



Verslag vogelwerkgroep seizoen 2009

Korte terugblik afgelopen seizoen;

18 april **Sallandse heuvelrug**

Met Wim als gids zijn we met 9 leden op excursie geweest naar de Sallandse heuvelrug om de korhoenders te bewonderen. Vervolgens hebben we een heerlijk kopje koffie gedronken bij het buitenhuis van Wim in Beerze om vervolgens door te rijden naar vogelreservaat Diependaal bij Hyken, mooie zonnige dag met 65 soorten.

25 april **Huis ter Heide**

Met 3 leden (en Corry) ochtendwandeling gedaan rond het Leikeven. Een aantal leuke waarnemingen zoals o.a. de blauwborst welke we mooi hebben kunnen bewonderen, een totaal score van 44 soorten.

30 mei **Zouweboezem**

Met een aantal leden zijn we naar de Zouweboezem gereden voor de purperreigers welke we 's-morgens goed hebben kunnen zien, later ook de spotvogel goed kunnen horen en de zwarte sterns goed kunnen zien net als vele anderen, ook weer een 60 tal soorten.

24 oktober **Vogeltrektocht in de Biesbosch**

Door Eric verzorgde excursie voor leden van Ken en Geniet (34 personen) naar het natuurgebied rond slot Loevestein bij Poederoije en van daaruit door naar de polder Pannekoek in de Brabantse Biesbosch. Ook werd de Spieringpolder bezocht. Ondanks het minder goede weer toch een mooie excursie.

21 november **Met Jeugdnatuurverkenners op stap**

Met 5 jeugdleden en 7 begeleiders op stap naar Huis ter Heide. Bijzondere waarnemingen waren visarend, slechtvalk en bonte kraai. Leerzame tocht voor de jeugd en nu maar hopen dat ze het vasthouden.

19 december **PTT-tellingen**

In verband met het slechte weer (sneeuw en onbegaanbare wegen) is de telling welke we met de groep zouden doen uitgesteld.

Tot zover de georganiseerde activiteiten.

Uitgebreide verslagen zijn te vinden op de website bij > vogelwerkgroep> verslagen.

Verslagen en bevindingen van:

Uilenwerkgroep.

Verslag uilenwerkgroep Ken en Geniet 2009, door Roelof Janssens.

Het jaar 2009 is voor wat betreft de kerkuilen een dramatisch slecht jaar geweest.

Van de 40 kerkuilenkasten die we als uilenwerkgroep hebben geplaatst waren er slechts een handjevol bewoond. Er zijn nergens jonge kerkuilen uitgevlogen. Alleen in een door ons geplaatste kast, die nu door de uilenwerkgroep van Gilze- Rijen wordt gecontroleerd, werden 3 jongen groot gebracht.

Ook kasten waarin jaren achter elkaar een of soms wel meerdere broedsels werden geconstateerd bleven leeg. De oorzaak zal gezocht moeten worden in de slechte muizenstand na een pittige winter.

Uit een aantal kasten was de kerkuil door kauwen, duiven of roeken verdreven. Dit slechte resultaat komt overigens redelijk overeen met de landelijke bevindingen.

Wat de steenuil betreft was er gelukkig meer succes te melden.

Het aanbieden van nestgelegenheid voor de steenuil in de vorm van nestkasten begint zijn vruchten af te werpen. Ook in 2009 zijn er verschillende steenuilnestkasten geplaatst in het gebied van Ken en Geniet. Aan het succes zal ook het aanleggen en in standhouden van het door de steenuil gewenste kleinschalige biotoop ongetwijfeld hebben bijgedragen. Van de 25 geplaatste steenuilnestkasten waren er zeker 9 bewoond, in 5 werd er met zekerheid gebroed en zijn er 7 jongen uitgevlogen.

Het komend seizoen zullen we kunnen constateren of de stand van de kerkuil weer aantrekt of dat ook de afgelopen winter zijn tol zal eisen. Het lijkt er op dat de steenuil zich iets minder aantrekt van de slechte weersomstandigheden en het geringe aantal muizen dat beschikbaar is.

BMP Huis ter Heide Noord

Door Leo, Henk, Stephan en Thieu is dit jaar de broedvogelmonitoring op Huis ter Heide Noord, Duikse hoef en Kraanven gedaan en door Leo in een prachtig verslag samengevat. 13 Ochtenden in de vroege uren is er geïnventariseerd. Het verslag is te vinden op de website bij vogelwerkgroep > rapportages.

Project MUS

Binnen het MUS-project streven we ernaar om zoveel mogelijk informatie over vogels van bebouwde gebieden te verzamelen. Zo kunnen we beter een indruk krijgen van het voorkomen, de verspreiding en de toe- of afname van de stadse vogels, om ze op die manier te kunnen beschermen.

Door twee leden van de werkgroep worden tellingen gedaan in Dongen.

Het verslag van Kees van Dongen;

Kees van Dongen heeft op 10 april en 5 juni een ochtendtelling (een half uur voor zonsopkomst) gedaan. We hebben geen bijzondere soorten daarbij waargenomen. Bij de telling viel hem wel op dat er geen enkele huismus was waargenomen op dit tijdstip van de aanvang van de dag. Merel, kauw en houtduif waren in grote getale aanwezig. Hert vogelrijkste telpunt is de Bergen met 23 soorten.

De avond telling vond plaats op 13 juli van 19.00 tot 20.00 uur. Door de grote drukte en verstoring van het verkeer heb ik alleen de gierzwaluwen geteld, 45 exemplaren waaronder jonge en oude vogels.

Eric Akkermans neemt het gebied van postcode 5103 voor zijn rekening.

Mus telling 2009 in Hoge Akker en wijk de Biezen.

1^{ste} tel ronde vond plaats op 05-04-2009 ochtend telling van 6.36 tot 8.15 uur

12 locaties 5 minuten tellen, 20 soorten geteld. Meest geteld de Houtduif 76 stuks op alle telpunten.

Merel 37 stuks op 10 telpunten. Opmerkelijk is het aantal groenlingen 17stuks verdeeld op 7 telpunten.

2^{de} Tel ronde vond plaats op 1-6-2009 ochtend telling van 4.55 tot 6.35 uur

12 locaties 5 minuten tellen, 22 soorten geteld. Meest geteld Kauw 77 stuks op 10 telpunten

Merel 43 stuks op 12 telpunten, Wilde eend 39 stuks op 4 telpunten.

3^{de} telronde vond plaats op 14-07-2009 avond telling van 18.55 tot 20.25 uur

Op 10 locaties 5 minuten geteld. 20 soorten

Meest geteld wilde eend 39 stuks op 3 telpunten, Houtduif 39 stuks op 8 telpunten, Kauw 29 stuks op 7 telpunten. Deze avond telling is tevens voor de gierzwaluw waarvan op 2 telpunten gierzwaluwen zijn aangetroffen 1 x 12 stuks en 1 x 7 stuks.

Binnen onze gemeentegrenzen zijn er nog gebieden vrij waar eventueel nog tellers voor benodigd zijn. Kijk eens op de site van SOVON

<http://www.sovon.nl/default.asp?id=367> en meld je aan.

Project PTT-tellingen

Met het project wordt de aantalsontwikkeling en verspreiding van in ons land doortrekkende en/of overwinterende vogels vastgelegd. Dit kunnen zowel Nederlandse broedvogels zijn als vogels afkomstig uit bijvoorbeeld Scandinavië of Oost-Europa. Het PTT (Punt Transect Tellingen) richt zich vooral op algemenere soorten als buizerd, groene specht, kramsvogel en sijs. Samen met de watervogeltellingen ontstaat daarmee een goed beeld van de aantalsontwikkelingen van de vogelbevolking in Nederland buiten het broedseizoen. Door twee groepen wordt dit door onze leden gedaan te weten; de groep van Kees van Dongen en de groep van Wim Tuijtelars.

Het verslag van Kees;

De PTT telling was dit jaar een barre tocht. Na de eerste afspraak op zaterdagmorgen 19 december hebben we toch gemeend om de telling niet door te laten gaan vanwege de kou, sneeuw onbegaanbare wegen. Het was -12 °C die ochtend. Bij de tweede poging op 24 december waren kou een dik pak sneeuw, dicht gevoren vennen er de oorzaak van dat er dramatisch weinig vogels geteld zijn. De uitbreiding van de industrieterreinen in de omgeving van Tilburg heeft ook een negatieve invloed op het aantal aangetroffen soorten. Hopelijk volgend jaar beter weer.

De aangetroffen soorten zijn; wilde eend (3), buizerd(4), torenvalk(1), waterhoen(1), kokmeeuw(12), zilvermeeuw(44), holenduif(10),houtduif(52), grote bonte specht(2), roodborst(3), merel(6), goudhaan(2), pimpelmees(1), koolmees(10), boomklever(1), ekster(6), kauw(32), roek(59), zwarte kraai(78), vink(9), groenling(4), sijs(10), goudvink(3).

Het verslag van Wim:

Verslag PTT-telling 2009 Langstraatroute.

Op donderdag 17 december 2009 gingen rond 08.45 uur Leo, Henk en Wim op pad om de jaarlijkse wintervogeltelling te doen. Het was koud, er was geen sneeuw, maar wel ijs met open water.

Na tien telpunten hielden we even pauze voor een boterham en een kopje koffie.

Vervolgens werkten we de volgende tien telpunten af en keerden rond 12.30 uur via het industrieterrein van Waalwijk huiswaarts. Ik vermeld alleen de namen van de gespotte vogels met uitzondering van de grote aantallen, die ik er tussen haakjes bij vermeld.

Doodaars, Fuut, Aalscholver (21), Blauwe Reiger, Knobbelzwaan (195), Kolgans, Grauwe Gans (2.944), Canadese Gans (213), Brandgans, Nijlgans, Smient (5.000), Wilde Eend, Tafeleend, Kuifeend (218), Buizerd (18), Torenvalk, Fazant, Waterhoen, Meerkoet (104), Kievit, Wulp, Kokmeeuw (1.475), Zilvermeeuw (147), Holenduif (62), Houtduif, Turkse Tortel, Graspieper, Heggenmus, Roodborst, Merel, Kramsvogel (1.920), Pimpelmees, Koolmees, Gaai, Ekster, Kauw (66), Zwarte Kraai (194), Spreeuw (3.382), Huismus, Rietgors.

Aan zoogdieren werden 4 Hazen en 2 Konijnen waargenomen.

Jeugdnatuurverkenner

De excursie van afgelopen jaar is door de jeugdnatuurverkenner goed ontvangen al was het aantal deelnemers laag.

Nestkastenwerkgroep

Verslag seizoen 2009 Nestkastenwerkgroep

Vanaf ongeveer de maand oktober tot en met april op maandagmiddag doen we nestkastjes timmeren. Dat zijn dan ongeveer 100 kastjes die we maken.

Vanaf half augustus – begin september op maandagmiddag maken we de nestkastjes schoon bij de mensen thuis, op de begraafplaats aan de Middellaan en in de “Kandoeluin”. Dat zijn 193 kastjes. Daarvan waren er 125 leeg en 68 waar in gebroed was. Dat doen we ongeveer 6 tot 7 keer op maandagmiddag. Voor nestkastjes schoonmaken kunnen we nog een paar mensen gebruiken.

Zoals u kunt zien is er veel activiteit in de werkgroep en naast het inventariseren trekt men er geregeld zowel individueel als in groepsverband op uit om de vogels te bewonderen.

Heeft u ook interesse om in het veld actief te zijn zowel in het inventariseren, nestkasten maken en schoonmaken, uilenonderzoek en uilenkasten schoonmaken meld u aan bij de vogelwerkgroep.

Leo Reijnierse

Contactpersoon vogelwerkgroep Ken en Geniet.