

FICHA ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS
Dic 2011/ficha nº 21

ESPECIE	<i>Fistularia commersonii</i>
NOMBRE COMÚN	<i>Pez trompeta</i>
ORIGEN	<p>Indopacífico: desde el Mar Rojo y África oriental, hasta Rapa y la Isla de Pascua, limitando al norte con el Japón meridional y al sur con Australia y Nueva Zelanda, así como el Pacífico centro oriental, desde México hasta Panamá.</p> <p>La primera observación de esta especie en el Mediterráneo tuvo lugar en Chipre (1999), posteriormente en enero de 2000 en Israel, en Turquía (2002), Rhodas (2002), Grecia (2003), Sicilia y Túnez (2004), Libia (2006), y en 2007 en Granada se observan los primeros ejemplares en España</p> <p>Introducida en Norte y Sudamérica y Europa (1ª cita europea 70s)</p>
DESCRIPCIÓN	
<p>Pez marino piscívoro con cuerpo muy elongado (puede alcanzar 150 cm como máximo) y piel lisa desprovista placas óseas. Es de color verde en el dorso con el vientre plateado - blanco, con dos franjas azules o filas de manchas azules en la parte posterior. Espinas dorsales (total): 0; radios dorsales blandos (total): 14-17; Espinas anales 0; Radios blandos anales: 14 - 16; Vértebra: 83 - 86. Aplanado verticalmente en vez de cuerpo comprimido lateralmente. Filamento de la larga cola como un látigo. Naranja de la aleta dorsal y anal se hace transparente en la base. Aleta caudal de filamentos blancos. Primeros cuatro vértebras fusionadas. Rayos branquióstegas: 5.</p>	
LOCALIZACIÓN	Isla de Benidorm (La Llosa, -20 m). También hay observaciones por confirmar en el Cabo de Huertas (Alicante).
FECHA	08/12/11
COMUNICADO POR	Pedro Tafalla (Club Atlántida El Campello) al Institut d'Ecologia Litoral
ORIGEN SUPUESTO	Es una especie originaria del Indo-Pacífico que ha alcanzado el mediterráneo oriental a través del canal de Suez (Inmigrante lesepsiano). Desde el oriente del mediterráneo, donde se detecta en Chipre en 1999, ha alcanzado la cuenca occidental.
CITAS PREVIAS EN LA C. VALENCIANA	Existe una cita en Fish Base de 2007 en Benicarló de <i>Fistularia petimba</i> , especie con la que es posible la confusión.
POTENCIAL INVASOR	Su rápida colonización en el Mediterráneo, y su distribución cosmopolita hacen de ésta una especie que muy posiblemente se asiente en el Mediterráneo. No se conocen sus efectos en otras poblaciones de peces e invertebrados pero se sabe que depreda peces comercialmente importantes. Por el contrario, <i>Fistularia</i> es una especie sin interés comercial alguno.
ACTUACIONES	Se recopilará la información sobre la especie.
FOTO: <i>Fistularia commersonii</i> (Foto Pedro Tafalla)	