

mineertabel, die het nieuwe genus beter definieert; eveneens zonder vermelding van soorten, of type. — CANESTRINI neemt het genus ook op in zijn *Prospetto d. Acarofauna It. v. 2.* p. 244, 247, 1886. De cenige en tevens meest gewone soort, door hem genoemd, is *attenuatus* Buchh. We kunnen deze derhalve gerustelijk als type aannemen.

Ik heb juist deze soort gevonden op *Athene noctua* L. en bevonden, dat er geen vertex-haren zijn, en dat ook in alle andere opzichten het genus *Protalges* Tr. et Mégn. 1883 identiek is aan *Hartingia* Oudms. 1898, type *stellaris* Buchh. Dit laatste genus valt dus als synoniem weg.

A. C. OUDEMANS.

#### Aanteekeningen over Suctoria XVI.

*Chaetopsylla globiceps, trichosa en kohauti.*

Door den heer Adolf Dampf uit Königsberg werd mij gevraagd of *Chaetopsylla globiceps* Tasch., voorkomend in het Museum voor Natuurlijke Historie te Leiden, en door mij als zoodanig gedetermineerd, niet *trichosa* Kohaut was, daar zij op een das (*Meles taxus*) gevonden was. — Ik verzocht Dr. Jentink mij de soort nog eens ter revisie te zenden. Ik bevond toen, dat ik goed gedetermineerd had: het is *globiceps* Tasch. — Doch tevens ontdekte ik, dat *trichosa* Kohaut = *globiceps* Tasch. Men behoeft slechts de figuren, benevens die van Wahlgren met elkaar te vergelijken, om mijne bewering gestaafd te zien. -- De heer Adolf Dampf had, toen ik hem een en ander mededeelde, nog de welwillendheid mij een afschrift te sturen van de beschrijving van *trichosa* door Wagner in *Hor. Soc. Ent. Ross. v. 37. p. 457.* De heele beschrijving past precies

op mijn *globiceps*. — Voor *Chaetopsylla globiceps* Kohaut 1903, non Tasch. 1880, stel ik voor den soortnaam *kohauti* **nov. nom.**

### P u l e x m a r t i s.

De Puliciden van Bouché herziende, kom ik tot de slotsom, dat zijn *Pulex martis* (non *P. martis* Schönherr 1811) niets anders is dan *Spilopsyllus cuniculi* Dale.

A. C. OUDEMANS.

---

### De nonvlinderplaag.

Hoewel in den zomer van het jaar 1908 het aantal nonrupseu en nonpoppen onder Alphen, door parasitaire insecten aangetast, vrij aanzienlijk was (29 %) en terecht kon worden verwacht, dat de parasieten in het volgend jaar aan de plaag een einde zouden maken, is in 1909 eene ziekte de parasieten vóór geweest.

Eene zeer bekende ziekte, welke vooral na kille regendagen epidemisch optreedt en groote verwoestingen onder de rupsen aanricht, is de in Duitschland onder den naam van »Flacherie« of »Schlaffsucht« of ook wel onder dien van »Wipfelkrankheit« bekende infectieziekte. Deze ziekte wordt teweeggebracht door uiterst kleine zwammen, behoorende tot de Orde der »Splijtzwammen« of Bacteriën (*Schizomyces*), welke met het voedsel in het lichaam geraken, waar zij zich onder gunstige omstandigheden door deeling snel vermeerderen. Een der kenmerken van deze ziekte is het eigenaardige verschijnsel, dat de aangetaste rupsen naar de kronen der boomen trekken en zich daar aan de spitsen van top en twijgen in dichte massa's opeenhoopen, een knotsvormigen kluwen vormend (Wipfel).