



Coalición para transformar la pesca de arrastre de fondo

Una coalición mundial para el cambio

Los últimos años nos han mostrado el poder de la creación de movimientos sociales y la movilización ciudadana. En todo el mundo, millones de personas han salido a la calle para protestar contra la injusticia racial y la inacción climática. Los movimientos populares han dado lugar a movimientos globales. Nos hemos dado cuenta de que para hacer frente a problemas sistémicos y profundamente arraigados, tenemos que unirnos como nunca antes lo hemos hecho.

Por eso queremos crear un movimiento mundial para hacer frente a la pesca destructiva y salvar nuestro océano. Estamos creando una amplia coalición de pescadores artesanales, empresas de productos del mar, conservacionistas, empresas turísticas locales, científicos, gestores y expertos en política pesquera que se dedican a un cambio inclusivo, holístico y duradero. Estamos a favor de la pesca artesanal y del medio ambiente y estamos dedicados a poner en primer lugar las necesidades de las comunidades costeras.

Nuestro movimiento coordinará un único frente unido contra el método más extendido e intenso de pesca destructiva -la pesca de arrastre de fondo- con soluciones políticas coherentes y una voz unida junto a los pescadores artesanales de las comunidades costeras. Proporcionaremos un espacio seguro en el que estas comunidades puedan

expresar cómo la pesca de arrastre de fondo afecta a sus medios de subsistencia y a su seguridad alimentaria, y desarrollaremos soluciones que sean viables para ellas. Colaboraremos con las flotas locales para explorar métodos alternativos y facilitar una transición justa. Al mismo tiempo, nos manifestaremos colectivamente contra la industria pesquera industrial, a menudo tan políticamente influyente. Con este enfoque, la coalición se esforzará por capacitar, de forma segura y equitativa, a las personas cuyo sustento depende en mayor medida de un ecosistema marino en buen estado.

Nuestra propuesta de actuación

Superando la emergencia oceánica

Nuestro océano nunca ha sido tan necesario ni ha estado tan amenazado. Impulsa el clima y las condiciones meteorológicas. Suministra oxígeno para todos y proteínas para muchos. Es el hogar de una variedad impresionante de vida. Sin embargo, está siendo atacado por todas partes. La sobrepesca, la contaminación y el deterioro del clima. Estos problemas están afectando al océano de una manera que nunca antes habíamos visto. Están vaciando nuestros océanos de vida y amenazando las poblaciones de peces que dan alimento a miles de millones de personas y proporcionan medios de subsistencia a otros cientos de millones.

Pero mientras que la solución a la crisis climática es increíblemente compleja, acabar con la sobrepesca es bastante sencillo. Conocemos los problemas y sabemos cómo solucionarlos. Sabemos que pueden abordarse con políticas concretas y aplicables en todo el mundo. Y creemos que hacerlo, hará que el océano y todo lo que contiene sea más resistente en un mundo en calentamiento global.

Creemos que la solución a la sobrepesca es lo más importante para resolver la emergencia de los océanos. Y creemos que esto debe empezar con la lucha contra los métodos de pesca a escala industrial que están causando el mayor daño.

La necesidad de abordar el problema de la pesca de arrastre de fondo

Uno de los métodos de captura a escala industrial más populares es también uno de los más destructivos. Los arrastreros de fondo, buques que arrastran redes lastradas sobre el fondo marino para recoger el marisco, desembarcan anualmente unos 19 millones de toneladas de marisco. Esto supone casi una cuarta parte de los desembarques marinos mundiales y es una cantidad mayor que la de cualquier otro método de pesca. En algunas partes del mundo, más de la mitad de todo el marisco desembarcado se captura de esta manera.

Es una práctica devastadora para nuestros mares y para quienes dependen de ellos para comer y vivir. Las redes de arrastre, anchas como un campo de fútbol, arrasan el fondo marino y destruyen una gran cantidad de vida marina. Los frágiles hábitats que proporcionan alimento y refugio a una enorme y variada gama de criaturas marinas, pueden ser destrozados en minutos. Muchos nunca se recuperan.

Además, esta técnica de pesca es indiscriminada. Las modificaciones en los equipos de pesca y una mejor gestión, han mejorado las cosas pero muchas criaturas marinas siguen siendo capturadas accidentalmente. Sólo en los últimos 65 años, los arrastreros de fondo han desechado por la borda más de 400 millones de toneladas de organismos marinos, conocidos como capturas accidentales. Esto incluye desde especies protegidas y megafauna marina hasta peces de valor comercial que también son objetivo de los pescadores artesanales. Si estas capturas se hubiesen desembarcado, tendrían un valor de unos 560.000 millones de dólares.

La destrucción causada por la pesca de arrastre de fondo va mucho más allá de la importante pérdida de vida marina. Más de 100 millones de personas dependen de la pesca costera de subsistencia y de la pesca artesanal a pequeña escala para su alimentación y sustento diarios. Con frecuencia, estos pescadores artesanales se encuentran en las mismas aguas en las que pescan los tan destructivos arrastreros de fondo. Al pulverizar hábitats complejos y minar las poblaciones de peces, la pesca de arrastre de fondo crea conflictos y disminuye las pesquerías que son fundamentales para el sustento y la seguridad alimentaria de algunas de las personas más vulnerables del planeta.

Impactos climáticos

Además, están los impactos climáticos. Los sedimentos y hábitats marinos alterados por las redes de arrastre son los mayores almacenes de carbono del mundo. Cada año, la pesca de arrastre de fondo libera unos mil millones de toneladas de CO₂ del fondo marino, una cantidad que algunos han equiparado a las emisiones provenientes del sector de la aviación en su totalidad. Aunque no está claro qué parte de ese carbono permanecerá en el océano y qué parte acabará en el cielo, es probable que acidifique nuestros mares y que siga minando la productividad y la biodiversidad. Además, hay que tener en cuenta las emisiones de los propios buques de arrastre, que son de las más altas en el sistema de producción de alimentos. En pocas palabras, la pesca de arrastre de fondo es incompatible con un mundo con cero emisiones.

A favor de la pesca artesanal, a favor del medio ambiente

Dicho esto, reconocemos que no toda la pesca de arrastre de fondo es igual de destructiva para el hábitat, las poblaciones de peces y el planeta. Hay bastantes pesquerías artesanales que utilizan redes de arrastre a vela, a remo e incluso a caballo. Su contribución a los desembarcos mundiales es insignificante y no son el objetivo de este llamamiento a la acción.

Nos centramos más bien en los buques de motor que utilizan equipos de pesca de arrastre de fondo en aguas costeras y áreas marinas protegidas en todo el mundo. Creemos que este tipo de pesca de arrastre es intrínsecamente industrial, perjudicial para la seguridad alimentaria local a largo plazo y, cuando existen hábitats complejos, intrínsecamente destructiva.

En muchas partes del mundo existen pesquerías de arrastre de fondo que se hacen llamar "de pequeña escala". Hay pequeños arrastreros en Indonesia, en Filipinas y en la UE, pero estos barcos de "pequeña escala" lo son sólo de denominación. A menudo se designan como tales para permitirles entrar en zonas costeras reservadas a los pescadores locales. Tanto sea por el esfuerzo o por la capacidad de pesca que presentan, estos métodos pesqueros son de escala industrial y, como tales, son propicios a la transformación colaborativa que proponemos.

Un fin a las subvenciones y una transición justa

Reconocemos que muchas flotas de arrastre de fondo no son artífices deliberados de los daños medioambientales, sino el producto de subvenciones nacionales favorables y de una regulación poco estricta. Las pesquerías de arrastre de fondo reciben cientos de millones de dólares en subvenciones globales anuales, pero no pagan nada por el privilegio de destruir los hábitats pesqueros, disminuir la seguridad alimentaria local y expulsar enormes cantidades de CO₂ al mar y a la atmósfera. Estas subvenciones constituyen uno de los mayores fracasos del mercado que jamás haya visto el océano, y siguen manteniendo pesquerías que de otro modo serían financieramente insostenibles.

Aunque reconocemos que algunas de estas flotas industriales han sido beneficiosas para las comunidades costeras a corto plazo (al darles empleo a bordo de los buques y en las instalaciones de procesamiento, y proporcionarles cebo para sus pescas artesanales), a largo plazo, pescar de esta manera simplemente no es sostenible. Y la historia nos cuenta que la desgracia de una pesquería colapsada, supera los beneficios a corto plazo de una pesquería insostenible. Por eso queremos que los Estados reorienten esas subvenciones perjudiciales y adopten una serie de medidas audaces para salvaguardar los derechos de los trabajadores desplazados, para hacer frente a las consecuencias imprevistas de las restricciones a la pesca de arrastre y para apoyar una transición justa.

¿Qué pedimos?

La pesca de arrastre de fondo es un caso especial: disminuye la seguridad alimentaria local y provoca conflictos en las comunidades costeras vulnerables. Ningún otro método de pesca causa tantos daños. Ningún otro método de pesca es tan incompatible con el camino hacia un futuro con cero emisiones. Por el planeta, por el océano y por los cientos de millones de personas que dependen de él para comer y vivir, necesitamos transformar drásticamente la pesca de arrastre de fondo ahora.

Queremos que todas las naciones costeras aborden urgentemente el problema de la pesca de arrastre de fondo, con garantías de una reducción global de la huella de carbono para el 2030.

Para ayudar a conseguir este objetivo, pedimos a los Estados, en consulta con las organizaciones de pescadores y otras partes interesadas, que:

- 1.** Establezcan, amplíen y refuercen las zonas nacionales de exclusión costera (ZEE) para los pescadores artesanales en las que está prohibida la pesca de arrastre de fondo.
- 2.** Prohíban la pesca de arrastre de fondo en todas las zonas marinas protegidas (fuera de las ZIEE) para garantizar la protección y recuperación efectivas de hábitats y ecosistemas marinos vulnerables.
- 3.** Paren los subsidios para la pesca de arrastre (de fondo) y apoyen una transición justa.
- 4.** Prohíban la expansión de la pesca de arrastre de fondo a nuevas zonas no explotadas.

Para más información, o para ponerse en contacto, visite www.transformbottomtrawling.org