



iSeahorse

Saving seahorses together

iSeahorse - Una herramienta para la participación ciudadana

iSeahorse es una herramienta creada por Project Seahorse (www.projectseahorse.org) para ayudar a transformar la conservación marina en una fuerza poderosa y popular.

Recaudando información

Cualquier persona en cualquier lugar del mundo que observe a un caballito de mar en la naturaleza puede subir sus fotos y observaciones a la página de internet de iSeahorse www.iseahorse.org, o a la aplicación para iPhone [iSeahorse Explore](#).

Aprovechando el poder de la ciencia ciudadana podremos incrementar la información para mejorar nuestro conocimiento de la distribución de los caballitos de mar, su historia de vida, y atributos de poblaciones, así como las muchas amenazas que enfrentan- desde prácticas pesqueras detriminentales a comercio no sustentable.

Construyendo una comunidad

iSeahorse es más que solo un sitio web y una aplicación para iPhone. Estamos creando una alianza de científicos ciudadanos y conservacionistas, quienes contribuirán por medio del monitoreo regular de poblaciones específicas de caballitos de mar silvestres repetidamente. Pronto, todos los colaboradores comprometidos podrán monitorear las poblaciones de caballitos de mar utilizando nuestros protocolos estandarizados emergentes.

Tomando acción

Al utilizar esta base conocimientos de caballitos de mar mejorada, los contribuyentes podrán acceder a los medios y herramientas de política para tomar medidas efectivas a nivel local. Project Seahorse accederá y analizará este conocimiento, y utilizará el apoyo de la alianza iSeahorse, para actuar globalmente a fin de proteger los hipocampos y sus numerosos hábitats.

Diecisiete de las 42 especies de caballitos de mar evaluados en la Lista Roja de la IUCN están identificados como deficientes de datos. Las demás especies están en peligro de extinción, vulnerables a la extinción o son de menor preocupación.

Cuarenta y tres especies de caballitos de mar se encuentran en la mayoría de las aguas tropicales y templadas alrededor del mundo.

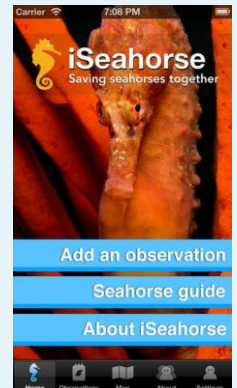
Decenas de millones de caballitos de mar son comerciados cada año- una cifra que resultó en el control global de exportaciones para los 183 países firmantes de CITES*.

Cómo aseguramos el futuro de los caballitos de mar?

Construyendo una comunidad para resguardar a los caballitos de mar, y advocando por la conservación marina en general invitando a ciudadanos que se unan a iSeahorse y que compartan sus observaciones.

Empoderando a los usuarios a que tomen acción y generen cambios para la conservación. ¡Hagámoslo juntos!

*La Convención para el Comercio Internacional de Especies en Peligro.



iPhone Screenshot of iSeahorse. Download at App Store – search iSeahorse Explore.



Pygmy seahorse (*Hippocampus denise*) in Bali. Photo by Jan Azier/GuyLian SOTW

Próximos pasos

Nuestro programa emergente de monitoreo de tendencias de poblaciones de caballitos de mar aumentará en gran medida el poder de iSeahorse para contribuir a la conservación y gestión del caballito de mar.

Project Seahorse está desarrollando un protocolo estandarizado para rastrear las tendencias de poblaciones de caballitos de mar bajo el agua y en pesquerías. Las encuestas regulares llevadas a cabo por ávidos naturalistas y buzos proporcionarán los datos para evaluar si el número de caballitos de mar está aumentando, disminuyendo o permaneciendo estable.

Este protocolo nos permitirá identificar poblaciones que necesitan una mayor investigación y gestión de la conservación, y les permitirá a los responsables de política y gerentes establecer prioridades basadas en información respaldada por la ciencia en lugar de observaciones anecdóticas.

Únete a nosotros en iSeahorse.org

Crea un perfil para conectarte con otros científicos ciudadanos.

Comparte tus observaciones e identificaciones, compara datos, y descubre cómo puedes hacer una diferencia.

Seahorse observations

Explore seahorse observations using the zoomable map or the list, below.



Species All species - ID please

Show 10 25 50 100



Denise's Pygmy Seahorse

Hippocampus denise

tantsusoo Raja Ampat, ID-ID, ID

9 days ago Research grade



Bigbelly Seahorse

Hippocampus abdominalis

sascha_schulz Victoria, AU

9 days ago Research grade

Screen shot of www.iseahorse.org

Movilizar el Conocimiento y Herramientas de Caballitos de Mar para la Conservación Marina

La conservación efectiva de los caballitos de mar requiere tres componentes clave: recopilar información, construir comunidad y tomar acción. iSeahorse hace las tres.

iSeahorse ha estado recopilando información desde octubre de 2013, con una comunidad de contribuyentes en rápido crecimiento. Pronto tendremos mapas dinámicos de distribución de poblaciones de caballitos de mar que resaltarán áreas de preocupación para su conservación.

Los nuevos hallazgos, junto con un kit de herramientas emergente para tomar datos, galvanizará a los contribuyentes de iSeahorse para que tomen medidas a nivel local. Pueden ayudar alzando alarmas, organizando recursos domésticos e identificando soluciones realistas y creativas que estén informadas por la ciencia.

A escala global, Project Seahorse compartirá todos los datos con investigadores, ONGs y gobiernos para enfocar acciones de conservación de manera efectiva. También aplicaremos todos los hallazgos a nuestro galardonado programa para generar aún más beneficios mensurables para los océanos.



Short-shout seahorse (*H. hippocampus*) in the Netherlands.
Photo by Luc Vanhalewijk/GuyLian SOTW

