

Afrikanischer Ochsenfrosch

Pyxicephalus adspersus

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

Zentralafrika und Teile des südlichen Afrikas

Lebensraum

in der Nähe von Tümpeln und anderen Kleinstgewässer, dämmerungs- bis nachtaktiv

Größe

bis 24 cm (Weibchen mit 12 cm kleiner als Männchen)

Lebenserwartung

über 12 Jahre

Fortpflanzung

legen mehrere tausend Eier, Männchen betreiben Brutpflege. Die Umwandlung von der Kaulquappe zum fertigen Jungfrosch erfolgt innerhalb drei Wochen

Temperatur

in der Nähe von Tümpeln und anderen Kleinstgewässer, dämmerungs- bis nachtaktiv

Luftfeuchtigkeit

60-80%

Beleuchtung

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

Bodengrund

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

Einrichtung

großes Wasserbecken, Unterschlupfmöglichkeiten. Hoher Bodengrund. Gute Belüftung.

Futter

Regenwürmer, Nacktschnecken, Insekten (Grillen, Heimchen, Heuschrecken, Schaben, Zophobas, etc.), Nestjunge Mäuse, 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.



ein Service von **Lucky Reptile**