

Indischer Ochsenfrosch

Kaloula pulchra

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

Vorder- und Hinterindien, China, Südost-Asien

Lebensraum

in Tümpeln, Teichen, langsam fließenden Gewässern, dämmerungs- bis nachtaktiv

Größe

bis 8 cm

Lebenserwartung

über 10 Jahre

Fortpflanzung

legt mehrere hundert Eier, künstliche Regenzeit dient als Paarungsauslöser

Temperatur

in Tümpeln, Teichen, langsam fließenden Gewässern, dämmerungs- bis nachtaktiv

Luftfeuchtigkeit

70-95%

Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren z.B. Natural Sunlight oder Zoo Med ReptiSun 2.0

Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat) und Spaghnum Moos.

Einrichtung

Unterschlupfmöglichkeiten, Steine, Wurzeln u. a. Klettermöglichkeiten, flache große Wasserschale. Der Bodengrund sollte an einer Stelle leicht feucht sein. Bepflanzung möglich (Ficus benjamina, F. pumila, Scindapsus etc.).

Futter

Regenwürmer, Nacktschnecken, Insekten (Grillen, kleinere Heuschrecken, Schaben, Zophobas, Maden, Raupen, etc.), auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

Literatur

NIETZKE, G. (1989): Die Terrarientiere, Band 1. Ulmer Verlag, 276 S.

SCHULTE, R. (1984): Frösche und Kröten. Ulmer Verlag, 240 S.



 **Lucky Reptile**
ein Service von