

Angola Tausendfüßer

Spirostreptus gregorius

Schutzstatus

Nicht geschützt!

Verbreitung

Angola und angrenzende Demokratische Republik Kongo

Lebensraum

Offen Waldgebiete

Groesse

Er erreicht ca. 120 mm

Lebenserwartung

etwa 5-6 Jahre

Fortpflanzung

Die Nachzucht dieser Tiere scheint zwar recht einfach und erfolgt zusammen mit den adulten Tieren. Die Art scheint aber sehr langsam zu wachsen.

Temperatur

Die Grundtemperatur sollte leicht über Zimmertemperatur liegen also 20-25 °C. In der Nacht sollte diese nur unwesentlich abgesenkt werden.

Luftfeuchtigkeit

70-80%, wer die Regelung der Luftfeuchtigkeit automatisieren möchte, dem sei der link:[Super Fog Nano empfohlen in Verbindung mit dem Humidity Control.

Beleuchtung

Zur Beleuchtung gehören im wesentlichen eine LED Beleuchtung, wie z.B. Amphib Sun oder Leuchtstoffröhren bzw. Kompaktlampen.

Bodengrund

5 - 10 cm hoch auffüllen. Ideal ist Jungle Bedding mit einer Schicht aus Buchen- oder Eichenlaub und einigen Stücken weißfaulem Holz. Kokoshumus sollte man nicht verwenden!

Einrichtung

Den Tieren sollten genügend Verstecke unter Korkplatten und Moospolstern angeboten werden. Kletteräste oder Wurzeln runden die Einrichtung ab. Man kann auch die ein oder andere robuste Pflanze ins Becken einbringen.

Terrarien-Groesse

Sehr gut in einer Life Box oder einer Life Pyramide haltbar.

Futter

Als Futter wird diverses Gemüse und Obst, aber auch Laub und weißfaules Holz angeboten. Gelegentlich kann man auch Fischfutterflocken reichen. Als besonderer Leckerbissen wird Tropical Fruit Jam angenommen.

Literatur

ADAM, T.(2002): Exotische Schnurfüßer im Terrarium. - Natur und Tier Verlag, Münster, Draco 9, Seiten 55-56

SIGLING, S. (2010): Tausendfüßer. - Chimaira Verlag, Frankfurt, 206 S.

