

# El Dialogo Sobre Salmonicultura



# El Diálogo sobre Salmonicultura

---

Busca desarrollar e implementar niveles de desempeño ambiental y social verificables, que eliminen o reduzcan en forma medible los impactos claves de la salmonicultura y que sean aceptables para los actores interesados.



# El Diálogo sobre Salmonicultura

---

Recomendar estándares para lograr estos niveles de desempeño y además permitirle a la industria que siga siendo viable económicamente.



# El Proceso del Dialogo sobre Salmonicultura

---

- está basado en la ciencia
- enfocado en los impactos claves
- está abierto al todo el rango de participantes interesados en el proceso
- es un foro para escuchar y tratar de resolver respetuosamente los potenciales impactos negativos de la salmonicultura
- es dirigido por un comité directivo, el cual incluye representantes de la industria y de ONGs de conservacion de varios países

# Principales áreas de impacto de la salmonicultura identificadas:

---

- Impactos sociales y laborales
- Carga de nutrientes y capacidad de carga
- Insumos químicos
- Impactos bentónicos y selección de sitios
- Transmisión de enfermedades
- Escapes
- Alimentos

# Situación actual

---

- Grupos técnicos de trabajo fueron formados para producir informes sobre el estado del conocimiento en 2007 - 2008.
- Los miembros de los grupos fueron escogidos en base a sugerencias de los participantes del comité directivo del Diálogo.
- Los informes sirven como base para el conocimiento compartido con todos los participantes del Diálogo.
- También sirven para identificar cuáles son las áreas que requieren mas investigación para el desarrollo de estándares

# Chile y el Diálogo

---

- El Diálogo de Salmonicultura tiene un enfoque internacional y además reconoce las diferencias entre los países.
- Chile tiene sus particularidades:
  - idioma
  - bajo consumo de salmon
  - características socio-económicas
  - importante actor a nivel mundial
  - potencial de desarrollo



# Esta Reunión

---

- Se enfocará en la presentación del grupo de trabajo técnico de carga de nutrientes y capacidad de carga de la salmonicultura en los varios países productores, y un diálogo relacionado con el informe.
- Miércoles se enfocará en la del grupo de insumos químicos
- Jueves se enfocará en puntualizar los aspectos que deben ser incluidos en el estudio de los aspectos socioeconómicos de la industria a nivel mundial.