

Морские обитатели Сахалина



 о.Сахалин



НА САХАЛИНА ОБИТАЮТ КОТИКИ, СИВУЧИ, НЕРПЫ, ВСТРЕЧАЕТСЯ ДО ПЯТНАДЦАТИ ВИДОВ КИТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ГОЛУБОЙ, ГРЕНЛАНДСКИЙ, ЯПОНСКИЙ (ПОД ОХРАНОЙ!), МЕДУЗЫ, ФИНВАЛ, СЕЙВАЛ, КАШАЛОТ, ДЕЛЬФИН, КОСАТКА, БЕЛУХА. ИЗ-ЗА ИНТЕНСИВНОЙ НЕФТЕДОБЫЧИ НА СЕВЕРЕ САХАЛИНА ПОД УГРОЗУ ПОПАЛА ПОПУЛЯЦИЯ СЕРЫХ КИТОВ.



МЕДУЗЫ



≈ МАЛОПОДВИЖНЫЕ ПОЛУПРОЗРАЧНЫЕ СОЗДАНИЯ, НАПОМИНАЮЩИЕ МАЛЕНЬКИЕ ЗОНТИКИ, КОЛОКОЛА ИЛИ ПЕРЕВЕРНУТЫЕ ВВЕРХ ДНОМ ТАРЕЛКИ.

≈ ЩУПАЛЬЦА МЕДУЗЫ ПОКРЫТЫ ЖГУЧИМИ СТРЕКАТЕЛЬНЫМИ КЛЕТКАМИ, КОТОРЫЕ ЖГУТ КОЖУ ПОДОБНО КРАПИВЕ. НО ЕСТЬ И СОВЕРШЕННО БЕЗОБИДНЫЕ МЕДУЗЫ.

≈ МЕДУЗА НА 95–99% СОСТОИТ ИЗ ВОДЫ, ПОЭТОМУ ОНИ ЛЕГКО МОГУТ «ПАРИТЬ» У ПОВЕРХНОСТИ МОРЯ.

≈ ОСНОВНАЯ ПИЩА МЕДУЗЫ – РАЗЛИЧНЫЕ ВИДЫ РЫБ.

КОСАТКА



≈ ЕДИНСТВЕННЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ КИТООБРАЗНЫХ, КОТОРЫЙ НАПАДАЕТ НА ДРУГИХ МОРСКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ, ДАЖЕ САМЫХ КРУПНЫХ.

≈ КОСАТКА – ОЧЕНЬ УМНОЕ ЖИВОТНОЕ. В НЕВОЛЕ ОНА МИРОЛЮБИВА, БЫСТРО ПРИВЫКАЕТ К ЛЮДЯМ. КОСАТКА ЛЕГКО ПОДДАЕТСЯ ДРЕССИРОВКЕ.

≈ У КОСАТКИ ОЧЕНЬ РАЗВИТ СЛУХ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ЕЙ ОБНАРУЖИВАТЬ ДОБЫЧУ.

≈ КОСАТКА У ПОБЕРЕЖЬЯ ЧУВСТВУЕТ СЕБЯ ЛУЧШЕ, ЧЕМ В ОТКРЫТОМ МОРЕ.

≈ КОСАТКА БЫСТРЕЕ ДЕЛЬФИНА И МОЖЕТ РАЗВИТЬ СКОРОСТЬ ДО 55 КМ/Ч, ОБЫЧНАЯ ЖЕ ЕЁ СКОРОСТЬ 15 КМ/Ч.

МОРСКОЙ КОТИК



ВЕС ВЗРОСЛЫХ САМЦОВ 260 КГ ПРИ ДЛИНЕ 2,5 М. ВЕС САМКИ ОКОЛО 80 КГ, ДЛИНА ДО 1,5 М. КОТИК ИМЕЕТ ПЛОТНЫЙ И ОЧЕНЬ ЦЕННЫЙ МЕХОВОЙ ПОКРОВ. САМЦЫ-СЕКАЧИ ОБЫЧНО ОРГАНИЗОВЫВАЮТ ГАРЕМЫ ИЗ БОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА САМОК. ПИТАЮТСЯ КОТИКИ В ОСНОВНОМ ГОЛОВОНОГИМИ МОЛЛЮСКАМИ: КАЛЬМАРАМИ, КАРАКАТИЦАМИ, ОСЬМИНОГАМИ И ОТЧАСТИ РЫБАМИ: МИНТАЕМ, АНЧОУСОМ, МОЙВОЙ, САЙРОЙ, ПЕСЧАНКОЙ И ДРУГИМИ. В НАШЕЙ ОБЛАСТИ ИМЕЕТСЯ ТРИ ЛЕЖБИЩА КОТИКОВ НА ОСТРОВАХ ТЮЛЕНЬЕМ, СРЕДНЕМ И ЛОВУШКЕ.

СИВУЧ



КРУПНОЕ ЖИВОТНОЕ, ДОСТИГАЮЩЕЕ ВО ВЗРОСЛОМ СОСТОЯНИИ САМЦА ВЕСА ДО 1 ТОННЫ, САМКИ - ДО 320 КГ. ДЛИНА ТЕЛА САМЦОВ ДОСТИГАЕТ ДО 340 СМ. САМКИ ЗНАЧИТЕЛЬНО МЕНЬШЕ. ВОЛОСЯНОЙ ПОКРОВ РЕДКИЙ, КОРОТКИЙ, ЖЕСТКИЙ, БЕЗ ПОДПУШКИ. ОКРАСКА ПОКРОВА У ВЗРОСЛЫХ НА СПИНЕ ЗОЛОТИСТО-СОЛОМЕННАЯ, НА БРЮХЕ РЫЖЕВАТО-БУРАЯ; САМКИ ТЕМНЕЕ САМЦОВ. ЛАСТЫ ОГОЛЕНЫ НЕ ПОЛНОСТЬЮ И ЛИШЕНЫ ВОЛОС ЛИШЬ В КОНЦЕВОЙ ЧАСТИ. ОБИТАЕТ НА ТРУДНОДОСТУПНЫХ БЕРЕГАХ СКАЛИСТЫХ НЕОБИТАЕМЫХ ОСТРОВОВ И ОБРЫВИСТЫХ МЫСОВ. ОБИТАЮТ МЕСТАМИ В ОХОТСКОМ МОРЕ. ДЛЯ СИВУЧЕЙ ХАРАКТЕРНЫ БЕРЕГОВЫЕ ЛЕЖБИЩА.

СЕРЫЙ МОРСКОЙ ЕЖ



ОБИТАЕТ В АКВАТОРИЯХ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ, СЧИТАЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ОСОБО ЦЕННЫХ В СТРАНАХ АЗИАТСКО-ТИХООКЕАНСКОГО РЕГИОНА. НА ОСТРОВАХ СОЗДАНЫ НАИБОЛЕЕ БЛАГОПРИЯТНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЕГО ИКРЫ, ОНА ОБОГАЩАЕТСЯ РАЗНООБРАЗНЫМИ МИКРОЭЛЕМЕНТАМИ.

МОРСКИЕ ЕЖИ РАЗМНОЖАЮТСЯ С ПОМОЩЬЮ ВНЕШНЕГО ОПЛОДОТВОРЕНИЯ – ОНИ ВЫДЕЛЯЮТ СПЕРМУ И ИКРУ НЕПОСРЕДСТВЕННО В ВОДУ. НА ВТОРЫЕ СУТКИ ОБРАЗУЕТСЯ ЛИЧИНКА, А ЕЩЕ ЧЕРЕЗ ПАРУ ДНЕЙ ОНА НАЧИНАЕТ САМОСТОЯТЕЛЬНО ПИТАТЬСЯ. В ЭТОТ МОМЕНТ ИХ ВЫПУСКАЮТ В ЕСТЕСТВЕННОЙ СРЕДУ ОБИТАНИЯ (ПРИ ПАСТБИЩНОМ СПОСОБЕ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ) ИЛИ НАЧИНАТЬ ПОДКАРМЛИВАТЬ (ПРИ ИНДУСТРИАЛЬНОМ СПОСОБЕ ВЫРАЩИВАНИЯ).

ГРЕБЕШКОВАЯ ПАТИРИЯ



НА СЕВЕРЕ ОНА ВСТРЕЧАЕТСЯ В ЗАЛИВЕ АНИВА ОХОТСКОГО МОРЯ И НА ЮЖНЫХ КУРИЛЬСКИХ ОСТРОВАХ. ОКРАСКА ВЕРХНЕЙ СПИННОЙ СТОРОНЫ ТЕЛА МЕНЯЕТСЯ ОТ НЕЖНО-ГОЛУБОГО ДО ТЕМНО-СИНЕГО ЦВЕТА С ЗАТЕЙЛИВЫМИ УЗОРАМИ ИЗ ОРАНЖЕВЫХ ИЛИ АЛЫХ ПЯТЕН. ПАТИРИИ ВСТРЕЧАЮТСЯ СРЕДИ КАМНЕЙ И НА СКАЛЬНОМ ГРУНТЕ, НА ПЕСЧАНЫХ, КАМЕНИСТЫХ И ЗАИЛЕННЫХ ГРУНТАХ ИХ МОЖНО НАЙТИ НА ГЛУБИНЕ ДО 40 МЕТРОВ. ЭТИ МОРСКИЕ ОБИТАТЕЛИ ПРЕДПОЧИТАЮТ СЕЛИТЬСЯ НА КРУПНОПЕСЧАНЫХ УЧАСТКАХ ДНА С ПРИМЕСЬЮ ГАЛЬКИ И КРУПНЫХ КАМНЕЙ. БОЛЕЕ ТОГО, ТАКИЕ ЗВЕЗДЫ ЧАСТО ОБРАЗУЮТ НЕБОЛЬШИЕ СКОПЛЕНИЯ И СПОСОБНЫ ПЕРЕМЕЩАТЬСЯ ВМЕСТЕ. НЕСМОТРЯ НА ТО, ЧТО ОНИ ОТНОСЯТСЯ К СУБТРОПИЧЕСКОМУ ВИДУ, АКТИВНОСТЬ СВОЮ В ЗИМНИЕ МЕСЯЦЫ НЕ ПРЕКРАЩАЮТ.

КРАБ-ВОЛОСАТИК



У ВОЛОСАТИКА ДЕСЯТЬ КОНЕЧНОСТЕЙ И ТЕЛЬЦЕ, ПОКРЫТОЕ ПЛОТНОЙ ШЕРСТЬЮ. ШИРИНА ПАНЦИРЯ У КРАБА-ВОЛОСАТИКА ДОСТИГАЕТ 12 СМ. В НЕМ ЗНАЧИТЕЛЬНО МЕНЬШЕ МЯСА, ЧЕМ В ДРУГИХ ВИДАХ КРАБА, ОН ОБИТАЕТ НА ГЛУБИНЕ ДО 350 МЕТРОВ - ЕГО ЧАСТО МОЖНО НАЙТИ НА ПОБЕРЕЖЬЕ ВО ВРЕМЯ ОТЛИВА. НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ ОН ИМЕЕТ НЕБОЛЬШУЮ ПОПУЛЯРНОСТЬ, ОДНАКО, НАПРИМЕР, В ЯПОНИИ ЕГО ЦЕНЯТ НЕ МЕНЬШЕ КАМЧАТСКОГО.

КАМЧАТСКИЙ КРАБ



ЭТО ВОООБЩЕ НЕ КРАБ, А РАК-ОТШЕЛЬНИК, КОТОРЫЙ ВЫДАЕТ СЕБЯ ЗА КРАБА. УЧЕННЫЕ ОТНЕСЛИ ЕГО К ДРУГОМУ ВИДУ ЗА РЕДУЦИРОВАННУЮ ПАРУ НОГ. КРАБОИД ИМЕЕТ ВОСЕМЬ КОНЕЧНОСТЕЙ, ШИРИНА ПАНЦИРЯ МОЖЕТ ДОСТИГАТЬ 26 СМ, ВЕС - ДО 10 КГ, А РАЗМАХ НОГ - ДО 1,5 МЕТРА. ТАКИЕ КРАБЫ ИМЕЮТ, КАК ПРАВИЛО, КРАСНО-КОРИЧНЕВУЮ ИЛИ СВЕТЛО-ФИОЛЕТОВУЮ ОКРАСКУ. В НИХ ВСЕГДА МНОГО МЯСА.

ТРУБАЧ



ТРУБАЧ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ – ЭТО ОДИН ИЗ ВИДОВ БРЮХОНОГИХ МОЛЛЮСКОВ. СВОЕ НАЗВАНИЕ ОН ПОЛУЧИЛ ИЗ-ЗА ОСОБОЙ ФОРМЫ РАКОВИНЫ, НАПОМИНАЮЩЕЙ БОЕВОЙ РОГ СРЕДНЕВЕКОВЫХ РЫЦАРЕЙ. ТРУБАЧИ СЧИТАЮТСЯ ДЕЛИКАТЕСОМ И ОТНОСЯТСЯ К ЧИСЛУ САМЫХ ВКУСНЫХ МОРЕПРОДУКТОВ. МЯСО МОЛЛЮСКА ОТЛИЧАЕТСЯ НЕЖНОСТЬЮ, В ПИЩУ УПОТРЕБЛЯЮТ МЯГКОЕ ТЕЛО, ТАК НАЗЫВАЕМУЮ ЛОЖНОНОЖКУ, – ОНА БОЛЕЕ МЯСИСТАЯ. КАК И ВО ВСЕХ МОРЕПРОДУКТАХ, В ТРУБАЧЕ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМ СОДЕРЖИТСЯ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО МИКРО- И МАКРОЭЛЕМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ЧЕЛОВЕЧЕСКОМУ ОРГАНИЗМУ.