

NOTE VI.

BEITRAG ZUR KENNTNISS DER HISTERIDEN.

VON

Joh. SCHMIDT.

Herr C. Ritsema hatte die Freundlichkeit, mir auf meinen Wunsch ein typisches Stück des *Platysoma Hageni* Mars. aus Ost-Sumatra (Notes Leyd. Mus. 1884. p. 161) zur Ansicht mitzutheilen, durch welches die von mir schon längst gehegte Vermuthung der Identität dieser Art mit *quinquestriatum* Motsch. volle Bestätigung fand. Die von Motschulsky erwähnte buchtige Querlinie auf dem Propygidium, welche die Punktirung desselben nach vorn begrenzt, ist bei dem vorliegenden Exemplar des *Hageni* sehr deutlich. Nach G. Lewis (Ann. Mus. Civ. Genova. 1888. p. 635), dessen Ansicht ich vollkommen theile, ist *5-striatum* Motsch. = *Confucii* Mars. also auch *Hageni* identisch mit dieser älteren Art de Marseul's. Dass *quinquestriatum* nicht, wie G. Lewis früher glaubte (Ann. a. Mag. N.H. 5th ser. vol. XV. 1885. p. 461), mit *restoratum* Walker (*Dohrni* Mars.) zusammenfallen kann, habe ich bereits (Entom. Nachricht. 1889. p. 333) nachgewiesen. Als Unterschied von *Confucii* und *Hageni* scheint sich aus den Beschreibungen zu ergeben, dass bei letzterem die hinteren Schienen vierzählig sind. Es sind aber wohl nur die mittleren Schienen gemeint, an denen man allerdings, den doppelten Spitzenzahn als zwei gerechnet, vier Zähnen zählen kann, die Hinterschienen haben bei dem vorliegenden Exemplar über diesem Spitzenzahn, genau wie bei *Confucii*, nur ein Zähnen. Das Pygidium des *Hageni* soll »*finement chagriné*“

Notes from the Leyden Museum, Vol. XII.

sein, ich finde aber nach Reinigung des etwas verklebten typischen Stückes keine Spur einer derartigen Sculptur, das Pygidium besitzt mit Ausnahme der starken Punkte an der Basis nur eine ziemlich weitläufige, mikroskopische Punktirung und erscheint stark glänzend. Dagegen ist die Oberseite, namentlich der Vorderrand des Halsschildes, etwas matt, was aber sicherlich nur Folge von Alter ist, von dem die zahlreich vorhandenen feinen Risse oder Schrammen zeugen. Möglich, dass bei dem zweiten Stück, welches mir nicht vorgelegen hat da es sich in der Sammlung des Herrn de Marseul befindet, auch das Pygidium in ähnlicher Weise stumpf glänzend geworden ist. Die grobe Punktirung an der Basis dieses Segments variiert bei Exemplaren von derselben Lokalität in der Ausdehnung, sie reicht in manchen Fällen fast bis zur Mitte. Die Art ist von Ceylon bis China verbreitet (Andamanen, Birma), ich besitze auch ein Stück von den Philippinen (Semper).

Platysoma Sundae Schmidt. — Von dieser Species, welche ich (Entom. Nachricht. 1889. p. 332) nach einem Exemplar von Borneo beschrieb, erhielt das Leydener Museum ein Stück aus West-Sumatra (Padang Sidempoean, Resid. Tapanoeli: J. D. Pasteur). Bei demselben ist die Oberseite sehr dicht und fein, die Seiten des Halsschildes kräftiger punktulirt. Auch das typische Exemplar besitzt eine ähnliche, aber viel feinere und weitläufigere Punktulirung, welche an den Seiten des Halsschildes ebenfalls deutlicher ist. Im Uebrigen stimmen beide Stücke vollständig überein und gehören sicher zusammen. Eine ähnliche Punktulirung findet sich (siehe Entom. Nachricht. 1889. p. 362) bei vielen Histeriden, wie es scheint namentlich bei recht frischen Exemplaren; dass auch das vorliegende ein solches ist, beweist schon das nicht völlig ausgefärbte, bräunliche Halsschild.