

## Werkgroep Kerkuilen Friesland

De vrijwilligers van de WKF hebben een druk jaar achter de rug. De eerste jongen werden begin mei geringd en dat ging door tot eind november!

Het topjaar 2004 met 553 broedparen van de kerkuil (Goudûle) werd met 17 broedparen verbeterd tot 570 paar. Het gemiddelde aantal uitgevlogen jongen lag rond de 4. Het aantal mislukte broedgevallen bleef met 16 paar zeer laag. Maar liefst 153 broedparen hadden een vervolgletsel en 1 paar had een derde legsel.

Het lage aantal paren in de klei en veengebieden van het voorgaande jaar werd in 2007 ruim verbeterd. Een aantal voorbeelden ter illustratie:

Regio 2006 2007

Gaasterland 12 48

Bantega 26 47

Franeker 3 7

Hallum e.o. 2 9

Grou 1 7

Molenend 15 34

Kollum 27 55

Warten 2 6

Nijbeets e.o 3 19

Bolsward 11 29

De veldmuizenstand in het Leechlân tussen Grou en Warten was uitzonderlijk hoog. Voor predatoren van de veldmuis (Fjildmûs) stond de tafel gedekt. In oktober liepen er 76 grote zilverreigers (Grutte Wite Reager) verspreid over een aantal weilanden en werkten de ene na de andere veldmuis naar binnen. Verder versmaden torenvalken (Wikel), ransuilen (Hoarnûle), bruine kiekendief (Brûne Hoanskrobber), buizerd (Mûzebiter) en verschillende meeuwensoorten vele veldmuizen.

Het aantal broedparen op Schiermonnikoog liep op naar 5. Eén paar bracht drie jongen groot in het kooiker schuurtje (op zolder van twee meter hoog!) van de eendenkooi van Theun Talsma. Op de zandgronden, waar meer muizensoorten voorkomen, zijn de schommelingen in de dal- en piekjaren van de veldmuis minder groot dan op de klei- en veengronden.

Het maximale aantal broedparen in muizenrijke jaren is zo langzamerhand bereikt met een aantal van rond de 550 paar en in muizenarme jaren zal dat 250-300 paar zijn.

Tabel aantallen (excel-bestand)

Het aantal broedparen van de steenuil (Stienûle) blijft op 12-14 paren steken. In het gebied rond Steggerda is een lichte stijging van het aantal, terwijl het op andere plaatsen (Bolsward, Oudehorne en de kleistreek in het noorden) minder goed gaat. Meldingen van solitaire steenuilen neemt toe in de gehele provincie. Met de kleinschalige maatregelen (uitvoering Landschapsbeheer Friesland) in de geïsoleerde gebieden hopen we toch op een herstel van de steenuil.

Het Natuurmuseum Fryslân is samen met de jeugdvogelwachten van de BFVW en de Werkgroep Kerkuilen Friesland een project gestart om alle overwinterende ransuilen (Hoarnûle) op hun roesplaatsen te tellen in de kerstvakantie. Harry Wijnandts coördineert het project. In december is door Harry Wijnandts en Johan de Jong op vier locaties in Fryslân het plan toegelicht (dia's). Via radio en krant (Jan de Jong) is er een netwerk ontstaan en zijn er

maar liefst 109 roestplaatsen geteld met in totaal 1254 ransuilen.

Braakballen zijn verzameld onder de roestplaatsen en deze zullen op een zaterdag samen met de jeugd en begeleiding gedetermineerd worden. Zie ook: [www.natuurmuseumfryslan.nl](http://www.natuurmuseumfryslan.nl).

Een prachtig project, zowel voor de wetenschap als voor de educatie. Opvallend weinig roestplaatsen zijn er gevonden in het zuidoosten van de provincie.

Langzamerhand is de kerkuilenwerkgroep uitgegroeid tot een “algemene uilengroep”.

Namens de Werkgroep Kerkuilen Friesland,  
Johan de Jong