

Oecologische Flora

E.J. WEEDA, R. WESTRA, CH. WESTRA & T. WESTRA, 1987. *Nederlandse oecologische flora - wilde planten en hun relaties 2*. Uitgave: IVN, VARA, VEWIN. Bij het IVN f 59,50 en bij de boekhandel f 75,-.

Op 20 maart j.l. werd in het provinciehuis van Zuid-Holland deel 2 van de Nederlandse oecologische flora gepresenteerd. Tijdens deze presentatie hield Prof. Zonderwijk een vurig pleidooi voor een beter beheer van onze wegbermen, dijkhelmingen en spoordijken. De floristische rijkdom van deze "overhoekjes" is z.i. zonder hoge kosten duidelijk te vergroten door een aangepast beheer. Het eerste exemplaar van de flora werd door Ivo de Wijs van de VARA, mede namens IVN en VEWIN, aangeboden aan de heer Patijn, commissaris van de Koningin in Zuid-Holland en onlangs benoemd tot voorzitter van het Jaar van het Milieu.

De tweede oecologische flora behandelt 26 plantenfamilies (van Kruisbloemen tot Schermbloemen) en staat, evenals het eerste deel, weer

boordevol schitterende illustraties van planten, vegetaties en soms ook dieren. De bijbehorende tekst is weer zeer informatief. Zo wordt bijvoorbeeld een typische duinplant als de Duindoorn uitgebreid beschreven. Verteld wordt over de groeiwijze van de Duindoorn, over de verspreiding in de Nederlandse duinen en over de vele plantensoorten die we tussen de duindoornstruiken kunnen vinden.

Bijzonder aan dit boek is dat het niet blijft bij informatie over planten alleen. Van diezelfde Duindoorn wordt bijvoorbeeld ook verteld over haar symbiose met de stikstofbindende Frankiabacterie, over de vele vogelsoorten die fourageren en broeden in de Duindoorn en over insecten als de Duinboorvlieg of de Bastaardsatijnvlinder die leven op de Duindoorn.

Naast tekst, tekeningen en foto's is in deel 2 van de Nederlandse oecologische flora ook een uitgebreid register opgenomen.

M.J.

arvense, *Cirsium palustre* and *Cirsium vulgare* in a coastal sand-dune area. Proefschrift Rijksuniversiteit Leiden. Met Nederlandstalige samenvatting.

COMMISSIE GRONDWATERWET WATERLEIDINGBEDRIJVEN, 1987. *Ecologische aspecten van grondwateronttrekking*. Bestelling tel. 030-852432.

M. KUIPERS en C. VOS, 1986. *Effecten van secundaire duinvorming op de successie van het landschap*. Intern rapport nr. 211 Hugo de Vries Laboratorium, Amsterdam.

JACK FABER en LOEK KUITERS, 1982. *De binnenduinaslanden tussen Egmond en Bakkum - vegetatiekartering en voorstellen voor beheer*. Doctoraalverslag vakgroep Natuurbeheer, LH-Wageningen.

PROVINCIAAL BESTUUR VAN NOORD-HOLLAND, 1986. *Recreatie-thuisonderzoek Noordhollands Duinreservaat 1983*.

EDITH LOUMAN, 1986. *Natuurbeheer in Nederlandse duingebieden, vergelijking van het beheer ten aanzien van het behoud / de ontwikkeling van de natuurlijke vegetatie in natte en vochtige duinvalleien*. Intern rapport nr. 208 Hugo de Vries Laboratorium, Amsterdam.

G. GEERTSMA, A. HOPMAN en J.P. OP DEN DAM, 1986. *Stuifkuilen in de Haasvelder duinen; een onderzoek naar de ontwikkeling van stuifkuilen in relatie tot landschapsfactoren en toegepast beheer in een deel van het duingebied van de Gemeentewaterleidingen van Amsterdam (de Haasvelder Duinen) ten behoeve van een ruimtelijk gedifferentieerd terreinbeheer*. Fysisch Geografisch en Bodemkundig Laboratorium van de Universiteit van Amsterdam.

A. SCHERMER, 1985. *De Hoge Geest, School's kleinste natuurgebied. Een landschappelijke en archeologische beschrijving van een klein stukje binnenduinrand nabij School; eigendom van*

het Noordhollands landschap. ISBN 90-71380-02-5, f 12,50.

R.M. HULSHOFF, E.H. VAN DER MEER, E. SCHADE en C.H. DE VOS, 1986. *De relatie tussen erosieprocessen en vegetatie in de duinen ten zuiden van Bergen aan Zee*. Intern rapport nr. 201 Hugo de Vries Laboratorium, Amsterdam.

ROB BEENTJES, 1987. *Nieuwe inzichten in het beheer van duinbossen*. Afstudeerscriptie Milieukunde, Deventer.

ROBERT E. ZAREMBA en STEPHEN P. LEATHERMAN, 1984. *Overwash processes and foredune ecology, Nauset Spit, Massachusetts. Een geobotanische studie naar de natuurlijke dynamiek van Noord-Amerikaanse zandkusten langs de Atlantische Oceaan; in de studie is kwantitatieve informatie verzameld over kustafslag, zandtransport in kustgebieden, respons van de vegetatie, ontwikkeling van kustduinen, ontwikkeling van zoutmoerassen en eventuele beheersmaatregelen*.

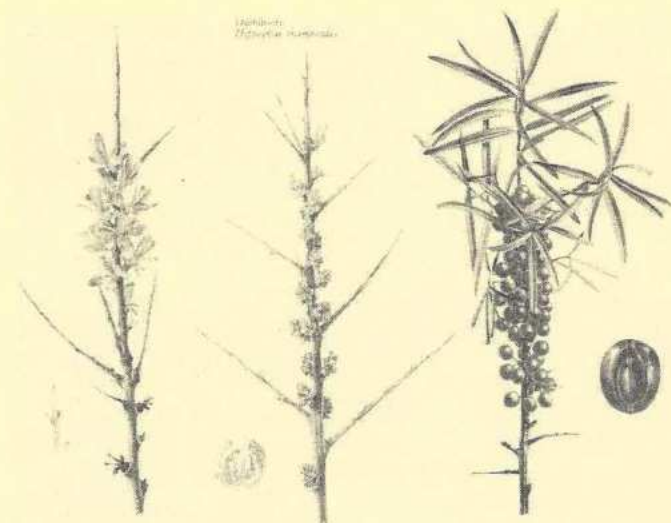
MILIEUWINKEL AMSTERDAM, 1987. *Catalogus 1987. Een overzicht van 350 natuur- en milieupublicaties*. Bestelling door overmaking van f 2,25 op giro 3150252 t.n.v. Milieuwinkel Amsterdam o.v.v. de titel.

D. RINGELBERG-GIESEN, 1986. *Een vergelijkend vegetatiekundig onderzoek in het Groot Zwartevelde 1977/1985*. Gemeentewaterleidingen Amsterdam.

E. SCHADE, 1986. *Beschrijving van de floristische rijkdom van het Groot Zwartevelde*. Gemeentewaterleidingen Amsterdam.

A. EHRENBURG en L. GEELEN, 1986. *De ontwikkeling van de vegetatiestructuur in de Haasvelderduinen in de periode 1931-1985*. Gemeentewaterleidingen Amsterdam.

J.K. SCHENDELAAR, 1986. *Wilde planten van Den Helder in 1900 en 1985*. Gemeentebestuur van Den Helder.



Verschenen

ELS BOERRIGTER, 1987. *Mogelijkheden voor natuurontwikkeling in terrestrische ecosystemen in Nederland*. Stageverslag. Bestelling door overmaking van f 17,50 op giro 2537078 t.n.v. Stichting Natuur en Milieu te Utrecht o.v.v. de titel.

HANS VAN DER LANS en GERBEN POORTINGA, 1986. *Natuurbos in Nederland, een uitdaging*. ISBN 90-70168-09-X. Uitgave: IVN-Amsterdam.

B.H. VAN LEEUWEN, 1987. *An explorative and comparative study on the population biology of the thistles Cirsium*