

Werk

Label: Table of contents

Jahr: 1936

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?251726223_0015|log9

Kontakt/Contact

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

✉ info@digizeitschriften.de

Inhalt.

	Seite
I. Färbung und Zeichnung der Vorderflügel	3
A. Beschreibung des Musters	3
B. Die einzelnen Zeichnungssysteme	9
C. Abhängigkeit der Zeichnung vom Geschlecht und von der Zuchttemperatur	19
Ergebnisse	21
II. Die auf Färbung, Zeichnung und Schuppengröße selektierten Stämme	23
III. Zuchtbedingungen	27
A. Zuchttechnik	27
B. Über einige Hemmungsmodifikationen	30
C. Wirkung von Nahrung und Zuchttemperatur auf die Nachkommenanzahl	33
D. Wirkung der Inzucht auf die Nachkommenanzahl	36
Ergebnisse	41
IV. Die Entwicklungsdauer	42
V. Die Vererbung von Schwarz und die Abhängigkeit des Auftretens der Mendelzahlen von den Lebensbedingungen	52
VI. Kreuzungsanalyse der Stämme V und XI	54
A. Die Vererbung des Färbungsunterschiedes: braun-grau	55
B. Die Vererbung des Ausbildungsgrades der Querbindenzeichnung	59
C. Die Vererbung der Schuppenanzahl in den Randflecken	64
D. Die Vererbung des Helligkeitsgrades	70
Ergebnisse	73
VII. Die glasflügeligen Stämme.	74
A. Die verschiedenen Formen der Glasflügeligkeit	74
B. Die ontogenetische Ausbildung der Glasflügeligkeit	79
C. Die Abhängigkeit der Glasflügeligkeit von der Temperatur	82
D. Die genotypische Bedingtheit bestimmter Glasflügeligkeitsgrade	94
a) Selektionszuchten	94
b) Kreuzungen zwischen glasflügeligen und normal beschuppten Stämmen	99
E. Die Realisation der Glasflügeligkeit als Grenzfall zur alternativen Modifikabilität	112
Ergebnisse	120

