

mingsmethode te volgen, de dieren niet tot het voortbrengen van 't geluid werden geprikkeld.

Larentia (Cidaria) Albicillata L.

Is den 30n Juni j.l. door mij te Kollum op het buitengoed van wijlen den heer D. H. Andreae gevangen.

Deze soort is tot nu toe niet noordelijker vermeld dan de Vuursche (Prof. Dr. van Leeuwen), Apeldoorn (de Vos tot Nederveen Cappel) en Laren bij Lochem (Dr. Lycklama à Nyeholt).

D. TER HAAR.

Acarologische Aanteekeningen.

Thrombidium russicum Oudms. nov. sp.

Slechts de larve is mij bekend. Zij werd door Prof. J. Wagner te Kiew op een vleermuis gevonden. Zij gelijkt wel wat op die van *Th. gymnopterorum* (L.) Op den rug bevinden zich echter slechts 4 dwarsrijen van ieder 4 haren, welke behaard zijn. Aan elke zijde slechts 1 oog. De maxillarpalpen missen het 5e lid (aanhangel). 425 mikron.

Eremaeus hessei Oudms. nov. sp.

520 mikron; taankleurig; gelijkt op *Erem. tibialis* (Nic). Heeft een duidelijke, bladachtige translamella. Op de schouderbladen twee borsteltjes. Haren op het achterlijf staafvormig. Pseudostigmatische organen kort-knodsvormig. Het diertje werd op *Vesperugo pagenstecheri* Nck., te Banana (Congo), gevonden, wat als louter toeval moet aangezien worden. Vinder Paul Hesse.

Trichotarsus helenae Oudms. nov. sp.

165 mikron. Gelijkt op *Trotifilis* Can., *Tr. ornatus* Oudms. en *Tr. manicati* Giard. Heeft 2 rugschilden. Rughaartjes verdwijnend klein. De zuignaplaat steekt voorbij den achterrand van het achterlijf, is groot en draagt 8 zuignappen, waarvan 6 groot en 2 klein zijn. Alle pooten eindigen in een klauwtje; tarsi 1—3 zijn verder voorzien van 4 lancetvormige kleefharen; tarsi 1—2 van een reuk-