

**RESUMEN DE LAS REUNIONES DE PARTICIPACIÓN
DE LA CUENCA DEL RÍO TIRÓN-OJA**

COMENTARIOS APORTADOS DURANTE EL PROCESO DE PARTICIPACIÓN DE LA CUENCA DEL RÍO TIRÓN-OJA

Nota: Este resumen tiene el objetivo de recoger todas las propuestas aportadas por los asistentes a las reuniones. No debe entenderse que existía un acuerdo unánime por parte de los asistentes en cada una de ellas.

Sesión de agentes sociales y medioambientales

Fecha reunión: 11/12/2007 en EZCARAY (La Rioja)

Sugerencias principales:

a) Cumplimiento de los objetivos medioambientales

- Estudio sobre soluciones a los residuos ganaderos
Propuesta de creación de un plan de recogida de residuos ganaderos en contenedores en todo el valle. Posterior tratamiento natural para su utilización mas tarde en el compostaje y abonado de las explotaciones agrarias de la zona. (abonado sostenible, y reciclado ecológico del recurso).
- Potenciación de cultivos menos exigentes en la demanda de nitratos (p.ej. leguminosas)
- Favorecer buenas prácticas ganaderas y agrícolas con subvenciones.
- Establecer políticas agrícolas diferentes a las actuales, en las que no se incentive la sobreexplotación de la tierra y la rentabilidad por encima del cuidado medioambiental.
- Plantear la eliminación de construcciones de ribera en deshuso (azudes, depuradoras abandonadas,...)
- Propuesta de mayor control del consumo de agua por parte de las concesiones de agua mediante caudalímetros precintados y transmisión de los datos instantánea. Mayor densidad de caudalímetros en la zona.
- Demanda de mayor control sobre las extracciones ilegales.
- Mayor información sobre la problemática del mejillón cebra en zonas potencialmente peligrosas (zonas de coto de pesca y de zonas navegables de los ríos y embalses).
- Se produjeron algunos posicionamientos en contra de canalizaciones y dragados del cauce de los ríos.

b) Mejora de los usos del agua

- Petición de cotos de pesca sin muerte en el río Tirón.
- Prever planes individuales de depuración y potabilización para núcleos pequeños, alternativa a los grandes sistemas mancomunados
- Se pide a las administraciones una normativa menos estricta a la hora de poder actuar en los ríos por parte de ayuntamientos o asociaciones en el tema de limpieza de ríos y adecuación de riberas en los tramos urbanos de los ríos.
- Construcción de una senda verde paralela al río Tirón desde Haro hasta Tormantos (dentro de la Comunidad Autónoma de La Rioja) o incluso hasta la cabecera (dentro de la Comunidad Autónoma de Castilla y León)
- Propuesta de instalación de contadores de agua para controlar el consumo y de cobrar por el exceso de agua consumida.
- Impulsar el proyecto de regulación del sistema Oja-Tirón desde cabecera.
- Mayor accesibilidad a la información sobre como impulsar una iniciativa de usos lúdicos y económicos del agua.
- Limpieza de la presa de Atamauri (en el río Tirón aguas abajo de Anguciana), y el río Tirón desde la presa de Atamauri hasta la desembocadura del río Ea (1 km aprox.).
- Mayor y mejor control en las sueltas de agua desde el embalse de Leiva, que eviten mortandad de peces en época de repoblación.
- Promover la creación de comunidades de regantes como medida de control y regulación del uso de agua.
- Coordinación entre las administraciones autonómicas y Confederación hidrográfica del Ebro en la unificación de permisos de navegación.
- Realización de una nueva normativa para la caza de especies acuáticas.

c) Reducir los efectos de las avenidas

- Intervenir en todo el tramo del río Villar a su paso por el municipio de Villarta –Quintana. Limpieza y adecuación de riberas. Además actuación en los tramos del río en que los cultivos invaden el cauce del río.
-
- Mayor coordinación entre las administraciones autonómicas y Confederación hidrográfica del Ebro para una gestión más rápida en la actuación para la limpieza de los ríos y restauraciones de ribera.

- Acondicionamiento de la desembocadura del río Los Campos en el río Reláchigo a su paso por el municipio de Villarta –Quintana.
- Acondicionamiento y limpieza del arroyo de Verdeancho a su paso por el municipio de Belorado.
- Acondicionamiento de riberas y construcción de defensas en la margen derecha del río Tirón aguas debajo de Anguciana, en la zona de huertas.
- Limpieza y construcción de defensas en la zona de las piscinas y de la isleta que hace allí el río Tirón, a su paso por Anguciana.
- Petición de construcciones de defensas en los laterales de los cauces, no dentro del cauce (canalizaciones o encauzamientos)

COMENTARIOS APORTADOS DURANTE EL PROCESO DE PARTICIPACIÓN DE LA CUENCA DEL RÍO TIRÓN-OJA

Nota: Este resumen tiene el objetivo de recoger todas las propuestas aportadas por los asistentes a las reuniones. No debe entenderse que existía un acuerdo unánime por parte de los asistentes en cada una de ellas.

Sesión de Agentes Económicos y Regantes

Fecha reunión: 12/12/2007 EN BELORADO (Burgos)

Sugerencias principales:

a) Cumplimiento de los objetivos medioambientales

- Preocupación por el aumento de vertidos urbanos a consecuencia de la gran expansión urbanística en la zona del bajo Tirón.
- Problema de mezcla de aguas residuales y aguas parásitas provenientes de antiguas acequias de riego, en la depuradora/colector de Haro, concretamente en el barrio de la Estación.
- Construcción de una escala de peces más adecuada en el azud de derivación de la central hidroeléctrica de San José (Haro).
- Se destaca que las empresas mineras de la cuenca no vierten vertidos industriales al río.
- Propuesta de estudio hidrogeológico que determine el efecto de la extracción de áridos en el nivel freático y en el cambio del flujo del río Oja.
- Propuesta de revisión en el PHN vigente de la normativa acerca de la prohibición de plantar choperas en el DPH.
- Revisión de la normativa vigente acerca de las tasas a pagar por plantar choperas en DPH. Imposibilidad de plantar especies madereras en fincas privadas que han pasado a ser DPH después de una avenida, con lo cual han pasado de pagar por un canon de aprovechamiento a un canon de arrendamiento anual. Medidas para favorecer la plantación de choperas.

b) Mejora de los usos del agua

- Preocupación por parte de los empresarios de La Rioja del endurecimiento de los límites de vertidos que pueden producir y la repercusión negativa que puede conllevar en la rentabilidad de sus actividades económicas.
- Preocupación general por el estancamiento de los planes de regulación en la cabecera del río Tirón (embalses de Villagalijo-Garganchón o algo equivalente) y demanda general de estas infraestructuras. Del embalse de Posadas también se habló, pero como en la actualidad se está proyectando la

construcción de embalses laterales para sustituir a Posadas, el tema quedó a la espera de la finalización de este proyecto.

- Mayor coordinación entre administraciones públicas en cuanto a los criterios de extracción de áridos en el cauce. Plantear criterios para favorecer desde las administraciones la extracción de áridos no imponiendo nuevas y mayores restricciones en la extracción en DPH
- Estudiar la colaboración entre las administraciones y autoridades gestoras de la cuenca y empresas madereras para desarrollar un plan en el que se establezca un modelo forestal sostenible (tanto ambiental, ecológico, social y económicamente) de aprovechamiento de riberas para plantación de especies madereras (concretamente chopo) en el que se complementen la labor económica y el beneficio medioambiental:
 - + reducción de la contaminación difusa por nitratos dada la capacidad del chopo de fijar nitratos debido a su gran capacidad de crecimiento.
 - + restauración de antiguas extracciones de áridos
 - + Disminución de daños por avenidas ya que favorece la laminación de las avenidas.
 - + disminución de erosión en los márgenes.

Por todas estas ventajas se propone crea un “pasillo verde” entre el río y las explotaciones agrícolas

- Preocupación de los municipios de la margen izquierda del Tirón porque pueda quedar aislada del plan de abastecimiento y regadío del Oja-Tirón.
- Demanda de ayudas para mejorar y modernizar los regadíos en el municipio de Ochanduri.
- Replanteamiento de la utilidad del embalse de Leiva
- Demanda de ayudas para mejorar y modernizar los regadíos en el municipio de Haro.
- Propuesta de estudio de la viabilidad de una derivación desde una balsa de cabecera hasta el municipio de Belorado para llevar agua por gravedad en lugar de la actual captación que se hace por un bombeo de 165 m (supone un gasto muy alto).
- Propuesta de proyecto alternativo al de la balsa en Corporales, al dejar al municipio de Grañón al margen de los planes de regadío.
- Demanda de construcción de instalaciones hidroeléctricas a pie de presa de Leiva.

- Negociación entre Gobierno de La Rioja e Iberdrola Generación para el desmantelamiento de la Central hidroeléctrica de El Águila a cambio de disminuir el caudal derivado en la Central de San José, en Haro, y llegar a los caudales ecológicos establecidos.
- Previsión de una mayor demanda de agua para la ampliación de la Mina de Santa Marta.

c) Reducir los efectos de las avenidas

- Construcción de una nueva escollera en el camping La Rioja (Castañares de Rioja)
- Construcción de un nuevo muro que proteja el Camping de Haro, enfrente del muro de la antigua vía del tren
- Limpieza del río Tirón aguas arriba y en las cercanías del Camping de La Rioja (en Castañares de Rioja)
- Estudiar la colaboración entre las administraciones y autoridades gestoras de la cuenca y empresas fabricantes de áridos para desarrollar un plan de gestión de extracción de áridos en el que se complementen la labor industrial y el cuidado medioambiental del río y de regulación de las avenidas (limpieza del cauce, construcción de defensas, creación de cauces complementarios, ampliación del cauce...) dentro de la DMA de respeto al río.

COMENTARIOS APORTADOS DURANTE EL PROCESO DE PARTICIPACIÓN DE LA CUENCA DEL RÍO TIRÓN-OJA

Nota: Este resumen tiene el objetivo de recoger todas las propuestas aportadas por los asistentes a las reuniones. No debe entenderse que existía un acuerdo unánime por parte de los asistentes en cada una de ellas.

Sesión de Alcaldes

Fecha reunión: 14/12/2007 EN HARO

Sugerencias principales:

a) Cumplimiento de los objetivos medioambientales

- Propuesta de creación de un plan para la repoblación de los márgenes de los ríos.
- Gran preocupación por el problema de contaminación por residuos ganaderos. Estudio de medidas necesarias para facilitar el almacenamiento, tratamiento y reutilización de los residuos ganaderos.
- Propuesta de una campaña continuada en el tiempo acerca de formación e información sobre la utilización de fertilizantes inorgánicos.
- Problemas de calidad de agua de boca en Fresno de Riotirón. Se plantea la posibilidad de adherirse a la toma de agua desde Garganchón.
- Problemas de vertidos urbanos al cauce molinar, en Fresno de Riotirón.
- Mejor control sobre los desembalses del embalse de Leiva que puedan afectar a la repoblación de truchas (mantenimiento de caudal ecológico en verano)
- Propuesta de estudio para la depuración de residuos urbanos provenientes de los municipios aguas arriba de Ezcaray, que vierten actualmente al río.
- Estudio para recuperar el caudal de agua que se deriva en antiguas instalaciones molineras, en el municipio de Ezcaray.
- Estudio sobre la afección de la toma para el abastecimiento mancomunado Oja-Tirón al acuífero de Pradoluengo-Anguiano y a los manantiales de cota superior a esta toma.
- Nuevo estudio sobre el plan abastecimiento individualizado a los municipios de Zorraquín y Valgañón, que se sitúan por encima de la cota del plan de abastecimiento mancomunado Oja-Tirón.
- Creación de nuevos embalses en la cabecera del Río Tirón para mantener el caudal en verano y otros usos. El alcalde de Pradoluengo manifestó su

disconformidad con el proyecto del embalse de Villagalijo-Garganchón por la afección que tiene en su municipio.

b) Mejora de los usos del agua

- Preocupación general por que pasará con las antiguas concesiones cuando se ponga en marcha el abastecimiento mancomunado del Oja –Tirón.
- Propuesta revisión en el plan DIRECTOR de saneamiento de La Rioja que ocurrirá con la zona urbanizada de la margen derecha del municipio de Santurde, que está desconectada del sistema de depuración
- Propuesta revisión en el plan DIRECTOR de saneamiento de La Rioja en lo que compete al saneamiento de las aguas residuales de Santurdejo. Actualmente está previsto construir una EDAR en Santurdejo, pero esto excluiría del sistema a una parte del municipio de Santurdejo que se sitúa aguas abajo y sería necesario bombear, por lo que se propone depurar en la EDAR de Santurde.
- En Ojacastro, problema de una zona urbanizada sin saneamiento
- Estudio para la remodelación de la nueva depuradora de Pradoluengo. Quejas por su mala ubicación y por dejar aislada del sistema de depuración a una parte de la población de Pradoluengo.
- Se pide de forma generalizada mayor agilidad y mayor coordinación por parte de las administraciones a la hora de contestar a reclamaciones en materia de limpieza de ríos,
- Propuesta de creación de una vía verde por el curso del Tirón (retomar el proyecto que ya había de un sendero que discurría por Haro, Anguciana y Casalarreina, y estudio para ampliar el recorrido)
- Demanda de creación de más hectáreas de cultivo en el término municipal de Treviana.
- Instalación de contadores en pozos y manantiales de las aguas subterráneas de la cuenca del Tirón-Oja para el control de consumos. También para los recursos superficiales.
- Favorecer e incentivar por parte de las administraciones la creación de comunidades de regantes.
- Fresno del Riotirón propone captar agua potable desde la misma captación que Cerezo de Riotirón y Tormentos (desde Garganchón).
- Creación de una zona de esparcimiento y zona ajardinada en la ribera del río Tirón a su paso por el casco urbano de Tormentos.

- Rehabilitación de una antigua central hidroeléctrica para su uso actual en el municipio de Tormantos.
- Replantear el uso lúdico del embalse de Leiva.
- Propuesta de rehabilitación de antiguos cauces industriales abandonados y antiguo molino en el municipio de Ezcaray.
- Rehabilitación del camino a la presa por la margen derecha desde la zona urbana hacia el Viano, en el municipio de Haro (impracticable desde la riada del 2003)
- Propuesta de creación de una vía verde siguiendo el cauce molinar en el municipio de Fresno del río Tirón.

c) Reducir los efectos de las avenidas

- Limpieza y recuperación de riberas en el término municipal de Santurde.
- Construcción de escolleras en varios puntos del río Santurdejo aguas arriba del municipio de Santurdejo.
- Limpieza y construcciones de defensas en el río Oja aguas arriba del municipio de Ojastro
- Estudio para encauzar el arroyo de Coravia a su paso por el municipio de Ojastro. Problemas por los acarreos que lleva en crecidas.
- Limpieza y restauración de riberas del río Urbión a su paso por el municipio de Santa Cruz del Valle Urbión.
- Limpieza del río Oropesa aguas arriba y a su paso por el municipio de Pradoluengo.
- Reparación de los cimientos del puente sobre el río Tirón de la carretera al municipio de Fresneda de la Sierra Tirón.
- Estudio de inundación del río Manzanares a su paso por la localidad de Fresneda de la Sierra Tirón. Propuesta de canalización del tramo urbano.
- Propuesta de recuperación y reforestación de las riberas de los ríos Tirón y Manzanares en el municipio de Fresneda de la Sierra Tirón.
- Estudio de inundación del río Tirón a su paso por el municipio de Cerezo de Riotirón, desde el punto del último encauzamiento realizado por la empresa Crimidesa, hasta el polideportivo de la localidad. Propuesta de dragado en profundidad de todo el tramo señalado y construcción de otra fila de gaviones.

- Adecuación del cauce del río Bañuelos en su desembocadura, en el municipio de Cerezo de Riotirón. Construcción de gaviones y drenajes.
- Limpieza y mantenimiento de los márgenes de los ríos Tirón y Manzanares en el municipio de Fresneda de la Sierra Tirón.
- Limpieza y mantenimiento de los márgenes del río Ea en el municipio de Foncea
- Estudio de inundación y limpieza y recuperación de riberas del río Aguanal en el municipio de Treviana.
- Estudio para el reacondicionamiento (limpieza y ensanchamiento) de los ojos del puente del río Aguanal a su paso por el municipio de Treviana.
- Estudio de inundación y limpieza y recuperación de riberas del **río Villar** en el municipio de Villarta-Quintana. Mejorar las márgenes del río a su paso por el casco urbano mediante la colocación de escolleras, limpieza del cauce y de los márgenes. Dragado del río en aquellos puntos en los que se ha depositado gravas y otros materiales, que han dejado el cauce al mismo nivel que las fincas. Acondicionamiento de todos los puentes.
- Estudio de inundación y limpieza y recuperación de riberas del **río Lechares** en el municipio de Villarta-Quintana. Mejorar las márgenes del río a su paso por el casco urbano mediante la colocación de escolleras, limpieza del cauce y de los márgenes. Dragado del río en aquellos puntos en los que se ha depositado gravas y otros materiales, que han dejado el cauce al mismo nivel que las fincas. Acondicionamiento de todos los puentes.
- Propuesta de un nuevo Plan de restauración de riberas, en el que se permita plantar árboles más cerca de las riberas para evitar su deforestación por avenidas.
- Estudio de inundación de los ríos Tirón y Retorto a su paso por el municipio de Fresno de Riotirón.
- Estudio para el reacondicionamiento del puente sobre el río Retorto a su paso por la localidad de Fresno de Riotirón.
- Propuesta de revisión de los LIC's y en especial el de "Riberas del río Tirón y afluentes" para optimizar sus límites y sus restricciones de manera que sea posible actuar en los cauces.
- Limpieza y mantenimiento de los márgenes del río Bañuelos en el municipio de Quintanilla-San García.
- Estudio de inundación del río Bañuelos en el municipio de Quintanilla-San García.
- Plan de recuperación de riberas del río Tirón en el municipio de Herramelluri.

- Estudio para la mejora y optimización de la desembocadura del río Reláchigo, en la localidad de Herramelluri. Estudio de inundación.
- Limpieza y mantenimiento de los márgenes del río Tirón en el municipio de Tirgo.
- Plan de recuperación de riberas en el río Tirón a su paso por el municipio de Anguciana.
- Estudio de inundación del puente del río Tirón aguas abajo del municipio de Anguciana.
- Limpieza de la desembocadura del río Ea en el río Tirón.
- Construcción de una escollera en el margen del río Oja para defender viviendas de protección oficial en el municipio de Ezcaray.
- Estudio de inundación de los barrancos de Cilbarrena y Azarrulla en el municipio de Ezcaray. Limpieza y mantenimiento de los cauces.
- Estudio de inundación de los ríos Tirón y Ebro en Haro. Problemas en la desembocadura del río Tirón. Estudio de la posibilidad de actuar en la desembocadura del río Tirón para facilitar el desagüe en el río Ebro.
- Mejora y adecuación del cauce del arroyo del Valle, a su paso por el municipio de Tormantos.