

Теркский удав, *Chilabothrus chrysogaster* (COPE, 1871)



Заманчивая змея с точки зрения террариумистики, к величайшему сожалению достаточно редко встречается в неволе, но относительно доступны в США, разведения уже не так редки среди коллег Тома Кручфелда. По словам Орлова Н.Л. разок бывали и в нашей стране, приезжали в качестве другого вида.

Распространенное название Turks island boa было дано по местонахождению голотипа, однако, все остальные находки этого вида всплывали уже на других Багамских островах.



Максимальные размеры не превышают 1,8 м, обычно около метра. Дорзальных рядов на шее 33-37, по середине 39-47; брюшных чешуй 245-275 у самцов, 249-277 у самок; подхвостовых 79-88 у самцов, 74-95 у самок; вокруг глаз 9-13 чешуй; верхнегубных 14-15 (13-18), нижнегубных 12-16. Окрас очень изменчивый, есть две крайние формы, для одной характерна пятнистость вдоль спины, 30-70 темных пятен на светлом сером фоне, для второй популяции характерна полосатость. Полосатые особи встречаются на островах Кайкос, две полосы идут по спине (ширина около 4 чешуй), образуя этакий Reverse stripe от затылка до кончика хвоста, еще две полосы по бокам тела, спереди плохо выражены, потом расширяются к середине тела, иногда образуют пятнистость. Окрас головы у этих форм одинаковый, макушка серая, оливковая или бурая, у большинства особей имеются боковые полосы от глаз до уголка рта, кроме популяции на острове Крукед-Айленд. Низ головы светлый, окрас может быть от белого до кремового, брюхо кремового или сероватого окраса, у особей из Крукед-Айленд может быть оранжевый окрас брюшной стороны. Подхвостовые чешуйки обычно серые. Молодые особи теркских удавов окрашены в буроватые тона, их часто путают с другими местными змеями мелких размеров.

Полосатая форма:

Теркский удав

Автор: Арслан
29.12.2014 20:29 -

