



Resultados del proceso para UN DIAGNÓSTICO PARTICIPADO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA EN LA RESERVA PESQUERA DE LA DESEMBOCADURA DEL GUADALQUIVIR

FASE FINAL DE EXPOSICIÓN PÚBLICA



EQUIPO DE FACILITACIÓN Y REDACCIÓN

DAVID FLORIDO DEL CORRAL

JORGE SÁEZ JIMÉNEZ

INMACULADA MARTÍNEZ ALBA

OCTUBRE 2016



Acciones Proceso Diagnóstico Participado



1. Colaboración con la DGP de la Junta de Andalucía: presentación de la iniciativa, metodología y plan de acción.
2. Elaboración del Diagrama de la sociedad pesquera.
3. Fase de entrevistas en el Puerto de Chipiona.
4. Sistematización de la información disponible.
5. Devolución y validación de resultados con la flota chipionera.
6. Fase de entrevistas en los puertos de Sanlúcar y Rota: pescadores, representantes y asistencia técnica de Sanlúcar.
7. Entrevistas con investigadores: IEO Cádiz, CSIC, USE.
8. Taller para el *diagnóstico participado de la actividad pesquera en la Reserva Pesquera de la Desembocadura del Guadalquivir*.
9. Comisión de Seguimiento de la Reserva Pesquera del Guadalquivir 2017.
10. Próximos pasos: Subcomité de Pesca.



Albúm de fotos



Albúm de fotos

Puesta en común

- **Jornada 30 de Enero Lonja de Chipiona:**
Objetivo. Devolver y Validar Diagnóstico con la flota pesquera de Chipiona .





Dinamización Reserva Pesquera de la desembocadura del Guadalquivir



POR UNA RESERVA VIVA
70 años De Fianza



JORNADA PARA UN DIAGNOSTICO PARTICIPADO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA EN LA RESERVA PESQUERA DE LA DESEMBOCADURA DEL GUADALQUIVIR



SABADO 4 DE JUNIO DE 2016, ENTRE LAS 9:30 Y 12:00 HORAS
CENTRO DE INTERPRETACIÓN DE LA NATURALEZA Y EL LITORAL "EL CAMALLÓN" (CINTEC)
CHIPLEVA



Resultados del Proceso

Fase Previa

1. Publicaciones:

- **Florido del Corral, David; y Maya Jariego, Isidro,**
Secreto y conocimiento ecológico tradicional sobre el medio marino en la Reserva de Pesca de la Desembocadura del Guadalquivir. Comunicación en congreso. I Encuentro Internacional de Antropología Ambiental. - Valencia, España. 2016.
- **Maya Jariego, Isidro; Florido del Corral, David; Sáez Jiménez, Jorge.**
Redes de consejo y apoyo social de las embarcaciones autorizadas a pescar en la reserva de la desembocadura del Guadalquivir: tres estrategias de pesca desde el puerto de Chipiona.- Revista Hispana para el Análisis de Redes Sociales Vol.28,#1, (2017).

2. Story Map (ArcGis online): <http://arcg.is/1McMrSg>



Resultados del Proceso

Sociedad y subsistema pesquero.

Sinergias y marcos de cooperación:

- **Conexión entre puertos pesqueros.**
- **Conexión entre científicos y sector.**
- **Mayor cercanía y conocimiento mutuo entre la administración y la flota pesquera.**
- **Identificación de los elementos clave del funcionamiento operativo de la reserva pesquera (Documento diagnóstico).**
- **Inicio de un proceso de confianza.**



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Media
¿Consideras de utilidad la colaboración con nuestro equipo?								3	1	16	9,7
¿Consideras que la propuesta del taller ha sido acertada?							1	2	2	16	9,5
Evalúa las dinámicas (en general)											
Me han gustado las dinámicas							1	3	4	12	9,3
Me he sentido cómodo@							2	1	2	15	9,5
He tenido la oportunidad de participar y aportar ideas						1	1	2		16	8,9
Ha existido un ambiente de participación y cooperación								2	2	16	9,7
Comentarios	Muy participativas, el sector se ha sentido muy cómodo/El debate giró mucho en torno a la explotación pesquera pero considero que la Reserva va más allá de un solo servicio ecosistémico, ya habrá tiempo de ampliar la percepción./Demasiado comprimido, falta de tiempo/Rogaría hacer más cercana la información										
Consideras que se han tratado los principales temas de interés para el funcionamiento de la Reserva de Pesquera de la Desembocadura del Guadalquivir			1		1		1	2	5	9	8,7
	Creo que una reserva en un sitio donde no se debería pescar, hacerlo más pequeño y que no se pueda pescar durante todo el año / Más medio ambiente, de sostenibilidad/Habría que informarles de por qué hay normativa y cuáles son los objetivos de la normativa para que las asuman y las apliquen de forma más fácil /Necesidad de implicar al sector si o si./Otros actores aguas arriba -arroz, acuicultura, tráfico marítimo-fluvial, Confederación Hidrográfica, Doñana, Fresa... /Papel del sector./Más comunicación con la Comisión /Por la complejidad del tema, más que nuevas temáticas consideraría la posibilidad de establecer temáticas exclusivas (en lugar de intentar tocar todas las facetas en un día, Fijar un calendario de Jornadas temáticas).										
Duración del taller	Corta: 2		Adecuada: 17			Excesiva: 0			Adecuada:17		
Creer necesaria la participación activa del sector pesquero en la gestión de sus zonas de pesca.									1	13	9,9
Creer que esta jornada es una herramienta adecuada para fomentar la participación y el diálogo de los distintos actores relacionados con la Reserva de Pesca de la Desembocadura del Guadalquivir								2		13	9,7
¿Creer que esta metodología es adecuada para obtener un Diagnóstico Común de la Reserva de Pesca de la Desembocadura del Guadalquivir?							1	5	11	3	8,8
Entiendes que hay personas, entidades, asociaciones, Instituciones que deberían haber participado en la Jornada y no han estado?, ¿Cuáles?	Comercializadores, restauradores, Representantes del Ministerio/Entiendo que todos estaban representados/Más representación de la administración autonómica y local./ Más presencia de la Administración -Junta-, sólo un representante, poco tiempo./Ecologistas en acción Sanlúcar, Agua clara Sanlúcar, más representación de marineros de Sanlúcar, más representación de las instituciones.										
¿Creer necesario convocar cada año estas jornadas?					1				3	10	9,4
¿Alguna otra sugerencia?	Diferenciar foros por temática. No hacer coincidir temáticas distintas el mismo día / Cuando el sector tiene un problema acude a estos foros, en estos casos es cuando hay que transmitir y hacerles ver que es de utilidad. Importante ahora pasarle los resultados de esta Jornada en un formato de comunicación que les resulte atractivo /Reuniones temáticas para considerar cada aspecto con suficiente profundidad) / Fomentar la participación de los actores relacionados con la Reserva de Pesca de la Desembocadura del Guadalquivir (arroz, acuicultura, tráfico marítimo-fluvial, Confederación Hidrográfica, Doñana, Fresa... /Papel del sector./Más comunicación con la Comisión /Por la complejidad del tema, más que nuevas temáticas consideraría la posibilidad de establecer temáticas exclusivas (en lugar de intentar tocar todas las facetas en un día, Fijar un calendario de Jornadas temáticas).										



Elementos Clave Diagnóstico Participado



1. Control y vigilancia.
2. Instrumentos para la gestión participativa e implantación de la cogestión.
3. Normativa y gestión adaptativa: Horarios.
4. Representatividad del sector pesquero.
5. Comunicación e información.
6. Gestión ecosistémica.
7. Licencia pesca del Pulpo (*Octopus vulgaris*).
8. Coordinación entre las administraciones.
9. Elementos de relevancia en la gestión de la reserva pesquera: Gestión y ciencia; Gestión y comercialización.
10. Transferencia del conocimiento y colaboración.
11. Arrecifes: cambios en el ecosistema y pesca fantasma.
12. Presiones externas.
13. Seguimiento de especies clave.
14. Impacto dragas hidráulicas marisqueras.
15. Impacto pesca deportiva.
16. Los planes comerciales deben integrarse en los planes de gestión.
17. Acerca de la organización de la oferta y de marcas.



Subcomité de pesca –propuesta de próximos pasos-.



Funcionamiento: *reuniones cada dos meses*, con la participación de:

- sector pesquero usuario de la Reserva.
- investigadores y profesores que realizan seguimiento científico de la Reserva.
- ONGs.
- DG Pesca.
- Aquellos miembros del Comité de Seguimiento que deseen unirse.

Objetivos:

- Conocimiento de las medidas de gestión que rigen el funcionamiento de la actividad.
- El seguimiento de las pesquerías, a través de indicadores establecidos por la SubComisión de Pesca que permita evaluar la eficacia de la normativa y garantice el sentimiento de planificación sobre la actividad pesquera y, garantice el uso público de los recursos marinos así como del espacio marítimo.
- La retroalimentación de esfuerzos de los principales Stakeholders (implicados, interesados) que dependen de la correcta gestión del espacio y sus recursos.



Muchas gracias

Feliz y próspero 2017