

ENCYCLOPAEDIA CINEMATOGRAPHICA

Editor: G. WOLF

E 30

Tetrodon fahaca (Hasselquist)

Schwimmbewegungen

Aufnahmeort: Tierpark der Stadt Duisburg
Herstellung: Institut für den Wissenschaftlichen
Film, Göttingen
Bearbeitung: Dr. P. LEYHAUSEN
Aufnahme: K. PHILIPP

Länge der Kopie (16-mm-Stummfilm, schwarz-weiß): 20 m
Vorfühdauer: 2 Min. — Vorführgeschwindigkeit: 24 B/s

Inhalt

Die Ziffern entsprechen den einzelnen Aufnahmen

1. u. 2. Kugelfisch schwimmt unter lebhafter Bewegung der Brustflossen, Rücken- und Afterflosse im Aquarium umher.
3. u. 4. Wie (1) und (2) in dreifacher Zeitdehnung.

Das im Film gezeigte Tier hatte eine Länge von ca. 35 cm.

Technische Aufnahmedaten

N = Negativfilm, U = Umkehrfilm, sw = Schwarzweiß-Film,
f = Farbfilm, B/s = Bilder je Sekunde

Aufnahme Nr.	Aufnahme- jahr	Aufnahme- material	Aufnahme- geschwindigkeit	Objektiv- brennweite
1	1952	N (35 mm), sw	24 B/s	100 mm
2	1952	N (35 mm), sw	24 B/s	100 mm
3	1952	N (35 mm), sw	72 B/s	100 mm
4	1952	N (35 mm), sw	72 B/s	100 mm

Neudruck 1965

Institut für den Wissenschaftlichen Film, Göttingen