

Siedleragame

Agama agama

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

Afrika

Lebensraum

trockene bis halbtrockene Biotope, tagaktiv. Kulturfolger

Größe

bis 35 cm

Lebenserwartung

über 10 Jahre

Fortpflanzung

legt bis 13 Eier. Zeitigungsdauer bei 30 °C etwa 60-70 Tage

Temperatur

trockene bis halbtrockene Biotope, tagaktiv. Kulturfolger

Luftfeuchtigkeit

60-70%

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. Die Art benötigt eine hohe Lichtintensität!

Bodengrund

Lehmhaltige Erde mit Felsaufbau oder Wüstensand bzw. feiner Kies, Reptile Cannabis Bedding

Einrichtung

Unterschlupfmöglichkeiten, Steine, Wurzeln u. a. Klettermöglichkeiten, zusätzlich bittet sich auch eine Rückwand an. Flache kleine Wasserschale. Bodengrund sollte an einer Stelle immer leicht feucht sein.

Futter

Insekten (z. B. Grillen, Heimchen, kleinere Heuschrecken, Schaben, Zophobas, Wachsmotten, etc.) auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie. Zusätzlich Fruchtbrei oder süße Früchte. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

Bemerkung

Sehr aktive Art, klettert gerne! Sehr großes, geräumiges Terrarium notwendig für erfolgreiche Haltung. Adulte Männchen sind untereinander unverträglich, Haltung von einem Männchen mit einem oder mehreren Weibchen.

Literatur

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

ROGNER, M. (1992): Echsen 1. - Ulmer Verlag, 281 S.

MANTHEY, U. & N. SCHUSTER (1992): Agamen. - Terrarien Bibliothek, 120 S.

