



TITULARES: Una empresa andaluza crea una app para identificar y seguir especies invasoras en el Mediterráneo

LOCALIZACIÓN: Sevilla

DURACIÓN VTR: 1:41

RESUMEN: La compañía ha desarrollado esta herramienta para la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, la organización internacional más antigua y prestigiosa en este ámbito. La aplicación permite catalogar y hacer seguimiento de las especies invasoras del Mediterráneo, tanto animales como vegetales, una de las principales amenazas en este mar. Científicos, biólogos o simplemente buzos aficionados pueden enviar fotografías de especies que consideren sospechosas. Después, un comité científico verificará si se trata o no de una especie invasora. En caso afirmativo, se ubicará geográficamente y podrían adoptarse medidas para su control.

VTR

Nada más hermoso que contemplar especies marinas como esta... O como esta otra. Siempre que sea en su hábitat natural o en un lugar controlado, como este nuevo acuario de Sevilla. Fuera de ahí, pueden convertirse en un grave problema. Esta empresa sevillana ha creado una aplicación que permite catalogar y hacer seguimiento de las especies invasoras del Mediterráneo.

TOTAL HÉCTOR GARCÍA
Director de Geographica

"Ahora mismo están las 50 especies marinas invasoras exóticas más peligrosas del Mediterráneo".

Como el *Siganus Luridus*, también conocido como pez conejo: originario del Índico y que ha llegado al Mediterráneo por el Canal de Suez con intención de quedarse. El problema es el perjuicio que puede causar a las especies autóctonas

TOTAL JAVIER ARAGÓN
Desarrollador software

"Mañana un buzo detecta una especie, un cangrejo, un pez, una planta que no debería estar allí, simplemente le saca una fotografía y la sube a la aplicación. Y eso bueno, genera un tráfico a raíz de una red científica."

De esa manera, queda constancia de su presencia y da la voz de alarma a la comunidad científica y a las autoridades para que tomen medidas que limiten su impacto.

TOTAL HÉCTOR GARCÍA
Director de Geographica

"Nace con vocación internacional. Está en multidiomas. Está en español, inglés y francés. Y en ella están trabajando científicos y universidades de 15 países, tanto países africanos como europeos".

La Comisión Europea calcula en 1.000 los invasores del Mediterráneo. Esta aplicación ha sido desarrollada por esta empresa andaluza para la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, la organización global más grande y antigua del mundo en este campo. Una herramienta al servicio de la comunidad científica y de toda aquella persona interesada en la sostenibilidad del Mediterráneo.

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico info@historiasdeluz.es