



УНИКАЛЕН ОРГАНИЧЕСКИЙ МИР БАЙКАЛА.

Работу выполнил
Маренов Иван, ученик 8 “В” класса.

- Уникален органический мир Байкала. В озере встречается около 1500 видов животных и более 1000 видов растений, большая часть растений - водорослей.



70% обитателей озера-эндемики, т.е. организмы, не встречающаяся нигде более, только в Байкале.



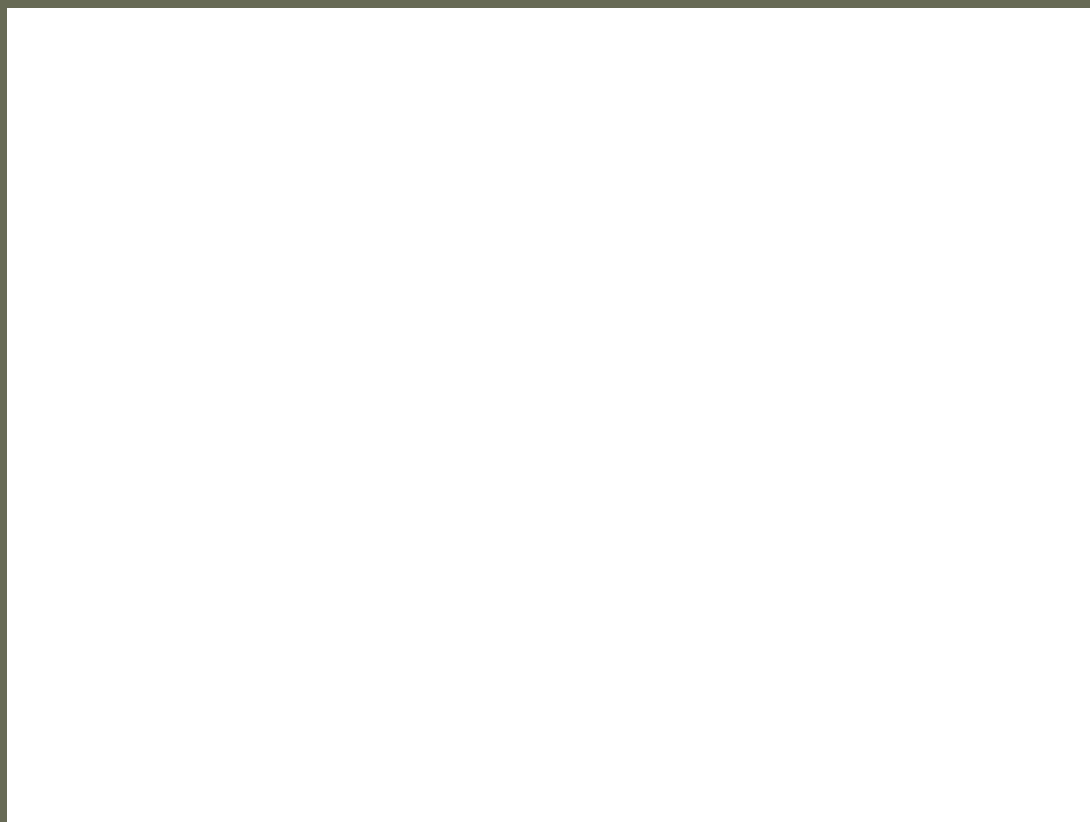
- К таким видам относится голомянка- живородящая рыбка, не имеющая чешуи. Розовато-белая, полупрозрачная состоит в основном из жира.
- Голомянка - глубоководная рыбка, она может опускаться на глубину 1000 м, но чаще всего плавает на глубинах 250-500 м, а ночью поднимается до глубины 50-100 м. Длина рыбки 18-20 см
- . Раньше голомянку собирали с поверхности воды (мертвая она не тонет, т. к. жир легче воды) и вытапливали из нее жир, который использовали для освещения и в лечебных целях

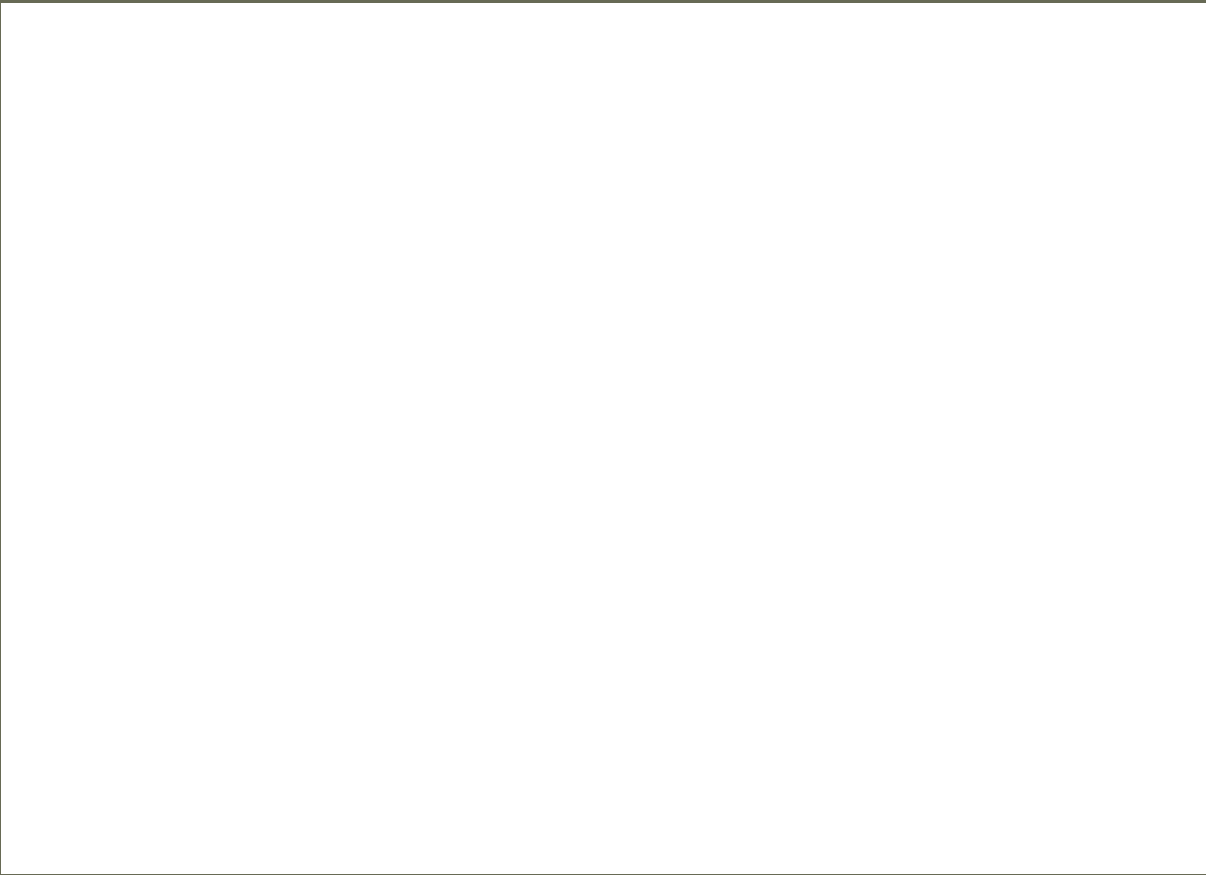


- Из рыбных ресурсов Байкала наиболее ценные *хариус, сиг,*



- Знаменитый байкальский *омуль*. Омуля ловят больше, чем другой рыбы (около 70% улова - омуль). Ловят его и летом и зимой из-под льда. Сети из прочной капроновой нити в длину от 1,5-2 км, а в высоту 4—5 м.

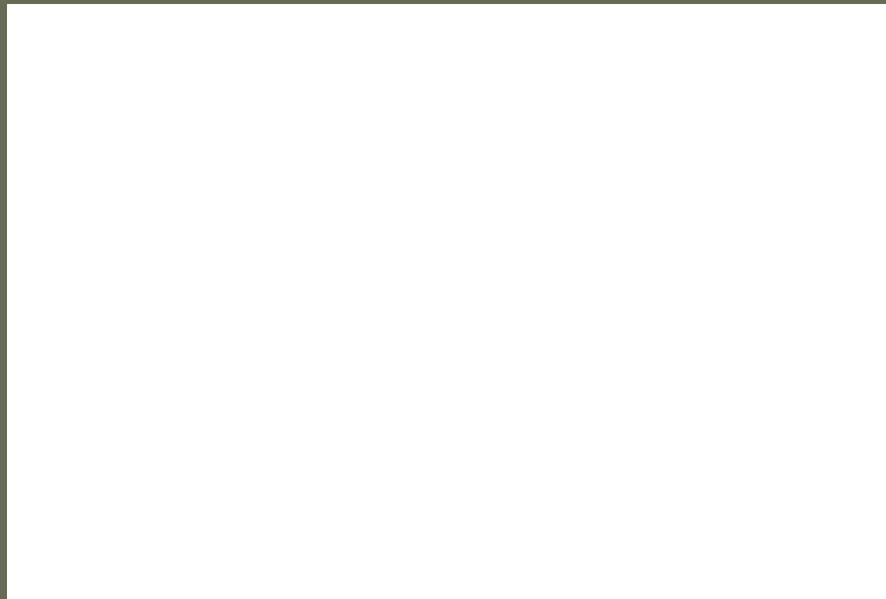


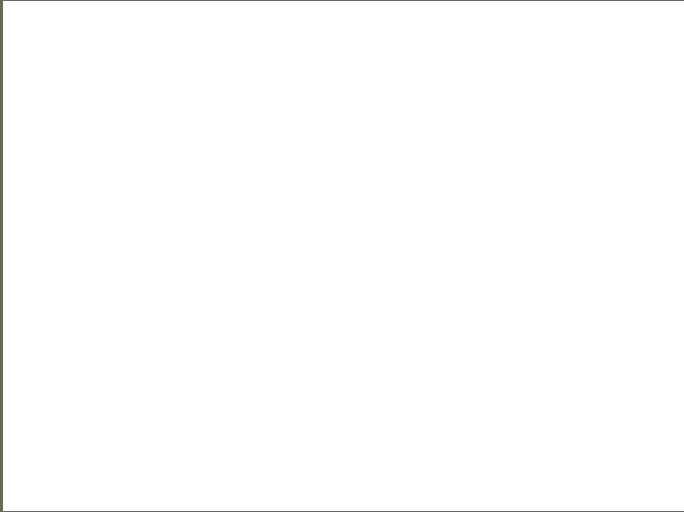


- . Летом, чтобы сети не опускались глубоко (омуль кормится косяками в верхних 5-10-метровых слоях воды), их привязывают к поплавкам. Вечером забрасывают сети и ждут рассвета, утром их выбирают. Омуль невелик по размерам: длина рыбы - 30-40 см, а вес - 2-4 кг.

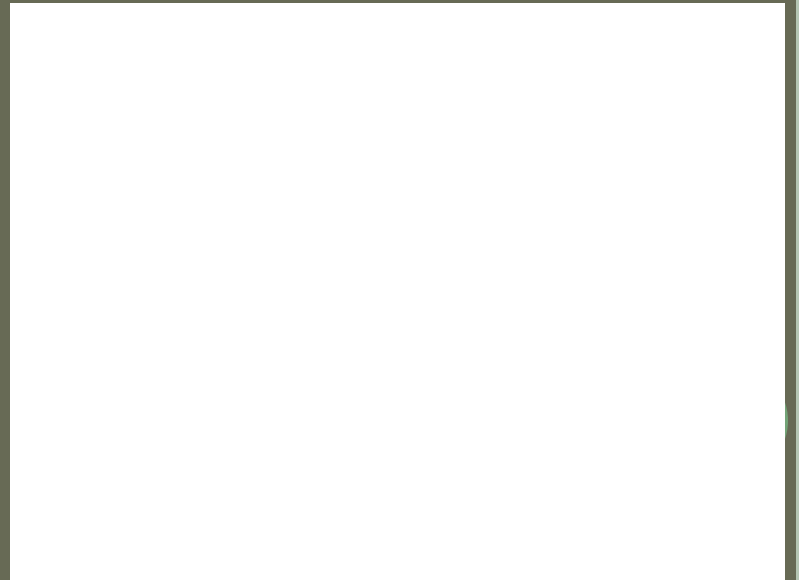


□ Обитает в озере и тюлень - *байкальская нерпа*. Она точь-в-точь похож на тюленя, обитающего в морях Северного Ледовитого океана. Пресноводный тюлень — это загадка для зоологов. Истребляли тюленя из-за его ценного меха, и стал он редкостью на Байкале.





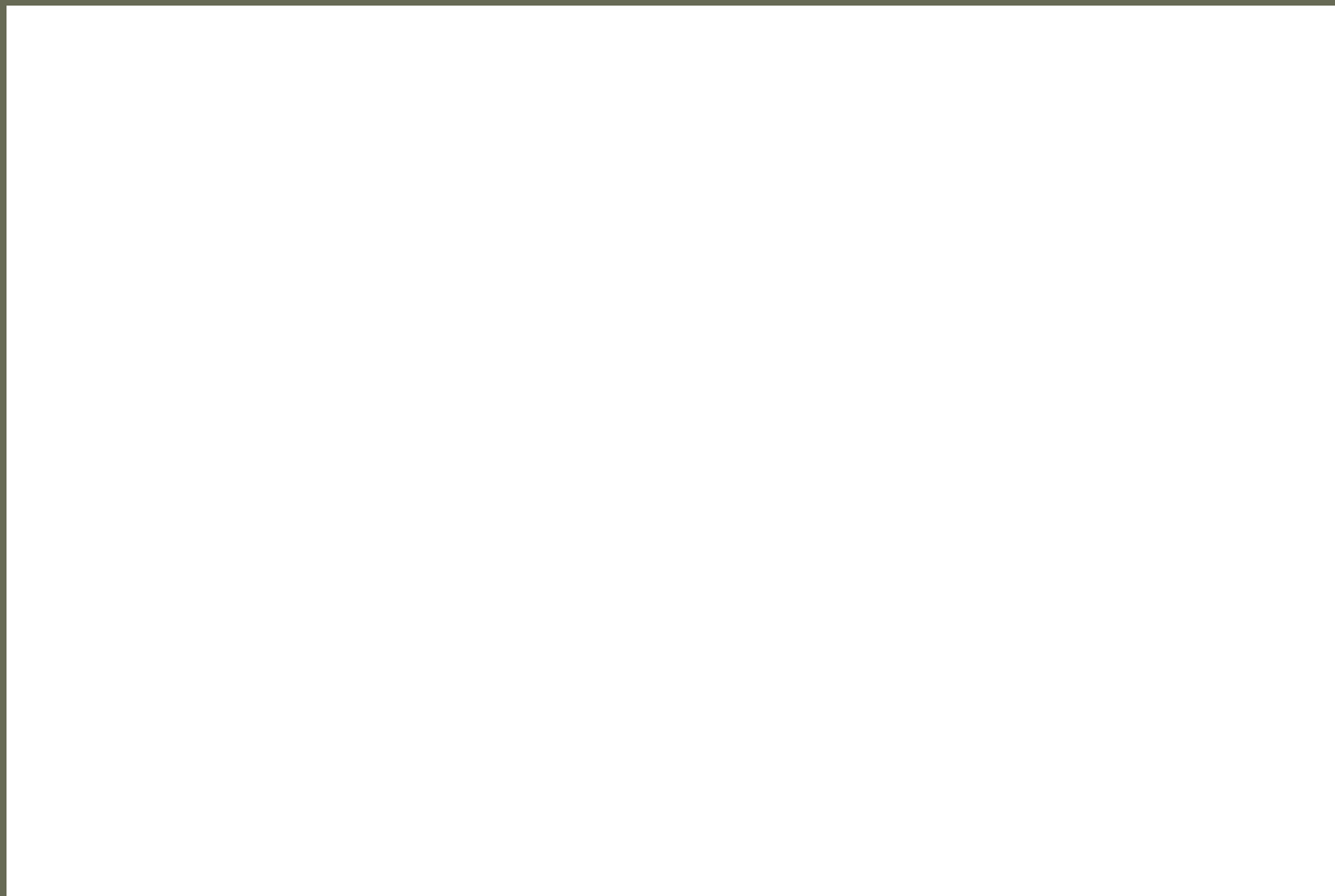
- Берега Байкала заняты тайгой - из кедра, сосны, лиственницы.



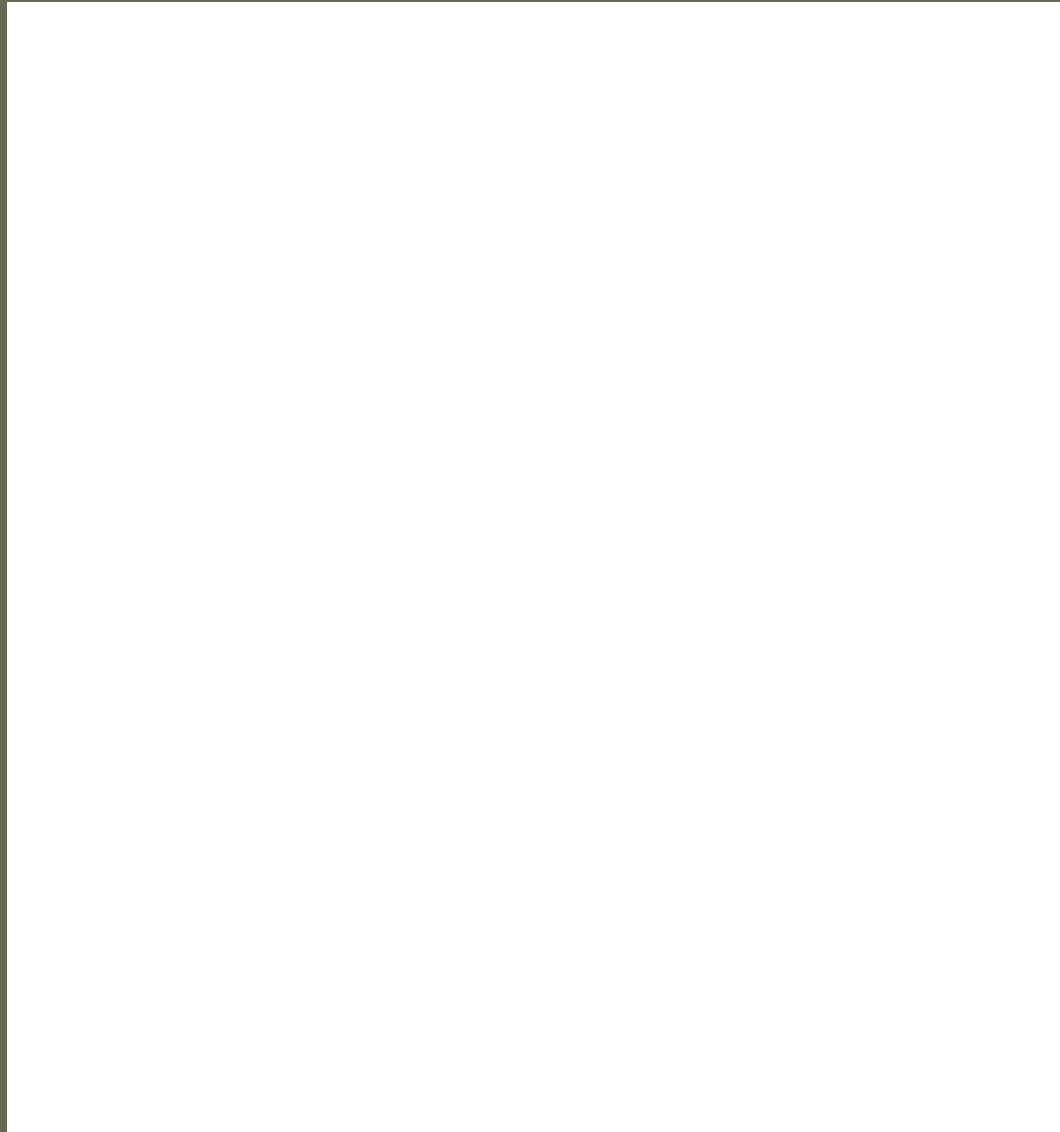
В тайге обитают кабарга.



Соболь.



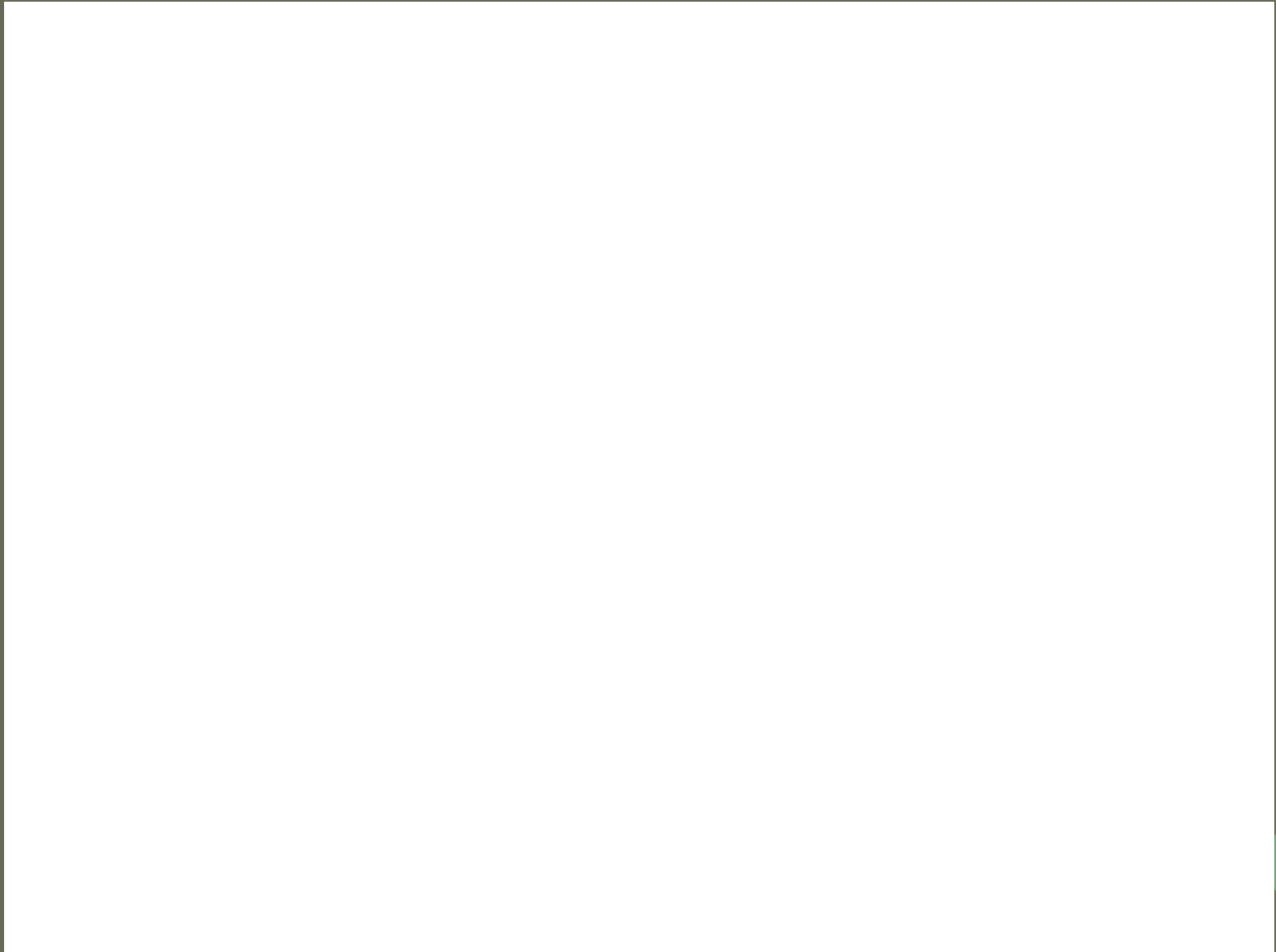
□ Лиса.



бурундук.



Бурый медведь



Лось.



