



Leesvoer

met o.a. inventarisatierapporten van leden*



© M. Sloendregt



2005

Van Kleunen A., Sierdsema H., van der Weide M., van Turnhout C. & Vogel R. (2005) *Soortbeschermingsplan Nachtzwaluw Noord-Brabant*. SOVON-onderzoeksrapport 2005/09. Uitgave SOVON Vogelonderzoek Nederland, Beek-Ubbergen.

De provincie Noord-Brabant heeft SOVON gevraagd om een soortbeschermingsplan op te stellen voor de Nachtzwaluw in Noord-Brabant, wat is bedoeld als plan van aanpak voor behoud en herstel van de in Noord-Brabant voorkomende (sub)populaties Nachtzwaluwen. Beoogt wordt een duurzaam populatienetwerk op te bouwen met voor de Nachtzwaluw gunstige beheersmaatregelen in de terreinen waar ze voorkomen. Mede door het verdwijnen van kaalkap in bossen zijn enkele populaties in aantal afgenomen. Het creëren van open plekken, gekartelde bosranden en corridors zijn gunstige beheersmaatregelen voor de instandhouding van de Nachtzwaluw. Monitoring van Nachtzwaluwpopulaties is belangrijk om de ontwikkelingen te blijven volgen.



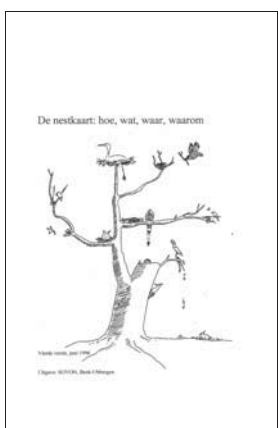
2004

◀ **Ooms, A. (2004):** *De broedvogels van de Burgh*.

Uitgave Stichting Stadsnatuur Eindhoven

In 2004 heeft Adri Ooms voor de stichting Stadsnatuur Eindhoven een inventarisatie uitgevoerd van het terrein de Burgh. Dit terrein is in eigendom van de Zusters van Barmhartigheid en de Zusters van Liefde. Naast kloostergebouwen staat er ook nog een trouwkapel en een kasteel. Het terrein is niet vrij toegankelijk en daardoor een oase van rust midden in de stad. Het geïnventariseerde gebied is 11.7 ha groot.

Er werden 26 verschillende broedvogels vastgesteld. Naast de te verwachte stadsvogels ook een soort als Groene Specht (1 territorium) en Boomklever (3 territoria).



1996

Bijlsma, R. (1996) *Handleiding nestkaartenonderzoek*. Uitgave SOVON, Beek-Ubbergen.

Een handleiding die elke waarnemer helpt bij nestonderzoek en het verwerken van de broedgegevens. Van elk gevonden nest kan een nestkaart worden ingevuld. Er dient bij nestonderzoek altijd voorzichtig te worden gewerkt om verstoring te voorkomen. SOVON verzameld en verwerkt deze gegevens zodat meer over de broedbiologie van vogels kan worden vastgelegd. Toen bijvoorbeeld in de jaren vijftig en zestig de roofvogelstand drastisch kelderde, bleek al spoedig dat de reproductiecijfers erg slecht waren. De jongenreproductie was onvoldoende om de verliezen op te vangen. Op grond van deze bevinding is een verbod op het gebruik van persistente pesticiden gerealiseerd, deze bleken namelijk verantwoordelijk voor de reproductiedaling.

***INVENTARISATIERAPPORTEN VAN LEDEN ZIJN TE LEEN UIT HET ARCHIEF VAN VWG DE KEMPEN.**

OOK TE LEEN ZIJN OUDE JAARGANGEN VAN DE BLAUWE KLAUWIER. DE LIJST VAN PUBLICATIES IN LEESVOER IS SLECHTS EEN BEPERKTE SELECTIE UIT O.A. INVENTARISATIERAPPORTEN VAN LEDEN.