

VOORWOORD

Dit is alweer de eerste Scharrelaar van 2005. Zoals je ziet heeft de redactie de Scharrelaar weer voorzien van een mooie omslag.

Helaas is er in dit nog maar pas begonnen jaar verdriet bij leden van onze vereniging. Maandag 10 januari bereikte ons het droevige bericht dat ons trouwe lid Hendrik Nijboer is overleden. Hij was de laatste tijd al ziek maar het leek juist weer wat beter te gaan en dan toch onverwacht dit droevige bericht. Vrijdag 14 januari hebben we afscheid van hem genomen op de begraafplaats in Staphorst. Ook vanaf hier wil ik de familie veel sterkte toewensen.

In deze Scharrelaar zie je ook de uitnodiging voor de jaarvergadering. In het bestuur hebben we voor Jan Paasman die aftredend is en zich niet weer herkiesbaar heeft gesteld een nieuwe kandidaat gevonden in de persoon van Klaas Compagner. Klaas is 32 jaar en werkzaam bij administratiekantoor Harke te Staphorst. Het is de bedoeling dat hij het penningmeesterschap van Ok v.d. Leij gaat overnemen, zodat Ok nog een jaartje of langer op de achtergrond in het bestuur blijft en dan hoopt af te treden zoals hij al lang te kennen heeft gegeven. Jammer maar de afstand en persoonlijke zaken deden hem tot dit besluit komen.

Het blijkt ook komend jaar wel weer een druk jaar voor de vereniging te worden met diverse werkzaamheden voor verschillende werkgroepen, zoals op 2e paasdag weer in samenwerking met Staatsbosbeheer en andere instellingen een grote Doe en Kijkdag. We hopen dan ook weer op veel actieve hulp van jullie in het komende jaar.

Tot ziens op de contactavonden.

J. Vos



- | | |
|------------|---|
| 14-02-2005 | Werkgroep R.O. Inforuimte SBB. 20.00uur |
| 23-02-2005 | Coördinatorenvergadering werkgroepen. Inforuimte SBB. 20.00 uur. |
| 07-03-2005 | Algemene ledenvergadering in Pannekoekhuis Beugelen. Als de tijd het toelaat video over Tsjechie. |
| 04-04-2005 | Ledencontactvergadering in Pannekoekhuis Beugelen. Lezing over de ooievaar door dierenarts Hooimeijer uit Meppel. |
| 18-04-2005 | Werkgroep R.O. Inforuimte SBB. 20.00 uur. |

- 02-05-2005 Ledencontactvergadering in Pannekoekhuis Beugelen. Spreker nog niet bekend.
- 06-06-2005 Ledencontactvergadering in de info ruimte van SBB. Voor de pauze excursie in de boswachterij
- 08-06-2005 Werkgroep R.O Inforuimte SBB. 20.00 uur
- 26-09-2005 Werkgroep R.O. Inforuimte SBB. 20.00 uur.
- 01-11-2005 Coördinatorenvergadering werkgroepen. Inforuimte SBB. 20.00 uur.
- 28-11-2005 Werkgroep R.O. Inforuimte SBB. 20.00 uur.

JEUGDAGENDA 2005

- 26 februari: 2 uur inforuimte SBB. Deze dag zal er iemand van het Wereld Natuur Fonds op bezoek komen om wat te vertellen en een video te laten zien.
- 19 maart: 2 uur Excursie met de boswachter (geef je op deze middag op voor de busreis en de fietstocht)
- 16 april: 8 uur inforuimte SBB Start nestkastcontrole, vanaf deze datum iedere week zolang het nodig is.
- 11 juni Fietstocht, 8.15 marktplein Staphorst
- 17 september: Busreis 8.30 uur op het marktplein van Staphorst
- 15 oktober: Heidezuivering
- 19 november: 2 uur inforuimte SBB. Braakballen uitpluizen + een spel

2006

- 14 januari : nieuwjaarsbijeenkomst met o.a. dia's van het jaar 2005



Uiterste datums voor
het inleveren van kopij:

7 april - 9 juni - 8 sept. - 10 nov. 2005

ALGEMENE LEDENVERGADERING D.D. 7 MAART 2005

A G E N D A

1. Opening.
2. Ingekomen stukken.
3. Notulen van de l.c.v. d.d. 7 februari 2005.
4. Notulen alg. ledenvergadering d.d. 1 maart 2004. (zie Scharrelaar)
5. Mededelingen.
6. Jaarverslag secretaris. (zie Scharrelaar)
7. Jaarverslag penningmeester. (zie Scharrelaar)
8. Verslag kascommissie. (Harm Bloemhof en Klaas Dozeman)
9. Benoeming lid kascommissie. Harm Bloemhof is aftredend. Het bestuur stelt voor om Albert van Elp te benoemen. Benoeming reservelid kascommissie.(was Albert van Elp)
10. Vaststelling contributie 2006. Het bestuur stelt voor de contributie voor 2006 niet te verhogen.
11. Vaststelling Reglement Werkgroepen. (zie Scharrelaar)
12. Bestuursverkiezing:
Jan Paasman is periodiek aftredend. Hij stelt zich niet voor een volgende periode herkiesbaar. In zijn plaats stelt het bestuur voor Klaas Compagner te benoemen.
Eventuele kandidaten kunnen zich uiterlijk tot 14 dagen voor aanvang van de algemene ledenvergadering aanmelden bij het bestuur.
13. Pauze
14. Werkgroepen
15. Wat komen gaat/plannen 2005
16. Rondvraag
17. Video van de fam. Paasman over hun reis naar Tsjechië. (indien de tijd dit toelaat).
18. Sluiting

VERSLAG VAN DE ALGEMENE LEDENVERGADERING, gehouden op maandag 1 maart 2004 in Pannekoekenhuis Beugelen te Staphorst.

Aanwezig: 41 personen.

Afwezig: (met kennisgeving) H. Luten en H. Nijboer.

1). Opening:

De voorzitter opent de vergadering een heet alle aanwezigen van harte welkom. Hij bedankt een ieder voor het vele werk wat er in het afgelopen verenigingsjaar is verricht. Verder deelt hij mee dat zich vlak voor aanvang van de vergadering nog een kandidaatbestuurslid heeft aangemeld. t.w.: Evert Rolleman.

2). Ingekomen stukken:

a. N.W.G. Diever - Informatie voorjaarswandeling op 14 maart in Berkenheuvel. En verder een aantal periodieken.

3). Notulen I.c.v. d.d. 2 februari 2004:

* - nestkasten Koop Tissing: Harm Bloemhof heeft hem inmiddels van een groot aantal, door hem

gemaakte nestkasten, voorzien.

Over de overige notulen waren geen op- of aanmerkingen.

4). Notulen alg. ledenvergadering d.d. 3 maart 2003:

* - ondertekening notulen: Vrouk Muller vraagt waarom de notulen zowel door de secretaris als de voorzitter ondertekend worden. Dit gebeurt al sinds jaar en dag zo.

* - gesprek Alex Dekker van De Vossenburcht: Arend Muller merkt op dat dit gesprek tussen Alex Dekker en de wg. RO nooit heeft plaatsgevonden. Er zou nu weer van alles aan de hand zijn (zandafgravingen). Dit gebeurt volgens de secretaris op het stuk waarvoor vorig jaar een kapvergunning is verleend. Op het terrein zouden chalets worden geplaatst. Er wordt besloten om Alex Dekker alsnog een keer uit te nodigen.

5). Mededelingen:

◇ - asiel: Aaldert heeft te kennen gegeven per 1 maart 2004 met het asiel te willen stoppen.

◇ - schoonmaakactie d.d. 20 maart: de voorzitter doet een oproep om met zoveel mogelijk mensen mee te werken aan deze dag. Niet alleen kinderen maar ook begeleiders zijn van harte welkom.

◇ - extra alg. ledenvergadering 22 maart: om deze avond extra fleur te geven is Arend Muller bereid gevonden deze avond een dialoog te verzorgen over het turfsteken. Omdat dit voor zijn tijd was zullen de heren Blaauw en/of Dragt nadere uitleg bij de dia's geven.

6). Jaarverslag secretaris:

◇ - niet betalen contributie: Arend Muller vraagt om hoeveel leden dit gaat. Volgens de penningmeester moeten nog zo'n 30 personen de contributie betalen. Ze zullen binnenkort een briefje krijgen met de vraag of ze nog lid willen blijven van de vereniging. Zo ja, dan graag alsnog betalen, zo nee, dan zullen ze als lid worden afgevoerd.

7). Jaarverslag penningmeester:

I.v.m. onze vermogenspositie heeft de penningmeester wederom besloten de balans niet in De Scharrelaar af te drukken.

De financiële situatie van onze vereniging is op dit moment niet zo rooskleurig. Door met enkele posten te schuiven m.n. voor het asiel is de begroting sluitend geworden.

Martin Meinen zag graag dat wegens het aanspreken van de reserves de contributie wordt verhoogd, dan wel de uitgaven worden beperkt. Met name de werkgroep nestkasten/ringwerk staan met grote bedragen op de begroting. Blaauw merkt op dat dit 2 verschillende op zichzelf staande werkgroepen zijn. M.b.t. het uitgeven van zijn boek merkt hij op een vermoedelijke sponsor achter zich te hebben. Hij wil hier verder nog geen mededelingen over doen. Heeft met het boek nog helemaal geen haast.

Het bestuur is geen voorstander van contributieverhoging (pnt 10). Dat kost je in deze tijd van bezuinigingen nog meer leden. Bert Blaauw vindt dat de leden zich meer moeten inspannen om nieuwe leden te winnen. Hij merkt op dat de reserves van nu indertijd door een klein aantal mensen zijn opgebouwd, voornamelijk door het geven van droppingen. Er werden in het verleden maar liefst 539 droppingen uitgezet. Laten we dus zuinig zijn op dit geld. Jan Nijboer merkt op dat er in het bedrijfsleven genoeg kleine sponsors te vinden zijn. Hij wil hier wel nader onderzoek naar doen en een klein werkgroepje oprichten. Henk Dunnink merkt op dat we niet te veel afhankelijk moeten worden en met z'n allen maar weer de heide moeten opschonen. Onder het motto "vele handen maken licht werk" valt er hier nog geld te verdienen.

Verder bedankt de penningmeester de leden voor de ruime giften bij betaling van de contributie. Hij merkt op Henk Dunnink nog steeds dankbaar te zijn voor de tip niet tot automatische incasso over te gaan.

8). Verslag kascommissie:

De kascommissie bestaande uit de heren Johannes Wouda en Harm Bloemhof hebben op 25 februari de boeken en bank/giroafschriften gecontroleerd. De boekhouding zag er goed uit. De kascommissie stelt de vergadering voor de penningmeester te dechargeren over het jaar 2003, wat aldus geschied. De penningmeester bedankt de vergadering voor het in hem gestelde vertrouwen. De heer Wouda vraagt de zaal om een hartelijk applaus voor zowel de penningmeester als de secretaris.

9). Benoeming lid kascommissie:

Johannes Wouda is aftredend. Klaas Dozeman schuift als reservelid door naar de kascommissie.

Johannes Wouda wordt bedankt voor zijn werk in de kascommissie gedurende de afgelopen 2 jaar. Als reserve-kascommissielid wordt Albert van Elp benoemd.

10). Vaststelling contributie 2005:

Ondanks de financiële situatie stelt het bestuur voor om de contributie voor 2005 te handhaven op 8 euro voor volwassen leden en 3 euro voor jeugdleden.

11). Wijziging statuten/huishoudelijk reglement:

Doordat er vanavond geen absolute meerderheid van de leden aanwezig is wordt dit punt doorgeschoven naar de alg. ledenvergadering van maandag 22 maart 2004.

Arend Muller wil graag dat de verschillen uit de oude- en nieuwe notulen naast elkaar worden gezet, anders is er niet uit te komen zo merkt hij op. OvdL en JP zullen zich hiermee bezig gaan houden en een samenvatting maken.

12). Bestuursverkiezing:

Willem de Weerd en Henk Kuiper zijn periodiek aftredend en stellen zich niet voor een volgende periode herkiesbaar. Albert Dragt heeft aangegeven wegens gezondheidsredenen tussentijds te willen aftreden. Het bestuur stelt voor in hun plaats Jan Tromp, Jan Nijboer en Evert Rolleman te benoemen. Er wordt een stembureau, bestaande uit de heren Bloemhof en Muller, opgericht. Er wordt door 40 aanwezige leden gestemd. Na telling van de stemmen bleek dat Jan Tromp was gekozen met 38 stemmen voor 2 tegen, Jan Nijboer met 32 stemmen voor 8 tegen en Evert Rolleman met 37 stemmen voor 2 tegen en 1 blanco. Alle drie de heren nemen hun benoeming aan en danken de aanwezigen voor het in hun gestelde vertrouwen.

Hierna wordt afscheid genomen van de scheidende bestuursleden. Allereerst Albert. Al vanaf 1970 actief binnen de vereniging. Bij jeugd natuurwacht, werkgroep nestkasten en de plantenwerkgroep. Als bestuurslid van 1970 tot 1984. In 1993 wederom bestuurslid. In 1998 ontving Albert de Gouden Zwarte Mees. In zijn afscheidwoord gaf Albert aan dat hij het niets meer dan zijn plicht vond. Hij vindt dat de ouderen nu maar eens plaats moeten maken voor de jongeren.

Willem de Weerd. Al vanaf 1975 bestuurslid, contactpersoon naar SBB en verder heeft Willem in de loop der jaren de organisatie van allerlei evenementen als heidezuivering, doe- en kijkdag en schoonmaakdag op zich genomen. Verder verzorgde Willem de rubriek Veldwaarnemingen en was actief in de werkgroep nestkasten en vlinders. Ook Willem ontving enkele jaren geleden de Gouden Zwarte Mees.

Henk Kuiper ook alweer 15 jaar bestuurslid en daarnaast actief in de werkgroep roofvogels. Vooral voor de dingen die op korte termijn geregeld moesten worden kon je bij Henk aankloppen.

De voorzitter bedankte hun voor de vele werkzaamheden die ze de afgelopen jaren hebben verricht en hoopte dat ze nog niet verloren waren voor de vereniging. Alle drie gaven ze aan dat ze actief bleven in de diverse werkgroepen binnen de vereniging en bedankten de aanwezigen voor het in hen gestelde vertrouwen de afgelopen jaren. Voor alle drie de heren was er de gebruikelijke enveloppe met inhoud. Voor de partners waren er bloemen. Hierna verwelkomde de voorzitter de nieuwe bestuursleden. Hij hoopt dat het geen Janboel zal worden met al die "Jannen" in het bestuur.

13). Pauze:

14). Werkgroepen:

- ▶ - jeugd: 13 maart is er een excursie naar 't Ende.
- ▶ - 14+: afgelopen zaterdag is er een stukje heide geplagt op de Ganzepas. Komende zaterdag zal de werkgroep Roofvogels een demonstratie boomklimmen verzorgen.
- ▶ - planten: de geplande vergadering kon wegens ziekte geen doorgang vinden. Er zal een nieuwe datum worden geprikt.
- ▶ - asiel: er zijn momenteel nog veel vogels in het asiel aanwezig. Aaldert zal de boel langzamerhand afbouwen. Wie nu vogels brengt moet hiervoor betalen.
- ▶ - nestkasten: de vergadering nestkastcontroleurs wordt verschoven naar 16 maart.

De henummering van de routes brengt toch meer problemen met zich mee dan gedacht. Voorlopig zal men met 5 routes beginnen.

▶ - ringen: de nieuwe naam wordt nu Vogelringstation GO 8 Blaauw. De voorzitter vindt het een goed voorstel van de ringcentrale om zo de naam van Blaauw in ere te houden. Jacob Mussche wordt de nieuwe coördinator. De werkzaamheden zijn inmiddels over de drie ringers verdeeld.

▶ - weidevogels: er zijn alweer verschillende weidevogels gesignaleerd. Er is echter nog geen sprake van territoriumgedrag. Het zoeken naar nesten heeft nog geen zin. Verder is de coördinator benieuwd hoe het dit jaar zal gaan in de Rollecate m.b.t. predatie door de vos.

▶ - roofvogels: verschillende werkgroepleden hebben de landelijke roofvogelwerkdag in Ogterop te Meppel bezocht. Het was zeer de moeite waard. Er werden prachtige lezingen verzorgd onder meer over de Oehoe. Tip aan het bestuur deze spreker een keer uit te nodigen. Deze maand wordt begonnen met het onderzoek naar de Steenuil in o.a. de Leijen.

Een punt van zorg is het ontbreken van goede klimmers. Veel gegevens omtrent aantal eieren, aantal jongen van roofvogels gaan zo verloren.

▶ - vlinders: g.b. er is geen bericht van de coördinator ontvangen. Wil van der Leij meldt dat zij nog gegevens heeft over de oude vlinderroute van W. de Weerd, die Johan Dammers indertijd zou overnemen. Dit is echter nooit gebeurd. Frank v.d. Ende wil deze route ook wel lopen. Ook de vlinderstichting heeft een oproep gedaan voor deze route. Willem de Weerd heeft echter toegezegd dat hij, nu hij het bestuur heeft verlaten, de route weer wil lopen.

▶ - ruimtelijke ordening: het Waterschap brengt een kaart uit van de gebieden waar ze gaan schouwen. Op deze kaart kan worden aangegeven in welke gebieden bijzondere vogel- en of plantensoorten voorkomen. Het Waterschap houdt hier dan bij de schouw rekening mee. Wil v.d. Leij merkt op dat zij deze kaarten reeds in haar bezit heeft en deze door omstandigheden nog niet aan het Waterschap heeft kunnen overhandigen. In april vindt de volgende vergadering met het Waterschap plaats. Er is een afspraak gemaakt om voorafgaand aan de schouw het terrein bij langs te gaan.

▶ - zoogdieren: geen bijzonderheden

▶ - redactie: geen bijzonderheden

▶ - natuurreizen: de reis gaat door. Er kunnen nog een aantal mensen mee.

15). Wat komen gaat:

- | | |
|------------|--|
| 09-03-2004 | Vergadering bestuur / coördinatoren werkgroepen. |
| 16-03-2004 | Vergadering nestkastcontroleurs in de info van SBB. Aanvang 20.00 uur. |
| 20-03-2004 | Schoonmaakactie |
| 22-03-2004 | Extra algemene ledenvergadering i.v.m. stemming statuten/huishoudelijk reglement. |
| 05-04-2004 | L.c.v., de werkgroep Nestkasten verzorgt het gedeelte na de pauze. |
| 03-05-2004 | L.c.v., na de pauze lezing door Hans Kollen over De Wieden. |
| 07-06-2004 | L.c.v. in de info van SBB. Voorafgaand aan het huish. gedeelte wordt er o.l.v. Jeroen Bredenbeek gewandeld rond het Zwarte Veen. Tijdens deze wandeling zal hij ons iets vertellen over het beheer |

van de natuurterreinen in de boswachterij. Het ligt in de bedoeling Meina Wouda in het najaar nog een keer uit te nodigen. Gerlof de Roos heeft aangegeven een lezing te willen verzorgen over de Galapagos Eilanden. Verder zullen nog een aantal werkgroepen worden benaderd met het verzoek een avond te vullen.

16). Rondvraag:

◇ - Johannes Wouda: de werkgroep heeft van Henk Dunnink een brief ontvangen, vergezeld van een artikel uit de Nederlandse Jager (waarvan een kopie aan het bestuur is verzonden) over weidevogels en de vos. Hieruit blijkt dat inventarisatie het belangrijkste is van alles. Als je niet kunt aangeven wat er wordt geperdeerd in je weidevogelgebied, kunnen vossen en kraaien ook niet worden bejaagd. In weidevogelgebied Rollecate werd in 2003 slechts 1 scholeksterjong groot. Ziet men een vos of weet men waar zich een vossenhol bevindt dan dit graag doorgeven s.v.p. Harm Bloemhof vraagt waar de gedode vossen blijven. Die moeten verplicht ingeleverd worden aldus Henk Dunnink. Henk merkt op dat hij een keer met een groep jagers is meegeweest het veld in met de lichtbak. Je staat dan versteld hoeveel vossen er in het veld rondstruinen. Jan Dunnink doet melding van het feit dat bewoners in de Rollecate 's nachts wakker worden van alarmerende weidevogels. Aaldert Kreeft vraagt of verwilderde katten ook afgeschoten mogen worden. Hierover wil Henk z'n mening niet geven. Martin Meinen vraagt waarom de werkgroep Roofvogels dan wel kasten voor roofvogels in het veld hangt. Deze kasten worden veelal bewoond door Torenlaken, echte muizeneters. De aanwezigheid van Torenlaken in het veld heeft geen invloed op de weidevogels.

◇ - Arend Muller: tijdens onze laatste reis naar de Müritz is het geld wat over was geschonken aan de natuurclub van Rainier Schwartz. Hij heeft ons toen beloofd een brief te zullen schrijven over hem en zijn stichting. Hij vraagt zich af of deze brief ook is ontvangen. Kort na de reis is er wel een reactie in de vorm van een klein briefje geweest, maar verder niets.

◇ - Jan Paasman: hij neemt de rubriek veldwaarnemingen over van Willem de Weerd. Hij wil deze veldwaarnemingen koppelen aan de natuurkalender. Deze natuurkalender is gerelateerd aan Fenalogie. Alle bijzondere waarnemingen en ook aankomst 1e trekvogels, 1e vlinders graag aan hem doorgeven. In de volgende Scharrelaar zal hierover een stukje verschijnen. Voor meer informatie kan men kijken op www.natuurkalender.nl.

17). Lezing Willem de Weerd over de reis naar Polen in 1994:

I.v.m. de tijd wordt deze lezing verschoven naar de alg. ledenvergadering van 22 maart. De geplande lezing over het turfsteken verschuift naar een nog nader te bepalen tijdstip.

18). Sluiting:

Na de aanwezigen te hebben bedankt voor hun opkomst en inbreng sluit de voorzitter om ± 22.15 uur de vergadering en wenst een ieder wel thuis.

Aldus vastgesteld in de ledencontactvergadering van maandag 5 april 2004.

de secretaris H. van Wijk de voorzitter J. Vos

JAARVERSLAG 2004

Bestuursvergaderingen:

Het bestuur vergaderde maandelijks in de inforuimte van Staatsbosbeheer. In de maanden juni en juli werd er niet vergaderd. Er werd vier keer vergaderd met de coördinatoren van de werkgroepen.

Twee keer vond er overleg plaats met NWG De Reest en de NBV Zuidwolde.

Ledencontactvergaderingen:

Er werd maandelijks vergaderd in Pannenkoekenhuis Beugelen te Staphorst. De vergadering van juni vond plaats in de inforuimte van SBB aan de Vijverweg. Er kwamen weer diverse onderwerpen aan de orde. Alleen voor de Icv van januari, april en september werd een spreker van buitenaf aangetrokken. Wigbold Wieringa nam ons mee naar de wierden en kwelders van het Groninger Landschap. Met Hans Kollen gingen we naar De Wieden en Jan Dijkema vertelde ons iets over het Reestdal. De overige contactavonden werden opgevuld met eigen mensen. Albert Dragt kwam ons wat vertellen over het steken van turf, Jan Nijboer en Evert Rolleman over het nestkastwerk, Theo Douma over vleermuizen, Frank vd Ende over vlinders. Gerbrand Koning nam ons mee naar de Hoge Veluwe. O.l.v. Jeroen Bredenbeek wandelden we na afloop van het huishoudelijk gedeelte rond de Ganzeplas. Op een extra ingelaste algemene ledenvergadering i.v.m. stemming over de nieuwe statuten vertoonde Willem de Weerd na afloop hiervan dia's over de reis naar Polen in 1994. Het bezoek aan de maandelijkse ledenvergaderingen bleef gelijk aan dat van vorig jaar, gemiddeld 33 personen.

De algemene ledenvergadering werd gehouden op 1 maart. Willem de Weerd en Henk Kuiper waren periodiek aftredend. Albert Dragt trad tussentijds af. Geen van drie stelden zich voor een volgende periode beschikbaar. Voor de drie scheidende bestuursleden was er de gebruikelijke envelop met inhoud en een bos bloemen. Door het bestuur werd onder het genot van een snertmaaltijd in november bij Hotel Waanders afscheid van hen genomen. In hun plaats werden de heren Jan Tromp, Jan Nijboer en Evert Rolleman nieuw in het bestuur gekozen. De contributie voor 2005 werd gehandhaafd op 8,00 voor volwassenen en € 3,00 voor jeugdleden.

De extra ingelaste alg. ledenvergadering op 22 maart werd door 25 personen bezocht. De nieuwe statuten werden met 19 stemmen voor en 6 stemmen tegen aangenomen.

Ledental:

Het aantal leden per 31 december 2004 bedroeg 857. 742 volwassen- en 115 jeugdleden. Dit is een afname van 3% ten opzicht van 2003. Het aantal volwassen leden nam af met 38. Het aantal jeugdleden nam in 2004 toe met

13. Circa 35 leden hebben de contributie over 2004 nog niet betaald. De 2e aanmaning is inmiddels verstuurd. Het kan zijn dat van deze leden nog een aantal als wanbetaler moet worden afgevoerd.

Voor zover bekend zijn in 2004 de volgende leden overleden: Mevr. Mos-Valckx, dhr. A. Vos, dhr. G. van Middendorp, dhr. J. Zoetelief, dhr. A. Luten, dhr. J. van Roon, dhr. R. Stellink en dhr. P. Hokse. Dat zij mogen rusten in vrede.

Samenwerking:

Met veel instanties en organisaties hadden wij het afgelopen jaar een goed contact. Dit blijkt wel uit de vele ingekomen- en uitgaande stukken. Er werd allerlei informatie uitgewisseld o.a. door middel van de verschillende verenigingsbladen.

Schoonmaakactie:

De schoonmaakactie vond traditioneel de 3e zaterdag in maart plaats, dit jaar dus op 20 maart. Ondanks het regenachtige weer is de opkomst beter dan ooit, tenminste wat de jeugd betreft, de ouderen lieten het afweten deze ochtend. Er waren wel zo'n 100 kinderen aanwezig, waaronder ook veel kinderen van de Scouting. Ongeveer 10 groepen gingen onder leiding het bos in, om zwerfvuil in te zamelen. Onderweg werd aan de kinderen en hun begeleiders veiligheidshesjes –voorzien van reflecterende strepen en het logo van de vereniging- uitgereikt, zodat ze goed opvielen voor het verkeer. De ingezamelde hoeveelheid vuil viel mee. Na afloop waren er broodjes en frisdrank voor iedere deelnemer.

Fietstocht 2e pinksterdag:

De fietstocht ging niet door wegens de slechte weersomstandigheden. De regen kwam die dag met bakken uit de lucht.

Heidezuivering:

16 oktober begon regenachtig. Desondanks was er een grote opkomst van de jeugd. Er kwamen die morgen 25 kinderen en 15 volwassenen naar de parkeerplaats aan de Gorterlaan. De jeugd vertrok met een aantal begeleiders naar De Koolhaar. Een aantal volwassenen nam de Zoere Grachten onder handen. Er werd die morgen op beide terreinen veel werk verricht. Tussen de bedrijven door kwam Jaap Padding met koffie en gevulde koeken en frisdrank voor de jeugd. Na afloop was er voor iedereen heerlijke snert van Anneke Vos.

Excursie:

30 oktober vertrokken 24 personen vanaf het marktplein te Staphorst naar Pieterburen. Hier werd de zeehondencreche van Lenie 't Hart bezocht. Hier wordt een film bekeken, waarna we een rondleiding krijgen door het zeehon-

dencentrum. Na een stop in Zoutkamp en een bezoek aan een vogelkijkhut gaan we richting Lauwersmeer waar we onder leiding van een boswachter van SBB een rondleiding door het gebied krijgen. Na een koffiestop bij "Het Booze Wijk" in Lauwersoog zijn we tegen zessen weer terug in Staphorst.

Nationale werkdag:

6 november werd de landelijke werkdag in het landschap gehouden. De organisatie was in handen van Staatsbosbeheer en de Landschappen. Plm. 10 leden van de vereniging deden mee. Door een aantal personen werd het werk op de Zoere Grachten voortgezet met behulp van een 2-tal motorzagen. De overige deelnemers gingen samen met oa. scouting langs de Vijverweg aan het werk.

Doe- en kijkdag:

Op 23 oktober werd er in samenwerking met SBB en St. De Kooi een kleine doe-en kijkdag georganiseerd rond de Zwarte Dennen. Ook deze dag kwam de regen met bakken uit de lucht. Het aantal bezoekers was die dag op één hand te tellen.

Werkgroepen:

asiel:

Begin dit jaar gaf de beheerder van ons asiel "De Oehoe" aan dat hij niet door wilde met het asiel. Dit door de steeds strengere wet- en regelgeving. Een andere bijkomstigheid was dat er nieuwe riolering moet worden aangelegd. Dit zou een kostbare zaak gaan worden. Verplaatsing van het asiel naar een andere plek met een nieuwe beheerder was geen oplossing want er worden door het ministerie geen nieuwe vergunningen verleend. In goed overleg tussen beheerder en bestuur is toen besloten dat de vereniging het asiel zou afstoten als onderdeel van de natuurbeschermingsvereniging. De beheerder gaf de wens te kennen op kleinschalige wijze door te willen gaan met het asiel omdat hij anders zijn vergunning zou kwijtraken. Achteraf is gebleken dat de door de beheerder aangegeven motieven niet blijken te kloppen en het asiel als zelfstandige stichting is doorgegeven. Zie ook de geplaatste artikel in Scharrelaar nr 152.

Jeugdnatuurwacht "Weer of geen weer".

Voor de eerste bijeenkomst op 17 januari hadden we de werkgroep 14+ uitgenodigd. Ze hadden deze middag een spellencircuit uitgezet, waarin iedereen zich uit kon leven.

Op 14 februari was de heer Blaauw bij ons te gast en vertelde met veel enthousiasme over de verscheidenheid aan vogels.

Op 13 maart fietsten we met z'n allen naar de Stapelerweg in De Wijk. Bij het informatiecentrum van Stichting Het Drentse Landschap, 't Ende stonden twee vrijwilligers van bovengenoemd landschap ons al op te wachten voor

een belevingstocht door de natuur.

We verleenden 20 maart onze medewerking aan de jaarlijkse schoonmaakactie in de boswachterij.

Op 10 april begon de wekelijkse nestkastcontrole welke duurde tot half juni.

Op 5 juni vertrokken 45 kinderen en 4 volwassenen met de bus richting Het Nationaal Park De Hoge Veluwe.

Na de vakantie begonnen we weer op zaterdag 28 augustus met een fietstocht. Dit jaar in de omgeving van Ommen Onder leiding van de boswachter fietsten we langs de Lemelerberg, Archemerberg en door het landgoed Eerde.

Op zaterdag 25 september gingen we per fiets naar het vogelringstation "De Kooi".

Op 16 oktober hebben we meegedaan met het opschonen van de heide.

De laatste bijeenkomst was 20 november. We hadden een speurtocht uitgezet in de boswachterij. Doordat het weer erg slecht was hebben we de opdrachten om en nabij de inforuimte gehangen. Weer of geen weer er kwamen toch nog 4 kinderen, die vol enthousiasme de opdrachten uitvoerden.

Dit jaar hadden we een goede opkomst. We gaan dan ook vol vertrouwen en goede moed het nieuwe jaar in.

14 plus:

Het jaar 2004 is voor de werkgroep14plus een erg rustig jaar geweest. We hebben o.a een middag voor de jeugd georganiseerd een vleermuizen excursie gehouden en met de vlinderwerkgroep vlinders gekeken. Tevens hebben we een stukje heide afgeplagd, waar we in 2005 ongetwijfeld naar gaan kijken. Daarnaast zijn verschillende werkgroepleden actief geweest voor andere werkgroepen binnen de vereniging. Het grootste probleem van dit jaar was dat veel leden op zaterdag werken. We hopen in 2005 vaker iets op een avond te gaan doen. Tevens hopen we op meer samenwerking met de andere werkgroepen daar dit in 2004 kwantitatief erg weinig was.

Planten:

Om meer mensen te bereiken is via het p.r.-bestuurslid Jannie Niehoff een uitnodiging geplaatst in de plaatselijke pers voor een excursie naar Dickninge op 15 april. Het resultaat was dat we met maar liefst 25 personen op pad gingen. De mensen waren zeer geïnteresseerd en na het zien van een Bosuil kon de excursie niet meer stuk. Aan het eind van de excursie werden we bedankt voor het initiatief en werden we gevraagd in 2005 weer een excursie te organiseren. Dhr. van Arnhem uit Staphorst gaf aan belangstelling te hebben voor de Plantenwerkgroep. Dhr. Steenhuisen uit Meppel zei belangstelling te hebben voor de Roofvogelwerkgroep en voor de Weidevogelwerkgroep. Zijn persoonsgegevens zijn doorgegeven aan de betreffende coördinatoren.

Voor Staatsbosbeheer hebben we de verspreiding van een aantal (zeldzame) soorten buiten de Oude Vijver en de Kievitshaar in de boswachterij gekarteerd.

Voor de Stichting Het Drentse Landschap onderzochten wij tussen de Wildenberg en Rabbinge de Reestlanden op het voorkomen van bepaalde zeldzame plantensoorten.

Voor Landschap Overijssel hebben we enkele reservaten in de Vledders bij IJhorst geïnventariseerd.

Ook brachten we dit jaar een bezoek aan de voormalige rolbaan van het voormalige vliegveld Havelte en aan het reservaat Olde Staphorst van Staatsbosbeheer bij Meppel.

Traditioneel sloten we het veldwerk af op 5 september met een bezoek aan de Koolhaar in de boswachterij Staphorst. In totaal gingen we 16 avonden op pad, terwijl door slecht weer 3 avonden afgelast werden.

Er werden bovendien nog 2 vergaderingen bijgewoond van de Werkgroep Flora- en vegetatieonderzoek van de IJsselacademie in Kampen. Daarnaast vergaderde de werkgroep eenmaal bij de familie Tinhout thuis. Het verslag hiervan is opgenomen in "De Scharrelaar" van juli 2004.

Tot slot mag nog vermeld worden dat Martin en Hennie Meinen hebben aangeboden de gegevens van de papieren streeplijsten digitaal op te slaan. Een verheugende ontwikkeling.

Ringgroep Go8 Blaauw:

Doordat Freek Bult met de vut ging werd het ringjaar een paar weken eerder afgesloten. Zoals ook in andere jaren zorgde hij ervoor dat alle ringgegevens van de drie ringers werden verzameld voor het jaaroverzicht. Er werden dit jaar 10.427 vogels geringd. 617 volwassen vogels en 9.810 jongen verdeeld over 40 soorten. Ruim 1500 minder dan in 2003. Er werden ruim 500 vogels teruggemeld. Het dispersieonderzoek loopt nog steeds. Ook werd dit jaar weer onderzoek gedaan naar braakballen van de sperwer. In de 135 gevonden braakballen werden 47 ringen aangetroffen. Het overgrote deel daarvan waren pas uitgevlogen jonge vogels. Er werd één buitenlandse ring aangetroffen, hiervan zijn nog geen nadere gegevens bekend.

Nestkasten:

Het was weer een jaar waar de jeugd flink actief was op de nestkasten controles.

Dit jaar waren er veel verstoringen de oorzaak hier van is vaak niet te achterhalen maar desondanks was het een redelijk broed jaar. Bonte vliegenvanger is in de staatsbossen aardig in opmars, Koolmees deed het goed pimpel iets minder dan vorige jaren. Weersinvloeden waren er debet aan dat vele tweede broedsels mislukten.

Wij vermoeden dat de steenmarter ook een plunderaar was bij vele versto-

ringen. De broedsels van de Kuifmees en de Glanskopmees en die van de Boomkruiper en Boomklever waren dit jaar ook aanwezig.

Weidevogels:

Zie voor een uitgebreid jaarverslag elders in deze Scharrelaar.

Roofvogels en uilen:

Ook in het broedseizoen 2004 zijn door de vaste groep vrijwilligers weer diverse nesten van roofvogels en uilen gecontroleerd. Door deze inzet konden 117 nestkaarten worden ingevuld.

Roofvogels:

Verheugend was het weer dat van de Sperwer weer 4 broedsels werden vastgesteld. Het zoeken naar de nesten van deze soort vergt meer tijd dan het vinden van een nest van de Buizerd bijvoorbeeld. Ook van deze zijn ongetwijfeld veel meer broedsels in ons onderzoeksgebied geweest. Alle broedsels werden vastgesteld in de boswachterij Staphorst. Gemiddeld vlogen er per nest 4 jongen uit.

Van de Havik werden 5 broedsels vastgesteld, waarvan 3 in de boswachterij Staphorst. Eén broedsel in de boswachterij mislukte al in de eifase. Van de overige 4 broedsels vlogen gemiddeld 2,7 jongen uit.

De Torenvalk was dit jaar met 29 broedsels weer behoorlijk present. Maar liefst 27 broedsels waren succesvol. Van 26 broedsels is het aantal jongen bekend (129). Gemiddeld vlogen er 4,9 jongen per nest uit.

Tot slot de Buizerd. De Buizerd is goed vertegenwoordigd en behoorlijk verspreid in ons onderzoeksgebied aanwezig. Er werden minimaal 45 broedpogingen vastgesteld, waarvan minimaal 41 succesvol. In de boswachterij waren 7 succesvolle broedsels. Daarnaast was er in de boswachterij sprake van vermoedelijk 4 andere territoria. Hiervan hebben we het nest niet kunnen vinden. Gemiddeld zijn er per nest 2 jongen uitgevlogen. Opmerkelijk was nog de aanwezigheid van de Nijlgans. In dit jaar waren 5 roofvogelnesten bezet door deze soort. In 2003 hield de Nijlgans 2 nesten bezet. We houdend ons hart vast voor 2005!

Uilen:

Dit jaar kan vooral worden aangemerkt als een goed kerkuiljaar. Van deze soort werden maar liefst 25 kaarten ingevuld. In totaal ging het om 17 succesvolle 1e broedsels, waarbij gemiddeld 4,6 jong per nest uitvloog. Van één broedsel lagen alle 7 jongen bij een controle dood onder de kast (verhonger). Naast deze 17 succesvolle broedsels werden ons in Nieuwleusen pas later nog 2 andere succesvolle broedsels gemeld. Er werden van deze soort 7 2e broedsels vastgesteld. Zes van deze broedsels waren succesvol. Ook bij de 2e broedsels was het gemiddeld aantal uitgevlogen jongen 4,6. Vermeldenswaard is nog dat in één kast maar liefst 2 broedsels van 7 jongen

werden grootgebracht! De Bosuil was dit jaar present met één broedgeval, waarbij 2 jongen werden grootgebracht.

Van de Ransuil werden 4 broedgevallen vastgesteld. Ongetwijfeld zijn van deze soort meer broedgevallen in ons onderzoeksgebied geweest.

Van de Steenuil werden 11 broedsels vastgesteld. Hiervan waren 8 broedsels succesvol. Gemiddeld vlogen er 3,5 jong uit. Van één broedsel is het broedsucces onduidelijk, twee andere broedsels zijn mislukt. Van de Steenuil zijn in een speciaal onderzoek naar deze soort meer territoria vastgesteld aan de hand van een geluidscassette. Over dit onderzoek in een volgende Scharrelaar meer.

Natuurreizen:

Eens per 2 jaar organiseert de werkgroep Natuurreizen een reis naar een, voor natuurliefhebbers, interessant gebied. In 2003 is de organisatie begonnen en mei 2004 was het dan zover. Met 24 deelnemers zijn we op 14 mei 2004 met een bus, met onze chauffeur Hans, vertrokken naar Polen. Op 15 mei aan het begin van de avond arriveerden we in Wizna. We hebben er 5 schitterende dagen doorgebracht met wandelen, fietsen, vogels spotten, planten bekijken, kikkers en padden zoeken, met de bus steden en dorpjes bezoeken etc. etc. Op 22 mei arriveerden we tegen de avond weer in Staphorst.

Een uitgebreid verslag over deze reis heeft in Scharrelaar nr. 54 gestaan. Voor zover de leden van de werkgroep Natuurreizen na konden gaan, heeft iedereen, inclusief chauffeur Hans, geweldig genoten van deze reis naar Polen. We hopen in 2006 weer een reis te mogen organiseren, waarmee een aanvang zal worden gemaakt in 2005.

Redactie:

Ook dit jaar is door de redactie weer vijf keer het verenigingsblad "De Scharrelaar" uitgebracht. Dit blad wordt echter gemaakt door de leden. De actieve leden bepalen de inhoud van De Scharrelaar. Immers in dit blad kunnen we de resultaten lezen van wat de verschillende werkgroepen doen. Maar ook de gewone stukjes van wat iemand gezien heeft of meegemaakt heeft in de natuur zijn van harte welkom. Je hoort nog al eens de opmerking "al die cijfers, al die grafieken" dat interesseert mij niet zo. Maar zonder gegevens, cijfers en aantallen kom je er niet, zeggen de deskundigen en dat is natuurlijk zo. Voor de leesbaarheid van dit blad, voor iedereen, zijn geschreven natuurstukjes onmisbaar. Ons verenigingsblad bestaat dertig jaar, daarom hebben we als voorkant dezelfde genomen als dertig jaar terug. Deze is toen getekend door het toenmalig redactielid G. Welbergen. Om die reden zijn ook in een paar uitgaven van dit jaar artikelen opgenomen uit de eerste jaargang. We hopen volgend jaar op dezelfde voet door te gaan met de verschillende rubrieken. Denkt u, dit is misschien iets voor De Scharrelaar, neem contact op met de redactie.

Ruimtelijke Ordening:

De werkgroep heeft vijfmaal vergaderd met een goede gemiddelde opkomst van 6 leden van de 8. Janny Niehoff heeft helaas moeten bedanken als lid vanwege drukke werkzaamheden. De onderwerpen die geregeld aan de orde komen zijn:

1. Halfjaarlijks overleg met de Gemeente Staphorst, i.c. wethouder Brand en Bob Boer van de afd. Groen. Punten die besproken zijn o.a. – bermbeheer, groenbeleidsplan, recreatiedruk Reestdal, laanbeplanting en herplantplicht, bollenteelt Reestdal, ecologische verbindingzones, landgoederen.
2. Halfjaarlijks overleg met het Waterschap Groot Salland, i.c. Klaas Beens. Punten die ter sprake komen zijn o.a. onderhoud watergangen, beleidsplan van het Waterschap, wilduittreedplaatsen.
3. Groene Kop overleg. Is niet veel aan gedaan afgelopen jaar. De situatie met de Veldschuur is in de fase van aanvraag bouwvergunning.
4. Belvedereplan is nog in de adviesfase maar heeft de aandacht van de werkgroep.

Vergaderdata voor 2005 zijn: 14 februari, 18 april, 8 juni, 26 september en 28 november.

Vlinders:

In Scharrelaar nr. 155 is reeds een uitgebreid verslag van deze werkgroep verschenen.

Zoogdieren:

Het afgelopen jaar heeft voor de zoogdierenwerkgroep in het teken gestaan van het filmen van zoogdieren.

En dat zal ook nog wel even zo blijven! We zijn nl. druk bezig met het filmen m.b.v. van een infrarood-videocamera. Waarom?

Sinds een heel aantal jaren controleren we de door ons opgehangen vleermuiskasten. Deze kasten hangen voor een deel in het Staatsbos en voor een deel langs verschillende wegen in het buitengebied van Staphorst. Omdat we op dit moment een vrij goed beeld hebben van welke vleermuissoorten er in de kasten voorkomen en in welke frequentie ze gedurende het jaar aanwezig zijn, willen we verder kijken.

Het is nl. interessant om te weten wat die dieren nu in die kasten doen. We weten dat ze er slapen, dat ze zich er voortplanten, dat ze er jongen krijgen en die daar ook zogen, maar de details daarover zijn niet bekend. Ook in de buitenlandse literatuur zijn daar geen gegevens over, overigens wel veel speculaties.

De infraroodcamera die we (lees: Albert) ontworpen en gemaakt hebben wordt als een deksel op de kast geplaatst. De beelden die opgenomen worden van de dieren die in de kast zitten, worden beneden bij de boom opgenomen door

een digitale videocamera en kunnen later op de computer bewerkt worden. De vleermuizen zelf merken niets van dit alles want infrarood licht is voor vleermuizen (net als voor mensen) onzichtbaar licht (kijk maar eens in de afstandbediening van uw televisie, die geeft ook geen licht!).

Afgelopen zomer en najaar is de camera getest. En met succes. We hebben al heel wat uren videomateriaal waar heel interessante beelden op staan. Het gaat dan om beelden van rosse vleermuizen en grootoorvleermuizen.

Helaas hebben we afgelopen jaar geen kraamkolonie grootoorvleermuizen aangetroffen want de geboorte van een jong levert zeker mooie beelden op. De plannen voor het komende jaar gaan o.a. over onderzoek naar parasieten in kasten. Wanneer de vleermuizen in kasten aanwezig zijn, zijn er ook veel parasieten, teken en mijten die over de bodem rondkruipen. Hoe is dat wanneer de vleermuizen vertrekken?

Deze, en nog verschillende andere onderzoeksvragen zullen we proberen het komende jaar te beantwoorden.

Ten slotte:

Uit het jaarverslag blijkt wel, dat 2004 opnieuw een druk jaar is geweest. Alle werkzaamheden konden alleen slagen dankzij de hulp, op wat voor manier dan ook, van de vele vrijwilligers. Het bestuur wil een ieder daarom hartelijk dank zeggen en hoopt dat de vereniging ook in het komende jaar een beroep op u allen mag blijven doen. Want ook in het jaar wat voor ons ligt blijft natuurbehoud hard nodig.

De secretaris, Harry van Wijk De voorzitter, Jan Vos

RESULTATEN 2004

De voorlopige resultaten over 2004 laten een klein negatief saldo van - € 268,11 zien. Een relatieve meevaller gezien de begroting, maar toch een negatief resultaat.

Zoals u uit de cijfers kunt opmaken zijn met name een aantal kosten lager uitgevallen, zoals:

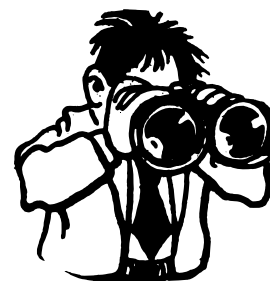
- lagere kosten van de werkgroepen. Een zorgelijke ontwikkeling omdat dit de kerntaken van de vereniging zijn;
- aanmerkelijk minder uitgaven voor het vogelasiel omdat dit in de loop van het jaar verzelfstandigd werd;
- lagere bankkosten omdat dit jaar alle contributies handmatig zijn verwerkt;

Daar staat tegenover dat de onvoorziene kosten hoger zijn dan voorzien omdat in totaal 3 bestuursleden afscheid namen en er extra notariskosten

waren in verband met de vernieuwing van de statuten.

De vermindering van het ledental weerspiegelt zich in lagere contributie inkomsten die gelukkig weer -zoals elk jaar- gecompenseerd werden door de ruimhartige giften van vele leden. Daarvoor onze hartelijke dank! Het wegvallen van de subsidies voor het asiel is gecompenseerd door de hogere verkoop van nestkasten en de dit jaar voor het eerst verkochte PR spullen zoals petten, T-shirts ed. Dit is een nieuwe ontwikkeling maar de vooruitzichten zijn gunstig.

G. van der Leij, penningmeester



VELDWAARNEMINGEN

#	BATEN	BEGR04	REAL04	#	LASTEN	BEGR04	REAL04
CONTRIBUTIES				WERK GROEPEN			
8000	Contributie volwassenen	€ 6.200,00	€ 6.004,00	4000	Kstn wg roofvogels	€ 30,00	€ 20,00
8001	Contributie jeugd	€ 600,00	€ 583,00	4001	Kstn wg weidevogels	€ 82,75	€ 81,13
8003	Contributie voorgaande jaren	€ 0,00	€ 30,00	4002	Kstn ringwerkgroep	€ 1.700,00	€ 1.767,10
8004	Vooruit betaalde contributies	€ 0,00	€ 8,00	4003	Kstn wg nestkastonderzoek	€ 300,00	€ 64,50
	Totaal contributies	€ 6.800,00	€ 6.625,00	4004	Kstn wg zoogdieren	€ 500,00	€ 289,56
				4005	Kstn vlinderwerkgroep	€ 250,00	€ 235,70
				4006	Kstn plantenwerkgroep	€ 60,00	€ 22,72
				4007	Kstn wg paddestoelen	€ 0,00	€ 0,00
				4008	Kstn wg ruimtelijke ordening	€ 250,00	€ 14,53
				4009	Kstn werkgroep 14+	€ 250,00	€ 3,50
				4010	Kstn jeugdnatuurwacht	€ 860,00	€ 835,35
					Totaal werkgroepen	€ 4.282,75	€ 3.334,09
GIFTEN, SUBSIDIES				UITVOERENDE TAKEN			
8100	Giften algemeen	€ 0,00	€ 40,39	4100	Kosten vogel/egelasiel	€ 1.000,00	€ 243,85
8101	Giften leden	€ 1.100,00	€ 1.222,08	4101	Kosten heidezuivering	€ 100,00	€ 19,19
8102	Giften vogel/egelasiel	€ 0,00	€ 0,00	4102	Kosten aanmaak nestkasten	€ 30,00	€ 400,20
8103	Subsidies	€ 300,00	€ 318,00	4103	Kosten wintervoeding	€ 0,00	€ 0,00
	Totaal giften en subsidies	€ 1.400,00	€ 1.580,47		Totaal uitvoerende taken	€ 1.130,00	€ 663,24
EXTRA OPBRENGSTEN				IN & EXT. COMMUNICATIE			
8201	Bijdrage ringwerk	€ 300,00	€ 160,55	4200	Kosten ledenvergaderingen	€ 650,00	€ 399,50
8202	Opbrengst heidezuivering	€ 500,00	€ 0,00	4201	Kosten Scharrelaar	€ 4.000,00	€ 3.387,93
8203	Eigen bijdrage jeugd	€ 150,00	€ 369,00	4202	Kosten excursies	€ 0,00	€ 0,00
8204	Eigen bijdrage excursies	€ 0,00	€ 54,45	4203	Kosten wg public relations	€ 100,00	€ 0,00
8205	Advertentie inkomsten	€ 450,00	€ 326,72	4204	Kosten propaganda materiaal	€ 400,00	€ 320,90
8206	Verkoop nestkasten	€ 200,00	€ 310,00		Totaal in & externe communicatie	€ 5.150,00	€ 4.108,33
8207	Verkoop pr artikelen	€ 0,00	€ 396,00	BEHEERSKOSTEN			
8208	Incidentele verkopen	€ 0,00	€ 0,00	4300	Kstn innen contributie	€ 450,00	€ 276,80
	Totaal extra opbrengsten	€ 1.600,00	€ 1.616,72	4301	Kstn administratie & automatisering	€ 0,00	€ 108,32
				4302	Lidmaatsch/abbonementen/giften	€ 250,00	€ 291,80
				4303	Kantoorbenodigdheden	€ 150,00	€ 90,31
				4304	Porti & vrachtkosten	€ 135,00	€ 39,00
				4305	Verzekeringen	€ 400,00	€ 413,56
				4306	Bankkosten	€ 300,00	€ 112,06
				4307	Betaalde rente	€ 0,00	€ 0,94
				4308	Veiligheid & Arbo	€ 450,00	€ 500,00
				4309	Onvoorziene kosten	€ 300,00	€ 876,75
				9999	Betalingsverschillen	€ 0,00	€ 0,00
					Totaal beheerskosten	€ 2.435,00	€ 2.709,54
					TOTAAL LASTEN	€ 12.997,75	€ 10.815,20
					RESULTAAT	-€ 2.427,75	-€ 268,11
	TOTAAL BATEN	€ 10.570,00	€ 10.547,09		TOTAAL	€ 10.570,00	€ 10.547,09

De waarnemingen van de afgelopen periode.

Het vervolg van de uitleg van het project De Natuurkalender en de soortenlijst vind je in aparte artikelen. Als je de uitleg gelezen hebt, wordt het je duidelijk waarom het doorgeven van waarnemingen zo belangrijk is.

Vogels:

Lepelaar

12-12-2004 1 ex. tussen Weerwille en de Ruinerdijk aan de Wold A, Ruinerwold, J. Eggink, Ruinerwold.

Houtsnip

19-12-2004 2 ex. Zoere Grachten, boswachterij Staphorst, Harm Bloemhof en Berend Witte.

Kleine bonte specht

01-01-2005 1 ex. Zwarte veentje, boswachterij Staphorst vak 58, Arnold Lassche, Nieuwleusen.

Kievit

01-01-2004 plm. 40 ex., Weth. Buitenhuisweg-Gorterlaan, Staphorst, Jan Dunnink. In december 2004 ook meerdere groepen gezien.

Patrijs

29-12-2004 34 ex. Industrie-Gorterlaan Staphorst, Jan Dunnink. Vanaf broedseizoen meerdere malen gezien, vast gebied.

Ijsvogel

21-11-2004 1 ex. noordwal Kloosterkooi Scholenland, Rouveen. Waarnemers Eef en Henny Padberg.

Bijeneter

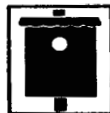
16-12-2004 1 ex. in tuin Emmaweg de Wijk. Waarnemers Mieke Amoureux en Cor Panhuis. Extra omschrijving: prachtige en exotische kleuren. Een bijzondere waarneming. Uit navraag bij deskundigen blijkt dat de soort in 2004 in Noord-Nederland gebreed heeft.



Jan Paasman, Iepenlaan 7, 7707 BB Balbrug, tel.: 0523 - 657371
e-mail: jan_janny_paasman@hotmail.com

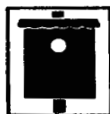
NESTKASTONDERZOEK 2004

Controleurs: K.Tissing/A.Muller
Aantal nestkasten: 70



Object: Carstenven. Route 26
Aantal bewoonde kasten: 44
Aantal onbewoond: 267

Vogelnaam	Totaal aantal legfels(1+2)	Totaal aantal succesv. legfels	Totaal aantal 1ste legfels
Bonte VI.Vanger	12	11	12
Pimpelmees	14	10	12
Koolmees	14	12	12
Boomklever	1	1	1
Ringmus	1	1	1
Glanskop	2	2	2
Totaal	44	37	40

**NESTKASTONDERZOEK 2004**

Controleurs: Harry van Wijk, Jaap Padding
Aantal nestkasten: 98

Object: Vossenburcht. Route 29
Bewoond: 82
Onbewoond: 16

Vogelnaam	Totaal aantal legfels (1+2)	Totaal aantal Succesv. legfels:	Totaal 1ste legfels
Bonte VI. Vanger	14	14	14
Koolmees	39	34	34
Pimpelmees	22	22	22
Zwarte Mees	3	3	2
Gekr . Roodstaart	1	1	1
Boomklever	1	1	1
Glanskop	2	2	2
Totaal:	82	77	76

NESTKASTONDERZOEK 2004

Controleurs: M. van Lubek/Jansen
Aantal nestkasten: 57

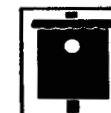


Object: Buldersbos. Route: 25
Aantal bewoond: 27
Aantal onbewoond: 30

Vogelnaam	Totaal aantal legfels (1+2)	Totaal aantal succesv. legfels	Totaal aantal 1ste legfels
Bonte VI.Vanger	8	8	8
Pimpelmees	7	7	7
Koolmees	7	5	7
Boomklever	1	1	1
Ringmus	2	2	2
Glanskopmees	2	1	2
Totaal:	27	24	27

NESTKASTONDERZOEK 2004

Controleur: Harry van Wijk
Aantal nestkasten: 31



Route: Bomertswijk nr. 133
Aantal bewoond: 21
Aantal onbewoond: 10

Vogelnaam	Totaal aantal legfels(1+2)	Totaal aantal succesv. legfels	Totaal aantal 1ste legfels
Bonte VI.Vanger	5	5	5
Pimpelmees	7	7	7
Koolmees	7	7	7
Boomklever	1	1	1
Glanskopmees	1	1	1
Totaal:	21	21	21

FAUNA ONDERZOEK REESTDAL**Inleiding**

Landschap Overijssel wil met het Fauna Onderzoek Reestdal (FOR) een duidelijk beeld krijgen van de verspreiding van, voor het beheer, belangrijke fauna. Het gaat hierbij met name om soorten van de Rode Lijst en doelsoorten die onder de Subsidieregeling Natuurbeheer (SN) vallen. Het onderzoek behelst 2005 en mogelijk 2006. Over de flora is al veel bekend, maar dat geldt niet voor de fauna in het Reestdal.

Om een beeld van de verspreiding van de fauna te krijgen is de hulp van vrijwilligers onontbeerlijk. Deze handleiding is bedoeld voor de vrijwilligers die het leuk lijkt om bijvoorbeeld een terrein te inventariseren op vogels, naar anders te zoeken in een bepaald heideterrein, etc.

Aan het eind van de rit komt er een rapport op tafel te liggen met stippen-

kaarten van de geïnventariseerde soorten met daarbij aanbevelingen voor het te voeren beheer.

Bovendien is het natuurlijk ook fantastisch om precies te weten wat er kruipt en vliegt in het Reestdal!

Gebieden en begrenzing

Het onderzoek richt zich op de door Landschap Overijssel beheerde terreinen in het Reestdal. Deze beslaan gezamenlijk ongeveer 750 hectare. Meegenomen in het onderzoek worden die soorten die een binding hebben met een door Landschap Overijssel beheerd terrein. Dit wil zeggen dat bijvoorbeeld een zingend Paapje dat net over de Reest (in Drenthe dus) zit ook wordt meegeteld omdat aangenomen mag worden dat hij zowel de Overijsselse als Drentse kant van de Reest gebruikt om in zijn levensonderhoud te voorzien. Bij de meeste insecten is de actieradius veel kleiner en levert het vaak geen problemen op om ze in een bepaald terrein te plaatsen.

Soortgroepen

De te inventariseren soortgroepen zijn: Zoogdieren, vogels, dagvlinders, libellen, amfibieën, reptielen en sprinkhanen.

Per soortgroep wordt hieronder op de verschillende methoden van inventarisatie ingegaan. Er wordt niet op detailniveau op de methoden ingegaan, maar wel worden handreikingen gegeven hoe te beginnen, benodigde informatie en materialen, etc.

Zoogdieren

Dit is een zeer lastig te inventariseren soortgroep door hun veelal onopvallende en/of nachtelijke leefwijze.

Er zijn verschillende manieren om toch wat over de verspreiding van de soorten te weten te komen.

Kleine zoogdieren kunnen gevangen worden met zogenaamde life-traps. Vleermuizen kunnen 's nachts geïnventariseerd worden met behulp van bat-detectors. Ook kunnen 's winters bekende overwinteringsplaatsen bezocht worden. Een goede methode is het uitpluizen van braakballen (mn. Kerkuil, maar ook Torenavalk. Het loont de moeite om van de verschillende Kerkuilbroedplaatsen in het Reestdal een flink aantal braakballen uit te pluizen op de voor het beheer relevante soorten muizen e.d. Toevallige waarnemingen van bijvoorbeeld marterachtigen vullen het onderzoek aan.

Over de Das is al veel bekend in het Reestdal, deze soort hoeft dan ook niet uitgebreid onderzocht te worden.

Vogels

Door hun over het algemeen opvallender leefwijze zijn vogels een relatief makkelijk te inventariseren soortgroep.

Door SOVON is een standaardmethode ontwikkeld voor het inventariseren van broedvogels. In deze methode wordt gebruik gemaakt van zogenaamde datumgrenzen. Als men een bepaalde vogelsoort binnen deze datumgrenzen aantreft in het juiste biotoop mag men aannemen dat het gebied geschikt is voor de soort.

Bijvoorbeeld voor Paapje geldt dat wanneer men tussen 1 Juni en 20 Juli een volwassen individu of een paartje in geschikt broedbiotoop aantreft dit als een indicatie voor een broedgeval of territorium geldt. Een zingend of een nestindicerend Paapje telt natuurlijk veel zwaarder mee, voor dit soort waarnemingen gelden de datumgrenzen 1 Mei tot 20 Juli. Voor de meeste soorten is één waarneming voldoende binnen de datumgrenzen, voor een aantal soorten zijn 2 of 3 waarnemingen vereist voor het honoreren van een territorium.

Met de coördinator wordt afgesproken welke gebieden op een bepaalde soort moeten worden uitgekamd, de waarnemer wordt voorzien van kaartmateriaal en gaat dan in de juiste tijd van het jaar de aangewezen gebieden in en tekent de waarnemingen in op de kaart.

Losse waarnemingen van territoriale en/of nestindicerende vogelsoorten vullen het onderzoek aan.

Bekendheid met zang en/of gedrag van de voor het beheer belangrijke vogelsoorten is uitermate belangrijk om een inventarisatie goed uit te kunnen voeren.

Zie voor meer informatie:

- Broedvogels inventariseren in proefvlakken (Handleiding Broedvogel Monitoring Project) A.J. van Dijk, SOVON, 1996.
- Broedvogelinventarisatie Kolonievogels en Zeldzame soorten (Handleiding Landelijk Soortonderzoek Broedvogels) A.J. van Dijk & F. Hustings, SOVON, 1996.
- Deze handleidingen kunnen besteld/ gedownload worden bij SOVON (www.sovon.nl) in Beek-Ubbergen.

Reptielen & Amfibieën

De te verwachten reptielensoorten zijn met name te vinden op heideterreinen en droge graslanden. Ringslangen worden wel vaak in de omgeving van water aangetroffen, Zandhagedissen langs de randen van zandverstuivingen en zandpaden. Hazelwormen kunnen ook in bossen worden aangetroffen. Reptielen zijn lastig te inventariseren.

Amfibieën worden het meest aangetroffen in poelen, vennen en sloten. Er zijn verschillende methoden: tellingen van roepende kikkers en padden, fuiken en schepnetten om salamanders e.d. te vangen. In de juiste tijd kan het ook lonend zijn om in de omgeving van wateren waar amfibieën voorkomen onder boomstammen en stenen te kijken.

Met de coördinator wordt afgesproken welke poelen of heideterreinen worden

uitgekamd op reptielen en amfibieën.

Voor een uitgebreide beschrijving van de herkenning en inventarisatiemethoden van reptielen en amfibieën kan je de site van RAVON (www.ravon.nl) raadplegen. Ook zijn er verschillende goede gidsen te koop in de boekhandel. Landschap Overijssel heeft amfibieënfuiken en schepnetten beschikbaar.

Dagvlinders

Deze fraaie groep insecten is relatief makkelijk te karteren. Met de coördinator wordt afgesproken welk gebied op welke soorten moet worden geïnventariseerd. Dit houdt in dat een heideterrein meerdere malen in de optimale vliegtijd moet worden bezocht voor bijvoorbeeld Heideblauwtje en Bruine vuurvlinder. Aantal en datum worden op een kaart ingetekend. Losse waarnemingen vullen het onderzoek aan.

Voor veel soorten is het voorkomen van een bepaalde waardplant doorslaggevend voor het voorkomen, alle geschikte terreinen waar de waardplant groeit moeten dan worden onderzocht op de betreffende soorten. De verwachting is dat de meeste voor het beheer relevante soorten te vinden zijn op de heideterreinen in het Reestdal. Enkele soorten (bijvoorbeeld Zilveren Maan en Oranjetipje) zijn ook in graslanden/moerassen te vinden.

Er zijn verschillende goede vlindergidsen op de markt zoals de Veldgids Dagvlinders (Wynhoff et al.) van de KNNV en de Nieuwe Vlindergids (Tolman et al.) van Tirion. Voor de herkenning/biotopen zijn de volgende sites: www.vlinderstichting.nl en www.vlindernet.nl ook aanraders. Een stevig vlindernet kan uitkomst bieden bij het determineren van lastige soorten.

Libellen

Over deze fascinerende groep insecten is weinig bekend in het Reestdal. Het loont zeker de moeite om in de juiste tijd eens sloten af te lopen en vennen te bezoeken op zoek naar libellen. Libellen zijn soms ver van water aan te treffen.

Zoals voor alle andere soortgroepen geldt; met de coördinator wordt afgesproken welke gebieden bezocht dienen te worden in een bepaalde tijd van het jaar.

Kijk eens op www.vlinderstichting.nl of schaf de veldgids Libellen (F. Bos et al.) van de KNNV aan. Ook een redelijk boek is de Libellengids (G. Jurzitza) van Tirion. Voor het op naam brengen van moeilijke soorten is een goed libellenet een must, deze is overigens ook simpel zelf te fabriceren.

Sprinkhanen

Deze relatief onbekende maar interessante soortgroep is te zien als een uitdaging. Er is vrijwel niets over sprinkhanen bekend uit het Reestdal. Daarom is het ondoenlijk om de complete verspreiding van alle voorkomende soorten rond te krijgen. Het gaat erom dat we in een aantal gebieden eens gaan kijken

wat er zoal rondspringt en tjrpt. Sprinkhanen zijn goed op geluid te determineren (Er is een cd met sprinkhaangeluiden beschikbaar). Qua literatuur is er nog vrij weinig in de boekhandel te krijgen. De Jeugdbondsuitgeverij heeft kortgeleden een vernieuwde sprinkhanentabel op de markt gebracht (deze is te bestellen op www.jeugdbondsuitgeverij.nl).

Komende twee jaar zullen een aantal heideterreinen en moerasgebiedjes onderzocht dienen te worden.

Voorlopige Inventarisatielijst Fauna Onderzoek Reestdal van Landschap Overijssel

Zoogdieren

<i>Rodelijst soorten:</i>	<i>Meetsoorten in kader van SN:</i>	
Waterspitsmuis	Boommarter	Gewone grootoorvleermuis
Grote hoefijzerneus	Franjestaart	Ruige dwergvleermuis
		Gewone baardvleermuis

Vogels

<i>Rodelijst soorten:</i>	<i>Meetsoorten in kader van SN:</i>		
Dodaars	Ooievaar	Slobeend	Boomleeuwerik
Zomertaling	Blauwe kiekendief	Tafeleend	Veldleeuwerik
Patrijs	Porseleinhoen	Wintertaling	Graspieper
Kwartelkoning	Kemphaan	Krakeend	Gele kwikstaart
Watersnip	Grutto	Tafeleend	Grote Gele kwikstaart
Tureluur	Kerkuil	Kuifeend	Blauwborst
Steenuil	Velduil	Kievit	Gekraagde roodstaart
IJsvogel	Draaihals	Scholekster	
Groene specht	Kuifleeuwerik	Wulp	
Oeverzwaluw	Paapje	Bruine kiekendief	
Roodborsttapuit	Tapuit	Waterral	
Rietzanger	Grauwe klauwier	Nachtzwaluw	
Geelgors			

Reptielen en Amfibieën

<i>Rodelijst soorten:</i>	<i>Meetsoorten in het kader van SN:</i>	
Hazelworm	Zandhagedis	Levendbarende hagedis
Ringslang	Adder	Rugstreeppad
Kamsalamander	Knoflookpad	
Heikikker	Poelkikker	

Vissen

<i>Rodelijst soorten:</i>	
Paling	Winde

Sneep	Bittervoorn
Vetje	Grote modderkruiper
Kopvoorn	

Dagvlinders

<i>Rodelijst soorten:</i>	<i>Meetsoorten in het kader van SN:</i>		
Bont dikkopje	Kleine ijsvogelvlinder	Groot dikkopje	Hooibeestje
Sleedoornpage	Grote weerschijnvlinder	Icarusblauwtje	Bruinzandoogje
Bruine eikenpage	Zilveren maan	Groentje	Argusvlinder
Bruine vuurvlinder	Heivlinder	Kleine vuurvlinder	
Heide blauwtje			

Libellen

<i>Rodelijst soorten:</i>	<i>Meetsoorten in het kader van SN:</i>		
Noordse winterjuffer	Noordse glazenmaker	Weidebeekjuffer	
Bruine winterjuffer	Groene glazenmaker	Blauwe breedscheenjuffer	
Tengere pantserjuffer	Bruine korenbout	Plasrombout	
Beekrombout	Venwitsnuitlibel	Grote keizerlibel	
Glassnijder			

Sprinkhanen

<i>Rodelijst soorten:</i>	
Sikkelsprinkhaan	Gouden sprinkhaan
Veldkrekkel	Zomersprinkhaan
Bosdoorntje	Rosse sprinkhaan
Moerassprinkhaan	

Bovenstaand onderzoek en voorlopige inventarisatielijst is op de ledencontactvergadering van 3 januari j.l. door mij toegelicht. Toen heb ik ook verteld dat het onderzoek vertraging heeft opgelopen, omdat de coördinator moest afhaken i.v.m. stage in het buitenland. Momenteel is Landschap bezig met het aanstellen van een nieuwe coördinator. Het is mogelijk dat de nieuwe coördinator andere soorten aan de lijst toevoegt en soorten van de voorlopige lijst afhaalt.

Als je belangstelling hebt om mee te doen, dan kun je je bij mij opgeven. Zij die zich indertijd bij Egbert Tuin hebben opgegeven n.a.v. het vorige artikel in De Scharrelaar, hoeven zich niet opnieuw op te geven.

Iedereen die zich tijdig aanmeldt of zich al aangemeld heeft, krijgt een uitnodiging voor de informatieavond die door de nieuwe coördinator wordt georganiseerd.

Jan Paasman, Iepenlaan 7, 7707 BB Balkbrug, tel. 0523 – 657371
e-mail: jan_janny_paasman@hotmail.com



OVERZICHT VAN TERUGGEMELDE GERINGDE VOGELS UIT DE REGIO

KERKUIL nr. 5.379.146, geringd als pull op 12-06-04 in kast Gomez Neto te Ruinerwold

Op 27-10-04 te Eursinge, Havelte gewond uit ventilator gehaald. Na verpleging op 01-11-04 weer in vrijheid gesteld.

KERKUIL nr. 5.383.007, geringd als pull op 12-06-04 in kast van J. Visser, Haakswold.

Op 19-11-04 in prikkeldraad te Koekangerveld. De volgende dag gestorven in asiel.

KERKUIL nr. 5.385.369, geringd op 06-07-04 in kast 209 J. Snijder, Stapelerweg 8 als pull.

Op 08-11-04 doodgevonden, Lubbingeweg, Zuidwolde door J. v.d. Hof.

KERKUIL nr. 5.387.171, geringd op 06-11-04 als pull in kast 287, Bomert te IJhorst.

Op 06-12-04 dood in schuur van R. Roze te De Wijk gevonden. Vermoedelijk raamslachtoffer.

RANSUIL nr. 5.387.162, geringd op 17-09-04 te Rouveen als 1 kjaars in kraaienvangkooi.

Op 02-11-04 aldaar weer teruggevangen med. H. Krale namens WBE Rouveen

KERKUIL nr. 5.383.088, geringd als pull in kastnr.28, van fam. Bisshop, Kl. Kloosterweg, Rouveen op 12-06-04.

Op 28-10-04 levend aangetroffen door ringer in kast te Eemnes, Wakkerendijk. Melder: Liosi, Almere. Afstand 75 km. Dus ver uit de buurt.

KNOBBELZWAAN met ring Helgoland 115534, geringd op 17-08-1998 als 1kj man te Ditzum-Leer (Duitsland)

Op 15-01-03 dood gevonden als draadslachtoffer te De Velde door Rijfkogel. Ref. P. Hulst. Afstand 109 km.

GRUTTO nr. Arnhem 1214466, geringd als pull op Schiermonnikoog op 30-05-1980

Werd op 16-04-02 afgelezen door R. Oosterhuis op Schiermonnikoog. Leeftijd dus 21 jaar en 10½ maand.

GRUTTO nr. Arnhem 3.333.069, als pull geringd in de Arkemheenpolder door L. v.d. Bergh op 24-05-1981.

Deze vogel werd op dezelfde plek afgelezen door F. Majoor op 29-06-04. Deze vogel dus nog ouder dan de vorige en nu de oudste binnen het Europese ringwerk (OHV 103).

ZILVERMEEUW nr. 5.225.175, geringd als pull 07-07-1990 te Delfzijl.

Werd op 17-02-01 gevangen te Wijsster bij de VAM en weer losgelaten. Afstand 16 km (de Vries).

ZILVERMEEUW nr. 5.159.391, geringd als pull te Schiermonnikoog, Kobbeduinen op 12-07-1980.

Vinddatum op 30-01-2001 te Wierum, Fr. en weer losgelaten. Melder J.A. de Vries. Afstand 26 km.

STORMMEEUW met ring Helsinki CT123936, geringd op 29-06-1999 te Houtskari Turki Port, Finland.

Vinddatum 23-03-03 te Stiens. Gepakt door roofvogel. Afstand 12 km.

KNOBBELZWAAN nr. Arnhem 851T851T, geringd als nestjong op 18-08-02.

Vinddatum 07-12-02 met afgebeten kop te Veendam. Afstand 58 km. Melder J. Bouma.

STORMMEEUW met ringnummer DKC 5003247, geringd als pulli op 25-06-1970 te Denemarken.

Nu is deze vogel 16* de ring afgelezen in Groningen waarvan de laatste maal op 25-03-04. Dat maakt deze vogel de oudste binnen het ringwerk van Euring.

KOOLMEES nr. AG.48.349, geringd op 15-05-04 als nestjong in nestkast tuin R. Roo, Callenfelsweg 6, IJhorst.

Werd op 24-11-04 gecontroleerd te IJhorst, Larixlaan 12.

PIMPEL nr. AG 48.253, geringd als nestjong op 10-05-04 in nkast 10, Carstenvan, IJhorst.

Werd op 25-11-04 als man gecontroleerd Larixlaan 12.

PIMPEL nr. AG.48.100, geringd als vrouw na 1kj te IJhorst, Dennenlaan 3 op 09-03-04.

Werd op 10-05-04 als nestjong geringd in nestk. 21 Vossenburcht, IJhorst.

SPREEUW nr. K.800829, geringd als 1kj man op 24-12-1986 te Molend, Fr.

Op 18-09-2003 dood gevonden op de snelweg bij Harlingen. Melder G.J. v.d. Geest. Deze Spreeuw werd dus 17 jaar oud. De oudst bekende Spreeuw binnen Euring werd 22 jaar en 11 maanden.

Tot zo ver deze "VLUCHT" Graag tot de volgende.

Namens Vogelringstation GO8 Blaauw, Jac.Mussche (coördinator)



RINGONDERZOEK 2004

Vogelsoort	Pulli	Volgroeid	Totaal
1. Havik	9	9	18
2. Sperwer	16	0	16
3. Buizerd	82	1	83
4. Torenvalk	176	3	179
5. Scholekster	1	0	1
6. Kievit	21	0	21
7. Houtsnip	0	1	1
8. Wulp	44	0	44
9. Kerkuil	371	9	380
10. Steenuil	60	1	61
11. Bosuil	3	0	3
12. Ransuil	1	6	7
13. Boerenwaluw	234	1	235
14. Witte Kwikstaart	1	0	1
15. Winterkoning	2	1	3
16. Heggemus	0	4	4
17. Roodborst	0	10	10
18. Gekr. Roodstaart	41	0	41
19. Merel	0	2	2
20. Grasmus	9	0	9
21. Zwartkop	5	0	5
22. Tjiftjaf	0	1	1
23. Goudhaantje	0	1	1

Vogelsoort	Pulli	Volgroeid	Totaal
24. Grauwe Vliegenvanger	17	1	18
25. Bonte Vliegenvanger	2559	86	2645
26. Staartmees	0	4	4
27. Glanskopmees	209	21	230
28. Kuifmees	6	0	6
29. Zwartmees	727	10	737
30. Pimpelmees	2190	160	2350
31. Koolmees	2831	121	2952
32. Boomklever	145	3	148
33. Boomkruiper	20	0	20
34. Kauw	0	15	15
35. Zwarte Kraai	0	1	1
36. Huismus	6	13	19
37. Ringmus	24	1	25
38. Vink	0	3	3
39. Groenling	0	10	10
40. Sijs	0	118	118
Eindtotaal	9810	617	10427

Zoals uit bovenstaand overzicht moge blijken, was het een heel goed kerkuil-ringjaar.

380 stuks konden worden geringd, dat is tot nu toe een record. Met name mag ook genoemd worden het aantal van 44 wulpen, dankzij de medewerking van de leden van de WBE Rouveen. Het aantal broedgevallen aldaar vermenigvuldigde zich kenbaar, dankzij een goed gevoerd wildbeheer. Afgelopen winter bleek dat het een goed sijsjesjaar is geweest, hetgeen blijkt uit een aantal van 118 geringde exemplaren. De boomklever is in opkomst met het mooie aantal van 148 stuks. De kool- en pimpelmezen lieten het afgelopen jaar wat afweten. Met de nestkasten in de boswachterij Staphorst was het maar matig. Alleen de bonte vliegenvangers deden het goed, hetgeen ondermeer het gevolg was doordat in het begin van het broedseizoen talrijke broedsels van kool- en pimpelmees verstoord werden door steenmarters.

Wat de terugmeldingen betreft, er werden dit jaar ruim 550 vogels teruggemeld, terwijl er nog een 10-tal moeten binnenkomen. Er werden o.a. 135 koolmezen teruggemeld, 174 pimpelmezen,

89 bonte vliegenvangers, 18 zwarte mezen, 5 glanskopmezen, 6 sijsjes, 43 kerkuilen, 13 steenuilen, 9 ooievaars, (geen projectvogels), 6 buizerds, 9 haviken, 8 torenvalken, 6 roodborstjes, 3 boomklevers, 3 wulpen, 4 knobbelzwanen, 2 kauwen, 2 sperwers, 2 staartmezen, 2 heggemussen, 2 merels en 1 groenling.

L. Blaauw
namens de ringwerkgroep

WERKGROEPREGLEMENT

1 Definities

Vereniging: Natuurbeschermingsvereniging IJhorst Staphorst e.o.
Werkgroep: Een groep van minimaal drie leden van de vereniging
Coördinator: Coördinator van een werkgroep.

2 Taken van het bestuur

Het bestuur benoemt een coördinator. Dit gebeurt op voordracht van de werkgroep.

Het bestuur moet zorgen dat er binnen het bestuur een contactpersoon is voor de werkgroep. Dit bestuurslid zorgt ervoor dat alle relevante informatie uit het bestuur bij de coördinator terechtkomt.

Het bestuur zorgt voor de organisatie van een bijeenkomst voor alle coördinatoren en een afvaardiging van het bestuur.

3 Taken coördinator

De coördinator zorgt voor de onderlinge communicatie tussen leden van de werkgroep en houdt de ledenadministratie bij.

Iedere coördinator is aanwezig op de coördinatorenbijeenkomst. Indien hij verhinderd is zorgt hij voor een vervanger uit de werkgroep.

De coördinator is verantwoordelijk voor uitvoeren van taken werkgroep.

4 Taken werkgroep

4.1 Activiteiten

De werkgroep organiseert verschillende activiteiten die passen binnen de doelstellingen van de vereniging en werkgroep.

Alle activiteiten worden bekend gemaakt aan de leden om zoveel mogelijk leden mee te laten doen. Alle daarvoor geschikte activiteiten worden bekend gemaakt in de krant. Hiervoor moet contact opgenomen worden met het daarvoor aangestelde pr-bestuurslid.

4.2 Onderlinge bijeenkomsten

De werkgroep organiseert minimaal één, zo mogelijk twee keer per jaar een officiële bijeenkomst voor de eigen leden.

4.3 Ledencontactvergadering

Iedere werkgroep zorgt, zo mogelijk, op haar beurt voor een programma voor de invulling van een ledencontactavond. De informatie over het onderwerp wordt minimaal twee weken van tevoren doorgegeven aan het pr-bestuurslid, voor een artikel in de krant.

Iedere werkgroep vertelt op iedere contactavond:

- wat de afgelopen periode gedaan is
- wanneer, waar en welke activiteiten en plannen er voor de komende tijd zijn
- overige bijzonderheden

4.4 Contact met bestuur

De coördinator informeert het bestuurslid voor de betreffende werkgroep over alle activiteiten, bijeenkomsten en overige belangrijke zaken.

De werkgroep dient uiterlijk 1 december een begroting in bij de penningmeester. In de begroting staan de verwachte uitgaven en inkomsten van het komende kalenderjaar. Zodra de begroting is goedgekeurd krijgt de coördinator bericht van de penningmeester.

De werkgroep dient uiterlijk 1 december een overzicht in van de onder haar ressorterende bezittingen in. Dit ten behoeve van het financiële jaaroverzicht.

De werkgroep dient uiterlijk 1 december een jaarverslag in bij de secretaris. Dit ten behoeve van het jaarverslag van de vereniging.

De werkgroep zorgt ervoor dat de penningmeester beschikt over de juiste gegevens voor het verzenden van eventuele facturen.

De werkgroep zorgt er voor dat er een ledenlijst bij de ledenadministrateur wordt ingeleverd voor 1 december.

CONCEPT-CIRCULAIRE BEGRIPPEN EN REIKWIJDTE VERBODSBEPALINGEN FLORA- EN FAUNAWET

- versie 06-08-2004 -

1. Inleiding

De Flora- en faunawet (hierna ook wel: de wet) is op 1 april 2002 in werking getreden. Deze wet regelt de bescherming van soorten. De bescherming van gebieden is geregeld in de Natuurbeschermingswet.

In de Flora- en faunawet is het soortenbeschermingsdeel van de Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn geïmplementeerd.

Onder de Flora- en faunawet zijn een aantal inheemse plantensoorten, alle van nature in Nederland voorkomende soorten zoogdieren (m.u.v. huismuis, bruine- en zwarte rat), alle van nature op het Europese grondgebied van de lidstaten van de Europese Unie voorkomende vogelsoorten, alle van nature in Nederland voorkomende amfibieën- en reptielensoorten, alle van nature in Nederland voorkomende vissoorten (m.u.v. soorten in Visserijwet 1963) en een aantal overige inheemse diersoorten aangewezen als beschermde soort.

De wet heeft betrekking op onder meer beheer en schadebestrijding, jacht, handel en bezit en overige menselijke activiteiten met een schadelijk effect op beschermde soorten.

De doelstelling van de wet is de bescherming en het behoud van de gunstige staat van instandhouding van in het wild levende planten- en diersoorten. Het uitgangspunt van de wet is 'nee, tenzij'. Dit betekent dat activiteiten met een schadelijk effect op beschermde soorten verboden zijn. Daarnaast erkent de wet dat ook dieren die geen direct nut opleveren voor de mens van onvervang-

bare waarde zijn (erkenning van de intrinsieke waarde). Van het 'nee, tenzij'-principe kan onder voorwaarden worden afgeweken, met een ontheffing of vrijstelling. Het verlenen hiervan is de bevoegdheid van de minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (LNV) of, in geval van beheer en schadebestrijding, van gedeputeerde staten.

Deze circulaire verschaft inzicht in de betekenis en reikwijdte van de verbodsbepalingen in de Flora- en faunawet. De interpretatie van de verbodsbepalingen en begrippen zoals hier weergegeven is gebaseerd op en afgeleid van de intentie en doelstellingen van de Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn en de wet zelf. Voorbeelden (zowel positief als negatief) concretiseren deze interpretatie. De voorbeelden zijn allen praktijkvoorbeelden, die bij verschillende gelegenheden aan het ministerie van LNV zijn voorgelegd. De voorbeelden zijn niet uitputtend.



Kievitsbloem

2. Afbakening

Deze circulaire gaat over de algemene verbodsbepalingen in de Flora- en faunawet over planten en dieren in hun natuurlijke leefomgeving (artikel 8 tot en met 12). De meer specifieke verbodsbepalingen blijven buiten beschouwing. Deze circulaire gaat alleen over de Flora- en faunawet en is uitdrukkelijk niet van toepassing op de bepalingen en invloedssfeer van de Natuurbeschermingswet. Beide wetten bestaan naast elkaar en hebben een eigen afwegingskader. Dit betekent dat het mogelijk is dat waar de Flora- en faunawet niet van toepassing is, de Natuurbeschermingswet dat wel is. Tevens bestaat de mogelijkheid dat als een ontheffing of vrijstelling is verleend van de Flora- en faunawet, er voor dezelfde activiteit ook van de Natuurbeschermingswet vergunning, ontheffing of vrijstelling is vereist.

3. Flora- en faunawet

3.1 Begrippen

Soortenbescherming

Het natuurbeleid in Nederland is gericht op behoud van biodiversiteit en behoud van soorten. Er zijn diverse beleidsinstrumenten om dit te realiseren. De Flora- en faunawet is het juridische beleidsinstrument.

De wet erkent de intrinsieke waarde van in het wild levende dieren en de verbodsbepalingen spreken van planten en dieren (en niet: planten- en diersoorten). De verbodsbepalingen vormen het hart van de Flora- en faunawet. Het accent in de wet ligt echter op bescherming van soorten en niet bescherming van het individuele dier of plant. Dit komt voort uit het feit dat het kader van de Flora- en faunawet het natuurbeleid en de daarbij behorende soortenbescherming is. Het accent op soortenbescherming komt duidelijk tot uiting in het toetsingskader voor afwijking van de verboden. Dit is namelijk de gunstige staat van instandhouding van de soort.

Zorgplicht

De erkenning van de intrinsieke waarde van het dier komt tot uitdrukking in de zorgplicht die in de wet is opgenomen (*artikel 2, lid 1: Een ieder neemt voldoende zorg in acht voor de in het wild levende dieren en planten, alsmede voor hun directe leefomgeving. artikel 2, lid 2: De zorg, bedoeld in het eerste lid, houdt in ieder geval in dat een ieder die weet of redelijkerwijs kan vermoeden dat door zijn handelen of nalaten nadelige gevolgen voor flora of fauna kunnen worden veroorzaakt, verplicht is dergelijk handelen achterwege te laten voorzover zulks in redelijkheid kan worden gevergd, dan wel alle maatregelen te nemen die redelijkerwijs van hem kunnen worden gevergd teneinde die gevolgen te voorkomen of, voorzover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, deze zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken*). De zorgplicht geldt altijd en voor alle planten en dieren, ongeacht of ze beschermd zijn of, in het geval dat dat zo is, ontheffing of vrijstelling is verleend. Ze geldt dus ook in alle gevallen waarvan in deze circulaire gesteld wordt dat ze buiten de reikwijdte van de verbodsbepalingen vallen.



Grote watersalamander
of kamsalamander

De zorgplicht betekent niet dat dieren niet gedood mogen worden, maar wel dat dit op zodanige wijze gebeurt dat het lijden zo beperkt mogelijk is.

Voorbeelden:

- er voor zorgen dat gif bedoeld voor bestrijding van muizen niet opgepikt kan worden door andere dieren.
- in het geval dat een dier gedood moet worden, dit doen op een deskundige, effectieve en efficiënte wijze, en daarmee nodeloos lijden voorkomen.
- maai- of baggerwerkzaamheden in sloten en op oevers uitvoeren buiten het broedseizoen en buiten de periode waarin amfibieën overwinteren in de bodem van de sloot.
- afschot van dieren niet doen op een moment of plaats waar veel andere dieren er door verontrust worden.
- windmolens stilzetten op moment dat grote zwerm trekvogels passeert of geluidssignalen uitzenden om vogels er om heen te leiden.
- locatie onderzoeken op het voorkomen van beschermde soorten vóór een activiteit wordt uitgevoerd en naar aanleiding daarvan passende maatregelen nemen.
- het tijdelijk plaatsen van rasters of dammen om te voorkomen dat dieren op de locatie waar een activiteit wordt uitgevoerd kunnen komen.
- preventieve maatregelen nemen om te voorkomen dat dieren zich op een bepaalde, voor de mens ongewenste plek, kunnen vestigen.
- bij het inscharen (bijv. vee in de weide brengen) van landbouwhuisdieren passende maatregelen nemen om te voorkomen dat nesten en holen vertrapt worden.

De zorgplicht houdt niet een gebod in om zieke, gewonde of anderszins hulpbehoevende dieren op te vangen en te verzorgen. Dit is in het kader van de Flora- en faunawet in veel gevallen zelfs verboden zonder ontheffing. Het is wel toegestaan, mits het binnen twaalf uur gebeurt, zieke, gewonde of anderszins hulpbehoevende dieren naar een verzorger te brengen, die over een ontheffing beschikt.

De zorgplicht houdt geen verplichting in tot zogenoemde 'actieve' soortenbescherming (zie onder 4.2).

4.2. Verbodsbepalingen

Algemeen

De Flora- en faunawet kent geen verbod op het uitvoeren van bepaalde activiteiten. Evenmin kent de wet een verbod op het uitvoeren van activiteiten in een bepaalde periode van het jaar. De verbodsbepalingen hebben betrekking op het effect van activiteiten op beschermde soorten.

Voorbeelden:

- het snoeien van struiken in het broedseizoen kan zonder tussenkomst van de Flora- en faunawet gebeuren, als zich in de struiken geen bewoonde nesten bevinden.
- het dempen van een sloot kan zonder tussenkomst van de Flora- en faunawet in de winter gebeuren als in de modder geen overwinterende amfibieën zitten.

De Flora- en faunawet kent geen instandhoudingsverplichting (dit is de verplichting om, los van een activiteit waarvoor ontheffing of vrijstelling in het kader van de Flora- en faunawet vereist is, stimulerende maatregelen te nemen voor het behoud van een soort op een bepaalde locatie). Voor deze zogenoemde 'actieve' bescherming van soorten heeft het natuurbeleid diverse andere instrumenten, zoals Natuurbeschermingswet, Programma beheer en het Meerjarenprogramma Soortenbeleid.

Het verdwijnen van soorten door autonome abiotische of biotische ontwikkelingen valt niet onder de verbodsbepalingen van de Flora- en faunawet. Dit geldt ook als deze ontwikkelingen een gevolg zijn van menselijke activiteiten of juist het nalaten daarvan, zolang ze geleidelijk gaan en passen binnen het natuurlijk systeem ter plekke. Het verdwijnen van soorten als gevolg van geleidelijk en sluipend verlopende processen, die, al dan niet deels, een gevolg zijn van menselijke activiteiten, maar niet zijn toe te rekenen aan individuele mensen, zoals klimaatverandering en stikstofdepositie, vallen evenmin onder de verbodsbepalingen.

Schoksgewijze verandering van een gebied als gevolg van menselijke activiteiten, waardoor bepaalde soorten in snel tempo uit het gebied verdwijnen, valt wel onder de verbodsbepalingen van de Flora- en faunawet.

Voorbeelden (niet vallend onder Flora- en faunawet):

- uiteindelijk verdwijnen van de boomleeuwrik in een geleidelijk dicht en donkerder wordend bos als gevolg van zeer extensief beheer van het bos.

- uiteindelijk verdwijnen van een voortplantingspoel van kamsalamanders door geleidelijk dichtgroeien, overwoekering en verlanding.
- geleidelijk verschrompelen van een grasland door afvoeren van voedingsstoffen, waardoor successie omgebogen wordt naar situatie met andere soorten.
- geleidelijke vernatting van een gebied om levend hoogveen te ontwikkelen waardoor soorten van drogere omstandigheden verdwijnen.

Voorbeelden (wel vallend onder Flora- en faunawet):

- abrupte vernatting van een gebied waardoor adders in winterslaap verdrinken.
- afgraven van groot oppervlakte duingebied in één keer om oorspronkelijke vegetatie te herstellen, waardoor lokale populatie van duinhagedis verdwijnt.

Het in gebruik hebben van een groot obstakel waarvan de locatie, vorm, uiterlijk en grootte geen belemmering vormen voor dieren om het obstakel te passeren, valt niet onder de verbodsbepalingen van de wet. Bij de keuze van de locatie voor het obstakel dient gezocht te zijn naar de locatie die de minste risico's oplevert. In Europees verband wordt er van uit gegaan dat een sterftepercentage van minder dan 1% van de natuurlijke sterfte binnen de populatie van een soort in een gebied een aanvaardbaar risico is. Bij een dergelijke sterftepercentage is sprake van niet te voorkomen incidentele ongelukken. Het gebruik zal wel gemonitord moeten worden. Indien de sterftepercentages stijgen tot onacceptabele hoogte zullen adequate maatregelen genomen moeten worden.

Voorbeelden:

- windmolens of windmolenparken, die niet in een vogeltrekroute staan of die stilgezet worden in de periode dat veel trekvogels actief zijn.
- geluidsschermen langs snelwegen, die ondoorzichtig zijn of een motief hebben, waardoor voorkomen wordt dat vogels er tegen aan vliegen.
- verticale beschoeiingen en geluidsschermen met daarin uittreed- of passeerplaatsen.

Artikel 8: Het is verboden planten, ..., te plukken, te verzamelen, af te snijden, uit te steken, te vernielen, te beschadigen, te ontwortelen of op enigerlei andere wijze van hun groeiplaats te verwijderen.

Het doel van deze verbodsbepaling is de bescherming van plantensoorten in hun natuurlijke verspreidingsgebied.

De bescherming van dit artikel strekt zich niet uit tot planten die voorkomen op een plaats waar ze aantoonbaar en naar alle waarschijnlijkheid alleen als gevolg van, al dan niet bewust uitgevoerde, menselijke activiteiten terecht zijn gekomen. (zie ook artikel 9)

Voorbeelden (niet vallend onder artikel 8):

- gele helmblom komt voor in de voegen van trappen van herenhuizen in het centrum van Den Haag (natuurlijk verspreidingsgebied is het zuiden van Limburg)
- wilde kievitsbloem komt voor op landgoederen in Zeeland (natuurlijk ver-

spreidingsgebied is drassige graslanden en uiterwaarden in Noord- en Zuid-Holland, Friesland, Groningen, Drenthe, Overijssel)

- kleine maagdenpalm komt voor in de omgeving van Alkmaar (natuurlijk verspreidingsgebied is het oosten van Nederland)
- planten in de directe nabijheid van stortplaatsen van tuinafval of composteerlocaties
- planten op bedrijventerreinen, industrieterreinen en rangeerterreinen, die daar meegekomen zijn met van elders aangevoerde grond.
- planten die uitgezaaid of uitgeplant zijn in stadsparken, stadsplantsoenen, akkerranden en wegbermen.
- planten in en in de directe nabijheid van tuinen.
- planten in en in de directe nabijheid van kwekerijen.

Voorbeelden (wel vallend onder artikel 8):

- orchideeën die zich spontaan hebben gevestigd op een terrein in of aan de rand van het natuurlijk verspreidingsgebied, waar voorbereidende werkzaamheden voor bouwactiviteiten hebben plaatsgevonden, maar daarna enige tijd braak ligt.

Opmerking: De wet- en regelgeving is onophoudelijk aan verandering onderhevig. Aan dit artikel kunnen géén rechten worden ontleend.

Voor meer informatie over wet- en regelgeving zie www.aidgroendes.nl.



Orchidee

NESTKASTEN

Hoofdstuk 1

Iedereen weet waar het over gaat als er wordt gesproken over nestkasten en hun bewoners. De meesten van ons hebben immers zelf een nestkast in de tuin hangen. De kast hebben we zelf gebouwd of we hebben haar gekocht. Vogelsoorten die van nature in de boomholten broeden (de zogenaamde holenbroeders) maken van deze kunstmatige nestgelegenheid gebruik. Velen van ons zijn zich daardoor meer en meer gaan interesseren voor het leven van holenbroeders. Je denkt na over de constructie van de kast; wat er aan verbeterd zou kunnen worden om haar nog geschikter te maken voor bewoning door een bepaalde vogelsoort. De belangstelling, ontstaan door het ophangen van nestkasten in eigen tuin, is voor velen uitgegroeid tot een grotere betrokkenheid bij de vogelstudie.

Nestkasten bieden een goede gelegenheid om veel soorten holenbroeders van nabij gade te slaan, zonder dat de dieren al te veel worden verstoord. Veel amateurs, maar ook beroepsmatige onderzoekers, gebruiken nestkasten om vogels in hun natuurlijke omgeving te bestuderen. Het idee om grote

aantallen nestkasten op te hangen in bos of open veld is vooral ingegeven door de wens meer over het broedgedrag van vogels te weten te komen. Anderen zien nestkasten een belangrijk middel om kunstmatige nestgelegenheid te scheppen op plaatsen waar door het terreinbeheer een tekort aan natuurlijke broedholten is ontstaan. Al met al zijn er op veel plaatsen mensen bezig met nestkastprojecten.

Uit de nestkastverslagen en publicaties over vogelstudie blijkt dat velen het als mogelijkheid zien voor ecologisch onderzoek en verbetering van de nestkastmodellen.

Het gebruik van kunstmatige broedgelegenheid is nu zo sterk verbreid, dat er behoefte is ontstaan aan enige coördinatie en standaardisatie.

Hierover de volgende keer meer.

J. Nijboer

- COLUMN -

Een paar jaar geleden was het een hot item. Het broeikas-effect. Was dat een loze theorie of harde praktijk? Veel mensen spraken van 'grillen van het klimaat'. Inmiddels zijn dergelijke stemmen verstomd. Elk jaar sneuvelen weerrecords. Het is dus blijkbaar toch harde praktijk.

Maar wat heeft dat met de natuurvereniging te maken? Alles. Want de natuur wordt er mee geconfronteerd en dus wij ook. In twintig jaar tijd is de gemiddelde temperatuur met 0,7 graad gestegen. Zou die trend zich zo doorzetten dan ligt de gemiddelde temperatuur over 100 jaar nog eens 3,5 graad hoger. Dat zou voor de natuur een regelrechte ramp zijn.

Nu al lopen voedselketens door klimaatsveranderingen in het honderd. Rupsen kruipen door steeds warmere lentes vroeger uit het ei, zodat vogels een paar weken later ineens zonder voedsel voor hun jongens zitten. En wat dacht je van planten en dieren die vanuit het zuiden steeds meer oprukken naar het noorden en daarbij ook ons aan (kunnen) doen? Zo'n plant of dier verrijkt weliswaar de natuur maar kan andere soorten wegconcurreren of bij gebrek aan natuurlijke vijanden uitgroeien tot een gigantische plaag.

Om wat voor planten en dieren gaat het eigenlijk? Een willekeurig rijtje; de wespenspin, de klimopbij, de sikkelsprinkhaan, het plat schaduwmos, de spaanse vlag (dagactieve nachtvlinder), etc. Misschien wel de meest opvallende is de hoornaarzwefvlieg. Toen ik hem voor het eerst zag dacht ik te maken hebben met een reusachtige wesp. Gelukkig is hij niet aggressief en kan hij, zover ik weet, niet prikken. Het is echter wel een insect dat je flink kan laten schrikken. Een leuk detail is dat deze zwefvlieg zijn eitjes achterlaat in wespennesten waar de larven aan de slag gaan als afvalopruimers.

Ook de kans dat je een kolibrievlinder ziet wordt steeds groter. Deze vlinder liet zich in vroegere tijden ook wel zien maar niet in de mate zoals afgelopen jaren. In de afgelopen 2 zomers zijn er in Nederland meer gezien dan in de 100 zomers ervoor! Er zijn zelfs mensen die beweren een of meerdere kolibries te hebben gezien. In alle gevallen ging het echter om de kolibrievlinder.

Het is in ieder geval duidelijk dat de natuur om ons heen hard veranderd door de hoge temperaturen. Zorgelijk hard. Dat moet ons als natuurvereniging toch aan het hart gaan?

De koldermeeuw

INHOUD SCHARRELAAR 2004

Nr. 151	
Onderwerp	Blz.
Februari	
Voorwoord	1
Agenda	2
Jeugdagenda	3
Agenda algemene ledenvergadering	4
Jaarverslag 2003	5
Verslag algemene ledenvergadering 3 maart 2003	13
Resultaten rekening 2003 nat.besch.vereniging	20
Aanbieding oude Scharrelaars	21
Vogel, waarheen was uw vlucht?	22
Veldwaarnemingen	25
Jeugdhoekje	25
Werkgroepen jeugd en nestkastonderzoek	26
Ingezonden stuk à la dhr. Groenendijk	27
Verslag weidevogelgroep "de Rollecate" 2003	29
Verslag weidevogelgroep "Meppelerdiep" 2003	30
Overzicht ringwerk	32
Totaal overzicht nestkastcontrole	34
Overzicht vlinders	35
Ontwikkeling dagvlinders Staatsbos Staphorst.	36
Koldermeeuw – ooievaars reactie	37
Vogel van de rode lijst: Zwarte stern	38
Bird trip op oudejaarsdag 2003	42
Column Koldermeeuw	45

Nr. 152	
Onderwerp	Blz.
Mei	
Voorwoord	1
Agenda	1
Jeugdagenda	2
Contributie 2004	3
Jeugdhoekje	4
Vogel, waarheen was uw vlucht?	5
Veldwaarnemingen	8
Veldwaarnemingen en de natuurkalender 1974 - 2001	9
Jaarverslag "de Oehoe"	18
Beëindiging asiel "de Oehoe"	20
Schoonmaakactie in boswachterij	
Staphorst	20
Weidevogels onder druk	21
Verslag vergadering Ruimtelijke ordering	23
Nieuwe leden	24

Nr. 153	
Onderwerp	Blz.
Juli	
Agenda	1
Jeugdagenda	1
Jeugdhoekje – busreis	
Hoge Veluwe	2
Veldwaarnemingen	3
Verslag vergadering plantenwerkgroep	5
Programma plantenwerkgroep	7
Vogel, waarheen was uw vlucht?	8
Koldertaal of werkelijkheid	14
Biesteweer	15
Uit de oude doos	16

Nr. 154	
Onderwerp	Blz.
oktober	
Agenda	1
Jeugdagenda	1
Jeugdhoekje	2
Veldwaarnemingen	3
Grote Vuurvlinder	4
Column Koldermeeuw	5
Oog in oog met ... Ransuil	6
Faunaonderzoek Reestdal	6
Excursie Pieterburen – Lauwersoog	8
Heidezuiveren nat. natuurwerkdag	9
Natuurreis Polen	10

Nr. 155	
Onderwerp	Blz.
December	
Voorwoord	1
Agenda	1
Jeugdagenda	1
Jeugdhoekje	2
Veldwaarnemingen	3
De natuurkalender achtergrond- informatie	4
Overzicht dagvlinders in de diverse gebieden	10
Vogel, waarheen was uw vlucht?	13
Vogel van de rode lijst: Watersnip.	15
De nieuwe rode lijst (vogels)	18
Nestkastonderzoek 2003	
Reindersveld	21
Carstenbos	22
Tissinghbos	22
Verslag heidezuivering 2004	23
Excursie verslag Pieterburen - Lauwersoog	23
Oproep landschap onderhoud werkgroep	25
Uit de oude doos	26
Column Koldermeeuw	28