

# Cigala\* (*Nephrops norvegicus*)

CÓDIGO FAO\*: **NEP**

## OTRAS DENOMINACIONES:

**INGLÉS** <sup>(a)</sup>: Norway lobster

**FRANCÉS** <sup>(a)</sup>: Langoustine

**ITALIANO** <sup>(b)</sup>: Scampi

**PORTUGUÉS** <sup>(b)</sup>: Lagostim

## NOMBRE COMERCIAL EN LAS DISTINTAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS (solo si es distinto al nombre comercial del Estado)\*:

**Baleares**: Escamarlá; **Cataluña**: Escamarlá; **País Vasco**: Maganto / Zígala  
**Valencia**: Escamarlá.

\* Según la resolución anual de la Secretaría General de Pesca, por la que se establece y se publica el listado de denominaciones comerciales de especies pesqueras y de acuicultura admitidas en España.

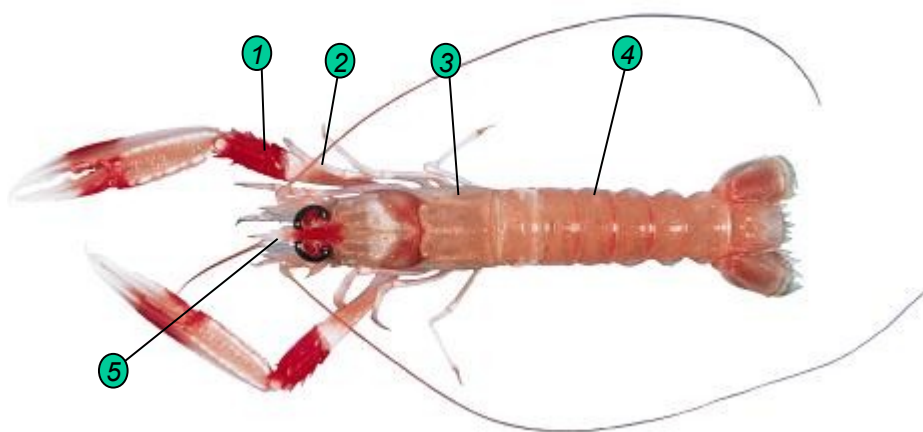
Otras denominaciones según:

(a) Lista ASFIS de especies para los fines de estadísticas de pesca de la FAO.

(b) Reglamentos comunitarios.

**DENOMINACIONES LOCALES EN ANDALUCÍA\*\***: Esta especie recibe casi unánimemente el nombre de **cigala**. En algunos puertos del litoral suratlántico se denomina **grillos** a los ejemplares pequeños. En el puerto de Caleta de Vélez los ejemplares pequeños reciben el nombre de **rabiosas**.

\*\* Información extraída de ICTIOTERM: [www.ictioterms.es](http://www.ictioterms.es)



## CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS\*\*\*:

1. Carpo rojo.
2. Primer par de "patas" muy desarrollado.
3. Caparazón cilíndrico.
4. Segmentos abdominales con esculturas.
5. Rostro estrecho.

\*\*\* Extraído de ICTIOTERM: <http://www.ictioterms.es>

## TALLAS MÍNIMAS REGLAMENTARIAS\*\*\*\*:

### • BIOLÓGICA:

#### MEDITERRÁNEO:

• 70 mm LT 20 mm CF (C) <sup>(1)</sup>

#### ATLÁNTICO:

• 70 mm LT 20 mm CF (C) <sup>(1)</sup>

• 37 mm Colas (C) <sup>(1)</sup>

• **COMERCIAL**: El calibre mínimo comercial regulado no tiene límite inferior.

## \*\*\*\*NORMATIVA DE APLICACIÓN:

(1) Reglamento (UE) 2019/1241 del Parlamento Europeo y del Consejo de 20 de junio de 2019, sobre la conservación de los recursos pesqueros y la protección de los ecosistemas marinos con medidas técnicas. (DO L 198 de 25.7.2019)

FAMILIA: NEPHROPIDAE

ORDEN: DECAPODA

CRUSTÁCEOS FTGR4