

## Kort verslag van een bijeenkomst van geïnteresseerden in Nederlandse Sieralgen, op 27 november 1999, te Amsterdam

Aanwezig: Kees den Boer, Peter Coesel, Ton Joosten, Frans Kouwets, Koos Meesters, Frans Roefs, Henk Schulp, Bart van Tooren en Klaas van der Veen.  
Bericht van verhindering: A. van Tooren, H. Martens en L. Veenstra.

— Peter Coesel zet in het kort de aanleiding van deze bijeenkomst uiteen. Doel is om, nu een flora van de Nederlandse sieralgen voltooid is, door geregelde bijeenkomsten van (potentieel) geïnteresseerden, het onderzoek naar het voorkomen van deze algen te stimuleren.

— De aanwezigen stellen zich voor en verklaren hun sieralgeninteresse wat nader.

\* Kees den Boer, gehandicapt door zijn ziekte, kan geen veld- of microscopiseerwerk meer doen, maar wil wel helpen met het opzetten van een website en eventueel ook een databank.

\* Peter Coesel inventariseert nog slechts incidenteel (met name in het kader van onderwijs aan studenten) Nederlandse wateren. Hij wil zich de komende jaren vooral richten op de voorbereiding van een Europese desmidiaceeënflora, maar blijft uiteraard wel zeer geïnteresseerd in het wel en wee van de Nederlandse sieralgen.

\* Ton Joosten is relatief goed ingevoerd in Zuid-Limburgse plasjes, maar heeft al geruime tijd zijn 'werkterrein' tot geheel Nederland uitgestrekt, met (momenteel) het accent op eutrofe wateren. Hij zal het overigens de komende tijd druk krijgen met de opdracht tot het schrijven van een Nederlandse fytoplanktonflora.

\* Frans Kouwets heeft zich al jarenlang toegelegd op sieralgenonderzoek in Frankrijk. Hij wil dit in principe uitbreiden tot heel Europa, met het oog op een bijdrage aan een Europese flora (met name voor wat betreft het genus *Cosmarium*). Hij is vooral geïnteresseerd in dit soort bijeenkomsten met het oog op het uitwisselen van ervaringen.

\* Koos Meesters is binnen de KNNV actief met hydrobiologisch onderzoek in het Gooi. Onder meer wordt daarbij de ontwikkeling van de nieuw gegraven plas 'Zanderij Crailo' gevolgd.

\* Frans Roefs, die dicht bij de Oisterwijkse Vennen woont, volgt al jaren de sieralgenontwikkeling in deze vennen. Ook vennen in de wat verdere omgeving, tot in de Belgische Kempen, behoren echter tot zijn werkterrein.

\* Henk Schulp heeft zijn affiniteit met sieralgen opgedaan vanuit een primaire interesse in microscopie en microfotografie. Hij heeft een flinke collectie algendia's opgebouwd, waaronder veel sieralgsoorten. Zijn werkterrein is geconcentreerd op ZW Nederland (o.a. Voorne's Duin).

\* Bart van Tooren, werkzaam bij de afdeling Onderzoek en Beheer van Natuurmonumenten, heeft vroeger bij Peter een stage aan sieralgen gedaan. De interesse in deze groep heeft hij vooral van zijn ouders meegekregen. Hij is in het bijzonder geïnteresseerd in (sieralgen van) de Waddeneilanden en de Oisterwijkse vennen, maar voorts (beroepshalve) in alle terreinen van Natuurmonumenten.

\* Klaas van der Veen heeft vooral ervaring met trilvenen in N.W. Overijssel, waarbij hem met name de relatie tussen het voorkomen van sieralgen en mossen boeit. Ook ZW Drenthe wil hij tot zijn werkterrein rekenen.

## **Kort verslag van een bijeenkomst van geïnteresseerden in Nederlandse Sieralgen, op 27 november 1999, te Amsterdam**

— Waarnemingen van zeldzame soorten.

Afgesproken wordt dat deze worden doorgegeven aan Peter. Mits begeleid door een overtuigende tekening, foto en/of geconserveerd monstermateriaal kunnen zulke waarnemingen opgenomen worden in enigerlei databestand en mogelijk verwerkt worden in eventuele nieuwe florawerken of separate (populair)wetenschappelijke artikelen.

— Databank.

De hoeveelheid tijd (en geld) die gaat zitten in het opzetten van een goede databank moet niet onderschat worden. Zoiets is alleen te realiseren wanneer daar een fikse subsidie voor wordt verleend. Het aanvragen daarvan wordt in dit stadium prematuur geacht. De kans op toekenning wordt immers vergroot naarmate de potentiële subsidieverlener meer overtuigd is van wenselijkheid en haalbaarheid. Daartoe lijkt het van belang dat onze groep zich eerst wat nadrukkelijker manifesteert.

— Publicaties en lezingen.

Zoals hierboven gemeld verdient het aanbeveling interessante bevindingen te publiceren. Peter wil desgewenst (eventueel in co-auteurschap) zijn medewerking verlenen aan publicaties vanuit onze 'club'. Ook is hij bereid tot het houden van incidentele voordrachten (mits goed georganiseerd, voor voldoende publiek en reëel uitzicht biedend op vergroting van sieralgonderzoekactiviteiten).

— Uitwisselen van informatie en 'public relations'.

Kees zegt toe een eenvoudige (gratis) website te willen opzetten. Niet alleen kan deze dienen om potentieel geïnteresseerden van ons bestaan op de hoogte te brengen, maar ook om contacten met (amateur)desmidiologen in het buitenland tot stand te brengen en om zelf regelmatig nieuwe informatie kwijt te kunnen. Als blijkt dat de site goed bezocht wordt, kan gedacht worden aan een subsidieaanvraag voor het opzetten van een grotere site (met, bijvoorbeeld, meer ruimte voor foto's en andere onderzoekgegevens). Kees wil daarnaast ook pogingen doen om een programma te maken dat vanuit de input van een soortenlijst snel de natuurwaarde (volgens de door Peter beschreven methode) van het bemonsterde water kan laten rollen.

— Volgende bijeenkomst.

Aangezien bij een aantal aanwezigen de wens leeft om gezamenlijk bemonsterings- en determineerervaring uit te wisselen, wordt overwogen of dit bij een volgende bijeenkomst gerealiseerd kan worden. De beste tijd hiervoor zou wellicht kort voor de universitaire zomervakantie zijn, wanneer practicumzalen en microscopen beschikbaar zijn. Peter zal deze mogelijkheid verkennen en betrokkenen tijdig op de hoogte stellen. Om ook andere potentieel geïnteresseerden hierop te attenderen, zal een kort berichtje in *Natura* geplaatst worden.

**Kort verslag van een bijeenkomst van geïnteresseerden in Nederlandse  
Sieralgen, op 27 november 1999, te Amsterdam**

**Adreslijst**

K. den Boer  
Vrijburglaan 69  
1911 SE Uitgeest  
Tel. 02513-15507  
E-mail: den.boer@hccnet.nl

A. van Tooren  
Hoge Bomen 50  
9203 NE Drachten

P. Coesel  
Universiteit van Amsterdam  
Instituut voor Systematiek en  
Ecologie,  
Kruislaan 318  
1098 SM Amsterdam  
Tel. 020- 525 7897  
E-mail: coesel@bio.uva.nl

B. van Tooren  
Vereniging Natuurmonumenten  
Noordereinde 60  
Postbus 9955  
1243 ZS 's-Graveland  
Tel. 035-655 99 33  
E-mail:  
b.vantooren@natuurmonumenten.nl

A. Joosten  
Kraaijenest 99  
9733 HJ Groningen

K. van der Veen  
Molenweg 2  
8355 AT Giethoorn  
Tel 0521- 36 17 62

F. Kouwets  
Kopakker 1  
1541 TP Koog a/d Zaan  
Tel. 075-635 63 89  
E-mail: fkouwets@aquasense.com

L. Veenstra  
Uilenspiegelstraat 27  
4744 RH Bosschenhoofd

H. Martens  
Diepenbrocklaan 20  
4702 HG Roosendaal

J. Meesters  
Elbert Moylaan 43  
1241 BB Kortenhoef  
E-mail: jmekpms@xs4all.nl

F. Roefs  
Rijkesluisstraat 37  
5788 EC Oirschot  
Email: Nelly.Roefs@pd.bib.wag-ur.nl

H. Schulp  
Rivierlaan 7  
3207 BJ Spijkenisse