

11/11/2019

I paesi del Mediterraneo si impegnano a combattere la pesca illegale e a preservare gli ecosistemi minacciati

La Commissione Generale per la Pesca nel Mediterraneo adotta misure per aumentare la trasparenza, proteggere i coralli minacciati e preservare le zone di riproduzione

Atene. – Oceana elogia le misure adottate dalla Commissione Generale per la Pesca nel Mediterraneo (CGPM) della FAO, nel corso della [43ª sessione](#), per aumentare la trasparenza nel campo della pesca, proteggere i coralli minacciati e preservare le zone di riproduzione. L'applicazione di queste misure sarà di vitale importanza per contrastare la crisi di pesca eccessiva in questo mare, dato che si creeranno aree in cui i pesci potranno riprodursi al sicuro e si ostacolerà la pesca illegale.

“I paesi del Mediterraneo hanno fatto un importante passo in avanti per ripristinare l'abbondanza di stock ittico in questo mare e per proteggere alcune delle sue specie più vulnerabili. Per far sì che queste misure siano realmente efficaci, Oceana esorta i paesi adesso ad applicare queste decisioni e ad adottare solidi sistemi per il loro rispetto, incluso con sanzioni. La credibilità della CGPM sarà a rischio finché il Mediterraneo resterà il mare più sovrasfruttato del mondo”, ha affermato Pascale Moehrle, direttore esecutivo di Oceana Europe.

Sono state prese 15 nuove decisioni, ed è la prima volta, da quando è stata istituita la CGPM, che si adottano così tante misure. Oceana accoglie in particolare con soddisfazione:

- **La lotta contro la pesca illegale, Non dichiarata e Non regolamentata (INN):** la CGPM ha adottato meccanismi di trasparenza, in modo tale che i paesi comunichino tutti gli accordi di pesca in vigore tra la loro flotta e i paesi terzi. Inoltre, la lista INN della CGPM sarà rafforzata aggiungendo la necessità per i paesi di assicurare che i loro cittadini non appoggino né si beneficino della pesca illegale, Non dichiarata e Non regolamentata (INN).
- **Protezione dei coralli:** per la prima volta nel Mediterraneo è stato approvato un quadro normativo per stabilire misure di protezione per le specie di corallo a rischio di estinzione o minacciate dall'impatto della pesca. Questa era una misura a lungo attesa dopo l'appello delle Nazioni Unite del [2004](#) a favore della preservazione degli habitat di profondità.
- **Protezione degli Habitat Sensibili:** è stato adottato un nuovo piano di gestione nell'Adriatico per il nasello, la triglia, la sogliola e i gamberi che include chiusure temporanee alla pesca a strascico (oltre 40.000 km²) per proteggere i banchi di pesci giovani. Il piano prevede inoltre l'identificazione di nuove Zone di Restrizione della Pesca (FRA) per proteggere ulteriori vivai o zone di deposizione delle uova di questi stock demersali.
- **Adempimento delle norme nelle FRA:** la CGPM si è impegnata a valutare i livelli di applicazione delle FRA, alcune delle quali esistono dal 2006. Oceana ha documentato costantemente violazioni del rispetto delle norme, attestando ad esempio la presenza di barche che pescavano illegalmente in queste aree a restrizione di pesca nel [2018](#) e nel [2019](#).

Oceana inoltre accoglie con favore l'impegno adottato per bandire **la plastica monouso** in tutte le riunioni della CGPM. Si tratta della prima organizzazione di gestione della pesca al mondo ad adottare misure per creare zone a plastica zero nelle prossime riunioni. Oceana invita la CGPM a mettersi in prima linea per incoraggiare altri organismi internazionali, tra cui la Commissione Internazionale per la Conservazione dei Tonnidi dell'Atlantico (ICCAT) e la FAO, ad adottare simili impegni.

Esplora la story map: [Essential Fish Habitats in the Mediterranean](#)

Natividad Sánchez, Senior Communications Manager

Tel: + 34 911 440 880 **Cellulare:** +34 687 598 529 **E-mail:** nsanchez@oceana.org



Oceana è la più grande organizzazione internazionale dedicata esclusivamente alla conservazione e alla difesa degli oceani. Oceana lotta per recuperare la ricchezza e la biodiversità marina in tutto il mondo e per applicare politiche basate su dati scientifici in paesi che controllano un terzo delle catture ittiche mondiali. Le nostre campagne danno risultati tangibili, come dimostrano le oltre 200 vittorie nella lotta contro lo sfruttamento eccessivo delle risorse ittiche, la distruzione degli habitat, l'inquinamento e a favore della conservazione di specie a rischio di estinzione, come tartarughe e squali. Ripristinare gli oceani significa fare in modo che un miliardo di persone possa mangiare pesce fresco ogni giorno e per sempre. Insieme possiamo salvare gli oceani e contribuire all'alimentazione del mondo. Visitate www.eu.oceana.org per saperne di più.

AVVISO LEGALE: Il presente messaggio e i relativi allegati sono indirizzati esclusivamente al destinatario e possono contenere informazioni confidenziali coperte dal segreto professionale. La trasmissione, riproduzione o distribuzione del presente messaggio e dei relativi allegati è proibita senza l'autorizzazione esplicita di FUNDACION OCEANA. Nel caso in cui non fosse il destinatario designato, La preghiamo di cancellare il presente messaggio e informarci dell'errore mediante email.

PROTEZIONE DEI DATI: Ai sensi della normativa vigente sulla protezione dei dati personali, Regolamento (EU) 2016/679 del 27 aprile 2016 (GDPR) e legge organica spagnola 15/1999 del 13 dicembre (LOPD), La informiamo che i dati personali e l'indirizzo e-mail raccolti dalla parte interessata o da fonti pubbliche saranno elaborati da FUNDACION OCEANA allo scopo di inviare comunicazioni sui nostri servizi e saranno salvati fino a quando ci sarà un interesse comune. I dati non saranno condivisi con terzi, eccetto nel caso in cui fosse richiesto dalla legge. La informiamo che può esercitare i diritti di accesso, rettifica, portabilità e cancellazione dei Suoi dati e quelli di limitazione e opposizione al trattamento scrivendo a europa@oceana.org Se considera che il trattamento dei Suoi dati non rispetta la normativa attuale, può presentare un reclamo al responsabile del trattamento su www.agpd.es.