



GREEN FINS

لماذا لا نطعم الأسماك؟

2

الأسماك التي تعيش في الشعاب المرجانية تندفع نحو الغواص / السباح تاركة مناطقها وأعشاشها و تصبح عرضة للكائنات المفترسة



1

يستخدم في بعض الأحيان، الغواصين أو السباحين فضلات الخبز أو الأرز أو الطعام لإطعام الأسماك.

4

عند حصول الأسماك على الطعام من قبل البشر يتغير سلوكها وتتوقف عن تناول الطحالب، مما يسمح للطحالب بالنمو على سطح الشعاب المرجانية بكثرة ويعرضها للاختناق

3

إطعام الكائنات البحرية يغير سلوكها بطريقة غير طبيعية في الحصول على الغذاء بدل من كونه سلوك فردي إلى سلوك جماعي مما يجعل الأعشاش غير المحمية عرضة للخطر.

5

تتغذي الأسماك عادة أثناء فترة الرعي وتتغذى في بعض الأحيان على بيض الكائنات المفترسة مثل نجم البحر المكلل بالشوك بطريق الخطأ. إطعام الأسماك يؤدي إلى التوقف عن هذا الرعي والسماح للمجموعات المفترسة بالتكاثر وتدمير الشعاب المرجانية.



معظم الحيوانات البحرية لديها نظام غذائي محدد للغاية، وأنواع من البكتيريا الخاصة بجهازها الهضمي الكائنات. الحصول على الغذاء من مصدر غريب الغريب يمكن أن يؤدي إلى سيطرة نوع آخر من البكتيريا على جهازها الهضمي ومنعها من الهضم الطبيعي للطعام. مما يعني تضورها جوعاً حتى الموت.