

Incarvillea Delavayi.

In D. L. N., Augustus bladzijde 99, wordt vermoed dat deze plant nog onder een anderen naam te boek zou staan omdat in biologische werken niets over de eigenaardige mechaniek der bloem te vinden is. Dit feit zal niet zoo vreemd meer schijnen, indien men bedenkt dat deze plant eerst in 1892 voor het eerst in Europa heeft gebloeid en eerst daarna in den handel gekomen is. Zij heeft zich in betrekkelijk korten tijd zeer snel in de tuinen ingeburgerd. Inderdaad is het dan ook een der fraaiste planten en zij is ook bij ons volkomen tegen den winter bestand. Haar soortnaam ontving zij ter eere van den Abt Delavay die haar in 1836 op verschillende plaatsen in de Chineesche provincie van den Yunnan, waar hij zendeling is, gevonden heeft. Later werd zij ook in Tibet en in West-China teruggevonden.

Daar deze plant zich zeer gemakkelijk uit zaad laat voortkweeken zal zij ongetwijfeld zeer spoedig een algemeene tuinplant worden; reeds nu werden er in den Haarlemmerhout o.a. kolonies van geplant, ter verwildering. Over eenige jaren zal het een indigeen zijn! ^{Mis!} E. K.

Dubbele scheede bij Richardia.

Dit verschijnsel (D. L. N. Juli bladzijde 87) komt zeer algemeen voor, ook bij andere Aroideën, en in alle mogelijke vormen. Soms is de scheede half groen, half wit, een ander maal zijn beide scheeden onderling min of meer vergroeid, soms zelfs ziet men drie scheeden in elkaar.

Het ligt voor de hand, dat dergelijke afwijkingen, wanneer ze in een enkel exemplaar worden waargenomen den indruk maken van zeldzaamheid. Zij, die planten in het groot kweeken, hebben dagelijks gelegenheid gedurende den bloeitijd talrijke abnormaliteiten waar te nemen en letten er nauwelijks meer op. Merkwaardig is het aan den anderen kant waar te nemen, hoe door wetenschappelijke schrijvers dikwijls aan enkele door hen waargenomen individuele afwijkingen groote tijdschriftartikelen met afbeeldingen worden gewijd, waarin zij dan de afwijking als een geheel op zichzelf staand geval beschouwen, terwijl zij, wanneer zij een groot aantal exemplaren der soort hadden kunnen waarnemen, een geheel anderen indruk van de abnormaliteit hadden verkregen.

Deze zelfde opmerking geldt voor het beschrijven van nieuwe soorten; dikwijls toch geschiedt dit naar een enkel gevonden exemplaar, terwijl alleen dan een juist inzicht in de natuurlijke grenzen eener soort kan worden verkregen, indien men de gelegenheid heeft een groot aantal exemplaren waar te nemen. Dit blijkt ook alweer den kweekers op overtuigende wijze, wanneer zij nieuwe soorten in eenige hoeveelheid uit haar vaderland invoeren en daarbij een zekere graad van onderlinge afwijking der verschillende exemplaren kan worden geconstateerd, zonder dat er reden bestaat, al die afwijkingen met afzonderlijke soorten- of variëteitsnamen te voorzien. De wetenschappelijke beschrijving eener soort behoort zoo te worden samengesteld dat al deze min of meer afwijkende vormen er onder vallen, en daar ontbreekt nog al eens wat aan.

E. K.

Voor Jean Lesire.

In de VI aflevering van dit jaar las ik in „Uit de Deurnsche Bosschen”, dat jonge houtduiven (*Columba oenas* L.) in het zelfde jaar hunner geboorte reeds broeden. Is dat wel juist? Ik heb op een buiten bij Zwolle deze dieren nauwkeurig nagegaan, doch nooit iets daar van bespeurd. Ten tweede staat in genoemd stuk, dat de nachtegaal (*Daulias luscinius* L.) olijfgroene eitjes legt. Ik heb verscheidene malen nesten met eieren van deze soort gevonden, doch ze waren steeds bruin. Gaarne zou ik deze vragen in uw blad zien opgenomen.

Roermond.

P. HENS.

Zwaluwen.

Sedert 8 dagen zie ik voor mijn huis boven sloot en weiland een 10-tal zwaluwen vliegen, mij dunkt dat dit een bijzonderheid is. Nesten zijn voor zoover ik weet niet in de buurt. Hedenmorgen zag ik ze zelfs met de spreuwen op het ijs loopen. ze schenen daar nog insecten te vangen. Reeds 2 maal heeft het hier 2° C. gevoren.

16 October, 1905,

D. S.

Waar zijn de kuifleeuwerikken nu?

Des zomers en des winters zijn ze te vinden, maar reeds gedurende eenige weken zijn ze hier spoorloos verdwenen.

Ik miste ze toevallig en ben er op gaan letten, maar ik kan ze niet vinden. Of ze moeten zich al kranig weten te verbergen. Jagers die ik er naar vroeg en op mijn verzoek er op zijn gaan letten, zien ze ook niet. Ze moeten toch anders wel voor de dag komen als de hond de aardappels en de knollen afsnuffelt.

Misschien wilt u mij in *De Levende Natuur* wel eens inlichten.

G. Groenlo, 4 Sept. 1905.

H. J. SICHERER.

Ofschoon de kuifleeuwerik in de boeken geboekt staat als standvogel, neemt hij in 't najaar toch deel aan de algemeenen trek, zooals dat waarschijnlijk wel met alle vogels het geval is. Bij nauwlettend onderzoek zal de aloude onderscheiding in stand-, zwerf- en trekvogels volkomen onhoudbaar blijken. Onze kuifleeuwerikken zijn in deze dagen aan 't zwerven geslagen en zullen binnenkort vervangen worden door andere, afkomstig uit Noord- en Oost-Europa. Ze broeden tot in Zweden en Finland.

T.

Over Oorwormen.

Is misschien voor u de mededeeling van belang, dat dit jaar een groote leiperzikenboom bij mij in den tuin twee perziken droeg, die geheel rijp werden zonder te worden aangetast door een der — zeker honderden — oorwormen, die zich tusschen dien boom en den muur ophielden? Ik vermoed, dat die oorwormen de perziken beschermd hebben tegen insecten-bezoek. Ten slotte werden die vruchten overdag door insecten (geen oorwormen) oppervlakkig aangetast; — toen heb ik ze geplukt.

In verband met hetgeen in het, boven mijn lof verheven, boek van Dr. J. Th. Oudemans „De Nederlandsche insecten” op blz. 175 over het voedsel der oorwormen wordt medegedeeld, achtte ik het bovenstaande misschien uw aandacht waard.

Vroege trek.

Van ochtend (Woensdag 6 Sept.) zag ik bij het station Putten (Geld.) tot mijn verbazing *wilde ganzen* en eenigen tijd later een koppel van 50 à 60 *sijsjes*. Daar ik mijzelf haast niet vertrouwd, riep ik er enkele personen bij, die dadelijk allen verzekerden dat het sijsjes waren. Zij zaten in de toppen van eenige jonge berken. De ganzen had ik op het eerste gezicht uitgemaakt voor aalscholvers, maar uit hun geluid maakte ik op dat 't ganzen waren.

Zwolle.

ENGELS.

Ruilaanbod.

De volgende meer zeldzame inlandsche vlinders in ruil aangeboden tegen mij ontbrekende soorten:

Colias Edusa, *Limenitis Sibylla*, *Lycaena Arcas*, *Lycaena Euphemus* en *Orrhodia Vau-punctata*.

Alle in aantal aanwezig.

Kerkrade.

H. J. H. LATIERS.

Aangeboden.

Ter Haar, „Onze Vlinders” f 12, in prachtband. Net exemplaar.

Arnhem.

C. J. H. BIERMAN.

Jan Kops *Flora Batavae*, deel I—VI, met 480 met de hand gekleurde platen van in Nederland wildgroeiende planten.

Linnaeus' compleete Hollandsche uitgaven van al zijn werken, in 37 deelen, met zwarte platen.

Masius *Natuurstudien*. (Holl. uitgaven)

Veenkade 46, Den Haag.

D. DE VISSER SMITS.

