

Vragen en Korte Mededeelingen.

Nieuwe plantensoorten en nieuwe vindplaatsen van zeldzame planten in 1907.

Als nieuwe soorten ontving ik *Meconopsis cambrica* uit het Haagsche Bosch (deze groeide daar ook reeds vóór 3 jaar), van den heer L. W. Goedheer, te Scheveningen, *Fumaria parviflora* van Apeldoorn, gevonden door de jonge dames J. Ram en L. Zernike en *Vicia peregrina* bij Amsterdam, van den jongenheer M. Pinkhof.

Als nieuwe variëteiten van bekende soorten werden mij in dit jaar de var. *B. microcalyx* Rupr. van *Agrostemma Githago* bij Amsterdam (M. Pinkhof), de var. *B. Hladnikiana Freyer* van *Scopolia carniolaca* bij Bussum (J. Ram en L. Zernike), de var. *crispa* van *Reseda lutea* bij Amsterdam (M. Pinkhof) en de var. *B. pallida* van *Anthemis tinctoria* bij Amsterdam (M. Pinkhof).

Als nieuwe vindplaatsen van zeldzame planten heb ik te vermelden *Muscari comosum* bij Amsterdam (J. Pinkhof), *Panicum capillare* bij Amsterdam (M. Pinkhof), *Bromus unioloides* bij Amsterdam (dez.), *Lolium perenne* var. *pauciflorum* bij Amsterdam (dez.), *Aegilops cylindrica* bij Amsterdam (dez.), *Polygonum cuspidatum* op de heide tusschen Bussum en Hilversum (J. C. Th. Uphof, Amsterdam), *Barbarea intermedia* bij Amsterdam (M. Pinkhof), *Sisymbrium Wolgense* bij Amsterdam (dez.), *Alyssum maritimum* bij Amsterdam (dez.), *Lepidium virginicum* bij Amsterdam (S. Pinkhof), *Geranium sanguineum* bij Winterswijk (C. J. B. de la Faille), *Callitriche obtusangula* bij Diemen (M. Pinkhof), *Potentilla norvegica* bij Amsterdam (dez.), *Melilotus indicus* bij Amsterdam (dez.), *Coronilla scorpioides* bij Amsterdam (dez.), *Vicia gracilis* bij Amsterdam (dez.), *Erica cinerea* veel te Beesel (L.) (J. Th. Hulst, Enschede), *Lappula deflexa* bij Amsterdam (M. Pinkhof), *Solanum villosum* bij Amsterdam (dez.), *Anchusa ochroleuca* bij Amsterdam (dez.), *Mimulus luteus* te Velp (G.) (E. Keuchenius, Velp), *Phacelia tanacetifolia* te Winterswijk (Mej. A. de Bruine), *Salvia aethiops* te Arnhem (Mej. A. Kleinhoonte), *Lamium dissectum* B. *decipiens* bij Amsterdam (M. Pinkhof), *Stachys germanicus* te Burum (Fr.) (J. F. van Balen Walter, Eestrum), *Asperula arvensis* bij Halfweg (G. Kruseman te Houtrijk en Polanen) en bij Amsterdam (M. Pinkhof), *Galinsoga parviflora* bij Amsterdam (dez.), *Ambrosia trifida* bij Amsterdam (dez.), *Iva xanthifolia* bij Amsterdam (dez.) en *Carduus acanthoides* bij Amsterdam (dez.).

H. HEUKELS.

Boekbespreking.

Natuur en School, onder redactie van J. W. Boerman, K. M. Knip en H. Schuring. Prijs f 2.90 per jaargang. Gorinchem, Noordduyn & Zoon.

Dat is een goed tijdschrift voor onderwijzers, die op de lagere school les in natuurkennis hebben te geven. Er is al een heele jaargang van compleet en de 2e is al een eind over de helft; er valt dus al wel een oordeel uit te spreken en naar 't mij voorkomt, mag dat gerust gunstig zijn. Ik had van den eersten jaargang maar zoo nu en dan een aflevering ontvangen en kon er derhalve niet eerder over schrijven; nu ik alles bij elkaar zie en 't meeste heb doorgekeken, darf ik de kennismaking wel aanraden. Er zijn verschillende opstellen in over onze gewone onderwerpen van de physica en nat. historie-les. Zoo b.v. in afl. 1, jrg. II. Over de wet van Archimedis; over de Pinksterbloem, over Uitzetting door warmte en over de Beervlinder. Verder kleine mededeelingen uit de vakliteratuur overgenomen. De meeste artikels zijn eenvoudig en duidelijk geïllustreerd door een pteekening.

Wie denkt, dat de handleiding die op school den aard en de volgorde de nat. historie en physica-lesse aangeeft, plus het studie-handboek van den onderwijzer al stof genoeg geven, moet eens een paar afleveringen op bezien vragen en die zal wel merken dat er allerlei kleine leuke dingetjes proeven en proefjes zijn, die de les voor de kinderen nog wat kunnen verduidelijken en veraangenamen. Verder bevat elke afl. nog heel wat nuttige kennis, die een onderwijzer van een der hoogste klasse bij gelegenheid te pas kan brengen.

Handleiding bij het kweken van fraaie kanarievogels en bastaards door C. L. W. Noordduyn, bij Vincent Loosjes, te Haarlem.

Een boekje dat er van binnen en van buiten aardig uitziet, er staan heel wat goede afbeeldingen van verschillende kanarie-soorten in. Over de juistheid van den inhoud kan

ik niet oordeelen, ik heb er nooit aan kanaries-kweken gedaan, maar de schrijver is een specialiteit op dit gebied en één, die als zoodanig gunstig bekend staat.

Natuurkundige voordrachten van de Maatschappij Diligentia, Den Haag.

In de 35ste serie (1906/7) geeft de heer P. A. Haaxman Jr. verslag van de gehouden voordrachten. De tweede helft van 't boekje (146 blz.) wordt ingenomen door Toegepaste Plantenkunde, van Prof. Hugo de Vries. Onder de 10 overige gerefereerde voordrachten zijn nog van nat. historischen aard: Prof. L. Bolk, Over de kennis van den oorspronkelijken mensch; F. A. Kelting, Bijteelt voorheen en thans; en Prof. P. van Romburgh, De chemie en de Indische cultures.

Een Bloemenkrans door H. Witte, Populaire Botanische Schetsen.

De bekende Leidsche Hortulanus verzamelde in dit boek een reeks van schetsen, die hier en daar in periodieken zijn verschenen. Er zijn er bij, die, al zijn ze tusschen 1876 en '82 geschreven, nog frisch genoeg zijn om de lezers die van planten houden te boeien. 't Middenstuk van het boek wordt gevormd door de beschrijving van een reis van den schrijver naar de Parijsche tentoonstelling, waar hij als Hortulanus en kweker vooral geniet in de afdeeling Tuinbouw.

H.

Pantoffeltjes, *Calceolaria scabiosaefolia*.

In het Octobernummer stond de vondst vermeld van een verwilderd exemplaar der bovengenoemde plant, wellicht is het niet onbelangrijk te vermelden, dat ik twee jaar geleden een paar verwilderde *Calceolaria scabiosaefolia* heb gevonden. Een vond ik op de Tuinbouwschool te Frederiks-oord alwaar ik vroeger studeerde. Zij groeide daar tusschen een paar heesters in. Daar ik beslist weet, dat al sinds zes jaren deze *Calceolaria*-soort niet is gekweekt, zoo verdient de vermelding hier wel een plaatsje.

Verder vond ik te Dwingeloo (Dr.) op een excursie twee exemplaren aan den zoom van een berkenboschje, het spreekt van zelf, dat deze uit een tuintje ontsnapt moet zijn. *Calceolaria*'s zijn niet Europeesch, verreweg de meeste zijn van Chileenschen oorsprong.

J. C. TH. UPHOF.

Anachronismen.

Naar aanleiding van het artikel van den heer Thijssse in de vorige aflevering wilde ik even mededeeling doen van het volgende:

Meerdere malen is het in de tuin van het schoolhuis te West Knollendam gebeurd, dat een vruchtboom, appel, zoolwel als peer, bloeide in de zomertijd, zelfs in de nazomer. Meestal was dit evenwel het geval met exemplaren, die in het voorjaar waren verplant, en niet gebloeid hadden. Dit jaar evenwel droeg een ongeënte pereboom, die in 't voorjaar overvloedig gebloeid had, en vol vruchten zat, midden in de zomer nog weer een bloeitros van drie volledig ontwikkelde, hoewel kleine bloemen. Misschien is het ook nog de vermelding waard, dat die boom, met z'n doorns echt het »wilde« karakter dragend, toch prachtige handperen levert!

A. W. KLOOS JR.

Keepen.

Hier in de omstreken van Amersfoort hebben zich in den winter 1905—1906 wel, en in de winters 1906—1907 en 1907—1908 geen keepen vertoond. Zou u misschien in D. L. N. willen vragen of zij op andere plaatsen wel geweest zijn en of een der lezers soms de reden van dit wegblijven weet?

A. M. FREDERIKSE.

In den winter van 1906—07 heb ik keepen gezien te Amsterdam, te Abcoude en te Bussum.

H.

In Bloemendaal zijn alle winters keepen gezien; in 1906-'07 veel meer dan in 1907-'08.

T.

Gevraagd.

Zaden van *Calla palustris*, *Sparg. ramosum*-*Drosera rotund*, *Orchis incarn*, *Orchis latif*, *Platanthera bifolia* en andere oeverplanten, om op geschikte plaatsen te zaaien.

Enkhuizen.

C. M. FRIJLINC.

Wintervoer voor aquariumvischjes.

C. M. Als ge geen ander vischvoer hebt, wrijf dan een klein stukje hardgekookt ei heel fijn en geef dat de vischjes; ze eten nu maar heel kleine brokjes, en door 't ei bederft het water niet zoo gauw.

H.