

Aan de Redactie van De Levende Natuur.

Gedurende de laatste dagen vertoont er zich op mijn pereboombladen een soort rups, die zijn schadelijk werk verricht, zooals nevengeaande teekening aangeeft.

Links op 't blad is het insect afgebeeld, zoo ook in No. 2, 3, 4.

Zeer eigenaardig is het, dat het vleesch aan de onderkant van het blad, tevens wordt verteerd, terwijl het middenvlies



van het blad hoornachtig doorzichtig is en nergens eenige opening vertoont.

Het insect op zich zelf is nat geleachtig. No. 3 geeft aan, het zelve opgedroogd zijnde in kruipende houding, terwijl het bij aanraking de vorm aannam als onder No. 4.

De aangetaste boomen worden geheel bruin en gelijken verbrand, door de vele regen der laatste dagen zijn er velen verdwenen.

Aangenaam zal 't mij zijn, eens van een der medelezers te vernemen, hoe dit insect ontstaat en welke middelen ter bestrijding er bestaan.

Lisse.

EDUARD BLAAUW.

Wij hebben hier te doen met de basterdrups der bladwesp *Selandria adumbrata* Klug. De rups, zoo laat voorkomend, zal wellicht niet meer schaden. Ritsema Bos raadt aan: den grond tusschen November en Mei los te maken en daarna ineen te stampen, ten einde de cocons te verbrijzelen.

„Worm” in 't hout.

Hoewel de bestrijding van houtworm niet bepaald tot de natuursport behoort, mag ik u toch zeker wel behulpzaam zijn om de serie vragen van J. A. M. te Delft (afl. 9) volledig te beantwoorden?

In „Onze bouwmaterialen”, door J. A. van der Kloes, leeraar aan de Polytechnische School te Delft, gemakkelijk te raadplegen is) worden de verschillende insecten, in de bouw-

wereld met den algemeenen naam van „houtworm” aangeduid, betrekkelijk uitvoerig behandeld.

De beschrijving van het gewone houttorretje (*Anobium domesticum*), vermoedelijk door J. A. M. bedoeld, wordt met de middelen om het te verdolgen aangetroffen op blz. 527—530.

A. LORAN.

Juist had ik in No. 8 van *De Levende Natuur* Bladmossen I gelezen, toen ik buiten komende, terstond een met mos begroeid plekje zag. U begrijpt dat ik nieuwsgierig was. Ik kan dit plantje, dat hiernevens gaat, evenwel niet onder de door u genoemde soorten thuisbrengen. Zou u mij in de volgende aflevering even willen inlichten.

Mag ik u nog iets vragen? Deze zomer heb ik meer dan eens een glimmend zwart „diertje” gezien, bezig, naar het scheen, een dooden worm te willen wegstoppen. Ik heb eens ongeveer een half uur naar de pogingen van den ongeveer 2 à 3 c.M. langen vlugger gekeken, maar 't was niet anders dan een worm even aanpakken, weer loslaten en haastig, schijnbaar zoekende, rondloopen. Wie en wat kan dat geweest zijn?

Bij voorbaat mijn dank.

Obdam.

H. J. SCHEIDERS.

Uw mos is nog te jong om goed kenbaar te zijn. We zullen het trachten „op te wekken,” misschien gaat de determinatie dan beter.

Dat vlugge dier kan een kortschildkever geweest zijn.

Vogelnamen.

Naar aanleiding van de herhaalde vraag naar „volksvogelnamen”, heb ik de eer UEd. er eenige te melden, welke in Twente algemeen worden gebruikt. Zoo noemt men b. v.:

de kleine karekiet.....	heggetout
de kwartel.....	wachel
de patrijs.....	trieshen
de kievit.....	kiefte
de wulp.....	tuter
de kraanvogel.....	krun
de ooievaar.....	stork
de kramsvogel.....	giakker
de hop.....	schithoep
de witte kwikstaart.....	bouwmeesterken
de geelgors.....	gelgeuze
de Vlaamsche gaai.....	maarklauw
de tapuit.....	wientapper
het winterkoninkje.....	nettelkennik
de gewone vink.....	toogvink
ds distelvink.....	tukker
het boomkruipertje.....	Boamleuperken
de uil.....	kwikoel
de havik.....	klemvogel
de roerdomp.....	Iperon en ook Weerlam
de wiewaal.....	werrewaal
de meeuwen.....	zeemeezen
de grutto's.....	werpen

Weerselo.

H. KEMPERINK.

Te koop aangeboden:

een Aquarium met zinken bodem, rots en inrichting voor fontein. Inhoud 100 Liter (wegens plaatsgebrek).

VAN ROSSUM, Swelincstraat 3, Amsterdam.

Gevraagd:

twee Ringslangen, van ± 2 d.M. lang. C. L. DE JONGE. Den Haag, Scheveningsche Weg 14.