

**For Immediate Release
September 15, 2020**

Media Contacts:

Susan Rungren, Ventura Water
(805) 652-4523
srungren@cityofventura.ca.gov

Coalición de grandes usuarios locales de agua lanza solución física para la Cuenca Hidrográfica del Río Ventura

Los usuarios municipales y agrícolas del agua comparten su solución física local y colaborativa desarrollada para proteger la Cuenca Hidrográfica del Río Ventura y todos aquellos que dependen de ella

Ventura, California (15 de septiembre de 2020) – Los usuarios municipales y agrícolas (grupo de usuarios consuntivos) han participado en una asociación colaborativa para producir una solución física determinada localmente, aprobada por el tribunal y vinculante para proteger el Río Ventura y todos aquellos que dependen de él. Ahora está listo para la revisión pública y la presentación final al tribunal para su aprobación. Los que están en asociación incluyen el Distrito de Agua del Río Ventura, el Distrito de Agua de Meiners Oaks, la Fundación Wood-Claeysens (Taylor Ranch), Rancho Matilija Mutual Water Company, otros intereses de agua agrícola y la ciudad de Ventura. Las partes negociadoras también consultaron con otros intereses de la Cuenca Hidrográfica para obtener información sobre la solución física.

El grupo de usuarios consuntivos está abogando por esta solución local para proteger los derechos locales del agua e impedir una solución ordenada por el Estado, que sería de próxima aparición si no se logra.

La propuesta de la solución física, que se basa en el trabajo de expertos en la población de Steelhead y la hidrología única de la cuenca, establece un enfoque integral para implementar acciones específicas en toda la cuenca para abordar las condiciones de hábitat para la población de Steelhead con el fin de devolver el hábitat a buen estado, y luego mantener. Además, preserva y protege todos los usos razonables y beneficiosos del agua de la cuenca hidrográfica del Río Ventura y equilibra razonablemente las necesidades de los recursos de confianza pública con las necesidades de uso consumado, al tiempo que aborda las necesidades de la pesquería.

Específicamente, los componentes propuestos incluyen:

- Eliminar las barreras en la cuenca que bloquean el acceso del Steelhead al hábitat crítico.
- Mejorar el hábitat de la cuenca para que el Steelhead tenga lugares para desovar, reaparecer y crecer antes de que salgan hacia el océano.
- Crear programas que reduzcan las especies no nativas como Arundo y las poblaciones de peces no nativos que están perjudicando a la población de Steelhead o dañando el hábitat.
- Desarrollar esfuerzos de monitoreo continuos para monitorear la salud de la población de Steelhead, para entender mejor la hidrología en la cuenca y para monitorear la calidad del agua en relación con la población de Steelhead.

"Estamos orgullosos del trabajo colaborativo que han realizado todas las partes que han participado en este proceso con nosotros", dijo Susan Rungren, Gerente de Ventura Water. "Creemos firmemente que esta solución demuestra el compromiso de la ciudad al cumplir su promesa de ser parte de la solución para proteger la pesquería y a todos aquellos que confían en el Río Ventura".

"Apoyamos este plan, ya que aborda las necesidades de los recursos biológicos en la Cuenca Hidrográfica y proporciona a los usuarios de agua una estabilidad a largo plazo muy necesaria, algo que es particularmente importante para las

operaciones agrícolas de nuestros miembros", dijo Jurgen Gramckow, Presidente de Rancho Matilija Mutual Water Company.

"Desde junio de 2019, hemos estado colaborando con grandes y pequeños usuarios de agua en la Cuenca del Río Ventura para encontrar una solución razonable a la adjudicación", dijo Bruce Kuebler, Director del Distrito de Agua del Río Ventura. "Como director designado de nuestra junta para participar en esta colaboración, insto a apoyar el proceso. Ha llegado al punto en que nuestra comunidad necesita discutirlo y proporcionar comentarios a sus miembros electos de la junta y del consejo, y esperamos seguir mejorando el enfoque, incluidas las formas de compartir equitativamente los costos".

"La Fundación apoya plenamente este esfuerzo local para proteger el sistema del Río Ventura, su ecosistema y todas las personas, granjas y negocios que dependen de él para las generaciones venideras", dijo Noelle Burkey, CEO de la Fundación Wood-Claeyssens.

La solución física no perjudica ni determina los derechos de agua, la prioridad o las asignaciones de agua. La Ciudad de Ventura no está pidiendo honorarios legales o reembolsos relacionados con esta adjudicación. Para ver la propuesta de la solución física y los documentos de apoyo, visite el sitio web dedicado exclusivamente a este tema, www.venturariver.com.

###