

«بيئة أبوظبي» ترصد نوعين نادرين من «الزناد»



هيئة البيئة - أبوظبي
Environment Agency - ABU DHABI

أبوظبي: شيخة النقي

رصدت هيئة البيئة - أبوظبي نوعين من أسماك الزناد النادرة في مياه أبوظبي، وهما سمكة الزناد ذات القشور الكبيرة، وسمكة الزناد المحيطي المرقط، وتعد هذه المرة الأولى التي يتم فيها مشاهدة هذه الأنواع في مياه الخليج العربي، ما يعد مؤشراً على صحة البيئة البحرية في الإمارة، ونتيجة لجهود تنظيم المصائد السمكية لضمان استدامتها.

Canthidermis والاسم العلمي لها Balistidae وأشارت الهيئة إلى أن سمكة الزناد ذات القشور الكبيرة من عائلة وتعتبر هذه السمكة من الأسماك السطحية التي تتواجد في المياه العميقة إلا أنها تأتي أثناء مواسم macrolepis والتكاثر إلى المياه الضحلة لوضع بيوضها في أعشاش رملية على قاع البحر.

وأوضحت أنه تم رصد هذه السمكة قبالة جبل الظنة وأرسلت إلى مختبر أسماك هيئة البيئة لفحصها، ويعتبر أول ظهور مسجل لهذا النوع في الخليج العربي، أما الخصائص الشكلية فتتميز الأسماك البالغة بزعنفة ذيلية مزدوجة وذات فصوص بارزة، أما الأسماك الصغيرة فتتميز بزعانف ذيلية مستديرة، وتتصف بقشورها الكبيرة والبارزة في جميع أنحاء الجسم باستثناء فتحة الخياشيم، وسميت بأسماك الزناد بسبب مظهر الأشواك في الزعنفة الظهرية الأولى الذي

يشبه الزناد.

والاسم العلمي Balistidae وأشارت الهيئة أن النوع الثاني من سمكة الزناد يُدعى السمك المحيطي المرقط من عائلة وتعيش في المياه الدافئة والتيارات السطحية القوية، ويمكن العثور عليها أيضاً في *Canthidermis maculata* لها المنحدرات العميقة بعيداً عن الشاطئ في المياه المفتوحة. وأضاف أنه تم رصد هذا النوع من الأسماك قبالة جبل الظنة وأرسلت للتحليل في مختبر أسماك خاص بهيئة البيئة ويعتبر أول ظهور مسجل لهذا النوع في الخليج العربي، ومن خصائص السمكة الشكلية أنها تتميز بلونها الرمادي، وتتصف بوجود بقع زرقاء منتشرة في أنحاء الجسم

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2024