

Забота о ПОТОМСТВЕ



Морской конек



- Особенность этих рыб, в том, что беременны отцы.
- Женская особь, мать-героиня, размещает икринки внутри специального мужского "мешочка", а отец-героин таскает в себе до 2000 будущих деток в течении 10-25 дней беременности (зависит от температуры воды).



- Самец гигантского водяного жука, буквально образом возит на своей спине весь выводок, все почти 150 яиц, пока они не вылупятся.
- После спаривания, самка, в порыве остывающей страсти, приклеивает своей слюной (природный, экологически чистый клей) на спину самца яйца.
- Следующие 3 недели, самец зарабатывает кружку " лучший папа в мире", защищая и периодически выставляя их на воздух, для предохранения от плесени.



- Самцы мартышек в Южной Америке, не только защищают, кормят и холят своих маленьких мартышат, но и участвуют в вылизывании новорожденных
- Считается, что участие самцов - эволюционно обосновано огромными размерами новорожденных.
- Детеныш рождается с массой тела до 25% от массы матери, примерно как если бы женщина рождала 14 кг ребенка.
- И, для выживания вида, требуется, что бы в воспитании маленького обезьянчика участвовали оба родителя.

У большинства птиц родители заботятся о цыплятах вместе, но это не так для обыкновенного Нанду. Самки спариваются с несколькими самцами в течение всего сезона спаривания, и откладывают яйца в заботливо сооруженные мужчинками, гнезда. Самцы высиживают потомство (до 50 яиц бывает) в течение 6 недель, после этого берут на себя заботу о защите молодняка, агрессивно нападая на любых животных, даже в несколько раз их больших.

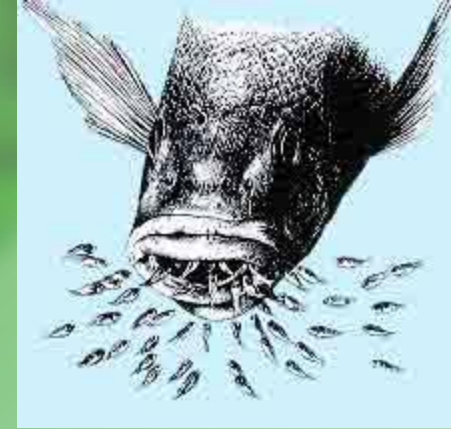


Императорский пингвин

- После того, как самка снесет одно яйцо, самец укутывает его в кожаные складки (на фото уже подрастающий пингвиненок в складках отца) и инкубирует его, поддерживая оптимальную температуру.
- В течении 4 месяцев пингвин-папа "сидит на яйце" (точнее держит его между лап), в то время как пингвин-мама ныряет за рыбешкой в океан.
- После выхода птенца из яйца, родители постоянно меняются, что бы конвейер еды, к маленькому спиногрызу, не иссякал.



Тиляпия спасает своих детей у себя... во рту



-
- В африканских водоемах обитает рыбка тиляпия, рот которой работает, как настоящий насос. Но вот затягивает тиляпия не добычу, а своих собственных... детей.
- Пасть этой рыбки – своеобразный ясли сад, в котором инкубируется икра, и первое время живут мальки этой рыбки. Пожалуй, трудно придумать более безопасное убежище для потомства. Когда мальки подрастут, они, как и полагается детям, выходят из «детского сада» гулять. Плавают вокруг матери, что-то ищут, клюют.