

## Verslag van de Ringersdag 2008.

J. Nap

Voor een goedgevulde bovenzaal van Hotel Haarhuis, opent voorzitter Jan Staal de 19<sup>e</sup> vergadering van de Ringersvereniging. Allereerst wordt een moment stilgestaan bij de overledenen Jo Erkens en R. van der Wal. De inning van de contributies levert nog steeds veel problemen op. Een aantal notoire wanbetalers is afgevoerd van de ledenlijst. Het bestuur overweegt op termijn een verplichte automatische incasso. De penningmeester vraagt ideeën voor besteding van de spaargelden. De voorzitter deelt mee, dat het VT financieel nog niet goed draait. Misschien te ambitieus van start gegaan. De doelstelling is volledige externe bekostiging. Het NIOO staat projectmatige organisatie voor. De Ringersvereniging is voor samenwerking NIOO-Sovon en RV. De hamvraag is of wij in staat zijn meer projecten op te zetten. Verder verwijs ik naar de notulen van de vergadering.

Na de pauze wijst Gerrit Speek op de nieuw uitgebrachte boeken van Bert Blaauw, het vogelvangstboek van J.T. Lumeij e.a. en van de Vinkenbaan Castricum.

**Het nieuwe 'invoeren'**. Koen van Daalen van Persies Automatisering licht het onderdeel 'invoeren' van het nieuwe invoerprogramma toe. De mogelijkheid bestaat om de meetings (op dinsdag) als observant bij te wonen. Voor het aandraagen van ideeën is Wouter de contactpersoon. Ook worden Beta-testers gevraagd (testen in april, aanvragen bij Gerrit). Tot slot wordt een filmpje getoond, dat een heldere weergave geeft van de opwinding, die de presentatie bij de aanwezige ringers veroorzaakt.

**Mystery birds**. Deze competitie, ditmaal verzorgd door Ton Eggenhuizen, wordt gewonnen door Andre van Loon (1<sup>e</sup>), Joost Valkenburg en John Vereijken (ex aequo 2<sup>e</sup>) en Jan Wouters (3<sup>e</sup>). De informatie over de digitale nestkaart tijdens de pauze gaat niet door wegens verhindering van Jeroen Nienhuis.

**Kleurringen. Wat, hoe, waar**. Dirk Raes, eigenaar en webmaster van de populaire kleurringen-site vertelt over de praktijk van het kleurringen.

Per 4 december 2008 zijn 1651 projecten op de site opgenomen. Uit de voordracht en de naar aanleiding daarvan gestelde vragen blijkt, dat het gebruik van kleurring- en andere projecten nog veel te wensen overlaat.

Dirk Raes valt hierin niets te verwijten, integendeel, met zijn site zorgt hij voor 'method in the madness'.

**Toepassing van isotopen in onderzoek trekvogels.** Marcel Klaassen licht aan de hand van een aantal voorbeelden toe, hoe het onderzoek naar stabiele (niet radio-actieve) isotopen inzicht geeft in de vraag waar vogels verblijf hielden en van welke habitats zij gebruik maakten. Zo heeft men kunnen bepalen waar de grens ligt tussen twee verschillende populaties Fitissen in Zweden. Bonte Vliegenvangers, die overwinterden in waterrijke gebieden hebben grotere legsels. Van hybriden tussen Bonte- en Withalshalsvliegenvangers op Gotland blijkt het genetisch materiaal van de Bonte Vliegenvanger dominant te zijn. Bij plaatstrouw in overwinterings- en broedgebieden zijn er gevallen bekend geworden, dat vogels zowel in het overwinterings- als in het broedgebied burens zijn. Simpele metingen aan een enkel veertje kunnen in de toekomst nog veel gegevens opleveren over b.v. verblijf en voedselkeuze van vogels.

**Bosgors.** Na de theepauze vertelt Henri Bouwmeester aan de hand van een dia over de vangst van een Bosgors in 'het Groene Glop' op Schiermonnikoog.

**Tapuiten in de nesten.** Chris van Turnhout vertelt over het onderzoek naar de achteruitgang van de Tapuiten, dat hij met Herman van Oosten en Frank Majoor heeft gedaan. De duinen zijn goeddeels vergrast, het open habitat is verdwenen. De mechanismen, die een rol spelen bij deze achteruitgang, zijn echter vrijwel onbekend. Het onderzoek is verricht in Noordhollands Duin (13 p) en de Kop tussen Callantsoog en Den Helder (ca 50 p). Er zijn biometrische gegevens verzameld, kleurringen aangelegd en afgelezen. Het broedsucces bleek vergelijkbaar met stabiele broedvogelpopulaties. De overleving van juvenielen blijkt echter te laag. Het onderzoek is nog niet afgesloten en zal worden voortgezet in het Aekingerzand, waar sprake is van een

groeierende populatie. Ook de overleving en dispersie van juvenielen zal nader worden onderzocht. Chris houdt in het algemeen een pleidooi voor een combinatie van ring - (project pullenringen van het VT) en nestonderzoek (nestkaartenproject van Sovon). Tot slot volgt een presentatie van de gewijzigde nestkaarten van SOVON, algemene aanbevelingen voor veld werk en een voorbeeld van een bezoekschema. Gerrit Speek sluit de bijeenkomst met een kort dankwoord. Ringers, die op deze dag niet aanwezig waren, hebben een interessant en inspirerend programma gemist.

J. Nap

