

Veldwerk in 2005

Hieronder een overzicht van de belangrijkste veldwerkactiviteiten voor dit jaar. Het pakket varieert van het eenvoudig noteren van de eerste waarneming van zomervogels tot deelname aan een trek-, gebieds- of broedvogeltelling. Voor een aantal onderzoeken worden nog tellers gezocht. Indien u aan één of meer activiteiten wilt meedoen, meldt u dan aan bij de coördinator.

Broedvogelonderzoek

Doel van de onderstaande broedvogelonderzoeken is het vaststellen van de aantalsontwikkeling van de verschillende broedvogels in de regio en in Nederland. Bij het broedvogelonderzoek gebeurt dit veelal volgens de BMP-methode (Broedvogel Monitoring Project). Hierbij worden van een onderzoeksgebied jaarlijks alle broedindicerende waarnemingen op kaartmateriaal vastgelegd. Meestal worden 7 tot 10 bezoeken gebracht in de periode tussen februari en juli (vooral van april tot en met juni) en meestal bij zonsopgang. Indien het gebied ook op nachtvogels wordt onderzocht, wordt ook een nachtbezoek gebracht. Voor de interpretatie van de waarnemingen zijn criteria opgesteld, waarmee het aantal territoria per soort kan worden bepaald.

Voor het uitvoeren van dit onderzoek is het noodzakelijk over voldoende kennis te beschikken van de vogelzang. Beginnende vogelaars kunnen, indien mogelijk, het best meelopen met meer ervaren tellers om zo de nodige kennis op te doen. Vraag naar de mogelijkheden bij de coördinator. Meedoen met de BMP-cursus, die dit voorjaar door de vogelwerkgroep in samenwerking met de SOVON georganiseerd wordt is natuurlijk ook mogelijk!

Naast het broedvogelonderzoek door middel van de BMP, worden ook met andere onderzoeksmethoden aantallen broedvogels vastgesteld. Een aantal vogelsoorten broedt in kolonies. Het tellen van deze aantallen is eenvoudiger. In de onderstaande tabel gaat het hierbij om Blauwe Reiger, Huiszwaluw, Oeverzwaluw, Kokmeeuw en Visdief.

Voor het onderzoek van de Huiszwaluwen wordt thans nog een coördinator gezocht.

Jaarrondtellingen

In enkele gebieden worden verspreid over het hele jaar tellingen gehouden. Dit betreft de Gruijters en de Hekslootpolder. Deze gebieden zijn van belang gedurende trekperioden als foerageer- en verblijfsgebied voor doortrekkers en wintergasten. Hierbij worden de vogels in het gebied regelmatig geteld. Enige vogelkennis is van belang, maar de mogelijkheid bestaat ook om met ervaren tellers mee te lopen om ervaring op te doen.

Fenologie

Een heel ander onderzoek is de fenologie. Hierbij wordt onderzocht welk verband er is tussen weersveranderingen en het leven in de natuur. Bij het onderstaande onderzoek worden de eerste data van de terugkomst van zomervogels in de regio vastgesteld.

Onderzoek	Gebied	Coördinator
Fenologie	Regio	Frans Manger: 5337775 Frans.manger@freeler.nl
Zeetrek	Bl'daal aan Zee	Steve Geelhoed: 5333045 Steve.geelhoed@planet.nl
Landtrek	Parnassia	Guido van Leeuwen: 5313268 Guidolee@xs4all.nl
Gruijters-telling	Gruijters	Erik Wokke: 5365573
Heksloot-telling	Hekslootpolder	Jan Meijer: 5635812 Jan@j-meijer.tmfweb.nl
Blauwe Reiger	Regio	Peter de Jong: 0252-377656 Nicolpeter@tiscali.nl
Gierzwaluw	Wijk in Haarlem	Martin Hin: 5271099 Mhin@planet.nl
Huiszwaluw	Regio	Vacant
Oeverzwaluw	IJtocht, Vijfhuizen	Mieke Ooms: 5651606 Oomsm@noordholland.nl
Kluut en Kleine Plevier	Haarlemmermeer	Erik Wokke: 5365573
Kokmeeuw	Haarlemmermeer	Erik Wokke: 5365573
Visdief	Nieuw Vennepe	Erik Wokke: 5365573
Visdief	Bollenland	Erik Wokke: 5365573
BMP weidevogels	Polders	Erik Wokke: 5365573
BMP alle soorten	AW-duinen	Antje Ehrenburg: 5248391 Antje.ehrenburg@hccnet.nl
Idem	NP Zuid-Kennemerland	Niko Buiten: Nikobuiten@hotmail.com
Idem	Hekslootpolder	Tom van den Boomen: 5379860 Tomvandenboomen@hetnet.nl
Idem	Landgoederen	Gert Baeyens: Baeyens@quicknet.nl
LSB broedvogels (schaarse broedv)	Regio	Hans Groot: 5256335 Beeksm.groot@hetnet.nl

Voor meer informatie over de verschillende onderwerpen kunt u contact opnemen met de betreffende coördinator of kijken op de website van de VWG <http://www.vwgzkl.nl/> (onder veldwerk).

*Namens de veldwerkcommissie,
Martin Hin*