

Echte Achatschnecke

Achatina achatina

Schutzstatus

nicht geschützt!

Verbreitung

Westafrika, die bewaldeten Gebiete der Küstenregion von Guinie bis zum südlichen Nigeria.

Lebensraum

tropische und immerfeuchte Wälder und auch im Kulturland

Groesse

Gehäuse bis zu 20 cm, damit die größte Landschnecken Art der Welt.

Lebenserwartung

10 Jahre

Fortpflanzung

Legen bis zu 200 Eier, die mit ca. 8-9 mm ziemlich groß sind. Geschlechtsreif nach ca. 20 Monaten.

Temperatur

25-28°C tagsüber, nachts 22-24°C. Dies kann man durch einen Heizmatten erreichen, die von außen an die Seite oder die Rückwand des Terrariums geklebt wird. Gesteuert wird es am besten über einen Thermostat wie dem Thermo Control.

Luftfeuchtigkeit

80-90 %

Beleuchtung

Als Grundbeleuchtung empfiehlt sich die Daylight Sun in Kombination mit dem Light Strip.

Bodengrund

Terrarienumus mit Jungle Bedding gemischt und evtl. noch Sphagnum Moos. Um den Boden aufzukalken wird das Substrat mit kohlenstoffreichem Kalk gemischt. Der pH Wert sollte optimalerweise 7-8 sein.

Einrichtung

Neben Versteck- und Kletteräste sollte den Tieren Wassernäpfe bereitgestellt werden.

Terrarien-Groesse

für 4-6 Tiere Beckengröße mind. 80x40x40 cm

Futter

Unterschiedliches Obst, Gemüse, Salate, Löwenzahn, aufgeweichtes Schildkrötenfutter. Nur bei Kohl und Zitrusfrüchten sollte aufgepasst werden. Wichtig ist, dass den Tieren immer Sepiaschulpe als Calcium-Quelle zur Verfügung stehen.

Bemerkung

Gut für Anfänger geeignet.

Literatur

LEISS, A. (2007): Achatschnecken. - Natur und Tier Verlag, Münster, 64 S.

SCHULZ, H. & NORDSIECK, R. (2008): Die afrikanische Riesenschnecke. - Natur und Tier Verlag, Münster, 61 S.

