

Estomatòpodes (crustacis) - Pere Abelló; Institut de Ciències del Mar (ICM/CSIC) - Juny de 2020 (actualització març de 2026)												
Regne	Filum	Classe	Taxonomia			Especie	Origen Endemisme	Amenaça		Protecció	Conservació	
			Ordre	Família	Presència			Grau d'amenaça	Actuacions		Estudis moleculars *	
Animalia	Arthropoda	Malacostraca	Stomatopoda	Parasquillidae	<i>Parasquilla ferussaci</i> (Roux, 1828)	Autòctona (no endèmica)	Molt escassa	Alt?/Escàs	Caldria	No	No	
Animalia	Arthropoda	Malacostraca	Stomatopoda	Nannosquillidae	<i>Platysquilloides lillyae</i> (Manning, 1977)	Autòctona (no endèmica)	Molt escassa	Alt	Caldria	No	No	
Animalia	Arthropoda	Malacostraca	Stomatopoda	Parasquillidae	<i>Pseudosquillaopsis cerisii</i> (Roux, 1828)	Autòctona (no endèmica)	Molt escassa	Alt	Caldria	No	No	
Animalia	Arthropoda	Malacostraca	Stomatopoda	Squillidae	<i>Rissoides desmaresti</i> (Risso, 1816)	Autòctona (no endèmica)	Escassa	Alt/Escàs	Caldria	No	Sí (exemplars del mar del Nord)	
Animalia	Arthropoda	Malacostraca	Stomatopoda	Squillidae	<i>Rissoides pallidus</i> (Giesbrecht, 1910)	Autòctona (no endèmica)	Escassa	Baix	No	No	No	
Animalia	Arthropoda	Malacostraca	Stomatopoda	Squillidae	<i>Squilla mantis</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona (no endèmica)	Comuna i abundant	Baix	No	No	Sí (?)	

* A l'ICM es disposa de mostres per fer estudis genètics.