

1893. *Aphaniptera* WAGNER in Hor. Soc. Ent. Ross. v. 27, p. 347.
 1894. *Siphonaptera* PACKARD in Proc. Boston Soc. Nat. Hist.
 v. 26, p. 312.
 1895 *Siphonaptera* BAKER in Canad. Ent. v. 27, p. 19, 63,
 108, 130, 162, 186, 221.
 1898. *Siphonaptera* BAKER in Journ. N. Y. Ent. Soc. v. 6, p. 53.
 1898. *Siphonaptera* ROTSCCHILD in Novitates Zool. v. 5, p. 533.
 1898. *Aphaniptera* WAGNER in Hor. Soc. Ent. Ross. v. 31, p. 555.
 1900. *Siphonaptera* J. Th. OUDEMANS Nederl. Ins. p. 8, 154, 589.
 1900. *Aphaniptera* WAGNER in Hor. Soc. Ent. Ross. v. 35, p. 17.
 1904. *Siphonaptera* BAKER in Proc. U. S. Nat. Mus. v. 27, p. 365.
 1906. *Suctoria* A. C. OUDEMANS in Entom. Bericht. v. 2, p. 62.

A. C. OUDEMANS.

Rupsenvoedsel.

In een bericht omtrent eene voordracht over het vormen van vlinderverzamelingen las ik dezer dagen: »Vele rupsen worden bijzonder groot en ontwikkelen zich later tot groote en fraaie vlinders, wanneer men hun voedsel in vloeibaar eiwit doopt.« Ik weet niet of deze methode algemeen bekend is, mij was zij het althans niet. Men kan het gemakkelijk eens probeeren.

H. J. VETH.

Levensduur van kevers.

Toen op de vergadering der N. E. Vereeniging te Utrecht 21 Jan. j.l. dit onderwerp ter sprake kwam, deelde ik mede, dat eene meeltor, *Tenebrio molitor* L. ♂, welke 30 Mei 1905 bij mij uit de larve verschenen was, tot in het begin van November van dat jaar leefde tusschen broodkorsten en meel; nu en dan kreeg zij tevens eene doode rups of larve tot voedsel,

In een opstel van Dr. Buddenberg: »Beobachtungen über einige Spanischen Käfer in der Gefangenschaft« (S o c. e n t o m o l o g i c a, XX. Jahrg. N^o 9) vond ik later vermeld, dat bij Tenebrioniden (*Pimelia*, *Tentyria*) herhaaldelijk waargenomen is, dat zij 1½—2 jaar leefden. In dit opzicht werd echter »het record geslagen« door eene *Akis lusitanica* Sol., welke den ouderdom van ruim zeven jaar bereikte!

A. J. VAN ROSSUM.

Insecten uit Arachidennoten en Sesamzaad,

i n 1 9 0 5 g e v o n d e n .

Steeds neemt het aantal toe der soorten door mij daarin levend gevonden. De meeste zijn cosmopolitisch, maar enkele typisch Afrikaansch.

Ik laat hier het lijstje volgen: 1^e uit Arachiden:

Plocionus pallens F. niet zeldzaam.

Tetragonaderus interruptus Deg.

N.B. Deze fraaie, op *Lebia* gelijkende Carabicine ving ik in 2 exemplaren. Het dier is gekenmerkt door een bronskleurig halsschild en een gele langsband over de bruine dekschilden.

Patria: Senegal.

Philonthus varians Payk.

Quedius mesomelinus Marsh.

Xantholinus glabratus Grav.

Dermestes lardarius L.

» *vulpinus* F.

» » » var. *seneæ* Germ.

» *domesticus* Goeze

Attagenus gloriosa F.

N.B. de synonieme naam *unifasciatus* Fairm. duidt op den eigen-