

Cosmopterix zieglereella

Franje

Aflevering 1; 14 maart 1998.

Mededelingen uit de Sectie
Snellen van de Nederlandse
Entomologische Vereniging

Redactie: Cees Gielis, Frans Groenen, Jan Asselbergs & Jaap van Vuure

Redactieadres: Mr. Haafkensstraat 36, 4128 CJ Lexmond. Tel./fax: 0347 341 555. E-mail: CGIELIS@COMPUSERVE.COM

INHOUD

Inhoud	1
Van de redactie	1
Verslag en Faunistische mededelingen vorige vergadering	2
Verslag vergadering ter instelling nieuwsbrief sectie Snellen	6
Moeilijke motten I. Nederlandse Alucitidae door C. Gielis	7
Convocatie vergadering 14 maart 1998	10
Ledenlijst	12

VAN DE REDACTIE

Het is een moeizaam proces geweest, maar hier ligt het dan, het eerste exemplaar van **Franje**. In de afgelopen maanden is met veel mensen gesproken, zowel in de sectie Snellen als met het Bestuur van de Nederlandse Entomologische Vereniging. Bij deze gesprekken kwamen veel vooroordelen, oordelen en meningen naar voren.

De eerste hobbel die genomen moest worden was die, of het noodzakelijk is een mededelingen blad voor de Sectie Snellen te maken. Zonder in te gaan op alle voors en tegens is het resultaat van deze discussie duidelijk: Er is een grond aanwezig om tot publicatie van een dergelijk blad over te gaan. Als een beslissing als deze genomen is komen niet één maar een hele serie problemen omhoog waar onmiddellijk over besloten dient te worden. Als voorbeelden kan gegeven worden: Welke publicatie frequentie? Wat zijn de onderwerpen welke gepubliceerd dienen te worden? Wie vormt de redactie? Hoe worden de kosten gedragen? Voor welke verspreiding wordt gekozen? Is een extern abonnement mogelijk? Welke relatie kiezen we ten op zichte van Entomologische Berichten en het bestuur van de N.E.V.? Het zal u duidelijk zijn dat er nog niet voor al deze problemen een oplossing gevonden is, maar er wordt aan een aantal ervan gewerkt en een deel is opgelost, zoals u door deze aflevering begrijpt.

Zonder ons volledig te willen binden wil de werkgroep, die verantwoordelijk is voor de keus tot het laten verschijnen van dit mededelingen blad, uitgaan van de volgende punten:

- Er wordt een mededelingen blad voor de sectie Snellen uit gegeven met de naam **Franje**.
- De redactie zal bestaan uit Cees Gielis, Frans Groenen, Jan Asselbergs en Jaap van Vuuren.
- Publicatie zal twee maal per jaar plaats vinden, voor de respectievelijke herfst en voorjaarsvergadering. Indien noodzakelijk en/of gewenst kan een extra aflevering worden samengesteld.

- d. Publicaties betreffen faunistische mededelingen, bijzondere vangsten, inventarisatie onderzoeksresultaten, besprekingen van moeilijk te onderscheiden soorten, beschrijvingen van de biologie met de vroege stadia en voedselplanten, enzovoorts.
- e. Het geografische gebied waarover gepubliceerd wordt beslaat Nederland en het direkt omgevende gebied. Daarnaast worden mededelingen gedaan over soorten waarvan te verwachten is dat die in de toekomst ook in ons land te vinden zullen zijn.
- f. Het verslag van het jaarlijkse veldweekend komt vanzelfsprekend in **Franje**.
- g. Overzichten van tijdschrift artikelen zullen worden gepubliceerd indien zij vallen onder de voorwaarden als genoemd inder punt e.
- h. Boekbesprekingen worden gegeven over boeken die microlepidoptera behandelen.
- i. Er wordt naar gestreefd deze mededelingen in de Entomologische Berichten te laten plaats in het katern: Verenigingsnieuws.

Naast de reguliere publicaties van de sectie, met vergaderverslagen, boekbesprekingen, mededelingen, ligt het in de bedoeling om artikelen te publiceren welke door u als leden worden aangedragen. De redactie zal deze artikelen in het format van **Franje** gieten, doch het moet duidelijk zijn dat u, de aandrager, van het geheel dient te zijn. Het aanleveren kunt u bij voorkeur doen op floppy-disk (Wordperfect 5.1 of 6.1; MS-Word; ASCII), doch ook getypte manuscripten zijn welkom. Hoewel ze niet primair verworpen worden, zijn we niet zo blij met handgeschreven artikelen of mededelingen. Er is geen bezwaar illustraties aan te leveren in de vorm van lijntekeningen of zwart-wit foto's. Kleuren foto's of dia's kan ook, doch dan moet er gesproken worden of dit haalbaar is. Het bij leveren van één kleurenplaat komt qua kosten per kopie op circa f 4.--. Indien we als sectie zoiets, bijvoorbeeld één maal per jaar willen, moeten we ons beraden over de kosten hiervan, in het totaal van het mededelingblad.

Hetgeen nu voor ligt is de eerste uitgave van **Franje**, bedoeld als introductie. Zoals boven reeds vermeld, is het de bedoeling in overleg te treden met het hoofdbestuur van de Entomologische Vereniging om te bezien of een integratie met het Verenigingsnieuws in de Entomologische Berichten gerealiseerd kan worden. Dit zal dan in overleg met andere secties dienen te geschieden. Eis van de redactie van **Franje** is dan wel dat zij zelf verantwoordelijk is voor de inhoud van de geleverde copy en dat plaatsing niet meer beïnvloed kan worden door de redactie van E.B. Hierdoor kunnen dan de problemen die veel leden menen te ondervinden van een te kritische redactie E.B. ondervangen worden. Echter, dit betekend geenszins dat de redactie van **Franje** kritiekloos elk artikel zal accepteren voor publicatie. Het zal zeker zo zijn dat wij een zekere mate van toetsing van bijzondere waarnemingen nastreven. Doch het belangstellingsgebied van **Franje** ligt duidelijk anders, meer op het vlak van faunistiek en de biologie, dan het wetenschappelijke niveau van E.B.

Tijdens de Snellen vergadering van 14 maart 1998 kan er van gedachte gewisseld worden met de redactieleden, hetzij in de vergadering hetzij bilateraal. CG.

VERSLAG EN FAUNISTISCHE MEDEDELINGEN VAN DE NAJAARSBIJEENKOMST VAN DE SECTIE "SNELLEN" GEHOUDEN TE LEXMOND OP 25 OKTOBER 1997 door Maurice Jansen.

Aanwezig zijn: Van Aartsen, Van As, Asselbergs, van den Berg, Biesenbaum, Bot, Gielis, Groenen, Houkes, Huisman, Jansen (Lienden), Kayadoe, Koster, Kuchlein, Lucas, van Nieukerken, Nieuwland, de Prins, Rutten, Sinnema-Bloemen, Verhoeven, Vestergaard, de Vos, van Vuure, Wittland, van der Wolf, Wolschrijn, Wolschrijn-Groeneveld, Zeinstra, Zumkehr, Zwakhals.

Afwezig met kennisgeving: Aukema, Beers, Cox, Jansen (Hoogeveen), van Lettow Sr + Jr., Schouten, Schreurs, van Stiphout.

1. De voorzitter opent de bijeenkomst om 11.10 uur.
2. Meegedeeld wordt dat de heer Van Randen op 28 mei 1997 is overleden.
3. De gebruikelijke verkoop van entomologisch instrumentarium vindt niet plaats omdat de heer Vermandel ziek is en de heer Oude Elferink (Biopraxis) eveneens verhinderd bleek om in zijn plaats te komen. Met Vermandel is afgesproken dat iedereen in de gelegenheid wordt gesteld om binnen enkele dagen een

bestelling te doen die portovrij zal worden toegezonden. Er is één ingekomen stuk: een brief van de heer Van Aartsen gericht aan de heren Asselbergs, Groenen, Jansen en Van Vuure over een sectie-nieuwsbrief. Besloten wordt dit onderwerp na de bestuursverkiezing te behandelen.

4. Bestuursverkiezing. Voor de bestuursverkiezing is er een kiescommissie gevonden bestaande uit de heren Bot en Lucas. Na telling van de stemmen bleken 23 stemmen te zijn uitgebracht op de heer Schouten, 4 op de heer Cox en 1 blanco waarmee de heer Schouten gekozen was tot nieuwe secretaris van Snellen.

5. Sectie-Nieuwsbrief. Jansen geeft een korte samenvatting van hetgeen er gebeurd is na de laatste bijeenkomst toen de heer Van Aartsen het idee van een sectie-nieuwsbrief lanceerde. Vervolgens geeft de heer Van Aartsen zijn visie over het hoe en waarom van een nieuwsbrief. Daarbij komen ondermeer aan de orde de nieuwsbrieven van drie andere secties: Diptera, Hymenoptera en Coleoptera, de onderwerpen die er mogelijk in zouden kunnen en de beperkingen van publiceren binnen E.B. In de discussie die hierna ontstond werd ondermeer gesproken over de status van zo'n nieuwsbrief en de toegankelijkheid ervan voor mensen in het buitenland. Voorts werd ook het idee naar voren gebracht om zo'n nieuwsbrief als bijlage met E.B. mee te laten zenden en er werden vragen gesteld naar de extra kosten voor druk en porto ervan. Tenslotte werd het idee omarmd om zo'n nieuwsbrief -al is het maar als overgangmaatregel- op te starten en tegelijkertijd de mogelijkheid te onderzoeken of dit als bijlage in de E.B. rondgezonden kan worden. De secretaris doet het voorstel om na consultatie van hoofdbestuur, redactie E.B. en secties nog eens met leden van Snellen apart hierover van gedachten te wisselen. Voor een dergelijke tussentijdse bijeenkomst zouden dan het bestuur, de redactiecommissie van de E.B.-jaarlijsten en degene die hun medewerking hebben toegezegd bij de totstandkoming van zo'n nieuwsbrief, worden uitgenodigd.

6. Notulen.

Pagina 1 onderaan: In de bijdrage van de heer Kuchlein over *Phyllonorycter populifoliella* is de zin: "Op 14.ix.1996.....periode 15.ix - 3.x." een mondelinge reactie afkomstig van de heer Schreurs op de mededeling van de heer Kuchlein. Pag 3 tweede alinea: De zin die begint met: De heer Schreurs meldt de volgende soorten moet gewijzigd worden in: de heer Schreurs meldt schriftelijk. Pag.3 bovenaan: De heer Van Aartsen vertelt dat een andere sectie moet zijn: dat andere secties.

7. Faunistische mededelingen.

De heer Van Nieukerken doet de suggestie om in de adreslijst van de leden van de sectie ook de email-adressen op te nemen. Hij meldt het overlijden van Klimesch op 17 oktober op 95-jarige leeftijd. Voorts bespreekt hij enige wederwaardigheden over het nieuwe onderkomen van het museum en diens bibliotheek in Leiden zoals het bestaan van het huisblad *Naturalis*, de permanente collectie en de verhuizing in november 1997 van de vlindercollectie. In de serie van boeken van Nederlandse Fauna is er een verschenen over Sprinkhanen en krekels. Er zijn plannen voor een dergelijke publikatie over bijen, wespen, mieren en libellen. Hij bespreekt voorts een recent verschenen artikel in *Systematic Entomology* (22:185-198) over de bruikbaarheid van de vleugeladering. Tenslotte wordt een oproep gedaan om bij aantreffen van grote aantallen larven of rupsen van welke soort dan ook, een deel in alcohol of een andere medium te bewaren, zodat later materiaal beschikbaar is om te werken aan de taxonomie van rupsen.

De heer Zeinstra meldt dat de produktie van jaarverslagen van de Friese Vlinderwerkgroep gestopt is en dat het laatste jaarverslag, dat van 1995, voor F 5,- te koop is.

De heer Van den Berg meldt de vangst van *Stigmella centifoliella* (Zeller) te Hoogland. Op 9.vii.1997 werden mijnen gevonden op *Rosa spec.* die op 11.vii.1997 een adult opleverden. Bovendien werden op 10.vii.1997 2 ex. van deze soort vliegend rond de voedselplant gevangen.

De heer Bot bespreekt de variatie in genitaalstructuur van *Dichrorampha alpinana* (Treitschke).

De heer Koster bespreekt bijzonderheden over enkele soorten van het genus *Chrysoclista* (familie Agonoxenidae). Het genus *Chrysoclista* (familie Agonoxenidae) is in Europa vertegenwoordigd door drie soorten, waarvan er twee in Nederland voorkomen.

De drie soorten die in de naamlijsten worden vermeld zijn: *Chrysoclista linneella* (Clerk, 1759), *Chrysoclista lathamella* T. Fletcher, 1936 en *Chrysoclista razowskii* Riedl, 1965. In de naamlijst van Lempke (1976) worden *C. linneella* en *C. lathamella* als inlands vermeld. Kuchlein (1993) vermeldt in zijn boek dat *C. lathamella* niet in Nederland voorkomt. Alle Nederlandse exemplaren onder deze naam blijken tot *C. razowskii* te behoren. *Chrysoclista lathamella* werd beschreven door Haworth in 1828 onder de naam *Tinea bimaculella* naar aanleiding van een enkel exemplaar uit de collectie Latham. Deze naam was echter reeds eerder gebruikt door Thunberg in 1774 en door Schrank in 1802 voor andere taxa. Aangezien een naam voor een nieuwe soort uniek moet zijn, is de naam die Haworth gebruikte ongeldig en wordt een primair homonym genoemd (Fletcher, 1936). Fletcher hernoemde de soort naar Latham, de man die het dier verzameld had, *lathamella*. Uit de beschrijving van Haworth (vertaling uit het Latijn in Fletcher) komt duidelijk naar voren dat de vlinder twee grote oranje vlekken heeft op de voorvleugel, de Engelse naam orange-blotched Black duidt hier ook op. De enige van de drie *Chrysoclista* soorten waarop deze voorvleugeltekening van toepassing is, is *C. razowskii*. Bij de andere twee soorten is de gehele voorvleugel oranje.

Ook andere auteurs in de vorige eeuw, zoals Stainton en Fischer von Röslerstamm, was het verschil opgevallen tussen de Engelse exemplaren en die uit Centraal-Europa, toen nog beschreven onder de naam *C. bimaculella*. *C. razowski* was toen nog niet beschreven. Dit gebeurde pas in 1965 door Riedl naar aanleiding van enkele exemplaren uit de Oekraïne. Hij heeft het engelse materiaal niet gezien, en hoewel hij refereert naar de publikatie van Fletcher (1936), heeft hij deze blijkbaar niet gelezen. Het was de heer Karsholt die bij een bezoek aan het Brits Natuurhistorisch Museum in Londen de Engelse exemplaren van *C. lathamella* onder ogen kreeg en deze direkt herkende als *C. razowskii*. Met andere woorden *lathamella* en *razowskii* behoren tot een en dezelfde soort. Aangezien de naamgeving van *razowskii* van een latere datum is dan die van *lathamella* is *Chrysoclista lathamella* de geldige naam (senior synoniem) en wordt *C. razowskii* een synoniem van voornoemde soort (junior synonym).

Wat nu echter overblijft is de *Chrysoclista*-soort uit Centraal-Europa die voorheen de naam *lathamella* droeg. Het gaat hier duidelijk om een andere (dus derde) soort. Aangezien de naam *lathamella* natuurlijk niet aan twee verschillende soorten mag worden gegeven, is die uit Centraal-Europa *C. lathamella* auctorum, nu naamloos geworden. Karsholt heeft deze soort beschreven als *Chrysoclista splendida* Karsholt, 1997.

Verspreiding en verdere bijzonderheden van de drie soorten van het geslacht *Chrysoclista*.

Chrysoclista linneella (Clerk, 1759)

Deze soort is van de drie het meest verspreid en komt in bijna alle landen van Europa voor met uitzondering van het zuidoostelijk deel. De rups leeft onder de schors van linde (*Tilia* sp.) en verradt zijn aanwezigheid door de roestode uitwerpselen die in de schorsspleten duidelijk zichtbaar zijn. De vlinders komen weinig op licht. De soms grote series in de museumcollecties zijn van een datum of enkele opeenvolgende dagen. De vlinders werden na het uitkomen tegen de stammen van linde aangetroffen.

Chrysoclista lathamella T. Fletcher, 1936

De soort is aangetroffen in Noord- en Centraal-Europa en Groot-Brittannië. In Nederland enkele malen waargenomen, recentelijk nog in de kop van Overijssel. De rups leeft vermoedelijk net als de vorige soort onder de schors van bomen. Hierbij komen diverse soorten Wild (*Salix* sp.) in aanmerking. Met zekerheid gekweekt uit Boswilg (*Salix caprea*) en in aantal gevonden op de stammen van schietwilg (*Salix alba*) en kraakwilg (*Salix fragilis*). Ook vliegend aangetroffen rond grauwe wilg (*Salix cinerea*) (Karsholt, 1997) (Kerppola, pers. med.).

Chrysoclista splendida Karsholt, 1997

Het voorkomen van deze soort is hoofdzakelijk beperkt tot Centraal-Europa oostwaarts tot Bulgarije. Tevens vermeld van België, Zweden en Rusland. Ook de rups van *C. splendida* leeft onder de schors van wilgebomen, maar ook hier is slechts een zeker geval van kweek bekend uit twijgen van schietwilg en bittere wilg (*Salix purpurea*). De meeste exemplaren zijn echter ook hier weer verzameld van de stammen van diverse wilgesoorten.

Tineidae:

Psychoides verhuella Bruand, 1853

Uit Engeland, omgeving Portsmouth, een aantal rupsen van deze soort op tongvaren (*Phyllitis scolopendrium*). De rupsen eten van de sporen aan de onderzijde van de bladeren en maken een soort spinsel geheel bekleed met sporen. Het geheel doet denken aan misvormde sporangien. De vlinder vliegt in juni. De soort is nog niet bekend uit ons land, maar het voorkomen hier is niet uit te sluiten. Behalve Midden-Europa, Groot-Brittannië en Ierland, Rusland en enkele Scandinavische landen is *Psychoides verhuella* ook bekend uit België en Duitsland.

De heer Huisman bespreekt enkele soorten uit De Wieden waaronder *Apotomis infida* (Heinrich) en *Platyedra subcinerea* (Haworth).

De heer Van Vuure meldt *Acleris cristana* (Denis & Schiffermüller) op 8.iii.1997 te Kortgene gevangen te hebben.

De heer Groenen geeft bijzonderheden over:

Argyresthia pulchella (Zeller)

In 1994 1 ex. gevangen op licht in het Dommeldal, gelegen tussen Valkenswaard en Eindhoven. In 1997 4 ex. geklopt uit *Prunus padus* op verschillende lokaties in het terrein. De planten staan in de rand van het bos, langs weilanden of bospaden. Een tiental meters dieper het bos in, heb ik niets uit de planten kunnen kloppen. De donkere kleur en het nagenoeg ontbreken van een witte vlek na de middenband zijn typisch voor deze vlinder. *A. semifusca* lijkt veel op *A. pulchella*, maar de witte band op de achterrand van de voorvleugel loopt over de gehele achterrand door. *A. pulchella* is door Langohr in 1969 in Simpelveld voor het eerst in Nederland waargenomen. Later heeft hij nog vlinders in Chevremont (1971), Kunrade (1971) en op de Bemelerheide (1985) gevangen.

Eucosma conterminana Guenee.

Deze soort lijkt zich de laatste jaren uit te breiden in Nederland. Diakonoff (1968) meldt hem van 13 vindplaatsen, Kuchlein (1993) van 25 vindplaatsen. Vanaf 1993 zijn er nog 3 nieuwe vindplaatsen bijgekomen: Wezep (Huisman), Luycksgestel en Eindhoven (Groenen). De rups leeft in bloemhoofdjes van verschillende (wilde) sla-soorten (*Lactuca sativa* =(krop)sla, *L. virosa* =gifsla en *L. serriola* =kompassla). Hij is in het najaar volgroeid en verpopt in et voorjaar. De vlinders vliegen van juli tot september en zijn overdag gemakkelijk op te jagen uit het gewas. Mijn vraag is of er nog meer vindplaatsen bekend zijn.

De heer Lucas toont en bespreekt de volgende soorten:

Monochroa palustrella (Douglas)

werd vorige maal vermeld van Rhoon. Nu ving ik een exemplaar op 10.viii.1996 te Rotterdam-Lombardijen.

Monochroa hornigi (Staudinger)

wordt in De Kleine Vlinders vermeld van 8 vindplaatsen waarvan 1 in Zuid-Holland (zo te zien op basis van mijn ex. van mijn balkonnetje). Nu ook van Rhoon, 26.viii.1997.

Gelechia senticetella (Staudinger).

In De Kleine Vlinders uit Z. Holland alleen vermeldt van Goeree en verder van 10 vindplaatsen uit het zuiden: Nu ook in Rotterdam-Lombardijen, 9.viii.1996 en Rhoon 5.viii.1997.

Gelechia rhombelliformis Staudinger.

In De Kleine Vlinders van 6 vindplaatsen vermeld. De stip, die wel Rotterdam-Lombardijen zal aangeven is de enige in het westen. Op 12.viii.1997 ook een exemplaar van Rhoon.

Luquetia lobella (Denis & Schiffermüller)

1 ex. van Schijf 8.viii. 1997; in De Kleine Vlinders 19 vindplaatsen, waarvan 1 in westelijke Noord-Brabant.

Vitula biviella (Zeller)

In De Kleine Vlinders 10 vindplaatsen, allen langs de kust. Op 8.viii.1997 kreeg ik een ex. op de lamp te Schijf, dus in het binnenland. Nieuw voor Noord-Brabant.

Duponchelia fovealis Zeller,

die ik in 1995 te Rhoon ving, verscheen ook in 1997 op de lamp te Rhoon en wel op 16.ix.1997.

Van 9-16 juli was ik op Ameland en heb daar enige malen met de lamp gevangen. Nog niet alles is op naam gebracht, maar ook nu al kan ik aangeven dat er 'n twintigtal tussen zitten die in De Kleine Vlinders niet voor Ameland worden aangegeven. Drie ervan worden zelfs op geen van de eilanden vermeld: *Ypsolopha vittella* (L.), *Gypsonoma minutana* (Hübner) en *Phalonidia alismiana* (Ragonot).

De heer Van der Wolf demonstreert drie soorten microlepidoptera: *Teleiodes luculella* Hb., *Pammene argyrana* Hb. en *Cryptoblades bistriga* Haw. Ze werden door de heer Zwakhals gekweekt uit rupsennesten van de Processievlinder, *Thaumetopoea processionea* L. De rupsennesten waren op de vliegbasis Eindhoven van de bomen gehaald en meegenomen om sluipwespen en -vliegen uit te kweken. De drie soorten zijn aan Eik gebonden. Waarschijnlijk hebben de rupsen een ideale verpoppingsplaats gevonden in de nesten.

De heer Jansen toont dia's van rupsen van een aantal op schorren en kwelders voorkomende microlepidoptera:

Ostrinia nubilalis (Hübner).

Rupsen van deze soort werden in september 1996 in groot aantal op het Goese schor nabij Wilhelminadorp gevonden in de stengels van Strandmelde (*Atriplex littoralis*). Een deel van de stengels werd naar de heer Schreurs gezonden, een ander deel werd thuis uitgekweekt. De rupsen bleken gedurende de hele winter in de stengels te blijven. Vlinders verschenen half juni 1997. Daarnaast kweekte de heer Schreurs een exemplaar uit van *Chrysoesthis sexguttella*. Ofschoon Goater (1986, British Pyralid Moths, p. 74-75) meldt dat *O. nubilalis* frequent wordt gevonden langs de oevers van de Thames wordt geen relatie met een mogelijke voedselplant gelegd. Andere voedselplanten zijn wel al bekend zoals Bijvoet (*Artemisia vulgaris*), Krulzuring (*Rumex crispus*) en een lange lijst van landbouwgewassen zoals mais, tarwe en aardappel. Ook Agassiz en Karsholt bleken *A. littoralis* niet als voedselplant van *O. nubilalis* te kennen. Ongeveer 10 jaar geleden was er frequent vrachtschade in ondermeer mais maar door het uitblijven van (schade)meldingen van deze soort leek het erop dat de soort nauwelijks nog aanwezig was. Toch bleken veel mensen in het laatste decennium *O. nubilalis* te hebben waargenomen.

Van *O. nubilalis* zijn een tweetal variëteiten bekend met elk een karakteristieke feromoonsamenstelling, een wat ander Europees verspreidingsgebied en een iets andere waardplantbinding. De vraag rijst met welke variëteit we hier van doen hebben. Om een compleet beeld te krijgen omtrent het voorkomen van *O. nubilalis* in het laatste decennium wordt iedereen gevraagd naar gegevens uit deze periode.

September 1997 werd tesamen met de heer Bot een bezoek gebracht aan de Boschplaat op Terschelling. Daar werden rupsen gevonden van ca 15 soorten microlepidoptera waaronder *Coleophora asteris* Mühlig (nog niet eerder gemeld van de Waddeneilanden), *Coleophora salicorniae* Wocke op Zeekraal (*Salicornia europaea*) en *Goniodoma limoniella* (Stainton) in de bloemen van Lamsoor (*Limonium vulgare*). Van *Goniodoma limoniella* werden in september 1981 eveneens rupsen gevonden op de Boschplaat. Op andere plaatsen in het Waddengebied is de soort nooit aangetroffen.

Voorts werden aangetroffen: *Agdistis bennetii* Curtis, op bloemstengels van Lamsoor (*Limonium vulgare*), *Scrobipalpa instabilella* (Douglas) op Zoutmelde (*Atriplex portulacoides*), *S. nitentella* (Fuchs) op Spiesmelde (*Atriplex prostrata*) en Schorrekruid (*Suaeda maritima*), *S. salinella* (Zeller) op Zeekraal (*Salicornia europaea*), *Eucosma lacteana* (Treitschke) op Zeealsem (*Artemisia maritima*), *E. tripoliana* (Barret) op Zulte (*Aster tripolium*) en *Phalonidia affinitana* (Douglas) eveneens op Zulte (*Aster tripolium*).

Tenslotte werden dia's getoond van rups en aantastingsbeeld van *Scrobipalpa atriplicella* op Spiesmelde (*Atriplex prostrata*) die door de heer Wolschrijn begin oktober werden verzameld te Twello.

VERSLAG EN BESLUITEN BIJENKOMST OVER NIEUWSBRIEF SNELLEN 10 JANUARI 1998 te WAGENINGEN door Muarice Jansen

1. De redactie van de Nieuwsbrief bestaat uit de volgende personen: Bob van Aartsen, Jan Asselbergs, Cees Gielis, Frans Groenen en Jaap van Vuure.
2. Omdat Cees Gielis de enige is die ervaring heeft met tekstverwerking zal hij bijgestaan door Frans Groenen de teksten uittypen.
3. Bob van Aartsen is tot coordinator van de redactie benoemd en zal de afstemming van bijzondere projecten op zich nemen daarbij gebruik makend van de vele contacten met leden van andere secties.
4. De naam van de Nieuwsbrief wordt FRANJE.
5. De leden van de bijeenkomst hebben met instemming kennis genomen van het voornemen van het bestuur van de NEV om het Verenigingsnieuws te hervormen.
6. Wat betreft het voorstel van het NEV bestuur over de te vormen redactie van Verenigingsnieuws: er komt niet een aparte redactie van Verenigingsnieuws voor wat betreft de Snellen-poot. De redactie van FRANJE (of een deel ervan) wordt onderdeel van de redactie van Verenigingsnieuws die voorts mogelijk bestaat uit leden van andere secties.
7. In geval het Verenigingsnieuws niet binnen het huidige NEV budget bekostigd kan worden is er de bereidheid om een deel van de Sectie-contributie hiervoor ter beschikking te stellen.
8. De zienswijze van Snellen op de inhoud van de Nieuwsbrief is dat wordt voorgesteld om de inhoud van de vier nieuwsbrieven in zijn geheel op te nemen in het Verenigingsnieuws. De nieuwsbrieven bevatten voldoende kopij om daarmee elke maand een Verenigingsnieuws te vullen.
9. Maurice Jansen zal het verslag van de oktober bijeenkomst op de oude manier samenstellen.
10. Kosten ten behoeve van de de eerste FRANJE die gedaan zullen worden in de komende overgangperiode eind 1998 (verslag van de komende maart bijeenkomst en mogelijk ook daarna) kunnen bij de penningmeester gedeclareerd worden.

11. Cees Gielis, Maurice Jansen en Rob Schouten zullen na een uitnodiging door de secretaris van het NEV-bestuur in maart naar de bijeenkomst gaan waar gepraat zal worden over een hervorming van het Verenigingsnieuws.

12. Rob de Vos zal als contactpersoon voor de redactie optreden wat betreft nieuw verschenen publicaties (artikeltjes en boeken) die van belang zijn voor leden van de sectie. Van de artikeltjes worden titel en abstract in FRANJE opgenomen. De redactie zoekt vervolgens iemand die er een korte recensie schrijft over nieuwe boeken.

13. Hans Huisman en Sjaak Koster zullen zich buigen over faunistisch werk dat niet in de jaarlijsten komt.

14. De secretaris schrijft het verslag over het huishoudelijk deel van de Snellen-bijeenkomsten.

15. De redactie heeft als taak om mensen enthousiast te maken om te schrijven en daarbij aan auteurs hulp te bieden door het doen van tekstvoorstellen en het verzorgen van de lay-out. Het is geen automatisme dat wanneer iemand iets vertelt tijdens de bijeenkomst hij of zij vastzit aan een schriftelijke rapportage (gewenst is het natuurlijk wel). In dergelijke gevallen zal een lid van de redactie dit inhoudelijk samenvatten.

16. Auteurs kunnen manuscripten handgeschreven indienen, liefst getypt of aangeleverd op flop.

17. Dit verslag zal aan de rest van de leden van de sectie Snellen worden verstrekt.

MOEILIJKE MOTTEN I. NEDERLANDSE ALUCITIDAE

door C. Gielis

Algemene inleiding

De bedoeling van deze serie is een opzet te vinden waarin nauw verwante soorten of sterk op elkaar gelijkende soorten behandeld worden. In de publicaties kan dan met behulp van geschreven determinatie kenmerken en, dat is zeer belangrijk, illustraties aangegeven worden hoe deze soorten te onderscheiden zijn. In de zeventiger jaren werd in Engeland een vergelijkbaar project gepubliceerd voor Macrolepidoptera. Deze publicaties hebben de macrolepidoptera toen in Engeland veel toegankelijker gemaakt, zodat hierdoor een grote stroom faunistische informatie losbrak. Dit laatste is niet iets wat mij voorop staat, doch het beter toegankelijk maken van de herkenbaarheid van microlepidoptera is mijns inziens een groot belang. Mede gezien de wijde belangstelling die in onze sectie aanwezig is, wil ik een ieder oproepen voor die groepen van moeilijk te onderscheiden dieren waar hij of zij meer van weet te overdenken hoe deze kennis aan iedereen bruikbaar gemaakt kan worden. Ook hierbij geldt, u hoeft het niet alleen te doen. Er zijn mensen die u kunnen helpen met het op papier zetten van uw gedachten en die grafische vaardigheden hebben waarmee de publicaties gesierd kunnen worden.

Alucitidae

In Nederland zijn een tweetal vertegenwoordigers bekend van de familie *Alucitidae*. Het gaat om de soorten:

Alucita hexadactyla Linnaeus, 1758

synonymen: *polydactyla* Hübner, [1813]

poecilodactyla Stephens, 1835

huebneri ab. *cartereaui* Jourdhueille, 1883

Alucita grammodactyla Zeller, 1841.

In de omringende gebieden in Duitsland en België, Luxemburg en Noord-Frankrijk zijn nog enkele andere soorten bekend, doch hun aanwezigheid is gezien de biotoop-eisen niet echt te verwachten in Nederland.

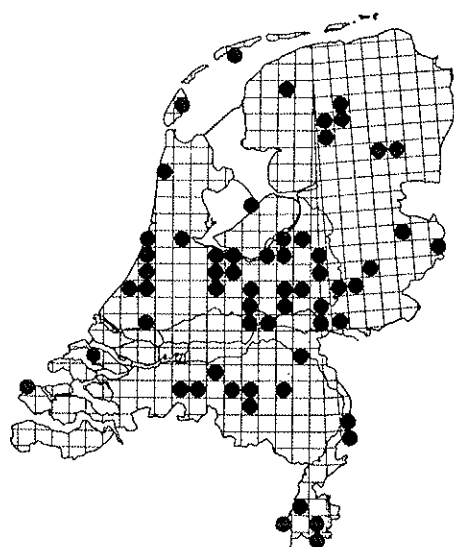
Voedselplanten en verspreiding:

Alucita hexadactyla Linnaeus, 1758: De voedselplanten zijn *Lonicera periclymenum* L. (Wilde Kamperfoelie) en *Lonicera spec.* (Kamperfoelie soorten). De rupsen leven in de takken waar zij gallen vormen. De soort is met de voedselplanten zeer algemeen verspreid in Nederland en kan vrijwel overal worden aangetroffen. Op vallend is het aantreffen van exemplaren in de winter en vroege voorjaar van overwinterende dieren.

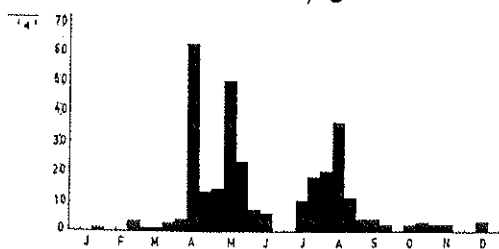
Alucita grammodactyla Zeller, 1841. De voedsel plant is *Scabiosa columbaria* L. (Duifkruid). Ook hier leven de rupsen in de steel en vormen een gal. Deze soort is tot nu toe alleen bekend uit Zuid-Limburg. Echter gezien de voedselplant kan zij ook in het centrum en oosten van het land te gevonden kunnen worden.

	<i>A. hexadactyla</i>	<i>A. grammodactyla</i>
palpen	3e lid smalle ring bij top	3e lid distaal donker
middenband voorvleugel	terminale begrenzing op 3e veer sterk naar basaal inspringend	Terminale begrenzing zeer gelijkmatig over vleugel verlopend
aedeagus	complexe cornuti	simpele cornuti
uncus	gevorkt	golvend
bursa copulatrix	geen signum	met signum

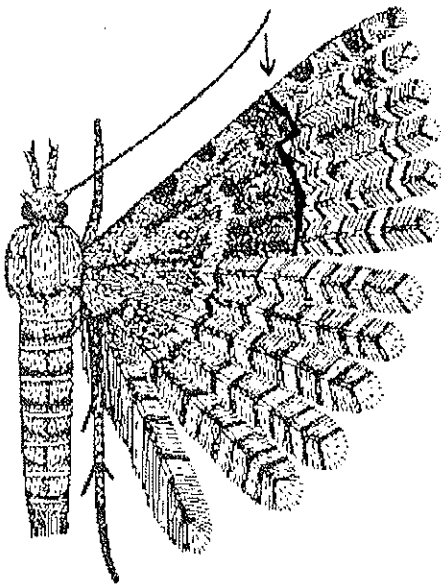
A. hexadactyla



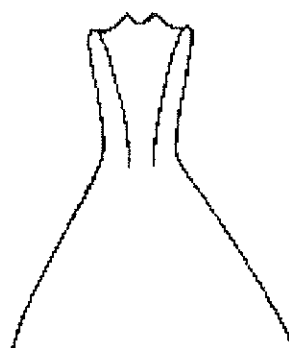
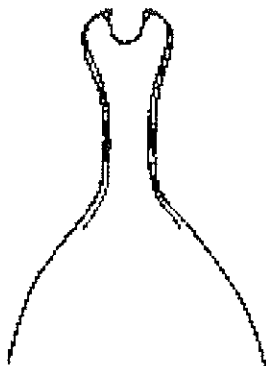
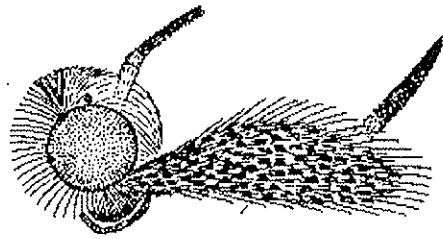
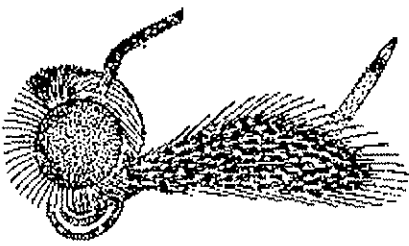
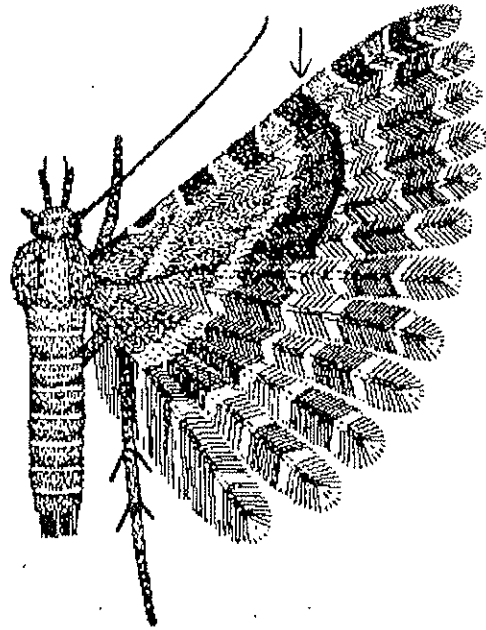
A. grammodactyla



A. hexadactyla



A. grammodactyla



VOORJAARSBIJEENKOMST VAN DE SECTIE "SNELLEN"

De voorjaarsbijeenkomst wordt gehouden op *Zaterdag 14 maart 1998* om 11.00 uur te
Lexmond,
in het "Verenigingsgebouw", Kortenhoevenseweg 63, Lexmond, Tel: 0347-351933.

Voor de bereikbaarheid wordt verwezen naar de bijgaande tekening. Hierop staan de
toegangswegen en buslijnen vermeld.
De koffie is gratis, wilt U wel uw lunchpakket meenemen?

AGENDA

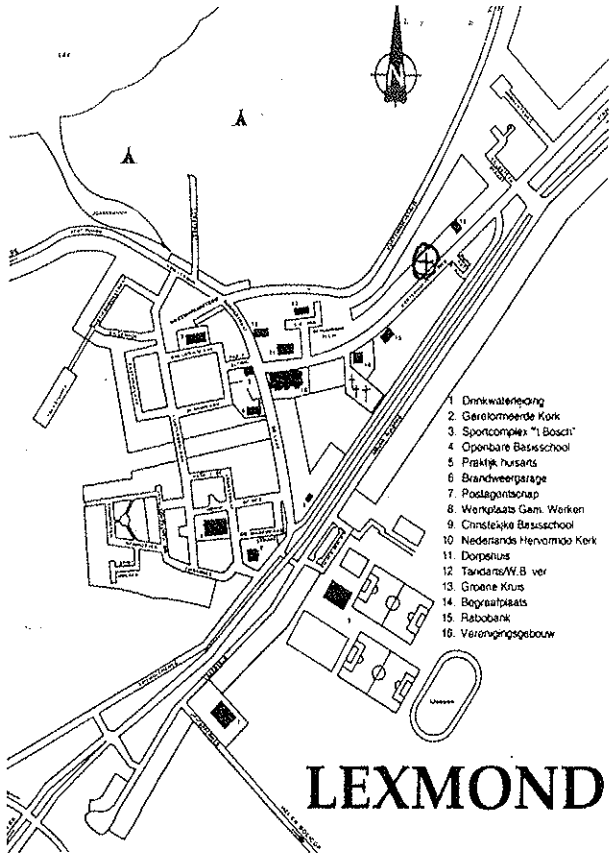
1. Opening door de voorzitter
2. Bestuursmededelingen en ingekomen stukken
3. Nieuwsbrief "FRANJE"
4. Faunistische mededelingen
5. Rondvraag
6. Afsluiting



Tijdens de middagpauze zal de heer **Oude Elferink** entomologische instrumenten en
hulpmiddelen ter verkoop tonen. Tevoren kunt u inlichtingen krijgen en/of bestellingen plaatsen.
Tel: 073-6567619.

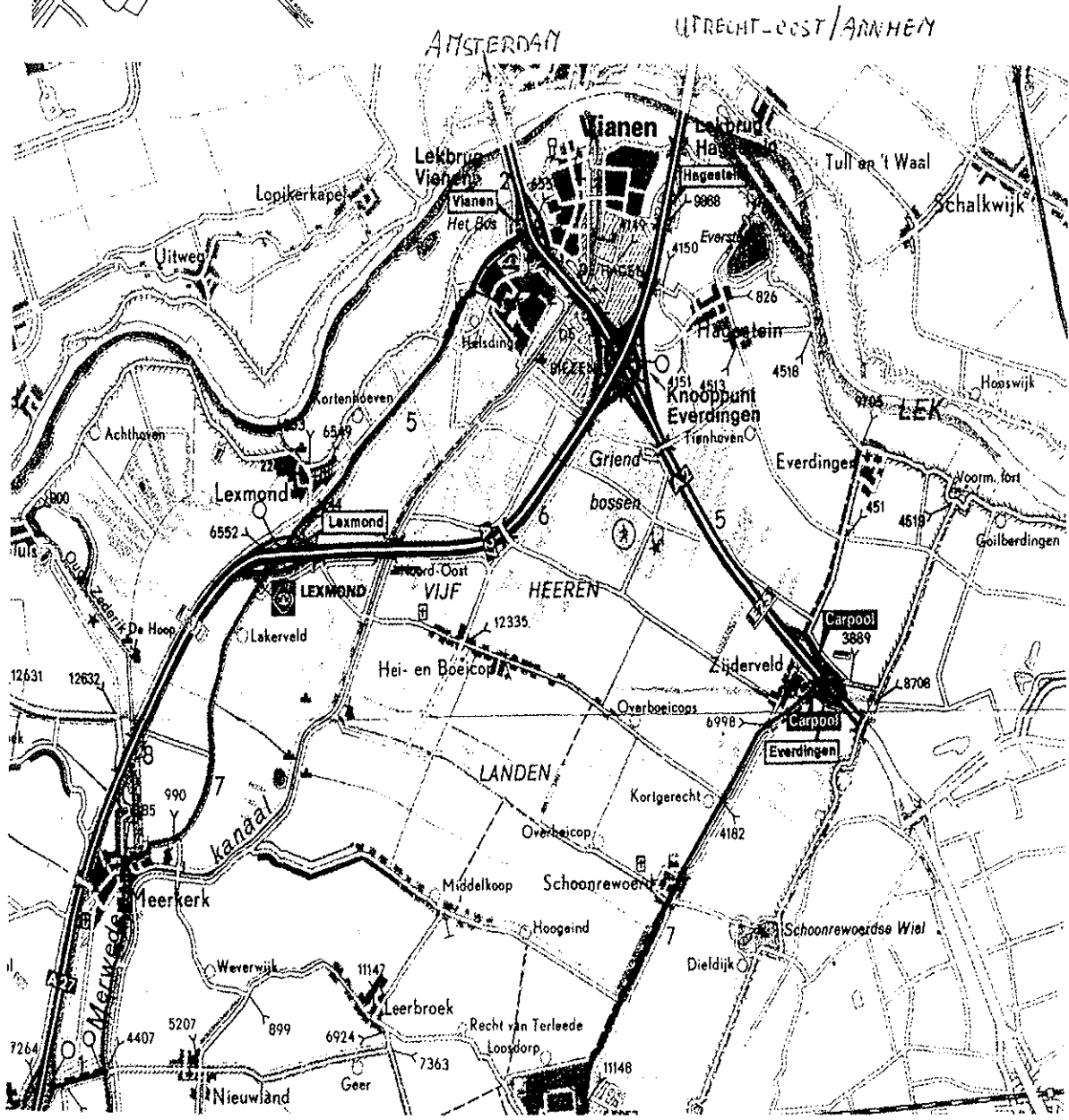
BUSLIJNEN

Vanaf Rotterdam-Zuidplein: 154
Vanaf Utrecht CS: 111, 153 en 154
Vertrek uit Lexmond: 111, 153 en 154



- 1. Drinkwaterleiding
- 2. Gerlofmoeder Kerk
- 3. Sportcomplex "t Bosch"
- 4. Openbare Basisschool
- 5. Privaat huizen
- 6. Brandweerpost
- 7. Postkantoor
- 8. Werkplaats Gem. Warken
- 9. Christelijke Basisschool
- 10. Nederlands Hervormde Kerk
- 11. Dorpsbus
- 12. Tandarts/W.B. ver
- 13. Groene Kruis
- 14. Begraafplaats
- 15. Rabobank
- 16. Verenigingsgebouw

LEXMOND



AMSTERDAM

UTRECHT-OOST/ANNHEIM

BREDA

DEN BOSCH