

Карта вида

Сивуч (*Eumetopias jubatus*)



Крупный ушастый тюлень. Длина тела взрослых самцов, как правило, превышает **3 м**, а максимальная масса может достигать **1 т**.

Основной рацион питания составляют рыбы и головоногие моллюски.

Может нападать на калана!

Опасность: антропогенное воздействие.

Внесен в Красные книги России и Дальнего Востока.

Карта вида

Калан (*Enhydra lutris*)



Мелкие (около **1,5 м**) океанские млекопитающие массой до **50 кг**.

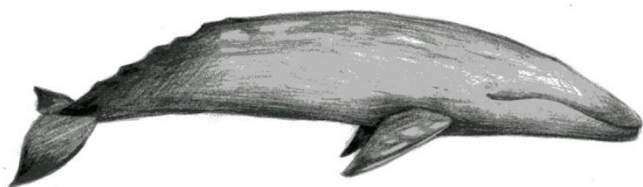
Каланы употребляют в пищу более 150 видов животных. **Основной рацион питания составляют морские ежи, двусторчатые, брюхоногие моллюски, кальмары, некрупная рыба (мойва, нерка и песчанка), крабы.**

Опасность: сивучи, антропогенное воздействие.

Внесен в Красные книги России и Дальнего Востока.

Карта вида

Серый кит (*Eschrichtius robustus*)



Длина тела до **13 м**, масса до **30 т**. Уникальные обитатели мелководных заливов Сахалина.

Кормятся на небольших глубинах; нередко роются мордой на дне, оставляя там копки, и зачерпывают нижними челюстями ил вместе с донными организмами – мелкими ракообразными, процеживая их через грубый цедильный аппарат. Серый кит - единственный из всех китов, кто освоил придонное кормление.

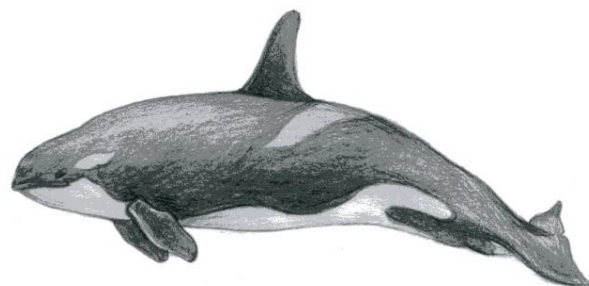
Основной рацион питания составляют мелкие донные ракообразные.

Опасность: антропогенное воздействие.

Внесен в Международную Красную книгу, Красную книгу России, в список МСОП.

Карта вида

Косатка (*Orcinus orca*)



Длина до **10 м**, масса до **8 т**.

Косатка — морское млекопитающее, отряда китообразных, подотряда зубатых китов.

Выделяют популяции рыбоядных косаток, которые питаются рыбой, и плотоядных - питаются морскими млекопитающими (тюленями, молодыми китами и т.д.)

В игре косатка рыбоядная!

Основной рацион питания составляет рыба, кальмары.

Опасность: антропогенное воздействие.