

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,