

Marmor-Engmaulfrosch

Microhyla butleri

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

Die Art ist in Südostasien weit verbreitet. Im Einzelnen kommt sie im südwestlichen China, in Kambodscha, Hong Kong, Laos, Malaysia, Myanmar, Singapore, Taiwan, Thailand und Vietnam vor.

Lebensraum

Die Art lebt am Boden der Feucht- und Regenwälder. Besonders an den Waldrändern. Dort halten sich die Frösche an kleinen Teichen und Pützen auf. Sie sind dämmerungs- bis nachtaktiv

Groesse

Männchen erreichen 21-23 mm, Weibchen 23-26 mm.

Lebenserwartung

über 5 Jahre

Fortpflanzung

Über erfolgreiche Nachzuchten ist nicht viel bekannt. In der Natur entwickeln sich die Quappen in kleinen Tümpeln und werden ca. 20 mm lang. Der Schwanz ist typischerweise rot gefärbt.

Temperatur

24-27 °C, nächtliche Absenkung auf 21°C! Zur Temperaturerzeugung und -regelung ist der Einsatz von Heizmatten z.B. Thermo Mat PRO und dem Thermo Control PRO empfehlenswert.

Luftfeuchtigkeit

80-95% hier ist der Einsatz von spezieller Technik wie z.B. Super Rain oder Super Fog empfehlenswert, welche präzise über Humidity Control oder den PRO Timer gesteuert werden können.

Beleuchtung

Tageslichtröhren mit geringem UV-Anteil in Verbindung mit der einem LED-Strahler wie der Amphib Sun zur Ausleuchtung sind für Frösche optimal.

Bodengrund

Lockerer, saugfähiges Substrat, besonders geeignet ist hier z.B. Jungle Bedding in Verbindung mit Hydro Drain und Hydro Fleece um eine Versumpfung zu vermeiden.

Einrichtung

Das Terrarium sollte ein paar Unterschlüpf- und Kletteräste aufweisen. Zusätzlich bieten sich hier Rück- u. Seitenwandverkleidungen aus Xaxim an, starke Bepflanzung (z. B. Ficus benjamina, F. pumila, Scindapsus etc.), möglichst große flache Wassernäpfe.

Terrarien-Groesse

ca. 40x40x40 cm

Futter

Kleine lebende Insekten (z. B. Grillen, Heimchen, Drosophila o. Schaben). Dem Tier gelegentlich Vitamine zu verabreichen sollte auf jeden Fall Beachtung finden.



Literatur

MANTHEY, U. & DENZER, W. (2014): Southeast Asian Anurans in Focus: Species of the Genus *Microhyla* Tschudi, 1838 (Anura: Microhylidae: Microhylinae). - *Sauria*, 2014 (3): 3-21

MANTHEY, U. & GROSSMANN, W. (1997): *Amphibien & Reptilien Südostasiens*. - Natur und Tier Verlag, Münster, 512 S.