

Rapporten

- Kleine J. & van Eerde K. 1998. Fauna-inventarisatie Dwingelderveld en omgeving 1997. Rapport in eigen beheer, Dwingeloo (Davidshoeve 1, 7991 PB Dwingeloo). 302 pp.** Uitgebreide rapportage van broedvogelkarteringen, slaapplaatstellingen, fenologie, winter- en trekvogels, zoogdieren, amfibieën, reptielen en insecten. Eén van de best gedocumenteerde telgebieden van Nederland. Een aantal ontwikkelingen wijkt drastisch af van landelijke of provinciale beeld, wat smeekt om een nadere analyse. Grote aantallen kaartjes, diagrammen, foto's (ook in kleur) en tabellen verschaffen de lezer gedetailleerde basisinformatie.
- Mulder J. 1998. Fauna-inventarisatie Ravenswoud-Appelscha 1997. Rapport in eigen beheer, Ravenswoud (Meester Lokstraat 22, 8427 RD Ravenswoud).** Volgens vast stramien komen nestkastbewoners, roofvogels, uilen, zwaluwen, Roeken, ringactiviteiten (ook terugmeldingen), trek- en watervogeltellingen, losse waarnemingen, Boommarters, verkeersslachtoffers, Egels en amfibieën en reptielen aan de orde. Enkele kaartjes, veel tabellen. Bewonderenswaardige voortzetting van jarenlange reeksen.
- Smit G.F.J., Brandjes G.J. & Meijer A.J.M. 1998. Faunaverkeersslachtoffers rijkswegen Noord-Nederland. Eindrapport Bureau Waardenburg BV. 108 pp.** Rapport over aangereden dieren, verzameld door medewerkers van Rijkswaterstaat directie Noord-Nederland. Het betreft de belangrijkste rijkswegen in Noord-Nederland, te weten N31, A/N32, N33, N34, N37, N46, N48, A6, A7 en A28. Niet alle wegen zijn even consequent onderzocht. Niettemin is het materiaal goed bruikbaar om de gevaarlijke wegen/knelpunten te identificeren.
- In totaal werden 25.917 vondsten gedaan, verdeeld over 68 vogel- en 22 zoogdiersoorten. Er is een verdeling gemaakt naar groepen als muizenjagende vogels, weidevogels, watervogels, marters, enz. Alle groepen worden uitgebreid besproken per rijksweg (of delen daarvan), met aandacht voor trajecten die extra problemen met zich meebrengen. De tabellen en figuren verduidelijken veel, al kostte het me enige tijd om de begrippen 'bermgebruikende wegkruisers' en 'wegkruisende bermgebruikers' te bevatten. Uiteraard worden aanbevelingen voor verbetering gedaan. In Drenthe zijn de A28, N34 en N37 van belang. Op de A28 vormen muizenjagers als Buizerd, Torenvalk, Ransuil en Kerkuil 14% van de vogelslachtoffers (gemiddeld 0.7/km), bij de marterachtigen gemiddeld 0.5/km. Nergens anders in Noord-Nederland wordt zo'n hoog gemiddelde gehaald. De A28 langs het Noord-Willemskanaal vormt een groot risico voor watervogels. De aantallen zijn schokkend, zoals 127 Kerkuilen, 64 Patrijzen, 16 Steenmarters en 1 Wild Zwijn (waar zou die vandaan komen?). - Yzaak de Vries.
- Vogelwacht Uffelte en omgeving. 1998. Jaarverslag 1997. Rapport in eigen beheer. 24 pp. (secr. W. Hoornstra, Fazantweg 40, 7991 DH Havelte).** De activiteiten van deze VW zijn geconcentreerd op het broedseizoen, met aandacht voor nestkastcontroles, weidevogelbescherming, Torenvalk, Kerk- en Steenuil, Huis- en Oeverzwaluw en broedvogelonderzoek. Van 218 nestkasten voor zangvogels waren er 175 bewoond (144 succesvol). De top drie bestond uit Bonte Vliegenvanger (70), Koolmees (69) en Pimpel (36). Kievit en Scholekster (die laatste vooral op bouwland, met regelmatig nalegsels) lijken het zonder bescherming redelijk te doen. Dat geldt niet voor graslandbroeders als Wulp, Tureluur, Watersnip en Grutto. In een 200 ha groot beschermd gebied (125 ha gras, 75 ha akker) werd volledige medewerking verkregen van de boeren. Zelfs onder een nestbeschermer is een weidevogel niet altijd veilig voor ronddeurend jongvee. Het was een slecht jaar voor Torenvalk en Kerkuil (weinig Veldmuizen). Veel broedplaatsen waren verlaten. De verdrijving pakte slecht uit voor de watervogels op Ooster- en Westersand. Positief was de ontwikkeling voor Roodborsttapuit (topjaar) en de meeste bosvogels (toename van loofbos in de saaië dennenakkers). - Harold Steendam.