

Это одна из самых любимых групп змей, парагвайская анаконда стала моим первым представителем боид в коллекции.

Для начала немного о разнообразии рода Анаконда (*Eunectes*), оно не так велико и очень однообразно, сейчас выделяют четыре вида:

Eunectes beniensis DIRKSEN, 2002

Eunectes deschauenseei DUNN & CONANT, 1936

Eunectes murinus (LINNAEUS, 1758)

Eunectes notaeus COPE, 1862

Об их различиях скоро вам расскажет Андрей, а я расскажу про террариумную сторону дела. Где достать? Наиболее популярны сейчас два вида: парагвайская анаконда (*Eunectes notaeus*) и гигантская зеленая анаконда (*Eunectes murinus*), остальные два вида тоже изредка предлагаются, но ввиду своей неостребованности достать их практически нереально. Размеры не сильно различаются при работе в террариуме, желтые парагвайские тоже могут вырастать под четыре метра, а самцы зеленых гигантских могут быть совсем компактными, в районе двух с половиной, самки гигантских анаконд редко вырастают более пяти метров, обычно около трех-четырёх, поэтому этот критерий смело откидывайте, все в ваших руках. Окрас сильно различается, но это дело вкуса, правда еще есть морфы, например для парагвайских анаконд закреплены: *patternless*, *marbles*, *hypo*, *axanthic*; у гигантских анаконд есть альбиносы и анери! Цены на морфы запределньные, да и при всем желании организовать доставку проблематично. В последнее время начали производить различные гибриды, анаконды близкие родственники роду *Epicrates*, поэтому не удивительно, что первым выскочил гибрид с радужным удавом, также получили гибрид с императорским удавом, ну и между собой разные виды анаконд успешно гибридизуются. Фотографии морф и гибридов приложил.

Разводятся анаконды в неволе очень хорошо, плодовитость тоже высокая, проблемы лишь с долгим созреванием у гигантской анаконды, самки без дела могут отсиживаться 4-5 лет, поэтому в отличии от парагваек, рынок разводных гигантских анаконд выдавливают природники с ферм, в любом случае, выживаемость та же, для них это не принципиально. Каждое разведение зеленых гигантских анаконд в почете, разок это должен сделать каждый зоопарк. Покупать конечно стоит только малышей, характер у всех анаконд с рождения паршивый, но с возрастом все проходит, если грамотно и без перегибов с ними общаться. Укусы таких деток безопасны, зубы короткие, сильных повреждений не наносят, челюсти мощные, но не такие как у констрикторов, взрослые анаконды могут оставить жуткие шрамы, поэтому скажу еще раз, начинайте с малышей. Про совместное содержание лучше сразу забыть, совсем не рекомендую, анаконды совершенно универсальные охотники, змеи входят в их рацион, даже своего вида. Вот вы и купили анаконду! Что дальше? Дальше ищите пластиковый контейнер или террариум, площадь сооружений может быть 50-30см, для взрослой зеленой анаконды придется выделить более крупную банку, в районе 120-60см. Водяные удавы, так их еще называют, лазить любят и умеют, но в неволе это не обязательно, декорации в виде толстых веток и полок по желанию, про тонкие веточки и живые растения даже не думайте. Также, желательно установить в террариум такой водоем, чтобы змея могла в

Анаконды, содержание в неволе.

Автор: Arslan

28.02.2014 14:19 -

него полностью залезать, это желательно, но не обязательно, в заморских разводнях они вполне хорошо себя чувствуют в стандартных садках с небольшой поилкой. Если все-таки установили крупный водоем, то будьте добры, обязательно следите за его чистотой, удав будет вечно там находится, а грязная вода вызовет грибковые болячки, не забывайте следить за температурой воды, она должна быть в районе 23-24 градусов. Освещение, как и для многих других змей, значения не имеет. Субстрат тоже выбирайте на свой вкус, любой влагозадерживающий в идеале, но и газета тоже подойдет. Температура в террариуме днем 26-28, в точке прогрева до 33, ночью температура может опускаться до 22 градусов.

Кормление. Как я уже говорил, анаконды универсальные хищники, в природе их рацион состоит из кайманов, черепах, диких кошек, крупных грызунов, рыбы, змей, птиц, ящериц, амфибий и прочей близководной нечисти, в неволе можно ограничиться стандартным набором грызунов и кроликами. Для анаконд характерны отказы от корма, поэтому не переживайте, на эксперименты у вас времени будет много, голодать они могут продолжительный период, у меня взрослая парагвайка в порядке нормы голодала больше года. Но ускорить процесс можно играя с рационом, предлагайте птицу, рыбу, меняйте виды грызунов, вполне может сработать.

Ручные анаконды не редкость, их частенько используют для фотосессий, у Джея в prehistoricpets.com гигантская анаконда служит в качестве игрушки для детей. Как видите, все просто! Сейчас наконец обзавелся заново анакондами, оставил себе парочку малышей. Змея потрясающая, завораживающая, легендарная. Всем рекомендую.

Удачного вам содержания!



Анаконды, содержание в неволе.

Автор: Arslan

28.02.2014 14:19 -



гибрид с персидской анакондой

