

Proyecto que modifica Ley General de Pesca y Acuicultura en el ámbito de los recursos bentónicos.

Gonzalo Olea S.
Biólogo Marino



Limitación de Acceso

Registro Pesquero Artesanal
(RPA)

Algunos ejemplos

Región de Los Lagos

RPA / Operación	Buzos	Recolectores	Botes + Lanchas
	Pulpo del sur	Macha	Jaiba Marmola
Inscritos	5600	4298	3632
Operando	350	137	121
%	6%	3%	3%



Problemas del RPA



- En la practica el RPA no limita el esfuerzo
- Existe una cantidad indeterminada de pescadores activos sin registro (Informales)
- Es virtualmente estático



Planes de Manejo



art 9° bis (Pesquerías bentónicas)

Participarán los pescadores artesanales inscritos en la pesquería que cumplan con los **criterios de participación** establecidos en el plan, entre los cuales deberá considerarse el haber efectuado operaciones extractivas en el área de aplicación del plan.



Planes de Manejo



- Contradictoriamente, un pescador inscrito en la pesquería podría no tener el acceso.
- Se debe ser explícito en el mecanismo para limitar el acceso, sin incompatibilidades.
- Fomentar un mecanismo que otorgue dinamismo al Registro (en el PM)



Algas Pardas

Estructuradoras de hábitats

Algas Pardas



- Son estructuradoras de hábitat.
- Están consideradas por la IUCN como ecosistemas relevantes a ser evaluado en la Lista Roja de Ecosistemas (LRE) - M1.2 Kelp forest.
- Actualmente se maneja con un enfoque tradicional (PBR = RMS) careciendo de un EEP



Impacto Algas Pardas



- Actualmente para la zona norte del país, se cuenta con evidencia que la pesca impacta a la biodiversidad del ecosistema (Vega *et al.* 2016; Thomas *et al.* 2016)



PBR para Algas pardas



- Para estos recursos se debe considerar explícitamente el efecto que tiene la pesquería sobre el Ecosistema.
- El **RMS no asegura** la mantención de la diversidad biológica del Ecosistema. Se debe buscar PBRs que mantengan una condición deseada del ecosistema.
- A falta de información, precautoriamente, se pueden establecer medidas accesorias como zonas de protección u otras.
- Esta biodiversidad es sustento de otras pesquerías y otros servicios ecosistémicos (fijación de Co₂, zonas de reclutamiento, protección contra el oleaje, etc.)



Otros asuntos

Otros asuntos

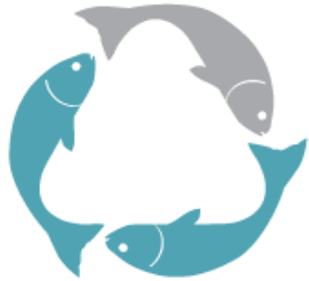


- Evaluar las AMERB
- Ordenamiento territorial (ALA vs. AMERB)
- Zonas contiguas administradas mediante PM
- Pesquerías de peces de roca



Fin de la Presentación

Gracias por su atención.



PESCA
SUSTENTABLE

Dirección: Quillota #1130, Viña del Mar, Chile / Teléfono: +56 32 2213832

Correo: contacto@pescasustentable.org / Sitio web: www.pescasustentable.org

