

plant op te zoeken, òf door de bewuste plant in eigen omgeving aan te planten, in de gelegenheid komt, het bewuste bijengeslacht te bestudeeren, en ev. in aantal te verzamelen.

Daar ik hier op „Schovenhorst” een zeer sprekend voorbeeld daarvan bezit, wilde ik hierop gaarne eens de aandacht vestigen.

Labiaten, Lipbloemigen, zijn nogal geliefd bij onze Hommels en Koekoekshommels. Eéne soort daarvan zal echter wel de kroon spannen, en dat is eene *Betonica*-soort. Toevallig, ik weet niet eens meer hoe, ben ik daarvan eene pol machtig geworden, vermoedelijk uit de een of andere kweekerij, doch in elk geval al verscheidene jaren geleden. Het trok al spoedig mijne aandacht, dat de bloemen van deze plant zich in een bijzonder druk hommelse bezoek mochten verheugen, weshalve ik de pol allengs een paar maal scheurde en op eene zeer zonnige standplaats uitzette. Daar staan nu een vijftal reuzepollen bijeen en ik kan in gemoede verklaren, dat ik nooit zooveel hommels en koekoekshommels bij elkaar gezien heb, als een paar maanden achtereen (de plant bloeit zeer lang) op deze pollen te vinden zijn. Men zou er in zoo'n tijdperk duizenden kunnen verzamelen! Vooral de *Psithyrus*-mannetjes zijn buitengewoon talrijk. Doch ook de nieuwe wijfjes van *Bombus* en *Psithyrus* ziet men er nog al eens.

Aan hen, die zich voor deze fraaie en belangwekkende dieren interesseeren, kan ik ten zeerste aanraden, de bewuste *Betonica*-soort aan te planten. Haar naam vond ik in de *Prijscourant van „Moerheim”, 1932, p. 123.* Zij luidt: *Stachys (Betonica) grandiflora superba.*

Schovenhorst, Juli 1932.

J. TH. OUDEMANS.

---

### **Legaat wijlen Jhr. Dr. Ed. Everts voor de bibliotheek.**

Door ons overleden eerelid Dr. EVERTS was bij testamentaire beschikking aan onze bibliotheek datgene nagelaten, wat aan de bibliotheek ontbrak.

Door de familie is dit geschenk echter uitgebreid door ook aan de bibliotheek te schenken wat door mij als bibliothecaris voor de bibliotheek bruikbaar geacht kon worden. Ik heb daarvan een dankbaar gebruik gemaakt, en zodoende kwam de bibliotheek in het bezit van talrijke separata, bijna alle het gebied bestrijkende der Europeesche Coleoptera. Ofschoon de separata nog nader geschift en gecatalogiseerd moeten worden, kan ik nu reeds mededeelen, dat vooral veel artikelen van SAINTE-CLAIRE-DEVILLE en REITTER aanwezig zijn. Bovendien is van REITTER aanwezig de complete serie der „Bestimmungstabellen”, tot nu toe in de bibliotheek ontbrekende, en compleet zelfs antiquarisch moeilijk te verkrijgen. Alleen de meest recente afleveringen ontbreken, maar dit is niet moeilijk aan te vullen.

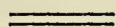
Verder zijn talrijke series van tijdschriften aanwezig, die wij grootendeels bij ons duplicaat kunnen voegen en eventueel voor ruil etc. zullen kunnen benutten. Ik noem o.a. eene fraaie serie van het Tijdschrift voor Entomologie; Annales de la Société Entomologique de la Belgique; Limburgsch natuurhistorisch maandblad; Tijdschrift over Plantenziekten; Entomologische Mitteilungen; Bulletin de la Société Vaudoise etc.

Ook mogen genoemd worden EVERTS' handexemplaren van Coleopterologische werken, meestal van aantekeningen voorzien.

Genoeg, om aan de leden duidelijk te maken, dat de bibliotheek alweder zeer verrijkt is.

Amsterdam, 18 Juli 1932.

D. MAC GILLAVRY,  
bibliothecaris.



### **Suppression of the name *Paraperipatus leopoldi* Leloup (*Onychophora*).**

In a recent paper on a specimen of *Paraperipatus* from New-Guinea E. LELOUP (Result. Sci. Voy. Ind. Or. Neerl., Mem. Mus. Roy. Hist. Nat. Belg., hors serie vol. II, fasc. 9, 1931, p. 1—15, pl. I) arrives at the conclusion that the specimens described by various authors as belonging to six separate species in reality belong to one single species,