



Esta mañana, en Logroño

El Proyecto Ebro Resilience se presenta a los municipios ribereños riojanos para recabar propuestas ante el riesgo de inundación en el eje del Ebro

- En una reunión convocada por la CHE y el Gobierno de La Rioja sobre este proyecto de gestión del riesgo de inundación cuyo objetivo es reducir los daños que producen las inundaciones entre Logroño y La Zaida (Zaragoza)
- La propuesta, que se presentará en septiembre a la convocatoria LIFE de la Unión Europea, está liderada por el MAPAMA, con la colaboración de los Gobiernos de La Rioja, Navarra y Aragón y con las propuestas recabadas con los Ayuntamientos

09, may 2018- El Gobierno de La Rioja y la Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo dependiente del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA), han presentado esta mañana ante los municipios de la ribera del Ebro en La Rioja, la propuesta de Proyecto LIFE Ebro Resilience, cuyo objetivo es reducir los daños que producen las inundaciones entre Logroño y La Zaida (Zaragoza), un tramo afectado por frecuentes episodios de crecidas.

Este proyecto está liderado por el MAPAMA, a través de la CHE y cuenta con la colaboración de las Comunidades Autónomas de La Rioja, Navarra y Aragón, además de buscar la implicación con sus propuestas, de todos los agentes en este territorio, encabezados por los Ayuntamientos.

El Ebro Resilience se presentará para su cofinanciación ante la Unión Europea en el próximo mes de septiembre y antes de ello se recabarán las ideas de los Consistorios, asociaciones y población ribereña y se evaluarán las propuestas. En el mes de diciembre se conocerá si la propuesta ha sido pre-seleccionada y para su aprobación definitiva habrá que esperar a abril de



2019, pero la UE ya ha aprobado la cofinanciación para la asistencia técnica que redacta la propuesta.

A la presentación de esta mañana estaban convocados los Ayuntamientos de Agoncillo, Alcanadre, Aldeanueva de Ebro, Alfaro, Arrúbal, Calahorra, Logroño, Pradejón y Rincón de Soto. La presentación se ha realizado en fechas recientes a los municipios ribereños de Navarra y Aragón.

Este Proyecto pretende la implantación entre 2020 y 2027 de las medidas previstas en el Plan de Gestión de Riesgo de Inundación del Ebro (PGRI Ebro) entre Logroño y La Zaida (Zaragoza), un tramo con claras afecciones durante los episodios de avenida y que, además, tiene unos valores ambientales importantes, perteneciendo en su mayor parte (63,5 %) a espacios de la Red Natura 2000 o con otras figuras de protección, y existiendo en ella diversas especies protegidas e incluso en peligro de extinción.

Las medidas del PGRI Ebro implican a diversas Administraciones y competencias, de ahí que la colaboración y las medidas consensuadas van a ser uno de los puntales de la propuesta.

Esquema del proyecto

El proyecto *LIFE IP Ebro Resilience* ha sido dividido en las siguientes áreas de interés:

1. Desarrollo de capacidades sociales a través de un programa de concienciación y mejora del conocimiento de gestión de los riesgos de inundación entre actores sociales afectados, con actividades divulgativas y jornadas formativas.
2. Disminución de la peligrosidad por inundación. Comprende actuaciones para la reducción de la frecuencia de inundación, como la recuperación del espacio fluvial, la optimización de los elementos de defensa longitudinales existentes y la mejora de la capacidad hidráulica del río.



3. Adaptación de los elementos vulnerables al riesgo de inundación (actividades agropecuarias, edificaciones, instalaciones y servicios esenciales).
4. Contribución al cumplimiento de objetivos ambientales de la Directiva Marco del Agua, mediante la recuperación de la continuidad longitudinal fluvial y la mejora de la calidad del agua.
5. Contribución al cumplimiento de los objetivos de la Directiva de Hábitats y Especies, a través de la protección y creación de hábitats para especies en peligro de extinción y de otros hábitats de interés, y del control de especies exóticas invasoras.
6. Creación del Banco de Hábitats del eje del Ebro. Actuación piloto para el establecimiento de un banco de hábitats en el eje del Ebro, identificando territorios con hábitats de interés ecológico, su valoración, y la consideración de medidas de mejora ambiental y su valoración económica para propiciar la inversión de otros agentes en su desarrollo.