

auf dem höchsten Gipfel, von wo aus man einen prachtvollen Ausblick genoss auf die vielen Berge und Thäler bis nach dem Bodensee; dazu stieg die Sonne empor in wunderbarer, majestätischer Schönheit, ein Anblick, der mir unvergesslich bleiben wird. Nachdem das Auge sich satt gesehen, wurde der Rückweg angetreten, noch ein Stündchen ausgeruht, dann wieder hinaus um der Liebhaberei zu fröhnen. In erster Linie hatte ich es auf die Säcke von Psyche Schiffermilleri abgesehen, welche an Dryas octopedella lebt, leider war alles Suchen vergebens; die Falter selbst wurden schon wiederholt dort gefangen. Mittlerweile war es 10 Uhr geworden, die Lepidopteren wurden lebendig und konnte ich auch mit meiner zweiten Ausbeute zufrieden sein; leider war dies aber das letzte Mal, denn schon um 1 Uhr zeigte sich ein Nebelwölkchen, das sich stets vergrößerte und bald in Wind und Regen überging, welch beide während 4 Tagen in unangenehmster Weise wütheten. So lange hatte ich Stand gehalten, am fünften Tage aber war auch mein Muth gebrochen und entschloss ich mich, trotz des ungünstigen Wetters, zum Abstieg, dankbar zurückblickend auf die schönen Stunden, die ich auf diesem prächtigen Stückchen Erde verlebt hatte.

(Fortsetzung folgt.)

Les premiers états du Thestor *Ballus*, Fab.

Par Frank Bromilow.

Paru en N. 363 de l'Entomologist traduit par l'auteur même.

Le 29 Mars dernier, j'ai eu le plaisir de recevoir vingt-six œufs du *Thestor Ballus*, pris le jour, précédent sur le *Lotus hispidus*, à Hyères, par M. Frédéric Raine.

Cette espèce là est commune, je crois, en cette endroit, cependant elle est toujours très rare dans les autres localités au littoral méridionale de la France. Ses œufs sont luisants, ronds, considérablement aplatis aux pôles, et comme couleur sont d'un vert poïs pâle. Ils sont ordinairement pondus séparément, sur la face supérieure des feuilles, ou entre les calices poilus de la plante.

Suivant la plupart des auteurs, cette espèce se nourrissait seulement sur *Lotus hispidus*, Rambur dit que la larve vit sur les „Légumineuses herbacées“, ce qui doit, je suppose, impliquer que *Ballus* mange toutes les papilionacées basses.

L'exposé toute fois, est un peu vague. Le même auteur dit que les chenilles s'entre dévorent. (Roñast, *Catal. des chen. europ. connues*, p. 8).

Immediately sur l'arrivée, les œufs ont changé à une couleur terne, noirâtre, et quelques chenilles éclosent le même jour, et elles continuent à sortir tous les jours pendant une semaine, à peu près.

Ces larves en captivité ont une tendance de s'éarter des plantes dont elles se nourrissent, ce qui rend la tache de les élever un peu difficile, et par une raison inexplicable, beaucoup parmi elles meurent, tandis que d'autres prosperent. Quand elle est très jeune, la chenille de *Ballus* est noirâtre et couverte d'une poï grossier; stigmates, noirs; mais après elle change de couleur, circonstance dont Guenée, qui était le premier à décrire cette espèce, n'a pas fait mention. La Larve en question, est née le 29 mars de l'année courante, et elle a été conservée, dès sa naissance, dans une bouteille bouchée, dans une chambre dont les fenêtres étaient entre-baillé vers le sud, et donnant une moyenne température de 15 degrés centigrade.

Elle a été nourri de *Medicago denticulata* exclusivement. Le 22 avril, elle a changé de plan pour la première fois. Pendant les périodes de la mue, la larve est restée tout à fait stationnaire, généralement au fond du tube, sans manger. Cette opération ordinairement a duré trois jours. (A Suivre.)

Briefkasten der Redaktion.

Hrn. Dr. H. in R. Besten Dank: das Versprochene wird willkommen sein.

Hrn. B. in F. Sie finden das Betreffende in Nr. 17 dieser Zeitschrift, Jahrgang VII.

Hrn. F. in H. Das Thier zeigt eine nur ganz unbedeutende Abweichung von der Stammform.

Hrn. S. in B. Gegenwärtig in Händen eines andern Mitgliedes; sobald als möglich.

Wohnungs-Veränderung.

Herr H. Mulzer wohnt jetzt in Doos bei Nürnberg.

Die jetzige Adresse des Herrn Hauptmann Giebeler lautet: Infanterie-Regiment Veith (Oberschles.) No. 22. Beuthen, Oberschlesien.

Mehrfaichen Wünschen zufolge wird die „Societas“ hie und da auch Ueersetzungungen interessanter Artikel aus freindländischen Zeitschriften bringen.

M. R.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Bromilow Frank

Artikel/Article: [Les premiers états du Thestor Ballus, Fab. 99](#)