

 Contenuto archiviato il 2024-05-29

Update and revision of the ICES Atlas of North Sea fishes: a web-based application

Risultati in breve

Un atlante per i pescatori

La creazione di un super atlante basato su web per i pesci e i relativi ecosistemi acquatici contribuirà al miglioramento dell'efficienza della pesca promuovendo al contempo le considerazioni in termini di sostenibilità e di ambiente.



© Thinkstock

Il Mare del Nord è noto per la qualità della pesca, un settore sostenuto dall'Atlante dei pesci del Mare del Nord pubblicato per la prima volta dal Consiglio internazionale per l'esplorazione del mare (CIEM) nel 1993. Il recente progetto ICES-Fishmap ("Update and revision of the ICES Atlas of North Sea fishes: a web-based application"), finanziato dall'UE, è stato concepito allo scopo di rivedere e di digitalizzare questa preziosa risorsa.

Alla luce dei cambiamenti che riguardano le specie commerciali e del crescente interesse nei confronti delle specie non bersaglio, l'atlante interattivo aggiornato basato su web comprendeva dati sulle distribuzioni dei pesci e sulla relativa evoluzione prevista per i prossimi tre decenni.

Disponibile sul sito web CIEM, la risorsa contiene cambiamenti stagionali, informazioni e riferimenti specifici delle specie, affrontando argomenti quali la

biodiversità, i cambiamenti e lo sfruttamento degli ecosistemi. L'atlante consente altresì agli utenti di consultare le mappe da pesca per età o lunghezza su specifici periodi di tempo e di accedere ai file sulle varie specie.

Inoltre, i fautori dell'iniziativa ICES-Fishmap hanno fatto progressi sull'allargamento dell'area di copertura dell'atlante interattivo nella piattaforma dell'Atlantico nord-orientale dalla penisola iberica meridionale all'Islanda e la Norvegia. Tale area potrebbe essere estesa al Mar Baltico e al Mar Mediterraneo.

Una risorsa così preziosa è estremamente utile per coloro che sono interessati alle attività di pesca e agli ecosistemi nel mare del Nord, tra cui gli scienziati marini, gli ambientalisti, i responsabili delle attività di pesca, gli ecologisti, i politici e il grande pubblico. Tale strumento, che raccoglie informazioni provenienti da più di un milione di documenti, avrà un impatto positivo sulla costruzione di un settore della pesca più sostenibile in Europa e nel mondo.

Scopri altri articoli nello stesso settore di applicazione



Tuffarsi nelle opportunità commerciali di ripristino degli ecosistemi marini nei mari europei e non solo



Ripensare gli schermi LED grazie alla carta da parati digitale





I mezzi di comunicazione immersivi di prossima generazione si fanno strada nelle fiere tecnologiche e negli eventi culturali



Permettere agli utenti di controllare i loro social media e dati online



Informazioni relative al progetto

ICES-FISHMAP

ID dell'accordo di sovvenzione: 513661

[Sito web del progetto](#) 

Progetto chiuso

Data di avvio

1 Ottobre 2004

Data di completamento

30 Novembre 2005

Finanziato da

Policy support: Specific activities covering wider field of research under the Focusing and Integrating Community Research programme 2002-2006.

Costo totale

€ 167 632,00

Contributo UE

€ 99 968,00

Coordinato da

NEDERLANDS INSTITUUT VOOR
VISSERIJ ONDERZOEK (RIVO)
B.V.

 Netherlands

Questo progetto è apparso in...

RIVISTA RESEARCH*EU



**Power up! The Future of
Energy**

Ultimo aggiornamento: 12 Settembre 2012

Permalink: <https://cordis.europa.eu/article/id/89357-fishermans-atlas/it>

European Union, 2025