

# Красноухая угроза

**У большинства людей есть довольно устойчивое представление о том, кто такие черепахи. Эти существа всегда ассоциировались с медлительностью и мирным характером. Кроме того, многие их виды в настоящее время находятся на грани исчезновения. Такова ли красноухая черепаха, которую летом часто предлагают прохожим на улицах города? Вовсе нет.**

## Эффектная американка

Этот вид черепах давно известен людям. Первые письменные сведения об этих животных относятся к 1553 году. Они упоминаются в книге “Хроника Перу” Педро Сьесы де Леона при описании процесса освоения европейцами Южной Америки. Безусловно, черепаха была известна еще раньше коренным жителям Нового Света, где она распространена от северо-запада Южной Америки до центральной части США. Научное же описание было сделано значительно позже — в 1792 году — немецким ботаником, зоологом, хирургом Иоганном Давидом Шёпфером.

В отличие от многих черепах, этот вид экологически пластичен, склонен к освоению новых мест обитания, активен и мобилен (относительно для черепах). Он способен пересекать расстояния в несколько километров, переживать неблагоприятные условия в состоянии анабиоза (“мнимая смерть”, “спячка”, когда процессы в организме настолько замедлены, что почти полностью отсутствуют видимые признаки жизни), в том числе при низ-

кой температуре зимовать, зарывшись в грунт даже в неглубоких водоемах.

В силу ряда особенностей — окраска молодых экземпляров, относительная их доступность для приобретения и целый комплекс заблуждений (как продавцов, так и покупателей) о биологических особенностях вида — эта черепаха очень популярна в качестве домашнего питомца и нередко продается в местах массового скопления людей.

Молодые экземпляры выглядят очень эффектно и ярко, имеют украшенный желтыми пятнами ярко-зе-

леный карапакс (спинной щит панциря), который с возрастом становится оливковым или грязно-желтым. Пластрон (брюшной щит панциря) либо желтый с темным кантом по краю, либо с желтыми полосами. На голове, шее, конечностях есть рисунок из пятен, полос белого и зеленого цвета. Благодаря такой окраске черепаха известна еще под названиями “исчерченная” или “расписанная”. Наиболее характерным признаком является наличие в районе глаз двух удлинненных ярко-красных пятен, у некоторых подвидов они могут быть желтыми или оранжевыми.

Типичная картина при продаже черепахат.





Красноухая черепаха имеет средний размер. В какой-то степени данная формулировка вводит в заблуждение желающих содержать ее в домашних условиях. Среди различных видов черепах есть действительно крупные, без преувеличения можно сказать — исполинские, достигающие длины 2,5 метров и массы 900 кг. На этом фоне размеры красноухой черепахи кажутся более чем скромными. Длина карапакса взрослой особи редко превышает 30-35 сантиметров, хотя известны отдельные экземпляры, вырастающие в природе до 60 сантиметров. В любом случае, и эти размеры в домашних аквариумах внушительны. Даже для молодой черепахи необходим аквариум объемом не менее 100 литров, с обустроенным выходом на сушу, на долю которой должно приходиться около четверти всей площади.



**Эффектная окраска молодой черепахи.**

### Из дома на волю

Помимо относительно быстрого увеличения в размерах, с возрастом меняется и окраска этих черепах. Панцирь становится практически черным, что уменьшает их первоначальную привлекательность. **Взрослые красноухие черепахи — это сильные и агрессивные хищники, не приручаемые и требующие постоянного ухода.** В частности, регулярной смены воды, наличия достаточного оборудования и особой диеты. Все это в совокупности приводит к тому, что многие вла-



**Идеальные условия содержания для красноухой черепахи не каждый может себе позволить.**

дельцы, особенно неправильно информированные при покупке об особенностях вида, со временем начинают искать варианты избавления от питомца. Неудивительно, что многие зооуголки, зоологические кафедры университетов, зоопарки, детские экоцентры, а часто и зоомагазины буквально переполнены взрослыми черепахами, которых с удовольствием отдают хозяева.

Однако среди владельцев встречаются и те, кто выпускает питомцев в естественные водоемы. Они не думают о том, что черепахи будут вынуждены постоянно бороться за выживание, в том числе с неблагоприятными для них климатическими условиями. **В настоящее время в Восточной Европе, и в Беларуси в том числе, встречаются пока единичные случаи регистрации в естественных водоемах успешно перезимовавших черепах.** Но наблюдаемые тенденции изменения климата в перспективе могут привести к снятию перед этим видом основной преграды для экспансии — созданию подходящих условий для нормального развития яиц. К слову, в некоторых регионах европейской части России, где вид в

природе регистрируется с 2008 года, наблюдаются разновозрастные группировки красноухих черепах, что косвенно свидетельствует об успешном их размножении.

Красноухая черепаха уже активно проникла в естественные экосистемы более чем 30 стран Европы (Испания, Франция, Италия, Великобритания), Юго-Восточной Азии (Япония, Таиланд, Сингапур, Малайзия, Вьетнам), Австралии. В последней по результатам целенаправленных исследований было доказано отрицательное влияние вида на местную герпетофауну (пресмыкающихся). Это послужило основанием для включения красноухой черепахи в список вредоносных видов на континенте. В настоящее время такой статус она имеет и в странах Евросоюза, где с 1997 года запрещен ее импорт.

Сегодня важно предотвратить распространение этого вида в Беларуси. В нашей стране запрещен выпуск красноухой черепахи в естественные экосистемы, ведется просветительская работа с держателями этих животных. Владелец таких питомцев важно знать, что нельзя выпускать их на летний период в водоем на приусадебном участке, т.к. при подходящих условиях черепахи могут покинуть его. Такие факты уже были зафиксированы в различных регионах Европы.

**Олег БОРОДИН,**  
кандидат биологических наук,  
ведущий научный сотрудник  
лаборатории наземных  
беспозвоночных  
НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам

**Окраска взрослой рептилии существенно отличается от окраски молодых экземпляров.**



ліпень 2019

Олег Бородин. Красноухая угроза