

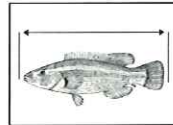
TORDO VERDE

WRA

Labrus viridis (Linnaeus, 1758)



Nombres **FAO**: **es** bodión verde
fr labre vert
en green wrasse



Talla (cm)	Caladeros			Talla de Maduración Sexual (cm)	
	CANT Y W	MED	CAN	M	<-H
mínima	-	-	-	M	<-H
comercial	-	-	-	27-38	16

LONGITUD MÁXIMA: 47 cm

Caracteres más significativos

La forma del cuerpo del tordo verde, alargada y casi cilíndrica, es inconfundible. El tordo verde es uno de los lábridos de gran tamaño que pueblan el litoral español. La cabeza es puntiaguda y la longitud cefálica es igual o mayor que la altura máxima del cuerpo. La boca es carnosa y, para ser un lábrido, es grande. Presenta una fuerte dentadura en ambas mandíbulas. La coloración es variada, aunque el color verde es el más frecuente. A menudo presenta una banda longitudinal clara en los flancos. La parte blanda de la aleta dorsal es característicamente más larga que alta.

Aleta dorsal larga que llega hasta el pedúnculo caudal y que está compuesta por 13 radios espinosos como mínimo. Aleta anal formada por tres radios espinosos. Aleta caudal truncada.

Especies con caracteres semejantes

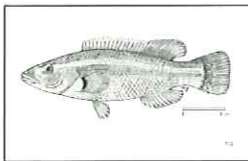
Labrus bergylta (maragota)
Labrus mixtus (gallano)
Labrus merula (tordo negro)

Nombres Comerciales y Locales

Andalucía	bodión, bodión verde, budión verde, tordo
Baleares	griva, grivi, masot, massot, tord massot, xucla
Canarias	romerillo, romero
Cataluña	espatart, grévia, griva, grive, grivia, grívia, masót, massot, massot verd, mostela, tord verd, tort vert, xinet, xucla, xuclá
Com. Valenciana	griva, grívia, massòt, xucla
Galicia	merlán, merlón
País Vasco	durdoi berde

Descripción General

Aunque el color verde es quizás el más extendido como base, no es raro que sea el pardo-rojizo. Sobre esta coloración de fondo, el tordo verde presenta numerosas manchas blancas.



Los juveniles pueden presentar la coloración verde uniforme con una franja longitudinal blanca que va desde el ojo hasta el pedúnculo caudal, tal y como ocurre en la maragota (*Labrus bergylta*) y el tordo negro (*L. merula*). Pero, a diferencia de estas especies, el tordo verde puede presentar esta coloración incluso de adulto. Aletas a menudo rojas con manchas oceladas blancas.

Posee más de 40 y menos de 50 escamas en la línea lateral, que es completa y sigue el perfil dorsal del cuerpo.

Posee labios carnosos formados por 6-8 pliegues. La boca está armada con fuertes dientes caninos, agudos y bien desarrollados, que se disponen en una única hilera en ambas mandíbulas: de 7 a 13 en la superior y de 9 a 13 en la inferior. Esta dentición se complementa con tres placas de dientes faríngeos.

Hábitat y comportamiento



El tordo verde es una especie básicamente infralitoral propia de los 20 m de profundidad, si bien ocasionalmente se puede encontrar hasta los 50 m. Típica de fondos rocosos y de praderas

de *Posidonia oceanica*, no es raro ver a esta especie sobre el fondo, escondida y al acecho de posibles presas; a pesar de que se alimenta básicamente de crustáceos, moluscos y equinodermos, el tordo verde no duda en atacar a otros peces.

Es una de las mejores especies indicadoras de los efectos de la protección en las reservas marinas.

Distribución



Se trata de una especie típicamente mediterránea, que se encuentra en el Atlántico inmediato (Portugal, Galicia y Marruecos). Últimamente (1999) se han observado juveniles de esta especie en Dinamarca y hay alguna cita en Irlanda.

Reproducción

Es una especie hermafrodita proterogónica que madura a los dos años de edad, con una talla de unos 16 cm. El cambio de sexo se produce entre los 27 y los 38 cm.

La puesta se produce a finales del invierno y la primavera. No se le conoce actividad nidificante, pero los huevos parecen ser bentónicos. La larva pasa unos 34 días en el plancton antes de asentarse. Los juveniles se ven a partir de principios de verano. Puede llegar a medir hasta 47 cm y alcanzar los 18 años de edad.

Artes de Pesca

Es una captura ocasional de las artes de enmalle y, más bien rara, de los aparejos de anzuelo. Los pescadores deportivos consiguen alguna captura a fondo desde la costa y, aún menos frecuentemente, al volantín. Como el tordo negro (*L. merula*), es una especie muy castigada por la pesca submarina debido al tamaño que puede alcanzar.

Comercialización

Interés comercial muy limitado. La carne del tordo verde es de una calidad similar a la del tordo negro (*L. merula*), aunque es poco apreciada debido a que es poco conocida. Se desembarca y comercializa fresco y entero.

