

- RIDLEY, H. N., 1895, *Agr. Bull. Mal. Peninsula* No. 4 : 81.
 ———, 1900, Neuroptera, Termites. *Agr. Bull. Mal. Peninsula* No. 9 : 279—281, 288, 289.
 ———, 1904, *Termes gestroi*. *Agr. Bull. Str. & Fed. Mal. St.* No. 3 : 170, 489.
 ———, 1905, Note on *Termes gestroi*. L.c. No. 4 : 159.
 ———, 1906. *Coptotermes*. L.c. No. 5 : 111.
 ———, 1909, Trees attacked by *Termes gestroi*. L.c. No. 8 : 563.
 ROBINSON, H. C., 1905, Report on *Termes gestroi* as affecting Para rubber (*Hevea brasiliensis*). *Jrn. Fed. Mal. St. Mus.* 1 : 5—8.
 SNYDER, T. E. 1949, Catalog of the termites (Isoptera) of the world.
 SOUTH, F. W., 1927, The oil palm in Malaya. *Mal. Agr. Jrn.* 15 : 297—386.
 TOWGOOD, 1909, *Termes gestroi*. *Bull. Agr. Str. & Fed. Mal. St.* No. 8 : 97—104.
 ZEHNTNER, L., 1903/1904, Rapport werkzaamheden. *Korte Med. Proefst. Cacao Salatiga*, No. 6 : 3, No. 11 : 11.
-

Enige late vlinders in 1962.

Callophrys rubi L. Deze soort trof ik op 13.VIII nog vers aan. De vlinders zaten talrijk op de jonge spruiten van vliegdenen te rusten. Er zat van alles door elkaar, naast sterk afgevlogen dieren ook gave exemplaren. De laatste datum was tot heden 5.VIII.1951.

Maculinea alcon Schiff. Deze vlinder begon in 1962 zeer laat te vliegen. Op 13.VIII kreeg ik de eerste exemplaren pas te zien. Op 2.IX en 3.IX ving ik telkens nog een ♂. De laatste datum voor deze soort was volgens de Catalogus 24.VIII.

Cycnia mendica Clerck. Op de avond van 22.VI ving ik nog enkele ♂♂ op licht te Abdij Sion. De laatste datum in het 8e supplement was 18.VI.

Amathes c-nigrum L. Door het zachte najaar vloog *c-nigrum* lang door. Op de avond van 4.XI kwamen nog 6 stuks op licht te Raalte, waarvan 2 vers en de overige afgevlogen. Aan de weinige november-data, die in Suppl. IX van de Catalogus vermeld worden kan deze datum dus nog toegevoegd worden.

G. J. FLINT, Roggestraat 1b, Raalte.

Late rupsen van *Sphinx ligustri* L. (Lep., Sphingidae). Op 13 oktober 1962 vond ik in de omgeving van Den Haag 10 rupsen, waarvan 2 nog even vóór de laatste vervelling, de rest vrijwel volwassen. Verder op 20 oktober 6 stuks, waarvan één vóór de laatste vervelling. Vervolgens op 27 oktober 16 stuks, waarvan één net vóór en een andere net na de laatste vervelling, de rest drie-kwart volwassen. De dag daarop met slecht weer 8 stuks, waarvan de helft vóór de laatste vervelling of er net aan bezig. Tenslotte op 3 november nog 12 rupsen, alle drie-kwart tot geheel volwassen.

J. H. STOLK, Frankenslag 118, Den Haag.

Vlinders met rode ogen. In *Ent. Ber.* 19 : 175 (1959) werd *Nomophila noctuella* Schiff. met rode ogen vermeld en in *Cat. Ned. Macrolep.*, Suppl. IX, p. (548), een *Scotia exclamatoris* L. met dezelfde opvallende afwijking.

Nog vóór dit supplement gepubliceerd was, maar te laat om het nog te vermelden, liet de heer L. WITMOND me een roodogig exemplaar van *Diarsia rubi* Vieweg zien, dat 5 september 1962 te Borger Compagnie in Groningen gevangen was.

Volgens mededeling van Dr. G. BARENDRECHT is deze oogkleur voor de vlinder bestlist nadelig, daar het gezichtsvermogen er sterk door benadeeld wordt. Mede in verband met de grote zeldzaamheid ligt het vermoeden voor de hand, dat de afwijking het gevolg is van het bezit van een recessieve erfelijke factor.

In tegenstelling tot de gewervelde dieren zijn de roodogige exemplaren geen albino's. Hun overige kleuren zijn alle normaal. Ook na de dood blijft de afwijking zeer duidelijk zichtbaar. — LPK.