

Jungtierbecken

von Angy - Samstag, 13.01.2018 (<http://paroedura-picta.de/?p=831>)

http://paroedura-picta.de/wp-content/uploads/2016/07/gecko-quer_transparent_1.png

Das Geschlecht der jungen Madagaskar Großkopfgeckos steht zu diesem Zeitpunkt noch nicht zu 100% fest und deshalb muss ein vermutlich andersgeschlechtlicher Gecko aus dem [Aufzuchtbecken](#) in ein einzelnes Becken umsiedeln.

Zwischen der 4. und 8. Wochen können wir das Geschlecht der herangewachsenen *Paroedura picta* erkennen, darum wird es höchste Zeit, männliche und weibliche Tiere von einander getrennt zu halten.

Diese mittelgroßen Kunststoffbecken sind ähnlich, wie ein Terrarium eingerichtet, nur alles im Kleinformat und stehen längst in unserem hellen Wohnzimmer-Regal. Vorne im kühlen Bereich befinden sich die Wetbox, ein kleines Wassertöpfchen und ein digitales Hygro-Thermometer im Sand-Erde-Gemisch. Ab der Mitte wechselt das Bodensubstrat zu Sand, in dem ein kleiner Schieferstein liegt, welcher durch einen 25 Watt Spot aufgeheizt wird.



Weitere Infos zu "Jungtierbecken": **1**

Angy- info@Paroedura-Picta.de - 12. September 2016 @ 1:28

Fotos:

PAROEDURA PICTA

Infos zum Madagaskar Großkopfgecko - Hobbyzucht und mehr
PAROEDURA-PICTA.de



PAROEDURA PICTA

Infos zum Madagaskar Großkopfgecko - Hobbyzucht und mehr
PAROEDURA-PICTA.de



PAROEDURA PICTA

Infos zum Madagaskar Großkopfgecko - Hobbyzucht und mehr
PAROEDURA-PICTA.de



PAROEDURA PICTA

Infos zum Madagaskar Großkopfgecko - Hobbyzucht und mehr
PAROEDURA-PICTA.de



PAROEDURA PICTA

Infos zum Madagaskar Großkopfgecko - Hobbyzucht und mehr
PAROEDURA-PICTA.de



PAROEDURA PICTA

Infos zum Madagaskar Großkopfgecko - Hobbyzucht und mehr
PAROEDURA-PICTA.de



Dieses Dokument wurde am 31.01.2018 über die Webseite <http://paroedura-picta.de> generiert.

Vielen Dank!
Angy & Torsten