

Almeja rosada

Amiantis purpurata



CLASIFICACIÓN

Orden: Veneroidea

Familia: Veneridae

Género: *Amiantis*



La almeja rosada es un molusco con un caparazón compuesto por 2 valvas (bivalvo) muy gruesas y resistentes, que protegen sus partes blandas. Las valvas son de color rosa púrpura por fuera y blancas por dentro, y pueden llegar a medir hasta 7 cm de largo. Vive en fondos marinos de arena fina de la costa atlántica.

VER



Almeja rosada

Amiantis purpurata



Habita en fondos marinos de la costa atlántica. En Uruguay se encuentra principalmente en las costas de Rocha y de Maldonado. También se encuentra en Brasil y Argentina.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Tiene un par de sifones que saca al exterior para filtrar el agua y para obtener pequeños invertebrados de los que se alimenta.

El ciclo reproductivo es anual y está regulado por la temperatura. La reproducción ocurre durante el invierno, la maduración durante la primavera y la puesta de huevos es en verano. El macho y la hembra liberan sus gametos y la fecundación ocurre en el agua.

Es habitual encontrar sus valvas vacías en la orilla, principalmente luego de temporales. Vive enterrada en los fondos de arena fina, aproximadamente a una profundidad de entre 5 y 10 m.

Es un componente importante de la cadena alimenticia costera de Brasil, Uruguay y Argentina, ya que sirve de alimento para una gran cantidad de animales marinos, principalmente peces. En Argentina se extrae para consumo humano.

¿SABÍAS QUÉ?

Los anillos que se observan en las valvas marcan períodos de crecimiento.



Las valvas son simétricas y están unidas por un ligamento marrón.

