

Nota de Imprensa

Investigadora do CCMAR descobre nova espécie de raia

Uma investigadora do **Centro de Ciências do Mar do Algarve (CCMAR)** descobriu uma nova espécie de raia “**anã**”, que nunca havia sido descrita.

Maria Esmeralda Costa fez esta descoberta durante a preparação da sua tese de doutoramento, altura em que procedeu a várias viagens a bordo de arrastões destinados à captura de crustáceos decápodes, os quais operam a uma profundidade que varia entre os 400 e os 1200 metros.

A investigadora do CCMAR descobriu durante o seu doutoramento oito exemplares desta nova espécie de raia, em águas algarvias. No entanto, até à data já foram capturados mais 17, o que perfaz um total de **25 exemplares**. Entre estes, surgiram dois exemplares maduros, nomeadamente dois machos e duas fêmeas, o que deu um novo alento à descoberta da investigadora, dado que assim foi mais fácil estudar pormenorizadamente os órgãos copuladores dos machos, algo que é imprescindível para a classificação taxinómica final de uma nova espécie de elasmobrânquio.

A descoberta de Maria Esmeralda Costa despertou o interesse de taxinomistas de renome internacional, como é o caso de **Matthias Stehmann**, que contactou de imediato a investigadora a fim de proceder à catalogação desta nova espécie de raia. De acordo com este especialista alemão, os primeiros exemplares desta raia anã foram encontrados há cerca de 20 anos atrás, no Golfo de Cádiz. Matthias Stehmann juntou-se posteriormente a outro taxinomista francês, **Bernard Seret**, e à investigadora para iniciarem o estudo desta espécie ibérica de raia.

Brevemente esta descoberta será publicada numa revista científica internacional.

Fotografia da nova espécie de raia



Fotografia de Maria Esmeralda Costa e Matthias Stehmann

