

Verzeichnis der in den Abbildungen verwendeten Abkürzungen

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **17 (1960)**

Heft 3

PDF erstellt am: **30.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

- SLIFER, E. H. (1949). Changes in certain of the grasshopper-egg coverings during development. — *J. exp. Zool.* 110, 183-204
 — (1950). A microscopical study of the hydropyle and hydropyle-cells in the developing egg of the grasshopper. — *J. Morph.* 87, 239-274.
 STRINDBERG, H. (1913). Embryologische Studien an Insekten. — *Z. wiss. Zool.* 106, 1-227.
 TOTH, L. (1943). Embryologische Untersuchungen an *Kaloterme flavicollis*. — *Arbeiten II Abt. d. ung. biol. Forschungsinst. Tihany* 15, 515-529.
 TUFT, P. H. (1950). The structure of the insect egg shell in relation to the respiration of the embryo. — *J. exp. Biol. Edinburgh* 26, 327-334.
 WEBER, H. (1954). Grundriß der Insektenkunde. — Stuttgart: Gustav Fischer Verlag.
 WHEELER, W. (1889). The Embryology of *Blatta germanica* and *Doryphora decemlineata*. — *J. Morph.* 3, 291-386.

Verzeichnis der in den Abbildungen verwendeten Abkürzungen.

A		M	
abd. 1—10	= 1.—10. Abdominalsegment	md.	= Mandibularsegment
Abd. 1—10	= Extremitätenknospen des 1.—10. Abdominalsegmentes	Md.	= Mandibel
Abd. Dr.	= Abdominaldrüse	Mes.	= Mesoderm
Amn.	= Amnion	Mi.	= Mikropyle
Amn. F.	= Amnion-Falte	Mi. G.	= Mikropylengang
Amn. H	= Amnion-Höhle	mx. 1	= 1. Maxillarsegment
at	= Antennensegment	Mx. 1	= 1. Maxille
At.	= Antenne	mx. 2	= 2. Maxillarsegment
		Mx. 2	= 2. Maxille
			O
		O. Ggl.	= Oberschlundganglion
	C		P
c. Kr.	= caudale Krümmung	P. lb.	= Palpus labialis
	D	Pr.	= = Proctodäum
DO	= Dorsalorgan		S
	E	seg. Fk.	= segmentaler Fettkörper
e. Bl.	= extraembryonales Blastoderm	Ser.	= Serosa
Ekt.	= Ektoderm	Ser. K.	= Kern der Serosa
Ekt. Rd.	= Ektodermrand	s. M.	= segmentale Mesodermhaufen
Endoch.	= Endochorion	St.	= = Stomodäum
ekt. Zwi. Str.	= ektodermaler Zwischenstreifen		T
Exoch.	= Exochorion	th. 1	= Prothorax
	F	Th. 1	= Extremität des Prothorax
F. Ggl.	= Frontalganglion	th. 2	= Mesothorax
Fk.	= Fettkörper	Th. 2	= Extremität des Mesothorax
	K	th. 3	= Metathorax
KZ	= Kontraktionszentrum	Th. 3	= Extremität des Metathorax
	L		U
Lb.	= Labium	u. Bl.	= unteres Blatt
Lbr.	= Labrum		V
		V	= Vitellophagen