

Proyecto LIFE IREKIBAI. *Ríos abiertos: Mejorando la conectividad y los hábitats en los ríos compartidos por Navarra y Gipuzkoa. (LIFE 14 NAT/ES/00186)*

**ACTA DE REUNIÓN –Jornada de retorno del Proyecto IREKIBAI. Construir juntos el futuro de nuestros ríos**

<b>FECHA:</b> 30 de junio de 2016 <b>LUGAR:</b> Palacio del P.N. del Señorío de Bertiz <b>INICIO:</b> 17:30 h <b>FIN:</b> 19:30 h	<b>OBJETIVO:</b> Informar sobre la decisión y propuesta técnica del Departamento de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local y del Comité de Dirección del Proyecto sobre las propuestas planteadas durante el proceso de participación.
--	---

**Asistentes**

Nombre	Apellidos	Organismo	Cargo	Localidad
Martín	Urrutia	IES MENDAUR DBH Doneztebe	Director/Zuzendaria	Doneztebe-Santesteban
M <sup>a</sup> Sol	Taberna Irazoqui	IES TOKI ONA BHI BERA	Profesora/Irakaslea	Bera
Enrique	Eraso Centelles	Departamento de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Vivienda. Servicio de Conservación de la Biodiversidad	Dirección del Servicio de Biodiversidad	Pamplona
Ana	Palacios Arellano	DIRECCIÓN GENERAL DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA. SERVICIO DE CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD	Jefatura de la Sección de Caza y Pesca	Pamplona
Cesar	Pérez Martín	Dirección General de Medio Ambiente y Agua. Servicio del Agua	Dirección del Servicio de Agua	Pamplona
Nekane	Vizcay Urrutia	Dirección General de Medio Ambiente y Agua. Servicio del Agua	Jefatura de la Sección de Sección de Restauración de Ríos.	Pamplona
Ignacio	Bergara Bergera	Dirección General de Medio Ambiente y Agua. Servicio del Agua	Ingeniero Técnico Forestal	
Gabriel	Fuentes Nieto	Guarderío de Medio Ambiente. Demarcación Forestal de Bidasoa-Leitza	Guarda Mayor	Sunbilla
Itsaso	Tapia Alzuguren	CEDERNA - GARALUR. Agencia de Desarrollo Comarcal de Bortziariak-Malerreka-Bertizarana	Técnica Via Verde	Lesaka
M <sup>a</sup> Carmen	Iribarren Iribarren	AYUNTAMIENTO DE BAZTANGO UDALA	Concejala UPN	Elizondo
Jon	Telletxea Juanenea	AYUNTAMIENTO DE BEINTZA-LABAINGO UDALA	Alcalde	Beintza Labaien
Josu	Iratzoki Agirre	AYUNTAMIENTO de BERAKO UDALA	Alcalde	Bera
Andres	Etxenike Iriarte	AYUNTAMIENTO DE BERTIZARANAKO UDALA	Alcalde	Narbarte
María Teresa	Urroz Oyarzábal	AYUNTAMIENTO de DONAMARIAKO UDALA	Alcaldesa	Donamaria
Miguel M <sup>a</sup>	Irigoyen Sanzberro	AYUNTAMIENTO de ETXALARKO UDALA	Alcalde	Etxalar
Unai	Loiarte Ansa	Ayuntamiento de Goizueta - Goizuetako Udala	Alcalde	Goizueta
M <sup>a</sup> Jose	Bereau Baleztena	AYUNTAMIENTO DE ITURENGO UDALA	Alcaldesa	Ituren
Xebe	Txoperena	Ayuntamiento de LESAKAKO UDALA	Concejal	Lesaka
Ernesto	Domínguez Olea	AYUNTAMIENTO de ZUBIETAKO UDALA	Alkatea	Zubieta
Paula	Galañena Iriarte	CONCEJO de OIEREGIKO KONTZEJUA	Secretaria	Oieregi
Ana	Urtasun Idiazabal	Asociación de Ciencias Ambientales de Navarra Nafarroako Ingurumen Zientziako Lizentziatuen Elkarte		Pamplona
Amaia	Angulo Rodeles	SIBIC. Sociedad Ibérica de Ictiología	Tesis doctoral en la UNA	Pamplona
Rafa	Miranda Ferreiro	Universidad de Navarra	Investigador. Departamento de Zoología y Ecología	Pamplona
Juan	del Barrio Iglesias	LURRA. Asociación en Defensa de la Tierra. Consejo Navarro de Medio Ambiente		Burlada
Miren Gurutze	Pérez Eslava	Ribereño/a		
Imanol	Luzuriaga Jauregi	Ribereño/a		Donamaria
Alfredo	Zugarramurdi Santesteban	Ribereño/a		Doneztebe
Jorge	Teniente Vallinas	AEMS Ríos con Vida	Presidente AEMS Navarra	Sarriguren
Joseba	Moreno Videgain	Club Deportivo de Cazadores y Pescadores del Valle de Baztan	Presidente	Arizkun
Juan	Otamendi Lasaga	Sociedad Caza y Pesca de Bera		Bera
Prudencio	Quiroga	Sociedad Caza y Pesca de Bera	Vocal M. Ambiente	Bera

Luis	Celihueta Latorre	Sociedad de Pescadores de las Nazas	Secretario	Pamplona
David	Miranda Elizalde	Sociedad de Pescadores de las Nazas		
Carlos	Gallo	Pescador de salmón		Sangüesa
Gabriel	Errandonea	Explotación ganadera ecológico	Ganadero vacuno	Bera
Iñigo	Ballarena Galarregui	Balga Energiak, S.L. Asociado de URWATT. Minicentral de Navasturen	Gerente	Elizondo
Miguel Angel	Belza Pérez	Molino harinero de Donamaria		Donamaria
Mónica	Migueltorena	Ostaitz S.L.	Atención al Uso Público en el P.N. de Bertiz	Oieregi
Luis	Sanz Azcarate	Gestión Ambiental de Navarra S.A.	Coordinador del Proyecto Irekibai	Pamplona
Pedro Jesús	Castillo Martínez	Gestión Ambiental de Navarra S.A.	Área de Gestión Forestal y Proyectos.	Peralta
Ana	Varela Álvarez	Gestión Ambiental de Navarra S.A.	Técnico Proyecto Irekibai	Pamplona
Eva	Zarañueta	Gestión Ambiental de Navarra S.A.	Técnico Proyecto Irekibai	Pamplona

### Orden del día

- Bienvenida del Concejo de Oieregi. Paula Galañena Iriarte
- Intervención del Gobierno de Navarra. Enrique Eraso Centellas
- Proyecto IREKIBAI. Resumen del proyecto. Luis Sanz Azcarate. Área del Agua. GAN
- Proceso de participación. Presentar los resultados de la 1ª Fase del Proceso de participación pública. Ana Varela. Área de Comunicación, Participación y Prospectiva. GAN.
- Informar sobre la decisión y propuesta técnica del Departamento de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local y del Comité de Dirección del Proyecto. Cesar Pérez Martín.
- Propuesta de la 2ª Fase del Proceso de Participación

### Temas tratados

- Se inicia la reunión, y toma la palabra Concejo de Oieregi, dando la bienvenida, y agradeciendo la asistencia de todos los presentes.
- Enrique Eraso disculpa la ausencia de Eva García Balaguer, Directora General de Medio Ambiente y Agua. Inicia la presentación recordando todo el trabajo que se ha realizado hasta ahora para la mejora de los ríos, enmarcando así el punto del proceso de participación en el que nos encontramos, la jornada de retorno.
- Luis Sanz realiza la **presentación del proyecto Life Irekibai**: zona de actuación, antecedentes, socios, presupuesto, actuaciones previstas, etc, y termina su presentación contando las líneas maestras que se van a explicar en zona y presenta algunas de las acciones de restauración y las consecuencias medioambientales que tienen incidiendo en las especies clave beneficiadas con el proyecto.
- Ana Varela explica el **Plan de participación**, objetivos, niveles de participación, fases del Proceso de participación, y como se han desarrollado. Hace también un resumen general de la valoración de las acciones y propuestas realizadas por los grupos de trabajo.
- Ana y Luis presentan el análisis, la valoración y propuestas realizadas para cada una de las acciones del proyecto.
- César Pérez Martín presenta las **conclusiones y decisiones tomadas** por el Gobierno de Navarra y la Dirección del proyecto sobre las propuestas recogidas en el proceso de participación, de las actuaciones propiamente dichas como de temas relacionados.
- Ana presenta la segunda fase del proceso de participación.

En la [web de Irekibai](#) se encuentra la presentación que se realizó en la Jornada y en la que se explicaron con detalle todas las propuestas y la decisión tomada al respecto.

A lo largo de esta sesión informativa de las conclusiones y decisiones tomadas, se consulta acerca de los siguientes temas, y se recogen las siguientes preguntas, sugerencias y respuestas:

**Estabilización del talud de la vía verde cercano a la presa de Endarlatsa, teniendo en cuenta el riesgo de inundabilidad y erosión de la zona.** Se contesta indicando que se ha realizado un estudio de alternativas que contempla varias opciones, considerando los riesgos y realizando la que tras la valoración sea más oportuna.

**Vertidos de la depuradora en Doneztebe en días de lluvia.** Parece ser que la respuesta que ha dado Nilsa, no es suficiente, y se vuelve a recordar que es un tema que está en estudio, y va a ser revisado por dicha entidad.

**Problema de cumplimiento de caudales en la presa de las Nazas, y funcionalidad de la escala de peces.** Se vuelve a recordar que para asegurarnos el cumplimiento de los caudales ecológicos, se va a proceder a la instalación de una regleta, y en el resto de centrales la CHC va a establecer los nuevos caudales ecológicos del nuevo Plan Hidrológico. En esta presa, que tiene concesión, no se puede proceder a su derribo, que es el objetivo en las presas en desuso.

**Solicitan el informe relativo a la posibilidad de uso de las compuertas de Endarlatsa como escala de peces, diciendo que no se ha participado el mismo.** Se contesta que el informe estará disponible en la [web](#) y que las conclusiones técnicas que emanan del mismo no dan posibilidad de discusión.

Aquí recogemos las principales decisiones presentadas por el Departamento de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Vivienda en esta jornada de retorno, después de tomar en consideración los resultados del proceso de participación realizado:

1. Se adelanta la demolición de la presa de Bera a 2016 y relleno del canal de Bera con los restos de la obra de Bera y Endarlatsa. También se realizará la actualización de mapas y cálculos de inundabilidad en el municipio de Bera.
2. Arreglo de la vía verde. El Depto. de Medio Ambiente se compromete a compartir una parte de la financiación con las entidades locales y actores vinculados a la vía verde, aprovechando las obras del derribo de Endarlatsa.
3. **Demolición del azud de Zalain Zoko** en Lesaka (Fecha de caducidad: 11/02/2009) con Irekibai o con medios propios de Gobierno de Navarra. Previsto en 2017.
4. **Colocación de regletas** en el cauce que permitan visualizar el cumplimiento del caudal ecológico en las Nazas- Agosto 2016.
5. Traslado a la CHC el interés por (se trasladó el 16/06/2016 en reunión C.S.):
  - Realizar **proceso de concertación de caudales** en el marco de la planificación hidrológica.
  - **No renovar las concesiones hidroeléctricas** que caduquen en aquellos tramos más sensibles ambientalmente (Se podría establecer línea de trabajo con futuro proyecto)
6. **Mejorar el control de caudales** coordinando acciones GN y CHC
7. Traslado de las propuestas sobre temas de pesca planteadas al **proceso de participación** sobre la gestión de la pesca en Navarra (junio 2016)
8. **Estudio de viabilidad de apertura de las compuertas** de la presa de Endarlatsa como alternativa a su derribo. Descarta la viabilidad de la sugerencia (finalizado el 12/06/2016).
9. **Derribo de Endarlatsa** para el final de estiaje 2016.
10. Abierto expediente a 22 propuestas de actuaciones sobre restauración ecológica realizadas por las Entidades Locales y por el Grupo de Trabajo. Visitas hasta octubre e informe de resultado diciembre 2016
11. En la 2ª Fase del proceso de Participación, se realizará el seguimiento de acciones del proyecto (obras, estudios..)

Otros: Publicación de todos los resultados del proyecto [www.irekibai.eu](http://www.irekibai.eu). A partir de septiembre se iniciaran los programas de voluntariado, programa para escolares y el programa de sensibilización.

Y se levanta la sesión, siendo las 19h'30m del 30 de junio de 2016.