

РАПАНА





Рапана — вид хищных брюхоногих моллюсков. Изначально этот вид обитал в заливе Петра Великого (Дальний Восток) и у берегов Японии, однако рапана была занесена в Чёрное море. По причине отсутствия в море естественных врагов, например, морской звезды, популяция моллюсков очень разрослась и нанесла большой ущерб фауне Чёрного моря. В дальнейшем обитания рапаны сильно расширилась и сейчас включает всё Средиземное и Северное море.

- Рапана массово поедает промысловых моллюсков мидию и устрицу. Пустые раковины моллюска часто заселяется черноморским раком-отшельником клибанарием. Рапаны почти полностью уничтожили и гребешков. За последние несколько лет, ни живых устриц, ни гребешков, никто в Чёрном море не видел. В наши дни рапан доедает морского черенка.



- У рапаны острый язык-сверло, которым она сверлит дырки в раковинах двустворок и пожирает содержимое. Взрослые и практичные особи не утруждаются сверлильной работой, а разжимают створки мускулистой ногой, впускают в жертву яд и поедают. Иногда мы находим на пляже ракушки с этими, аккуратно просверленными дырочками.



- Раковина короткая и с большим завитком. Цвет варьируется от серого до красно-коричневого с темно-коричневыми полосами на спиральных ребрах. Многие образцы имеют черные прожилки на раковине. Изнутри раковина ярко-оранжевая.
- Диаметр раковины дальневосточной рапаны может достигать 18 см. Черноморской — 12 см.



- Рапаны живут в прибрежной зоне на глубинах от 0 до 50 м. Продолжительность жизни этого моллюска до 15 лет. Их можно встретить и на прибрежных скалах, и на илистых грунтах. Порой они образуют достаточно плотные скопления.



- В предыдущие годы основное использование рапаны заключалось в изготовлении сувениров из её раковины. В настоящее время мясо моллюска активно используется в качестве продукта питания, в связи с чем осуществляется его промышленная добыча.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!