

Nueva Cultura del Agua: “Los planes de sequía no ser un instrumento para reducir los caudales ecoló

Nuria Hernández-Mora, investigadora, experta en políticas de agua y miembro de Fundación, defiende también reducir las demandas de regadío por debajo de los recursos hídricos disponibles

[Hemeroteca – La garantía de caudal ecológico para el Tajo ya es oficial tras la dilatada publicación en el BOE](#)



Foco

CRISIS CLIMÁTICA



Río Tajo en Toledo el 19 de junio de 2022, cuando se cumplen 50 años de la prohibición de baño

[Alicia Avilés Pozo](#)

13 de abril de 2023 23:59h 0

Es una cuestión que hoy se ha abordado en el Ministerio de Transición Ecológica en la presentación de los Planes Especiales de Sequía (PES) de las cuencas intercomunitarias. El tema central del evento, ha hecho referencia al mismo la experta en gobernanza del agua de la Fundación Nueva Cultura del Agua, Nuria Hernández-Mora.



En Castilla-La Mancha, las restricciones de agua coyunturales se producen habitualmente en los pueblos de cabecera del río Tago, donde arranca el trasvase hacia el Segura, así como en sus normas de explotación; y principalmente en el Campo del Calatrava por la falta de agua en los municipios que **ya han comenzado a recibir agua por la Tubería Manchega**.

En el caso concreto del caudal ecológico de este río, la Fundación Nueva Cultura del Agua advierte que los nuevos planes de sequía afecten a estos peledos caudales ecológicos, como lo

De hecho, ha recordado que los caudales ecológicos representan menos del 3% de las cuencas y que eliminar ese porcentaje “no nos va a sacar de pobres” porque “nuestros ecosistemas naturales de agua y si nos los cargamos, en ellos va la

Durante su intervención, esta experta de Nueva Cultura del Agua ha explicado el estado de sequía y está a la cabeza de Europa en gestión y planificación de este tipo de sequías “estamos en el punto de cómo seguir avanzando para alcanzar los objetivos de sequía en un escenario de cambio climático”.



Nuria Hernández-Mora durante su intervención en la Jornada del Miteco

Según afirma, los nuevos PES no cambian sustancialmente, introducen mejoras pero “son solo ajustes”. Apuesta por una mejora de los indicadores, que actúan entre sequías estructurales y otras coyunturales que se producen también por que se agravan por el escenario de cambio climático”. En su opinión, los problemas deben abordarse en la planificación hidrológica y no en los planes de sequía, como es

cumplir”, en referencias al caudal ecológico del río. En este punto, respecto a que no habrá marcha atrás en los límites de los caudales aprobados, epro sí “rapidez de implementación”, según el partido que gobierne en la región y en e

Se da la circunstancia de que coincidiendo con estas jornadas sobre los nuevo la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), Mario Urrea, ha recomendado **riegos de primavera y verano “con la máxima prudencia”** porque las res contrario, podría haber “dificultades” para afrontar el próximo año hidrológico, finaliza el 30 de septiembre.