

СУБТРОПИКИ

Многообразие растительного мира черноморского побережья обусловлено климатическими особенностями. Горы подходят близко к морю (особенно в Крыму, на Кавказе). Они защищают берега от холодных ветров, а большое количество солнечных дней в году и влажный ветер, дующий с моря, создают максимально благоприятные условия для развития множества видов растений и животных.

на Черноморском побережье Кавказа широко распространена вечнозеленая магнолия крупноцветковая (**Magnolia grandiflora**).



Здесь выращивают абрикосы, персики, инжир, грецкие и миндальные орехи. Но наиболее славятся эти земли своими роскошными виноградниками.



Есть и растения, привезенные из различных теплых стран: пальмы, кипарисы, эвкалипты. Среди редких, реликтовых растений – самшит и можжевельник.



птицы представлены скворцами, иволгами, соловьями, зелёными дятлами, сойками, кукушками, куропатками и другими. Водятся и хищные птицы, например, ястребы. Возле моря добывают себе пищу бакланы и чайки.



Природа – великая выдумщица. А при создании ночной бабочки **Daphnis nerii** (*бражник олеандровый*) она проявила себя еще и как талантливая художница. Эту бабочку по праву можно назвать самой красивой из всех насекомых.

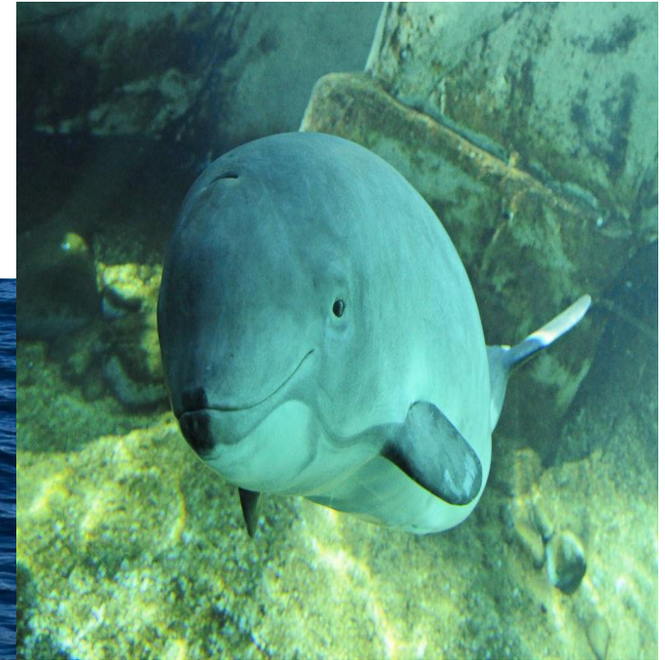


Все бражники во время кормления не садятся на цветы. Они зависают над ними, быстро перебирая крыльями. Со стороны может показаться, что над цветком порхает колибри.

У морского конька хорошо развита способность мимикрировать. Он может менять цвет своего тела и принимать окраску того места, где находится.



В водах Черного моря обитает **3** вида дельфинов: белобочка (или обыкновенный дельфин), черноморская афалина и морская свинья, (или азовка).



A satellite image of the Mediterranean Sea, showing the sea's deep blue color and the surrounding landmasses of Europe, Africa, and Asia. The sea is the central focus, with the continents visible around it. The image has rounded corners.

Спасибо за

ВНИМАНИЕ