

teerde rupsen verlieten de voedingsplant niet, zoodat de sluipwesplarven hare coconnetjes spinnen tusschen de samengesponnen brandnetelbladeren.

Naar mijn schatting was dit jaar het percentage geparasiteerde rupsen van *P. atalanta* grooter dan gewoonlijk bij *Pieris brassicae* L. het geval is.

R. A. POLAK.

Iets over *Samia cecropia* L.

Samia cecropia L. uit Noord-Amerika is te Amsterdam moeilijk te kweken. De meeste jaren gaan de rupsen aan flacherie te gronde. Maar dit jaar liep de kweek van *S. cecropia* in het Insectarium glad van stapel, terwijl zooveel andere soorten, zoowel binnenshuis als in de open lucht, ziek werden en stierven. Ik heb mijne rupsen met sering gekweekt.

R. A. POLAK.

Vanessa polychloros L. te Amsterdam.

Ieder voorjaar zie ik hier te Amsterdam eenige overwinterde vlinders van *Vanessa polychloros* L. Maar de rupsen zie ik in den zomer zeer zelden en even weinig heb ik in den nazomer de vlinders waargenomen. Zou *Vanessa polychloros* evenals *Gonepteryx rhamni* L. een zwerfvlinder zijn?

R. A. POLAK.

Het voedsel van *Anthia venator* F.

Van het *Muséum National d'Histoire Naturelle* te Parijs ontving ik dit voorjaar voor het Insectarium twee levende exemplaren van *Anthia venator* F. Ik legde den kevers regenwormen en slakken als voedsel voor. Dit werd niet aangenomen. Ik probeerde het nu met gehakt vleesch. Hiervan werd nu en dan iets verorberd, zoodat de dieren in September nog in leven waren. Toen bracht ik enkele rupsen van *Phalera bucephala* L. in het insectarium. Daarop werd gretig aangevallen en dagelijks werd door elken kever een groot exemplaar verteerd. Ik voedde nu geregeld verder met rupsen, vooral met genoemde soort en met *Macrothylacia rubi* L. Nu, in November, ben ik weer tot de voeding met vleesch teruggekeerd en de kevers zijn nog steeds in goede conditie.

Denkelijk jaagt *Anthia venator* in de vrije natuur, evenals *Calosoma sycophanta* L., op rupsen. Deze soort neemt in gevangenschap ook vleesch aan, maar ze geeft aan rupsen verreweg de voorkeur.

R. A. POLAK.
