

Самые редкие ЖИВОТНЫЕ

РЫЖИЙ ВОЛК



- 1. **Рыжий волк** сильно пострадал от предрассудков фермеров восточной части США, где он обитает. По мнению фермеров, волк – причина абсолютно всей порчи скота. На самом же деле эти выводы были многократно преувеличены. Такое интенсивное истребление привело к практически полному исчезновению рыжих волков. Из трех подвигов этого вида два уже вымерли, остался лишь *Critically endangered*. Этот подвид занесен в Международную Красную книгу. К началу 21 века численность рыжего волка ограничивалась **270 особями**.

ФЛОРИДСКАЯ ПУМА



- **2. Флоридская пума** – единственная пума, занесенная в Красную книгу. Основная причина вымирания, конечно же, - человек и его деятельность. Этот подвид обитает в США (штат Флорида). В 2011 году насчитывалось всего около 160 животных, тем не менее, это уже положительная динамика в изменении численности флоридских пум, ведь в 1970 году их **было меньше 20-ти.**

ЗОЛОТИСТЫЙ ЛЕМУР



- **3. Золотистый лемур**, долгое время не встречался исследователям, пока в 70-х годах ученые не наткнулись на одну популяцию этих животных. Впоследствии было обнаружено еще несколько популяций, но общее число всех золотистых лемуров, эндемиков Мадагаскара, не превышает **130 особей**. Эти лемуры зависят от бамбука, поэтому его вырубка наносит большой вред этим зверькам.

ВОМБАТ



- 4. **Квинслендский вомбат** – ночное растительноядное млекопитающее. Уничтожение естественной среды обитания привело к тому, что квинслендские вомбаты остались только в охраняемой зоне – Национальном парке Квинсленда – в количестве **около 113 особей.**

ГОЛУБОЙ АРА



- **5. Голубой ара** больше не встречается в дикой природе. Все оставшиеся представители этого вида содержатся в неволе у частных коллекционеров. Последний дикий самец исчез не так давно – в 2000 г. Попытки восстановить численность голубых ара в их естественной среде не удалась во многом из-за того, что причина уменьшения численности птиц не устранена - браконьеры, вырубка лесов и африканские пчелы, занявшие дупла для гнездования голубых ара. Тем не менее, работы по спасению вида продолжаются. В 2007 г в неволе содержалось **90 птиц**, а в 2010 **уже 105.**

ΚΑΚΑΠΟ



- 6. Нелетающий **попугай какапо** – представитель ночных токовых птиц, обитающий в Новой Зеландии (ее эндемик). Эти птицы становятся крайне редкими в основном из-за завезенных хищников (крыс, кошек и других) и копытных, а также деятельности человека. Несмотря на то, что вольерное содержание какапо переносят хорошо, разводить их в неволе трудно, так как эти птицы не образуют пар. На сегодняшний день существует около **62 какапо**.

ЯВАНСКИЙ НОСОРОГ



- 7. Встретить **яванского носорога** можно только в природе. Содержать этих животных из рода индийские носороги в неволе еще никому не удалось. Да и, вероятно, уже никому не удастся, ведь яванских носорогов осталось **меньше 60-ти особей**, а нелегальная охота на них продолжается...

ВЫПОЛНИЛА

ученица 4-а

класса

Короткова Соня