

tegen een eikestam, was ook hier de afstand van den grond vrij aanzienlijk, terwijl nu tevens blijkt, dat noch deze, noch de abnormale plaats voorkomen hebben, dat de parasiet ze ontdekte.

*Macrothylacia rubi* blijkt hare eieren nogal eens op andere dan de normale plaatsen af te zetten.

Schovenhorst, Putten (G.), Aug. 1922. J. TH. OUDEMANS.

### Nieuwe vindplaatsen van Nederlandsche Coleoptera.

*Amara Schimperi* Wencker, tot nog toe slechts gevangen op het Scheveningsche strand, Mei, te Loosduinen, Zeeburg, Cuyk, Denekamp, Steyl (L.) en Leeuwen (Geld.), blijkt ook voor te komen bij Eindhoven, waar ik op 5 Jan. '23 twee exemplaren bemachtigde en op 10 Jan. '23 weer twee. Een ♂ en ♀ bevinden zich in de Collectie EVERTS, de twee andere exemplaren in mijne verzameling. Alle exemplaren werden gevangen in 'n laaggelegen, vochtige weide, aan den voet van de daarop staande boomen.

*Phyllodecta tibialis a. Cornelii* Weise, tot nog toe slechts gevangen bij den Haag, Rotterdam, Nuth(L.) en Bunde(L.), werd door mij nog gevangen bij Eindhoven, 2 Jan. '23. 't Exemplaar bevindt zich in de Collectie EVERTS

L. A. W. C. VENMANS.

### Het jaar 1922 geen Wespenjaar.

Nadat 1921 een „Wespenjaar” bij uitnemendheid geweest was, zie o.a. Ent. Ber. Dl. VI, p. 31, en het dus te verwachten was, dat er in het voorjaar 1922 zeer veel koninginnen zouden zijn, heb ik „de wespen” (*Vespa*) in dat jaar met bijzondere aandacht gadeslagen. Mijne aantekeningen leverden de hier volgende uitkomsten.

Het vroege voorjaar van 1922 was over het algemeen koud en werden wespenkoninginnen door mij niet gezien vóór 7 Mei, toen de temperatuur tot 68° F. rees, op welken dag ik *Vespa crabro* L., *vulgaris* L., *rufa* L. en *austriaca* Pz. waarnam. Op 8 Mei waren de wespen duidelijk talrijker en zag ik ook *Vespa silvestris* Scop; temperatuur 73° F. Na eene koelere periode van eenige