

# ANOLIS BRODATY

łac. *Anolis barbatus*, Garrido, 1982



**DŁUGOŚĆ CIAŁA** KÖRPERLÄNGE/BODY LENGTH  
**MASA CIAŁA** KÖRPERGEWICHT/BODY WEIGHT

**SAMIEC MÄNNCHEN/MALE**

15-30 cm

50-100 g



**SAMICA WEIBCHEN/FEMALE**

15-30 cm

40-60 g



## (PL) ANOLIS BRODATY

Jaszczurka o ciekawskim usposobieniu, lubiąca kontakt z opiekunem w hodowli. Nazwa gatunkowa „brodaty” pochodzi od charakterystycznego ząbkowania na worku podgardzielowym. W środowisku naturalnym zasiedla Kubę. Lubi wysoką wilgotność (ok. 70%) oraz temperaturę od 27 do 34°C. Coraz częściej widywana jest na pniach i w koronach drzew owocowych i na plantacjach kawy. Aktywna jest podczas dnia, choć przez większość tego czasu „odpoczywa”. Z wyglądu anolis wydaje się niepozorny, ze względu na szaro-brązowe ubarwienie, ale potrafi nieznacznie zmieniać barwy do białobrązowych z niebieskim połyskiem okrągłych łusek. Anolis wspina się po pionowych, gładkich powierzchniach (w tym po szkło), dzięki specyficznej budowie palców. Jego gałki oczne zaś poruszają się niezależnie od siebie (jak u kameleonów). Samice osiągają mniejsze rozmiary niż samce, a płeć u anolisów można określić już w kilka dni po wykluciu, dzięki obecności dwóch tarczki przy podstawie ogona u samców, które powiększają się wraz z wiekiem. W naturze anolisy polują najczęściej na ślimaki, rozgryzając muszle (i wypluwając je), ale nie gardzą też owadami. W hodowli trzeba pamiętać o dobraniu rozmiaru ślimaka do wielkości jaszczurki.

## (DE) FALSCHES CHAMÄLEON

Eine neugierige Eidechse, die in der Zucht den Kontakt mit ihrem Betreuer genießt. Der Artzusatz barbatus heißt „bärtig” und bezieht sich auf die ausgefranzte Haut unter dem Hals. Sein natürliches Vorkommensgebiet ist Kuba. Es bevorzugt hohe Feuchtigkeit (ca. 70%) und eine Temperatur zwischen 27 und 34 Grad. Es ist immer öfter an Stämmen und in Kronen von Fruchtbäumen zu sehen, sowie auf Kaffeeplantagen. Das falsche Chamäleon ist tagsüber aktiv, wobei es die Mehrheit dieser Zeit für „Erholung” nutzt. Diese Eidechse ist wegen ihres Aussehens unauffällig, dank der grau-braunen Färbung, die sie jedoch unwesentlich ändern kann: bis weiß-braun mit einem blauen Glanz der runden Schuppen. Das falsche Chamäleon kann, dank dem spezifischen Bau seiner Finger, an senkrechten, glatten Oberflächen klettern (inklusive Glas). Seine Augäpfel können sich unabhängig voneinander bewegen (wie bei echten Chamäleons). Weibchen sind kleiner als Männchen. Das Geschlecht kann bei dieser Spezies schon einige Tage nach der Geburt festgelegt werden – dank zwei kleinen Plättchen, die männliche Exemplare am Schwanzansatz haben und die zusammen mit der Eidechse wachsen. In der freien Natur ernähren sich falsche Chamäleons am häufigsten von Schnecken, die sie zerdrücken (und spucken die Schneckenhäuser aus), aber sie mögen auch gern Insekten. In der Zucht sollte man nicht vergessen, die Größe der Schnecken an die Eidechsen anzupassen.

## (EN) WESTERN BEARDED ANOLE

A lizard of curious character, which enjoys contact with its carer when in captivity. The word “bearded” in its name refers to the characteristic ragged skin on the dewlap. It is native to Cuba. It prefers high humidity (ca. 70%) and temperatures between 27 and 34 Celsius degrees. It is more and more often seen on trunks and in crowns of fruit trees as well as on coffee plantations. Its active time falls during the day, but it uses most of it to “rest”. Its appearance may seem inconspicuous because of the grey-brown colouring, but it is capable of slightly changing it to white-brown with blueish shine to its round scales. The anole can climb on vertical, smooth surfaces (including glass), owing to the specific build of its fingers. It can move its eyeballs independently of each other (like chameleons). Female specimens tend to be smaller than males. The sex of an anole can be told already a few days after hatching, thanks to two discs at the base of the male’s tail, which grow together with the lizard. Anoles usually hunt snails, which they crush and spit out the shell, but they are keen on insects as well. In a captive situation, the size of the snail it is fed should be adequate the size of the anole.