

vorhandenen Rippen sind gelb gezeichnet, so daß sich eine gelbe Absturzbinde findet.

Beine äußerst zart punktiert, aber nicht behaart, nur die Schienen an der Spitze mit kurzer Behaarung.

Unterseite äußerst weitäufig und zart punktiert, Apikalsegment an den Seiten behaart.

Länge ♂ 10 mm, Breite ♂ 1,5 mm.

Länge ♀ 9,5 mm, Breite ♀ 1,5 mm.

1 ♂ ♀ im Entomologischen Museum zu Dahlem, 1 ♂ im Stettiner Museum.

Heimat: Sumatra, Soekaranda¹⁾.

Von Dohrn gesammelt.

Auseinandersetzung mit den verwandten Gattungen.

1. Mit *Orychodes* Pasc.

Von *Orychodes* trennt die Form des Kopfes. Die Fühler sind bei *Suborychodes* gedrungen, bei *Orychodes* länglicher, namentlich sind die Fühlerglieder im Gegensatz zu erster Gattung erheblich länger. Der Prothorax ist im Gegensatz zu *Orychodes*, wo er abgeplattet ist, immer gewölbt. Die Flügeldecken sind dagegen in beiden Gattungen vollständig übereinstimmend, wenigstens in den Grundzügen. *Orychodes* ist ja selbst nicht ganz homogen in dieser Richtung. Hautflügel bei beiden Gattungen gleich. Beine zwar sehr ähnlich, namentlich in der Schenkelform, die Schienen aber weniger gekrümmt und die Vorderschienen niemals stark gedorn, sondern gewöhnlich. Hüften in beiden Gattungen weitstehend. Abdomen bei *Orychodes* tief längsgefurcht, bei *Suborychodes* ungefurcht.

Parameren bei *Orychodes* fast rechtwinklig, Lamellen lang, messerartig, fein bewimpert, Präputialteil des Penis stark erweitert, nach der Spitze zu verbreitert, tiefrrinnig.

2. Mit *Pseudorychodes* Senna.

Kopf bei beiden Arten gleich; Rüssel von ähnlichem Bau, aber bei *Pseudorychodes* am Vorderrand sehr verbreitert, überhaupt klobiger. Kopfunterseite bei beiden Gattungen stark grubig, lochartig eingedrückt, gekielt. Fühler in gleicher Form wie *Suborychodes*, nur im allgemeinen gedrungen und kürzer. Der Thorax ähnelt sowohl *Suborychodes* wie *Orychodes*, ersterer in der gewölbten Form, letzterer durch den ganzen Habitus. Die Elytren, bei *Suborychodes* nur mit

¹⁾ Ich fand dies Tier erst nachträglich. Es beweist meine eingangs ausgesprochene Vermutung, daß die Gattung indomalaiisch sei.

