



## Beestje van de maand maart: de Kaakwesp

Pagina 2. Anna Kreffer



## Beeldverslag paddenstoeleninventarisatie Rust & Vreugd, Pagina 4. Eke van Batenburg



## Ongewenste vreemdeling op het strand

Pagina 5. Anna Kreffer



## Halo met drakenwolken

Pagina 6. Felix van der Velde



## Eikapsels met minislakjes

Pagina 6. Anna Kreffer

### En Verder:

- ▶ Vertegenwoordigende Vergadering 2024..3
- ▶ Geen werkzaamheden in Vlietland..6
- ▶ Week van de biodiversiteit..7
- ▶ Boek van de maand..7
- ▶ Agenda..8
- ▶ Contact bestuur en werkgroepen..9

Deze Nieuwsbrief verschijnt gewoonlijk maandelijks rond de 1<sup>e</sup> van die maand. Leden KNNV afdeling Den Haag ontvangen een e-mail met kleine toelichting als een nieuwe Nieuwsbrief op deze website staat. Als je steeds bij het verschijnen van een Nieuwsbrief zo'n bericht wilt blijven ontvangen hoeft je niets te doen. Wil je de meldingen over de nieuwsbrief van KNNV Afdeling Den Haag niet ontvangen (of juist weer wel)? Vul dan "[Het formulier](#)" op de pagina Nieuwsbrieven in.

# Beestje van de maand mei: de kaakwesp

Tekst: Anna Kreffer.

Een Europese kaakwesp heb ik nooit gezien, het diertje werd genoemd in de workshop wespen van Augustijn De Ketelaere en Fons Verheyde. Het heeft zo'n interessante levensstrategie dat het wel eens beestje van de maand mag zijn.

## Herkenning

De Europese kaakwesp, *Pseudogonalos hahnii*, hoort bij de familie Trigonalidae en is de enige soort hiervan in deze familie. De grootte is 6,4 – 11,7 mm, vrouwen en mannen gelijk. Ze hebben een stevige kop met stevige, grote, asymmetrische kaken, links drie en rechts vier tanden. Lange antennen, slank lichaam, donkere vlek in de voorvleugel en een uitgebreide vleugeladering. De wesp is glimmend zwart, bruinige antennen, de tanden van de kaken roodbruin, poten donker roodbruin tot zwart. De vrouwen hebben een kleine, gereduceerde legboor.

## Voorkomen en vliegtijd

Kaakwespen lijken in het hele land voor te komen maar minder in het westen en noorden van het land. Ze zijn te vinden in stedelijk gebied op struikgewas in tuinen, vooral haagliguster, maar ook in bermen, weiland en meer en zowel in droge als natte habitat. Ze vliegen van eind mei tot eind augustus.



Europese kaakwesp, *Pseudogonalos hahnii*. Foto: Petra Fleurbaaij

## Leefwijze

De Europese kaakwesp is een van de vele soorten sluipwespen, een parasitoïde, ze planten zich voort door een in of bij de gastheer (of -vrouw, natuurlijk) een ei te leggen. De wespenlarve eet de uitverkorene van binnenuit op. De meeste sluipwespen doen veel moeite om een gast-insect te vinden en leggen dan één ei.

Zo niet de Europese kaakwesp en verwanten in het buitenland. Deze leggen juist duizenden eitjes in een geschikt habitat waar de (primaire) gastheer kan voorkomen. Ze worden afgezet aan de onderkant en rand van bladeren van allerlei planten. Blad-etende rupsen van vlinders of larven van bladwespen krijgen zo een eitje of eitjes binnen. Als de wespenlarve uitkomt boort het door de darmwand van de gastheer heen en gaat op zoek naar de larve van een parasitaire sluipwesp of sluipvlieg, de secundaire gastheer.

## Hyperparasitoïde

De kaakwesp is namelijk een hyperparasitoïde. Ze heeft die andere indringers bij de gastheer nodig om zelf de ontwikkeling door te maken. Wanneer de blad-etende gastheer niet is of wordt geparasiteerd sterft de kaakwesplarve. Is er wel zo'n larve aanwezig dan vreet de kaakwesplarve zich naar binnen en wacht af tot deze larve is volgroeid en tot verpopping overgaat. Dan pas

## 2024 Jaar van de Wesp

*Naturalis, EIS en andere organisaties hebben 2024 uitgeroepen tot het jaar van de wesp. Dit jaar staat ook "beestje van de maand" in het teken van de wesp. In Nederland komen meer dan 5000 verschillende soorten voor, met een grote diversiteit in uiterlijk en leefwijze. Zoveel soorten bieden genoeg inspiratie voor een heel jaar wespen*

gaat de kaakwesplarve weer eten!  
Ze verpoppen in of buiten deze sluipwesp-  
of sluipvliegpop, maar binnenin de pop van  
de oorspronkelijke rups of larve.  
Er kan niet meer dan één kaakwesplarve  
per gastheer of eigenlijk gastheren overle-  
ven, ze dulden geen andere soortgenoten  
of larven van andere soorten. Die worden  
gedood of zo behandeld dat ze achterblijven  
in de groei en verhongeren.

## Melden

Heb je deze of een andere (sluip)wesp  
gezien? Meld dit op [waarneming.nl](http://waarneming.nl).  
Als je zelf geen account stuur je foto met  
de plaats en datum naar onderstaand mail-  
adres.  
Wil je graag meer weten over een wesp-  
soort? Heb je tips en ideeën die je met ons  
wil delen? We horen het graag.  
Vragen of opmerkingen:  
[voorzitter@den-haag.knnv.nl](mailto:voorzitter@den-haag.knnv.nl)

## Vertegenwoordigende Vergadering 2024

*Tekst: Anna Kreffer*

Afgelopen zaterdag 20 april is de Vertegen-  
woordigende Vergadering (VV) gehouden  
in het prachtige Natuurmuseum Tilburg. Op  
deze jaarlijkse bijeenkomst komen afge-  
vaardigden van KNNV afdelingen in het hele  
land samen om de financiën, plannen en  
meer te bespreken. We hebben een nieuw  
landelijk bestuur, dat zich voortvarend en  
met energie op de toekomst richt.  
Na de "stukken" en een heerlijke vega-lunch  
was er de docu: <https://groenkijkers.nl/>  
Zelf werd ik daar wel wat somber van:  
natuurbescherming in handen van oude,  
onbegrepen mensen en een jongere die  
een potentieel rijke insectentuin in de stad  
begint, wordt geconfronteerd met klimaat-  
ellende: alle planten verdroogd.

### Situatie anno 2024

Anno 2024 bevindt de Natuurvereniging  
KNNV zich in een situatie waarin zij zich op  
een bescheiden wijze in de wereld van de  
natuur en landschapsbescherming presen-  
teert. Was de KNNV ooit een toonaange-  
vende natuurorganisatie, die zich volop in  
het maatschappelijke debat manifesteerde  
en met veel gezag natuuronderzoeken ver-  
richtte, tegenwoordig is die situatie sterk  
veranderd. De KNNV is een bescheiden, in  
beperkte mate zichtbare organisatie.  
Nog geen 1 procent van de 8000 leden is  
jeugdlid. Van de 50 afdelingen zijn enkele  
afdelingen opgehouden te bestaan. Tussen  
de afdelingen bestaan onderling grote ver-  
schillen, zowel in omvang als in activiteiten.  
Uit een onderzoek in 2023 is gebleken dat  
veel afdelingen zich niet tot nauwelijks met

natuuronderzoek en natuurbescherming  
 bezig houden, en zich vooral op natuurbele-  
ving en excursies concentreren.

### Onderzoek en natuurbescherming

Daar staat tegenover dat andere afdelin-  
gen juist veel en vaak gedegen onderzoek  
verrichten die voor het natuurbehoud zeer  
waardevol zijn en door terrein beherende  
organisaties vaak gebruikt worden voor hun  
terreinbeheer. Circa 15 afdelingen houden  
zich bovendien actief tot zeer actief met  
natuurbescherming bezig. Zo'n 250 werk-  
groepen houden zich met een scala aan  
natuurgerichte activiteiten bezig. De impact  
van die werkzaamheden is evenwel onbe-  
kend dan wel beperkt zichtbaar.

### Wat te doen?

Een van de nieuwe wegen die ingesla-  
gen worden is de samenwerking met NJN,  
Nederlandse Jeugdbond voor Natuurstudie,  
het project: Jongeren en Natuur.

### Te leen

Op de VV kregen alle afdelingen het boek  
De Kaaistoep cadeau. Weerslag van 25 jaar  
onderzoek in de Kaaistoep door de KNNV  
afdeling Tilburg. Mooi boek met veel beeld-  
materiaal over onderzoek, onderzoekers en  
biodiversiteit. Lenen? Stuur een mail aan  
[voorzitter@den-haag.knnv.nl](mailto:voorzitter@den-haag.knnv.nl)

### Meer weten?

Nieuwsgierig naar deze bijeenkomst, wat er  
nog meer besproken is?  
Vraag info bij [voorzitter@den-haag.knnv.nl](mailto:voorzitter@den-haag.knnv.nl)

# Beeldverslag paddenstoeleninventarisatie van Rust & Vreugd, Wassenaar

Foto's: Eke van Batenburg



Witte bultzwam  
*Trametes gibbosa*



Tweekleurig elfenbankje  
*Gloeoporus dichrous*



Doolhofzwam  
*Daedalea quercina*



Kievitsbloem  
*Fritillaria meleagris*



Gewone boomwrat  
*Lycogala epidendrum*



Haarlems klokkenspel  
*Saxifraga granulata*



Beukennap franjekelkje  
*Brunnipila fagicola*



Zwartwitte mollisia  
*Mollisia melaleuca*



Roze raspzwam  
*Steccherinum ochraceum*



Esdoorn houtknotszwam  
*Xylaria longipes*

Vriendelijke groet.....Eke

# Een ongewenste vreemdeling op het strand

Tekst en foto's: Anna Kreffer

Op een maandag-oppasdag vinden we met onze kleindochter een grote, rare krab. Het is de Chinese wolhandkrab, *Eriocheir sinensis*.

Net als insecten horen krabben bij de stam: geleedpotigen, orde: tienpotigen (insecten bij orde: zespotigen) en deze krab bij de familie Varunidae.

Het dier heeft wollige, behaarde scharen, het voelt heel zacht aan. Deze had een schild van 5 cm, ze kunnen ruim 8,5 cm worden. Oorspronkelijk kwamen ze voor in Azië en zijn waarschijnlijk als larve met ballastwater meegekomen. In 1912 zijn de eerste dieren in de Elbe en Weser in Duitsland gevonden. In 1931 doken zij ook in Nederland op.

## Lastig beestje

Wolhandkrabben leven in zoet en brak water, zij komen nu in heel Europa voor, langs de kust en in de grote wateren. Helaas is deze soort invasief en vormt een bedreiging voor onze eigen flora en fauna. Ze jagen 's nachts, eten alles wat zij tegenkomen, ook waterplanten. De dieren graven holen in oevers en brengen zo schade toe aan dijken. De krabben vernielen ook visfuisen en -netten. In het najaar trekken de volwassen dieren naar zee, zij zijn voor de voortplanting afhankelijk van zout water. De trekkende krabben wandelen voor hun tocht zonodig ook over land.

Toch, het was een indrukwekkend dier, mooi om te zien en voor ons een bijzondere vondst.



Chinese wolhandkrab, *Eriocheir sinensis*



Chinese wolhandkrab van boven gezien



Onderkant Chinese wolhandkrab. Het is een mannetje



Schaar met de pluk wol waaraan de wolhandkrab zijn naam dankt

## Projectontwikkelaar mag werkzaamheden in Vlietland niet starten.

5 Maart jl. kondigde DLR/KondorWessels aan dat ze de volgende dag met graafwerkzaamheden in Vlietland wilden beginnen. Een poging om de gemeenteraad voor een voldongen feit te plaatsen. Vrienden van Vlietland dienden nog diezelfde dag een handhavingsverzoek bij de Omgevingsdienst in. De inspecteur liet aan projectontwikkelaar DLR weten, dat de werkzaamheden niet mochten starten.

### Slechte berekeningen

Sindsdien zijn er zeven weken verstreken en is de graafmachine uit Vlietland vertrokken. Ondertussen onderzochten de Omgevingsdiensten de zaak. De bewering van DLR dat het 'uitgesloten is dat de optredende stikstofdepositie significant negatieve effecten op Natura 2000 gebieden zou hebben', berust op niet-actuele en onvolledige berekeningen. En dat accepteren de Omgevingsdiensten niet. DLR moet alsnog de vereiste onderzoekgegevens aanleveren. Alleen dan kan de Omgevingsdienst beoordelen of in Vlietland gegraven en gebouwd mag worden. De afspraak met DLR/KondorWessels is nu dat er met de werkzaamheden niet gestart zal worden vóór de vereiste beoordeling heeft plaatsgevonden. Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland heeft deze afspraken schriftelijk vastgelegd in een zogenaamde 'Waarschuwingbrief' aan DLR. Dank zij de melding van de Vrienden kunnen de werkzaamheden niet beginnen.

[www.vriendenvanvlietland.nl](http://www.vriendenvanvlietland.nl)



### Eikapsels met minislakjes

Naast de wolhandkrab lagen er ook eikapsels van de grote tepelhoren, *Euspira catena*, op het strand. De Grote tepelhoren is een zee-roofslak die jaagt op schelpdieren als zaagjes, platschelpen en nonnetjes. Met behulp van zuur maakt het dier gaatjes in de schelp om daarna het schelpdier op te eten. In het voorjaar en zomer zet zij haar eitjes af. In elk wit rondje van het kapsel zitten ongeveer 50 witte eitjes. Je kunt in sommige een piepklein, doorzichtig slakje zien kruipen, het huisje een wit bolletje, net als de eitjes. Helaas kreeg ik zo'n slakje niet op de foto, maar mocht je een kapsel vinden, bekijk het eens door een loep! Een deel van de eitjes is onbevruucht en dient als voedsel voor de uitgekomen slakjes.



### Halo met drakenwolken

Zondagmiddag 14 april was in Rijswijk een prachtig natuurverschijnsel te zien: een halo om de zon. Een halo ontstaat als zonlicht door ijskristallen op grote hoogte in de atmosfeer schijnt

Felix van der Velde maakte er deze foto van.

# Week van de Biodiversiteit

## Zaterdag 18 mei tot en met zondag 26 mei

Aanmelden bij [voorzitter@den-haag.knnv.nl](mailto:voorzitter@den-haag.knnv.nl), dan ontvang je informatie over de verzamelplek.

### Zaterdag 18 mei, 10.30 uur, workshop Wilde Wespen, natuurtuin Wilhelminapark.

In het Jaar van de Wesp laat Hans van Helden, bijen en wespen kenner, ons kennismaken met de wereld van wespen. De presentatie laat zien dat er naast de bekende zwart-gele beestjes, een grote variatie aan vormen en levenswijzen is. Na de presentatie gaan we samen in de mooie en diverse natuurtuin op excursie om, wie weet, leuke wespjes te ontdekken en te leren kennen.

### Maandag 20 mei, excursie libellen bij Witte Vlek Madestein, werkgroep Insecten.

Verzamelen 11.30 uur, Witte Vlek is een nieuw aangelegd nat natuurgebiedje, als compensatie voor de uitbreiding van woon-

gebied in gemeente Westland. De excursie staat onder leiding van Nick van Wouwen. Zij weet alles over libellen en kan er boeiend over vertellen. Samen gaan we op zoek naar grote en kleine libellen en genieten we ondertussen ook van de planten en andere insecten.

### Zaterdag 25 mei, 13.30 uur, excursie bomen in Stadhoudersplantsoen, werkgroep Bomen.

In dit plantsoen staan zeker 28 verschillende bomen en er is daar nog struweel, de lagere begroeiing van struiken en kruiden, die een bos omzoomt. Voor de biodiversiteit is dat een zeer interessant gebied. We gaan ontdekken hoe alles erbij staat onder leiding van kenners van het gebied en de bomen.

Boek van de maand  
**Kleine natuur**  
De wonderbaarlijke  
soortenrijkdom van  
een stadstuin

Auteur: Renze Borkent  
Prijs leden: € 22,45  
Anderen € 24,95.  
Als eBook € 11,95

Renze Borkent ging op tuinsafari en ontdekte meer dan 1.200 soorten in zijn kleine stadstuin. Met camera, veldgidsen en herkenningsapps zoekt hij dagelijks in zijn tuin en ontdekt soort na soort, planten, insecten, paddenstoelen etc. Terwijl de soortenlijst groeit, ziet hij steeds meer verbanden tussen



planten, biotopen en diersoorten. Lichtvoetig en met gevoel voor humor geschreven.

**De KNNV uitgeverij heeft veel mooie boeken, die kun je bij ons bestellen!**

<https://knnvuitgeverij.nl>

Natuurboeken zijn een fijn cadeau voor jezelf of familie en vrienden.

Leden van de KNNV krijgen 10% korting. Bestel via de afdeling: makkelijk, geen verzendkosten en je steunt de afdeling!

Bestel bij: [voorzitter@den-haag.knnv.nl](mailto:voorzitter@den-haag.knnv.nl).

# Agenda

Geen lid? Ga eens mee om kennis te maken.

- ▶ Meerijden in auto? Afrekenen met chauffeur aan eind van excursie à € 0,10/km
- ▶ Deelname altijd op eigen risico.
- ▶ Meenemen van honden of andere huisdieren is niet toegestaan.
- ▶ Info: Ineke Gilbert, 06-44069099, [inekegilbert@ziggo.nl](mailto:inekegilbert@ziggo.nl).
  
- ▶ **Zaterdag 11 mei Excursie Clingendael en Oosterbeek**  
Een wandeling van 6 km. door de prachtige landgoederen Clingendael en Oosterbeek. De Japanse tuin is wel open maar wordt misschien te druk bezocht.  
Verzamelen: 9.30 uur bij de hoofdingang Wassenaarseweg.  
Horeca: tussendoor of aan het einde.  
Organisatie Ineke Gilbert, 06-44069099 en Ineke Zwarekant.
- ▶ **Vrijdag 17 mei 2024, 19.30 uur Bestuursvergadering**  
Digitaal via ZOOM. Wil je daar eens bij zijn om te ervaren wat besturen van een afdeling inhoudt? Stuur een mail aan [voorzitter@den-haag.knnv.nl](mailto:voorzitter@den-haag.knnv.nl)
- ▶ **Zaterdag 18 mei, 10.30 uur, workshop Wilde Wespen**  
O.L.V. Hans van Helden.  
Verzamelen Wilhelminapark, 10.30 uur.  
Aanmelden bij [voorzitter@den-haag.knnv.nl](mailto:voorzitter@den-haag.knnv.nl), dan ontvang je de verzamelplek.
- ▶ **Maandag 20 mei Excursie libellen, Den Haag – Madestein**  
O.L.V. door Nick van Wouwen, werkgroep Insecten.  
Verzamelen: 11.30.uur.  
Aanmelden bij [voorzitter@den-haag.knnv.nl](mailto:voorzitter@den-haag.knnv.nl), dan ontvang je de verzamelplek.
- ▶ **Zaterdag 25 mei Dagexcursie Wolfheze**  
Een wandeling van ongeveer 10 km. door de Wolfhezer bossen: we komen o.a. langs sprengen, de Heelsumse beek, de Wodanseiken, en een duizendjarige den.  
Verzamelen: 9.15 uur bij boekwinkel CS Den Haag; trein vertrekt 9.25 uur.  
Horeca: aan begin en eind.  
Organisatie: Marijke Ammerlaan, tel. 070-3871187 en Mies Eveleens, 015-2571535.
- ▶ **Zaterdag 25 mei 2024 Excursie bomen, Den Haag, Stadhoudersplantsoen**  
O.L.V. Werkgroep Bomen.  
Verzamelen: 13.30 uur.  
Aanmelden bij [voorzitter@den-haag.knnv.nl](mailto:voorzitter@den-haag.knnv.nl), dan ontvang je de verzamelplek.
- ▶ **Zaterdag 8 juni Dagexcursie Hoek van Holland**  
Via het centrum van Hoek van Holland lopen we naar de duinen. Door bos, duinstruwelen en langs natte duinvalleien gaat de wandeling terug over het strand en over de pier naar het station. Ongeveer 7 km.  
Verzamelen: 9.30 uur, station Den Haag Hollandsspoor in de hal. Trein vertrekt 9.44 uur  
Horeca: Begin en eind.  
Organisatie: Els Kempen 06-45833327 of Jola Gerbrands [gerbrands1@ziggo.nl](mailto:gerbrands1@ziggo.nl), 070-3201485
- ▶ **Zaterdag 29 juni Excursie Duinen**  
We gaan naar Kijfhoek-Bierlap voor een duinwandeling. Deelnemers moeten een kaartje kopen: thuis via de website van Dunea, of bij "De Tapuit" bij Boerderij Meijendel.  
Verzamelen: bij de parkeerplaats Kievietssduin aan de Meijendelseweg om 10.00 uur.  
Horeca: geen, na afloop op eigen gelegenheid bij Boerderij Meijendel.  
Organisatie: Kees Pinster, [keespinster@gmail.com](mailto:keespinster@gmail.com)
- ▶ **6-12 juli Insecten-studiereis in Apeldoorn**  
Info: <https://arc.knnv.nl/reizen-2024/>.
- ▶ **Zaterdag 20 juli Excursie Solleveld**  
Organisatie: Els Kempen en Linda Thorarinsdotter



► **23-25 augustus Studieweekend Landelijke Insecten Werkgroep.**

De weekeinden zijn eventueel los van elkaar mee te maken. Kenners en liefhebbers gaan drie dagen op pad in de prachtige omgeving van Ommen.  
Aanmelden of informatie: [liw@knnv.nl](mailto:liw@knnv.nl).

## Kopij voor de nieuwsbrief: vóór 23<sup>e</sup> van de maand

Altijd leuk om jouw avonturen met beestjes, planten en zwammen, liefst voorzien foto's, te delen met anderen. Stuur jouw *eigen* foto's met en een kort verhaaltje vóór de 23<sup>e</sup> van de maand naar de redactie. 300-400 Tekens is al mooi, meer mag ook. Pluk geen foto's of teksten van het internet: op zowel foto's als tekst zitten auteursrechten, een boze fotograaf of schrijver stuurt de redactie een flinke rekening. Maak bij iedere foto een bijschrift, en ver-

meld de maker. Handig om het bijschrift tevens de naam van de foto te maken. Als de redactie moet puzzelen wat er op de foto staat, leidt dit tot fouten.

**Tip:** Schrijf in de OTT of OVT, dat leest lekker vlot weg.

Mail kopij naar: [redactie@den-haag.knnv.nl](mailto:redactie@den-haag.knnv.nl)  
Heb je veel foto's? Neem dan contact op met de redactie voor <https://www.dropbox.com/> of gebruik <https://wettransfer.com/>.

## Contactgegevens voor bestuur en werkgroepen KNNV afdeling Den Haag

► **Voorzitter**

Anna Kreffer: [voorzitter@den-haag.knnv.nl](mailto:voorzitter@den-haag.knnv.nl)

► **Secretaris**

Ton Huijbregts: [secretaris@den-haag.knnv.nl](mailto:secretaris@den-haag.knnv.nl)

► **Penningmeester**

Anja Bakker: [penningmeester@den-haag.knnv.nl](mailto:penningmeester@den-haag.knnv.nl)

► **Natuurbescherming**

Niek Joanknecht: tel. 06-387 56 337 / [natuurbescherming@den-haag.knnv.nl](mailto:natuurbescherming@den-haag.knnv.nl)

► **Bomenwerkgroep**

Coördinator Marieke Bos: 070-354 95 68 / [bomen@den-haag.knnv.nl](mailto:bomen@den-haag.knnv.nl)

► **Studiegroep Lichenen** (voorheen korstmossen)

Info: Karel Gort: [lichenen@den-haag.knnv.nl](mailto:lichenen@den-haag.knnv.nl)

► **Paddenstoelenwerkgroep**

Coördinator Kees Pinster, tel. 06-337 73 176 / [paddenstoelen@den-haag.knnv.nl](mailto:paddenstoelen@den-haag.knnv.nl)

Er zijn activiteiten; kijk op de pagina van de paddenstoelenwerkgroep!

Kijk ook in: "[Programma PWWP 2024 1<sup>e</sup> halfjaar](#)".

► **Plantenwerkgroep**

Coördinator Myra Meijering: 06-266 92 544 / [planten@den-haag.knnv.nl](mailto:planten@den-haag.knnv.nl)

► **Vogelwerkgroep**

Info: Marijke Ammerlaan: tel. 070-387 11 87 / [vogels@den-haag.knnv.nl](mailto:vogels@den-haag.knnv.nl)

► **Nachtvlinderwerkgroep**

Info: Sjoerd Groos: [nachtvlinders@den-haag.knnv.nl](mailto:nachtvlinders@den-haag.knnv.nl)

► **Insectenwerkgroep**

Info: Alexander Deelman, 070-350 24 93 / [insecten@den-haag.knnv.nl](mailto:insecten@den-haag.knnv.nl)

► **Webmaster van onze afdeling**

Dick Gerbrands: [webmaster@den-haag.knnv.nl](mailto:webmaster@den-haag.knnv.nl)

**Dat is 't !**