

# Schmetterlingsagame

Leiolepis reevesii

## Schutzstatus

Nicht geschützt

## Verbreitung

Südchina, Laos, Vietnam

## Lebensraum

küstennahe Gebiete, spärlich bewachsene Strände, dämmerungs- bis nachtaktiv

## Größe

ca. 40 cm

## Lebenserwartung

über 7 Jahre

## Fortpflanzung

Gelege mit 7 Eier bekannt geworden. Inkubationsdauer bei 28 °C.

## Temperatur

küstennahe Gebiete, spärlich bewachsene Strände, dämmerungs- bis nachtaktiv

## Luftfeuchtigkeit

60-80%

## Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren, gegebenenfalls UV Röhren (siehe Leuchtstoffröhren). Für ausreichende UV Strahlung empfehlen sich UV Strahler oder die Arcadia D3 Compact. Spotstrahler für die Schaffung lokaler Wärmepunkte. Art benötigt eine hohe Lichtintensität. Gegebenenfalls empfiehlt sich auch der Einsatz von HQI Strahlern oder T5 Leuchtstoffröhren.

## Bodengrund

Lehmhaltige Erde eventuell mit kleinem Felsaufbau, Wüstensand

## Einrichtung

Unterschlupfmöglichkeiten, Steine, Wurzeln u. a. Klettermöglichkeiten, flache Wasserschale. Bodengrund sollte an einer Stelle immer leicht feucht sein.

## Futter

Insekten- und Pflanzenfresser (kleine Grillen, Heimchen, Wachsmotten, Äpfel, Bananen, Löwnzahn, Klee ect.) und Sandkrabben, Stinte auch Bartagamenfutter und Produkte der Zoo Med Can o' Serie. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

## Bemerkung

Sollten paarweise gepflegt werden. Geräumiges, großes Terrarium da sehr aktive Art!

## Literatur

HENKEL, F. W. & W. SCHMIDT (1997): Agamen im Terrarium. - Landbuch Verlag, 151 S.

