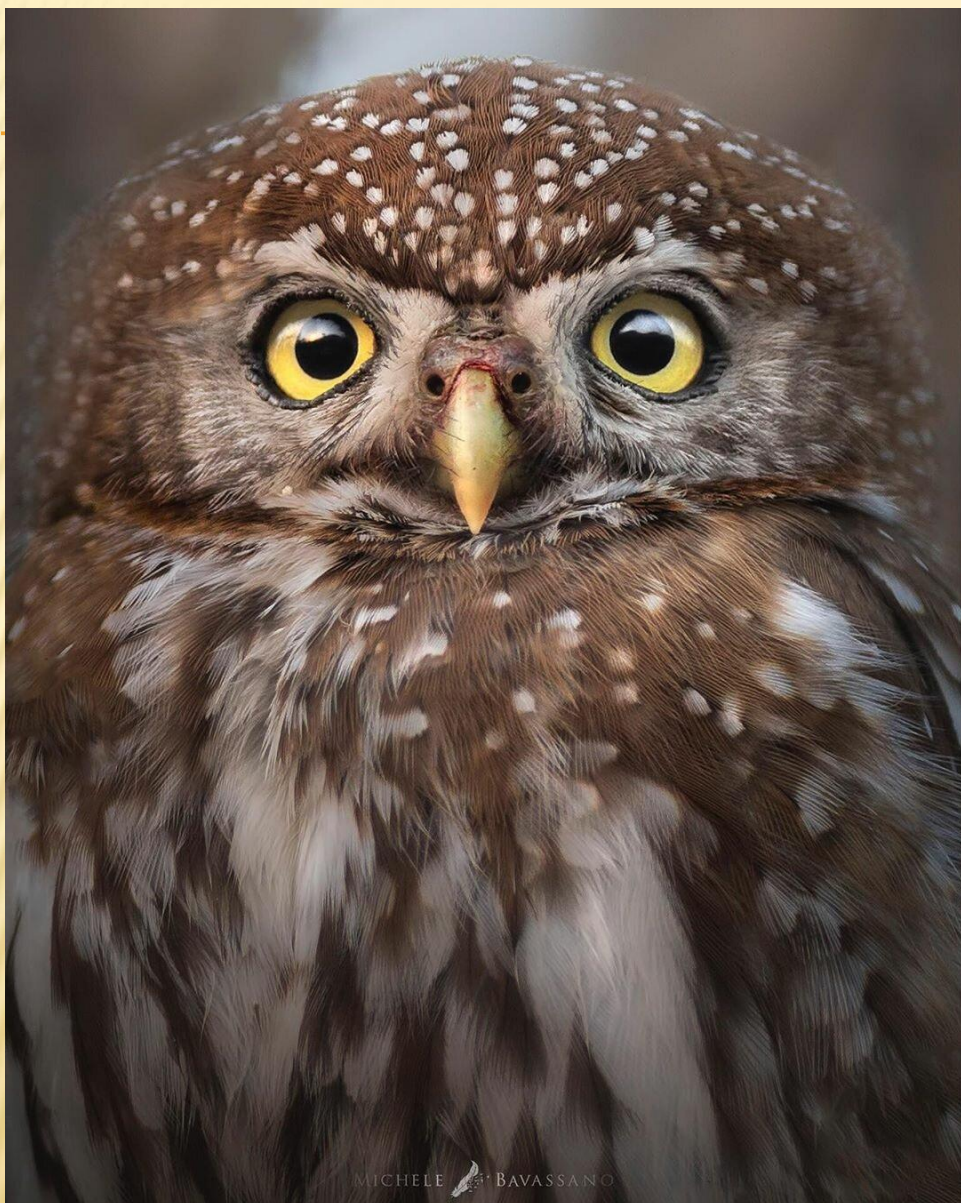


Красная книга

ГРИГОРИАДИ ЖЕНИ, 4В

ЖИВОТНОЕ ИЗ КРАСНОЙ КНИГИ – ВОРОБЬИНЫЙ СЫЧИК





Один из самых
маленьких
представителей сов Один
из самых маленьких
представителей сов. По
размерам данный вид не
превышает 20
сантиметров в длину, а
весит всего 80 граммов.
Ростом птица не больше
воробья Один из самых
маленьких
представителей сов. По
размерам данный вид не
превышает 20
сантиметров в длину, а
весит всего 80 граммов.
Ростом птица не больше
воробья, из-за чего и
получила название
«воробьиный».

Из-за своих скромных габаритов, данный вид сычей не может охотиться на крупную дичь. В качестве пищи эти маленькие представители добывают хомяков, крыс, полевков и леммингов. Самая вкусная часть для воробьиных сычей — это мозг и глаза жертвы.

В период холодов воробьиные сычи питаются запасами корма, которые они подготовили в летний сезон. В случае отсутствия мелких

млекопитающих В период холодов воробьиные сычи

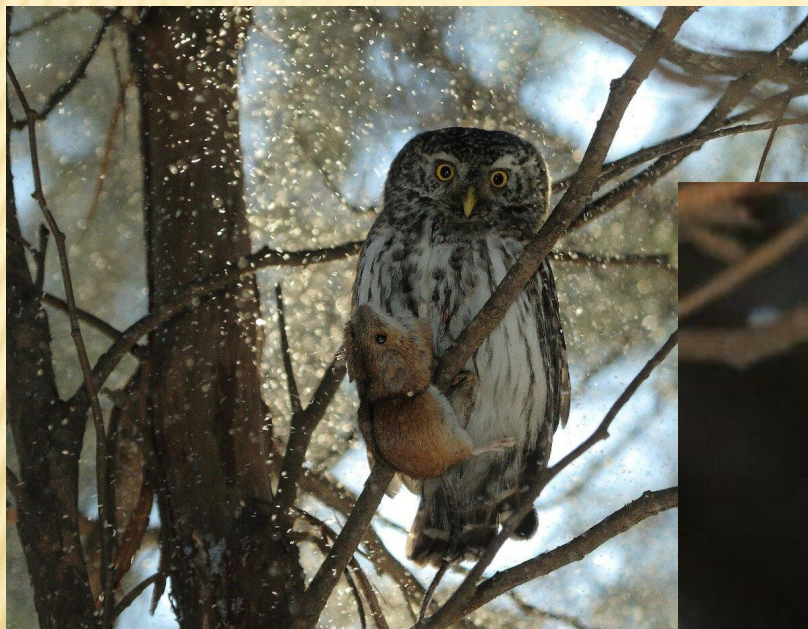






**Помимо своих
небольших габаритов,
воробьиный сыч
отличается уникальным
голосом. Этот голос
очень напоминает
воробьиное свистящее
чирикание. Песня
воробьиного сыча очень
звонкая и громкая.**

В связи с высокой популярностью, воробьиные сычи далеко нередки в качестве декоративных домашних животных. В неволе эти птицы с радостью поедают различные плоды **овощей и фруктов.**





Воробьиные сычи моногамные представители. Создают пары на очень длительный период. Брачный сезон датируется с приходом весны. В этот период холостяки ищут себе подходящую пару для создания потомства. С целью привлечения самок, самцы начинают издавать звуки, похожие на пение.

Обычно самка откладывает не более 7 яиц. Во время высиживания, самец добывает и кормит самку каждые несколько часов. Период насиживания длится в районе 29 дней, после чего на свет появляются крошечные птенцы. Первые 10 дней жизни они проводят под охраной матери. Самец все еще занимается добычей пропитания, но теперь не только для самки, а для всего потомства. Птенцы готовы покинуть гнезда в возрасте одного месяца.

Кувшинка четырехгранная



Произрастает растение непосредственно в воде, длина стебля до 100 см. Начиная с июля распускаются красивые белые цветки кувшинки на старых озерах, тихих заводях, где наблюдается медленное течение воды. В этот период любители цветов стремятся сорвать лилии, не подозревая о том, что цветок не будет жить в вазе, он сразу же погибает. Сокращению популяции способствует также засорение мелких водоемов. Сегодня в Прикамье зафиксировано только несколько популяций небольшой площадью.