

DE FLORA VAN  
NOORDWIJK.

De illustratie hiernaast is er één uit het door onze Vereniging uitgegeven, en door verschillende van onze leden samengestelde boekje DE FLORA VAN NOORDWIJK.

Een ideaal geschenk bij verjaardagen en alle denkbare andere gelegenheden!

Verkrijgbaar bij de Noordwijkse boekhandel en het V.V.V. kantoor à f14,90

Voor leden bij E.Aartse, J.Molegraafstraat 6 en bij de secretaris, Van Panhuysstraat 34 voor f 12,50

Ook te bestellen door storting van f 15,- op giro nr. 2573795 t.n.v. Penningmeester Vogelbescherming "Noordwijk", te Noordwijk met vermelding van "FLORA" .



Parnassia

-----

De knipsels in de knipselmap dreigen te verjaren, daarom in deze STRAND-LOPER maar wat extra knipsels, om opruiming te houden!!

KRITISCH FAUNABEHEER GEEFT MINISTER VAN DER STEE DE LODEN KRAAI.

De loden kraai -de prijs voor de bevordering van een onverantwoord fauna-beheer- is in 1979 toegekend aan minister Van der Stee van Landbouw en Visserij. De minister had namelijk n.a.v. kamervragen verklaard, dat het reguleren van waterwild door de jacht, een belangrijk middel is, om het uitbreken van botulisme tegen te gaan. De blunder van de minister kon echter door geen enkel wetenschappelijk onderzoek worden ondersteund. Het Rijks Instituut voor Natuurbeheer heeft juist een rapport uitgebracht, waarin wordt vastgesteld, dat de kans op botulisme door het aanschietsen van vogels wordt vergroot. De minister liet weten de prijs niet in ontvangst te willen nemen, maar graag een gesprek met Kritisch Faunabeheer te willen hebben. De uitreiking is daarom uitgesteld.....

knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels

#### DE NOORDZEE VERVUIL OOK VANUIT DE LUCHT

De laatste jaren is duidelijk geworden, dat de vervuiling van de Noordzee niet alleen vanuit de Rijn afkomstig is, maar ook, en minstens zo belangrijk, vanuit de lucht. Naast de aanvoer van een aantal metalen zoals zink, cadmium en nikkel, is de aanvoer van arsenicum minstens 3 maal zo groot als de Rijn kan aanvoeren. Dit zei een van de inleiders op een studiebijeenkomst over de Noordzee. Hij noemde voorts de aanvoer van PCB's vanuit de lucht waarschijnlijk zeer aanzienlijk. Vooral deze stoffen zijn verantwoordelijk voor de achteruitgang van de zeehond in de Waddenzee.

ALGEMEEN DAGBLAD 19 okt,1979

knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels

#### KWART VAN DUINEN VERLOREN GEGAAN

De Nederlandse kustduingebieden hebben in een eeuw tijd grote verliezen moeten lijden aan hun oorspronkelijke rijkdom aan planten, dieren en natuurschoon. Om verder verval te voorkomen, zal het duingebied anders moeten worden beheerd en een groot aantal menselijke activiteiten moeten worden stopgezet of beperkt. Met name de infiltratie van rivierwater zal de duinen sterk aantasten. Deze ontwikkeling blijkt uit een breed opgezet onderzoek van TNO, dat 3 jaar heeft geduurd en waarvan onlangs de resultaten zijn verschenen. Hoewel er ook natuurlijke veranderingen hebben plaats gevonden, is menselijk ingrijpen toch de belangrijkste oorzaak van de achteruitgang. Zo is bijna de helft van de duinen aangetast door verdroging of door de aanplant van bomen. Een groot aantal van de menselijke activiteiten dient volgens de onderzoekers te worden stopgezet. Zij noemen daarbij ondermeer de aanleg van wegen en parkeerplaatsen, boringen naar olie en gas, de aanleg van bungalowparken en het planten van bomen. Het TNO onderzoek geeft voorts een groot aantal mogelijkheden die kunnen leiden tot herstel: het op juiste wijze kappen en maaien van vegetaties, het beweiden van lage valleivegetaties, het kappen van de bestaande naaldbossen of de vervanging van die bossen door loofbossen.

TROUW 1 december 1979

knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels

#### OOSTVAARDER PLASSEN IN FLEVOLAND BLIJVEN VOOR VERASSINGEN ZORGEN

Nadat in 1978 de Grote Zilverreiger met succes in de Oostvaarder plassen had gebroed, bracht het afgelopen jaar de Kleine Zilverreiger vier jongen in dit moeras groot. Zowel de Grote als de Kleine Zilverreigers werden enkele jaren voordat ze tot broeden kwamen in het voorjaar en in de zomer regelmatig in het gebied waargenomen. De Ralreiger werd gedurende de afgelopen zomer in de Lepelaarskolonie in de Oostvaarder plassen gesignaleerd. Het is dus niet uitgesloten dat ook deze soort in dit gebied zal gaan broeden. De drie reigersoorten werden rond de eeuwwisseling in geheel Europa gedecimeerd vanwege een modegril. Het was in die dagen een rage om op dameshoeden sierveren van reigers te dragen. De stand van de reigersoorten herstelt zich nu in Europa: zo broedt de Ralreiger sinds 1968 weer in Frankrijk en neemt de Grote Zilverreiger o.a. in Hongarije weer sterk toe. De stand van de Kleine Zilverreiger nam in Frankrijk in 1974 toe tot 1700 paar.

DE LEPELAAR jan/febr. 1980

## DIEREN ROEIEN ELKAAR NIET UIT

Diersoorten roeien elkaar niet uit. Dat is een waarheid als een koe en kern van het betoog van de Stichting Kritisch Faunabeheer naar aanleiding van een brief van de heer C.Koppies uit Harderwijk. Hij ziet de toekomst voor de jagers somber in nu de Verenigingsraad van Natuurmonumenten heeft besloten de jacht op 38 diersoorten binnen haar terreinen te verbieden.

"Korhoenders verdwijnen door de achteruitgang van de geschikte heidevelden. Aan gezien algemeen aanvaard wordt, dat dieren elkaar niet uitroeien, kan de vos niet de schuld krijgen van de sterke achteruitgang van de korhoenderstand.", aldus bestuurslid Rita Stockmann van Kritisch Faunabeheer. "Anders waren reeds voor de Batavieren de Rijn afzakten de Elanden al lang verslonden door de Beren, de Wilde Zwijnen en herten door wolven, de reeën door lynxen en adelaars, de hazen en konijnen door vossen en de patrijzen en eenden door marters en roofvogels".

Doch wat blijkt? Niet de roofdieren overleven maar gaan juist ten onder. De jager roeide eerst de beren, wolven en lynxen uit, en ook met het elimineren van marters en roofvogels was hij ver gevorderd.

De wetenschap heeft vastgesteld dat als men roofdieren hun gang laat gaan, deze zelf hun aantal reguleren. Een mannetjes-vos bij voorbeeld, bakent een gebied af voor zijn gezin waarin voor andere minnaars en mee-etters geen plaats is.

De huwbare dochters nemen de eerste jaren geen deel aan de voortplanting. Tenzij er terreinen vrijkomen, doordat jagers daar andere vossen hebben doodgeschoten. Dan zullen zij daar onmiddellijk voor nieuwe aanwas zorgen.

Als er weinig muizen, konijnen of bessen te eten zijn, worden er minder vosjes geboren, doordat de geboortevruchten weer in het moederlichaam worden opgenomen.

Als op de Veluwe een paar duizend jagers rondlopen die de vossen geen enkel konijn gunnen, is het logisch dat deze dieren proberen tamme eenden en kippen te pakken op niet goed (met kattehekken en schrikdraad) omheinde terreinen.

Een stabiele vossen populatie die door de jagers met rust wordt gelaten, is een garantie voor een goede regeling van het aantal konijnen.

De reeën in Nederland zijn gemiddeld amper twee jaar oud als gevolg van de jacht. Dat het aantal reeën weer is toegenomen hebben we te danken aan het beperken van de jacht.

De laatste jaren moest de jacht worden gesloten op de Kleine Rietgans, Bonte Kraai, Poelsnip, Bokje, Zomertaling en Eekhoorn wegens de sterke achteruitgang van hun aantallen. Een onlangs verschenen rapport van de Organisatie voor Economische samenwerking en Ontwikkeling (State of Environment) toonde aan: sinds 1600 is 33 % van de ons bekende zoogdieren uitgestorven door overbejaging.

Ten gevolge van de jacht verdwenen in Nederland de bevers en in 1942 was het aantal otters tot 30 geslonken.

Tot 1960 werden de zeehonden langs onze kust vrijwel geheel uitgeroeid door de jagers. Na het toen ingevoerde jachtverbod steeg het aantal zeehonden weer met 60%, tot ook de vervuiling haar vernietigende invloed liet gelden.

In 1963 gaf de minister van landbouw nog een voorschrift uit hoe zeehonden, honden, duiven, boommarters, steenmarters, dassen, otters en korhoenders geschoten moesten worden. Inmiddels zijn deze dieren tegen uitroeiing beschermd.

Pas in 1977 werd de jacht op roeken verboden, nadat bijna alle roekenkolonies waren vernietigd. Ook de raaf was tot en met het laatste exemplaar uitgeroeid. Natuurbeschermers zijn er met veel moeite in geslaagd in Nederland weer 50 raven uit te zetten. Helaas is een aantal daarvan alweer geschoten.....

Nog steeds is het zo, dat een diersoort eerst met uitsterving bedreigd moet worden, voordat de jacht verboden wordt. Kritisch Faunabeheer bepleit stopzetting, voor het zover komt. Jacht mag slechts een middel zijn om (bewezen) onaanvaardbare schade te voorkomen, aldus Rita Stockmann in het ALGEMEEN DAGBLAD van 14 december 1979.

knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels

#### DE RAAF OPNIEUW BROEDVOGEL IN NEDERLAND

Het uitsterven van de Raaf in Nederland is uitsluitend te wijten aan afschot en verstoring van nesten door mensen. (zie ook het vorige krantenknipsel op blz.13) Nadat in 1943 het laatste paar in Limburg was opgeruimd, waren in 1966 de inzichten over de Raaf dermate gewijzigd, dat men pogingen ondernam om de soort weer terug te krijgen als broedvogel. Hiertoe werden jonge raven ingevoerd uit West en Oost Duitsland, die hier in kooien tot broeden kwamen. De jongen hiervan werden in vrijheid gesteld, o.a. op de Veluwe en de Utrechtse Heuvelrug. Later werden op nog meer plaatsen in Nederland raven losgelaten, o.a. in de duinen van de Amsterdamse Waterleiding. Deze pogingen werden in 1976 voor het eerst bekroond, toen drie vrij vliegende paren tot broeden kwamen. Het afgelopen jaar (1979) brachten zelfs 9 paar in totaal 18 jongen groot. Ook in Zuid Holland werden de broedpogingen met succes bekroond: hier werden vier jongen groot gebracht. Het broedpaar was ongetwijfeld afkomstig van de vogels, die in de duinen van de Amsterdamse Waterleiding waren uitgezet. Ook in de Noordwijkse duinen zijn sinds enkele jaren regelmatig raven te zien. Het is gebleken dat de raven in de duinen zich vooral met dode konijnen voeden, terwijl ze ook regelmatig langs het strand werden aangetroffen, waar ze zich te goed doen aan allerlei afval langs de vloedlijn.

Jammer genoeg weet zelf nu nog niet iedereen de raaf te waarderen; er werden in het afgelopen jaar maar liefst 5 vogels afgeschoten.

Het ligt in de bedoeling het raven-project thans af te ronden. Dit zal voornamelijk in Drenthe gebeuren, omdat de pogingen daar tot nu toe nog niet zo succesvol zijn geweest. Wanneer raven worden waargenomen, wordt u verzocht dit door te geven aan T.A.Renssen, Rijks Instituut voor Natuurbeheer, Kemperbergerweg 67, 6316 RM, Arnhem.

Voor u geknipt uit PANDA, april 1930 en bewerkt door D.Hoek.

knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels knipsels

#### NATUURVRIENDELIJK BESTRIJDINGSMIDDEL

Het gebruik van insecticiden is voor soorten die veel in tuinen nestelen, zoals pimpelmees, koolmees, merel, roodborst e.d. levensgevaarlijk. Alle jonge vogels worden n.l. met insecten gevoerd. Bespoten insecten eten betekent een onherroepelijke dood.

Mocht u inderdaad zoveel last hebben van insecten in uw tuin, dat zelfs de vogels ze niet weg kunnen vreten, dan is er een zeer probaat middel om van de insecten verlost te worden. Het kost niets, het is gemakkelijk te maken, het is in grote hoeveelheden voorhanden, en wat belangrijk is, het helpt ook !!! Zo'n natuurvriendelijk bestrijdingsmiddel bestaat. Voor de bestrijding van bladluizen werkt het uitermate effectief. Wij geven u hierbij het recept:

Een bos brandnetels (op minder dan 100 m van iedere woning in Noordwijk ruim voorradig) laten trekken in een emmer water.

Na 24 uur de brandnetels uit het water zeven en met dit water (ook wel brandnetelgier genoemd) in de plantenspuit de planten besproeien.

Succes verzekerd! ! !

Het verdient aanbeveling de bespuiting regelmatig te herhalen om nieuwe generaties insecten geen kans te geven. Dit middel is volkomen ongevaarlijk voor de vogels in uw tuin.

ZEEKANT 8 mei 1980