

**E ENTREVISTA. TOMÁS MOGGIA**, director Comunicaciones Fundación Capital Azul:

## “Refugios marinos son una solución efectiva”

**¿Cuál es el rol de los refugios marinos en protección de biodiversidad y conservación de especies?**

-Son zonas dentro de las áreas de manejo y explotación de recursos bentónicos donde acordamos con pescadores artesanales establecer áreas de no extracción, generalmente de unas 15 hectáreas. Esto permite que el ecosistema se recupere y que especies como el loco proliferen, generando un efecto positivo en las zonas cerca-

nas donde sí se pesca. Aunque el enfoque inicial fue proteger especies comerciales sobreexplotadas, nuestro objetivo es restaurar toda la biodiversidad marina, ya que los ecosistemas costeros de Chile están muy dañados por la sobreexplotación. Así, buscamos fortalecer la salud y sostenibilidad del ecosistema marino en su conjunto.

**-¿Cómo avanza la creación de áreas marinas protegidas en Chile y qué desafíos hay para su cumplimiento?**

-El sistema de refugios marinos fue reconocido legalmente el año pasado, complementando las áreas marinas protegidas oficiales. Chile ha avanzado en conservar gran parte de su zona marina, pero hay regiones con poca protección. Nuestro modelo busca crear refugios dentro de áreas de manejo para cubrir esas brechas, favoreciendo la recuperación de ecosistemas. El mayor desafío es la supervisión y manejo efectivo, por eso involucramos a las comunidades locales, especial-

mente pescadores artesanales. La vigilancia tecnológica ayuda, pero la clave es el compromiso activo de la comunidad.

**-¿Qué otras medidas se aplican contra el Cambio Climático y la sobrepesca?**

-El programa de Refugio Marino está basado en ciencia y liderazgo por comunidades locales. Realizamos monitoreos periódicos de peces, macroinvertebrados y algas en el refugio, comparando con áreas de manejo y zonas de libre acceso para evaluar su impac-



to. A partir del quinto año se evidencian mejoras en la biodiversidad, lo que muestra que los refugios marinos son una solución efectiva contra la pérdida de especies, la sobreexplotación y los

efectos del Cambio Climático. Además, este programa busca beneficiar directamente a las comunidades locales, especialmente a la pesca artesanal, que dependen de estos ecosistemas. ■