

Ik heb ze stil laten staan: mogelijk vind ik er een volgend jaar meer met die m.i. opmerkelijke afwijking.

H. VERHAGEN.

„Waar de zoete amandels bloeien.”

Amandels bloeien er genoeg in onze tuintjes, maar worden ze hier ooit rijp, vraagt de heer van der Heijden uit Bokstel. Te gelijk zendt hij ons een prachtig takje met drie vruchten eraan, die er zoo welgedaan uitzien, dat we zijn vraag niet ontkennend durven te beantwoorden. Kastanjes rijpen *toch* ook in ons land. Wie onzer lezers heeft wel eens rijpe amandels in zijn eigen tuin geplukt?

Een spelletje.

Verleden Zondag bemerkte ik bij het „opleggen” van een takje sarothamnus scoparius iets gekst — als ik het zoo noemen mag. Bij het neerdrukken van de kiel op het papier raakte ik den stamper aan. Eerst hield die zich kalm, maar bij hernieuwde aanraking sprong hij op en krulde zich zoo, dat de stempel juist kwam op die meeldraden, die korter dan de overige waren.

Gehoorzaam nu de stamper aan de gewone veerkracht of is er iets anders in 't spel? Toen ik het met de eerste bloem gedaan had, moest ik natuurlijk nog een tweede het spelletje laten doen, die ging precies gelijk.

Op 't oogenblik heb ik geen tijd, anders zou ik moeten nagaan of buiten hetzelfde gebeurde.

's Gravezande.

A. N.

Buiten gebeurt natuurlijk hetzelfde en gij zult uw tijd niet betreuren als ge nog eens een late bloeier van Sarothamnus opzoekt en dan ziet, hoe de hommels en bijen huns ondanks die veer ook laten springen. Meteen ziet ge dan, dat de stempel niet in de eerste plaats de meeldraden maar wel 't insect, dat de bloem bezoekt, moet aanraken.

De Wielewaal.

Met belangstelling las ik wat de heer J. J. Tesch in *de Levende Natuur* verhaalt van den wielewaal. Ik heb dien vogel vroeger geregeld ieder jaar gehoord en gezien, mannetje en wijfje, maar nooit het nest, dat vrij zeker in een reusachtigen kastanjeboom moest gezocht worden. Steeds verlustigde ik mij met den vogel, die, vliegende in den zonneschijn, een zeer groote kanarie geleek, daar hij onder de vleugels ook zoo schoon goudgeel is. De redactie van uw tijdschrift heeft al eens er op opmerkzaam gemaakt, dat verschillende personen een zelfde vogelgeluid zoo heel verschillend kunnen weergeven. Ik voor mij verstond steeds „lo-rio, lo-rio”, gevolgd door een krijschend geluid, en het trof mij, toen ik te weten kwam, dat zijn Fransche naam *loriot* en zijn Latijnsche „*oriolus* (galbula)” is. De Fransche naam gaf volgens mij het geluid het best weer, beter nog dan het Nederlandsche *lorren(n)jood!*

Maar nu dat krijschende geluid: ik heb steeds gemeend, dat ook dit van het mannetje afkomstig was er steeds op „lorio, lorio!” volgde. Kan dat zoo zijn?

De heer T. zegt: „Van haar (*het wijfje* n.l.) verneemt men gewoonlijk slechts een krassend, krijschend geluid.” Wat dan nog wel eens anders?

Ik hoop, dat de heer Steenhuizen slagen zal in zijne poging om een wielewalennest met toebehooren machtig te worden. Dat alleen zou mij de entrée voor Artis waard zijn.

Purmerend.

L. L. VAN THIEL.

J. B. te Murmerwoude. Ja, uw vlinder is *Deilephila elpenor*; in „Door 't Rietland” kunt u bijzonderheden omtrent zijn ontwikkelingsgeschiedenis vinden.

P. J. v. A., te Zuidzand. Tot onze spijt hebben wij 't doosje, waarover u schreef, nog niet ontvangen. 't Is stellig zoek geraakt.

D. v. H., te Lage Zwaluwe. Uw muskusboktorren (*Aromia moschata*) zijn goed over gekomen; alleen had de groene, het wijfje, een poot gebroken; het bronskleurige mannetje was bijzonder mooi. Hij loopt vrij rond in de tuin.

L. N. Uw rups is die van *Deilephila elpenor*; de reis in 't sigarenkistje was hem slecht bekomen; hij weigerde te eten, ofschoon ik hem een uitgelezen collectie onagrariae voorzette en nu heeft hij zich pas half volwassen ingespon-

nen en verpopt. Later vertellen we u wel, wat er van hem terechtgekomen is.

Aangeboden:

<i>Cicindela</i> .	<i>Plomaphagus</i> .	<i>Anthonomus</i> .
<i>campetris</i> .	<i>fuscus</i> .	<i>variano</i> .
<i>hybrida</i> .	<i>Phosphuga</i> .	<i>Apoderus</i> .
<i>maritima</i> .	<i>atrata</i> .	<i>coryli</i> .
<i>sylvatica</i> .	„ var. <i>brunnea</i> .	<i>Rhinomacer</i> .
<i>Elaphrus</i> .	<i>Silpha</i> .	<i>attelaboïdes</i>
<i>cupreus</i> .	<i>obscura</i> .	<i>Pityophthorus</i> .
<i>riparius</i> .	<i>Necrophorus</i> .	<i>micrographus</i> .
<i>Dyschirius</i> .	<i>investigator</i> .	<i>Tomicus</i> .
<i>globorus</i> .	<i>Fritoma</i> .	<i>bidentatus</i> .
<i>impunctipennis</i> .	<i>picea</i> .	<i>Dryocoetes</i> .
<i>thoracicus</i> .	<i>Orthocerus</i> .	<i>villosus</i> .
<i>obscurus</i> .	<i>muticus</i> .	<i>Scolytus</i> .
<i>Notiophilus</i> .	<i>Ips</i> .	<i>intricatus</i> .
<i>aquaticus</i> .	<i>4-punctatus</i> .	<i>Ergates</i> .
<i>Amara</i> .	<i>Lucanus</i> .	<i>faber</i> .
<i>plebeja</i> .	<i>cervus</i> .	<i>Acmaeops</i> .
<i>lucida</i> .	<i>Copris</i> .	<i>collaris</i> .
<i>communis</i> .	<i>lunaris</i> .	<i>Purpuricenus</i> .
<i>Pterostichus</i> .	<i>Aphodius</i> .	<i>köhleri</i> .
<i>oblongo-punctatus</i> .	<i>triotis</i> .	<i>Saperda</i> .
<i>Dromius</i> .	<i>Oxyemus</i> .	<i>scalaris</i> .
<i>linearis</i> .	<i>sus</i> .	<i>Callidium</i> .
<i>agilis</i> .	<i>Psanmocius</i> .	<i>alni</i> .
<i>Ophonus</i> .	<i>sulcicollis</i> .	<i>Tetrops</i> .
<i>cordatus</i> .	<i>Aegialia</i> .	<i>pracusta</i> .
<i>Harpalus</i> .	<i>arenaria</i> .	<i>Donacia</i> .
<i>servus</i> .	<i>Agrilus</i> .	<i>sparganii</i> .
<i>serripes</i> .	<i>augustulus</i> .	<i>Chrysomela</i> .
<i>Brychiue</i> .	<i>Necrobia</i> .	<i>americana</i> .
<i>elevatus</i> .	<i>violacea</i> .	<i>Phytodecta</i> .
<i>Platambus</i> .	<i>rufipes</i> .	<i>olivacea</i> .
<i>maculatus</i> .	<i>Ptiorrhynchus</i> .	<i>Lina</i> .
<i>Dyticus</i> .	<i>atro-apterus</i> .	<i>tremulae</i> .
<i>dimidiatus</i> .	<i>Lypirus</i> .	<i>Epitrix</i> .
<i>latissimus</i> .	<i>colon</i> .	<i>atropae</i> .
<i>Cephennium</i> .	<i>Cleonus</i> .	<i>Cassida</i> .
<i>thoracicum</i> .	<i>glaucus</i> .	<i>subferruginea</i> .

(De met een * gemerkte exemplaren zijn buitenlandsche.)

In ruil voor: Carabidae en Phytophaga, liefst uit de grens-provinciën.

Den Haag, Molenstraat 53.

P. TESCH.

<i>Cicindela</i> <i>maritima</i> .	*	<i>Blaps</i> <i>similis</i> .	*
<i>Carabus</i> <i>violaceus</i> .	*	<i>Pityophthorus</i> <i>microgra-</i>	
<i>Bembidion</i> <i>pallidipenne</i> .	*	<i>phus</i> .	*
<i>Poecilus</i> <i>lepidus</i> .	*	<i>Dryocoetes</i> <i>villosus</i> .	*
<i>Mazoreus</i> <i>Wetterhali</i> .	*	<i>Leptura</i> <i>chrysomeloides</i> .	*
<i>Cybister</i> <i>virens</i> .	*	„ <i>nigra</i> .	
<i>Necrophorus</i> <i>germanicus</i> .	*	<i>Cerambyx</i> <i>circo</i> .	
<i>Ips</i> <i>4-pustulatus</i> .	*	<i>Morimus</i> <i>asper</i> .	
<i>Tiresias</i> <i>serra</i> .	*	<i>Liopus</i> <i>nebulosus</i> .	*
<i>Anthrenus</i> <i>Pimpinellae</i> .	*	<i>Saperda</i> <i>scalaris</i> .	*
<i>Nosodenaron</i> <i>fasciculare</i> .	*	<i>Preterops</i> <i>pracusta</i> .	*
<i>Lucanus</i> <i>cervus</i> .	*	<i>Donacia</i> <i>dentata</i> .	*
„ „ var. <i>capreolus</i> .		„ <i>Sparganii</i> .	*
<i>Copris</i> <i>lunaris</i> .	*	<i>Cryptocephalus</i> <i>sericeus</i> .	
<i>Psilotrix</i> <i>nobilis</i> .	*	„ <i>Moraci</i> .	*
<i>Necrobia</i> <i>violacea</i> .	*	<i>Chrysomela</i> <i>americana</i> .	
„ <i>rufipes</i> .	*	<i>Cassida</i> <i>subferruginea</i> .	*

* Inlandsch.

Gevraagd: (inlandsch).

<i>Carabus</i> <i>purpurascens</i> .		<i>Obrium</i> <i>canthasinum</i> .
„ <i>nitens</i> .		<i>Stenopherus</i> <i>rufus</i> .
„ <i>clathratus</i> .		<i>Lamia</i> <i>textor</i> .
„ <i>cancellatus</i> .		<i>Agapanthia</i> <i>lineatocollis</i> .
„ <i>monilis</i> .		<i>Therea</i> <i>oculata</i> .
<i>Acanthocinus</i> <i>aedilis</i> .		„ <i>linearis</i> .
<i>Leptura</i> <i>livida</i> .		<i>Toxotus</i> <i>meridianus</i> .
„ <i>4-fasciata</i> .		<i>Stenocorus</i> <i>bifasciatus</i> .
„ <i>maculata</i> .		

N. v. POETEREN, Veenkade 11,
's-Hage.