

Werk

Label: Other

Jahr: 1936

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?251726223_0015|log13

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

Erklärung der Tafel II.

Fig. 1: Pigmentarmes Tier, sehr heller Untergrund, wohlausgebildete Zeichnung.

Fig. 2—21: Typische Vertreter der auf Farbe, Zeichnung und Schuppengröße selektierten Stämme (vgl. S. 24—26) und die Flügelausschnitte auf Tafel III).

Fig. 2—15: Wildfarbige Stämme (*BB* . . .).

Fig. 2—12: Braune Gruppe.

Fig. 2: Stamm I; Fig. 3: Stamm II; Fig. 4: Stamm III; Fig. 5: Stamm IV;

Fig. 6, 7: Stamm V (analysiert: *FFhhqqRR*); (Fig. 6 bei Zucht in Zimmertemp.);

Fig. 8: Stamm VI; Fig. 9: Stamm VII; Fig. 10: Stamm VIII; Fig. 11, 12: Stamm IX (Fig. 11 bei Zucht in Zimmertemp.).

Fig. 13—15: Graue Gruppe.

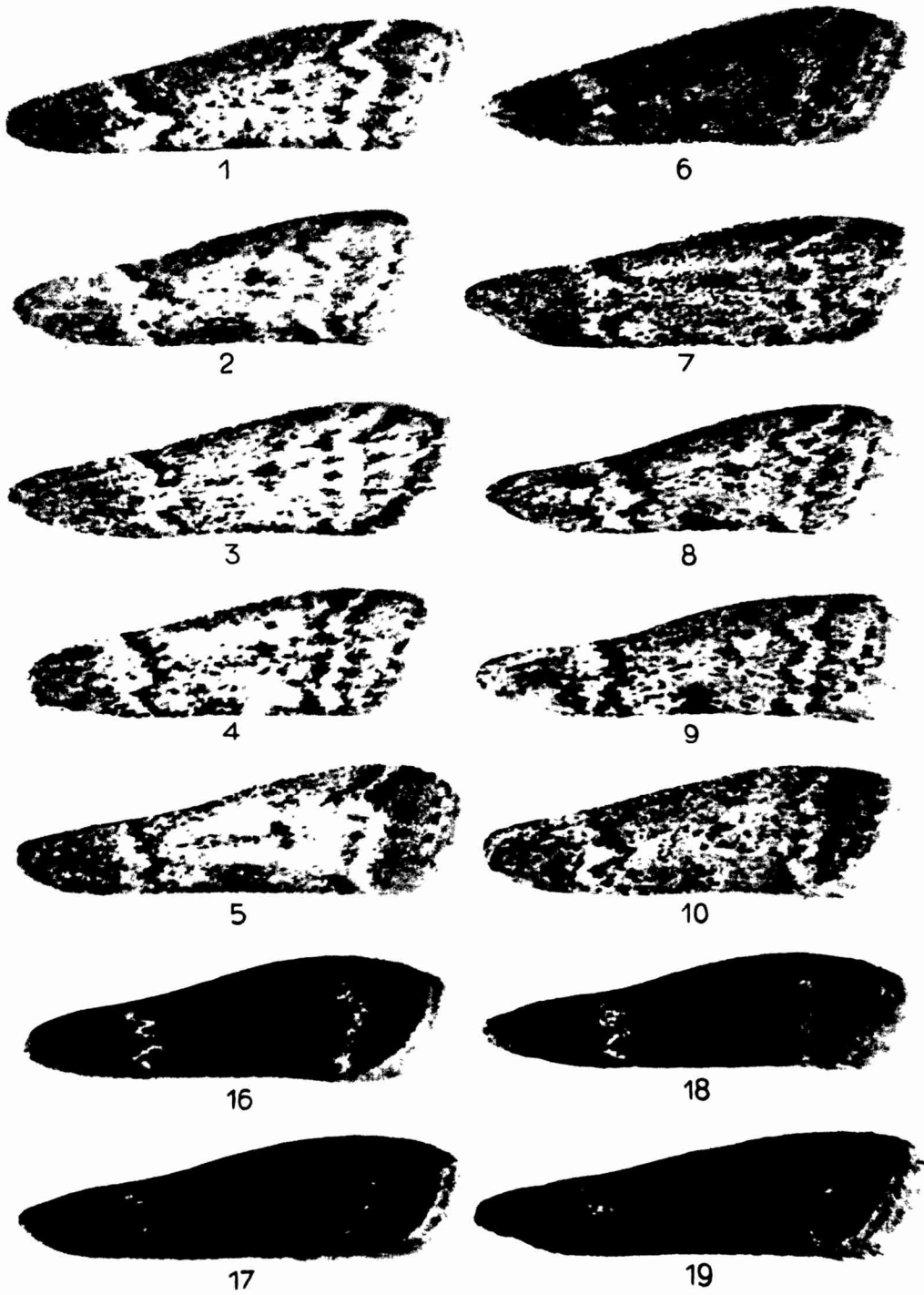
Fig. 13: Stamm X; Fig. 14: Stamm XI (analysiert: *ffHHQqrr*); Fig. 15: Stamm XII.

Fig. 16—21: Schwarze Stämme (*bb* . . .).

Fig. 16: Stamm XIII; Fig. 17: Stamm XIV; Fig. 18: Stamm XV; Fig. 19: Stamm XVI; Fig. 20: Stamm XVII; Fig. 21: Stamm XVIII.

Fig. 22—28: Neukombinationen aus der Kreuzung der Stämme V und XI. Die dargestellten Phänotypen entsprechen den Genotypen: Fig. 22: *FfHhQqRr*; Fig. 23: *FFhhQqrr*; Fig. 24: *ffhhqqrr*; Fig. 25: *ffhhQqRR*; Fig. 26: *FFHHqqRR*; Fig. 27: *FFHHQq* . . ; Fig. 28: *ffHHqq* . . . Fig. 23—26 veranschaulichen die freie Kombinierbarkeit des Ausbildungsgrades der Querbinden und der Randflecken. Außer 6 und 11 sämtliche Tiere aus Zuchten in 25°. Vergr. aller Fig. 6,3/1.

(Gezeichnet von A. KÜHN.)





11



22



12



23



13



24



14



25



15



26



20



27



21



28

