

INFOGRAFÍA VIEIRA PATAGÓNICA

Zygochlamys patagonica

DÓNDE VIVE

Molusco bivalvo de aguas templado-frías. Habita en fondos blandos, con variable contenido de arena, principalmente en posición "reclinada". Poco móviles una vez que se asienta. Las poblaciones están estructuradas en varios bancos (agrupaciones) de dimensiones variables y discontinuas.

VALVA

Lisas en su cara interna y presentan costillas en su cara externa.

CICLO DE VIDA

Largo. Los desoves ocurren desde septiembre a marzo. Se registra un aumento de la edad máxima de 13 a 25 años de norte a sur -de la distribución geográfica en la que habita la especie-. La talla mínima de captura (55 mm de alto total) es alcanzada entre los 3 y 5 años dependiendo de la latitud. La talla máxima registrada es de 91 mm de alto total.

COLOR

De gran variedad, pueden ser blancas, rosadas, anaranjadas o marrones y/o presentar combinaciones entre estos colores. Comúnmente, la valva derecha presenta coloraciones más tenues que la izquierda.

CURIOSIDADES

- Los juveniles se encuentran fijados a las valvas de vieiras adultas.
- Los predadores de la vieira son caracoles y la estrella sol.
- La valva superior suele estar cubierta de organismos (esponjas, poliquetos, etc.).

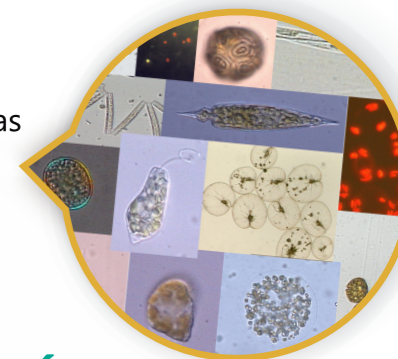
CALLO

Conjunto de músculos abductores cuya función es abrir y cerrar las valvas (parte de la vieira que se comercializa).

ALIMENTACIÓN

Especie filtradora, retiene en sus palpos labiales partículas alimenticias, principalmente de fitoplancton*.

(*) Organismos dispersos en el agua que poseen capacidad fotosintética.



DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

En el Océano Atlántico, los bancos de esta especie se encuentran desde el estuario del Río de la Plata hasta el sur de las Islas Malvinas, en profundidades que oscilan entre los 40 y 200 metros, presentándose las mayores densidades a lo largo de la isóbata* de los 100 metros.

(*) Línea con la que se unen en un mapa puntos de profundidades similares.



MÉTODO DE CAPTURA

La flota que opera sobre este recurso está compuesta por cuatro buques factoría (que procesan a bordo) equipados con tangones y redes de arrastre. El producto final (callo) es desembarcado ya envasado, para su exportación.

IMPORTANCIA PESQUERA

Se exporta principalmente a la Unión Europea y Estados Unidos.



TEMPORADA DE PESCA

Ene Feb Mar Abr May Jun Jul Ago Sep Oct Nov Dic

Período de captura a lo largo de todo el año.