

## **Nieuwe uitgaven van de Vogelwerkgroep**

**Publicaties zijn te lenen uit de verenigingsbibliotheek. De medewerkers krijgen gratis een exemplaar.**

### **Dick Jonkers**

#### **Vogeltellingen in tuinen**

Het tuinvogelonderzoek is opgestart in 1992 en met dit verslag zijn de resultaten van het 19<sup>e</sup> onderzoekjaar gepubliceerd. Het is een monnikenwerk geweest om de vele duizenden gegevens uit te werken en jaarlijks daarover een rapport te laten verschijnen met de onderzoekresultaten. Van 1995 t/m 2009 is dit in de vertrouwde handen geweest van Fernand Jager. Vijftien jaar lang heeft hij zich ingespannen voor dit onderzoek. We zijn hem heel veel dank verschuldigd, die door zijn opvolger wordt uitgesproken in het rapport over 2010. Als voorganger in de periode voor Fernand ben ik hem zeer dankbaar dat hij het tuinvogelonderzoek zo consciëntieus heeft voortgezet. Een pluim voor iemand die altijd bescheiden op de achtergrond bleef. Tegelijk met de wisseling van de wacht zijn een aantal veranderingen doorgevoerd in de wijze van presenteren. Zo is er een top-tien opgenomen per seizoen op basis van het daarin totaal aantal waargenomen vogels. Het hele jaar door staat de huismus op de eerste plaats; de koolmees in zomer en herfst op de tweede. De merel neemt alle seizoenen de derde plaats in. De overige zeven soorten wisselen geregeld van plaats. In totaal zijn 50 verschillende vogelsoorten gesignaleerd in de tuinen. Daaronder drie exoten: Arabische buulbuul, roetkopbuulbuul en halsbandparkiet. De reiger wordt opgevoerd als aparte soort, maar hoort ongetwijfeld ondergebracht te worden bij de blauwe reiger. Interessant zijn de winterwaarnemingen van witkopstaartmezen. De witkopstaartmees is een ondersoort van onze staartmees, die af en toe in ons land verschijnt en dan vooral in een koude winter. 2010 was er zo een. Bijzonder interessant zijn de op basis van het noeste werk van Fernand gemaakte overzichten, met per soort het percentage vogels dat zich van 1992-2010 ophield in alle onderzochte tuinen. De lezers kunnen dit koppelen aan de koude- en warmtegetallen, die bovenin elke tabel staan vermeld. Bij de kramsvogel staat voor de winter 2010 100, wat inhoudt dat deze soort toen in alle tuinen is gesignaleerd.

**Leijdekker, E.C.G 2011.** Tuinvogelonderzoek 2010  
*Vogelwerkgroep Het Gooi en Omstreken, Hilversum. Uitgave 197. 24 blz.*