in de vogelgemeenschap. Deze gegevens zijn nodig voor natuurbehoud: een vinger aan de pols van het milieu.

De steenuil leent zich uitstekend voor deze onderzoeken. Ze zijn zeer standvast wat betreft hun biotoop en nestlocatie. Doordat ze veelal broeden in nestkasten zijn ze zonder veel verstoringrisico van hun nest te pakken en kan vlot de ring afgelezen worden. Bij ongeringde steenuilen word dan gelijk een ring aangelegd zodat ook zij voor de toekomst zijn af te lezen. De jongen worden als ze ongeveer 20 dagen oud zijn van een ring voorzien.



Het volgende over wat wij dit seizoen allemaal hebben aflezen:

- dit seizoen hebben wij 38 geringde steenuilen afgelezen en daarnaast nog 11 ongeringde van een ring voorzien. Van de afgelezen ringen waren er 21 aangelegd toen de steenuilen nog nestjongen waren. 17 steenuilen waren later van een ring voorzien.

- de steenuil is honkvast, één broed al 5 jaar achtereen in de zelfde kast en was als vrouw geringd 23 mei 2007. Zij was dit broedseizoen dus al minimaal 7 jaar oud.

- de jonge steenuilen blijven hoofdzakelijk in de regio, verplaatsing afstanden tot 5 kilometer zijn normaal, maar..... aan de Lichterbergerdijk broedde een vogel welke 1 juni 2012 als nestjong werd geringd in Geesteren (Gelderland). Deze heeft hemelsbreed 21 kilometer afgelegd. Ook Daarle werd als broedplaats verkozen boven Heino waar het als jong 18 mei 2012 werd geringd, goed voor 20 kilometer.

Inmiddels zijn de kasten allemaal weer schoongemaakt en voorzien van nieuwe houtsnippers, zodat de steenuil voor de winter in ieder geval een schoon en droog onderkomen heeft.

We hopen ook het komende broedseizoen, samen met de perceeleigenaren, weer een volgende generatie steenuilen in de kasten aan te treffen.

Albert Stevens, Gerhard Bolink en Adriaan Hulsbergen