

FOR IMMEDIATE RELEASE

August 24, 2020

Contacts: Susan Rungren, Ventura Water, 805-652-4523 srungren@cityofventura.ca.gov
Ben Pitterle, Santa Barbara Channelkeeper, 805-636-6189 ben@sbck.org

The City of Ventura and Santa Barbara Channelkeeper Amend Settlement Agreement

Ventura, CALIF. (August 24, 2020) – The City of San Buenaventura and Santa Barbara Channelkeeper, a local environmental group, have announced an amendment to their settlement agreement in the lawsuit regarding the pumping and diversion of water from the Ventura River Watershed. Both Channelkeeper and the City remain committed to ensuring the protection of this local water source and the species that rely on it. The ongoing collaboration enables dialogue toward a locally developed solution to continue moving forward.

Under the modified terms, the City will continue the Pilot Program it implemented in 2019 to reduce its pumping and diversion of water from the Ventura River when flows drop during dry times, in order to help protect wildlife that depend on the river. The Pilot Program was originally set to expire in March of 2020, however, the City continues to honor the flow regime set in place. The most notable change with the amendment is that the City will shut down most of its pumping facilities at Foster Park when flows drop below 4 cubic feet per second (CFS), and stop all production when flows drop below 3 CFS instead of 2 CFS. The City will also use its two new gauges at Foster Park to monitor the impacts, if any, its pumping has on flow in the river at these levels.

Additionally, the City and Channelkeeper have agreed to keep a dialogue open to identify additional ways to work collaboratively on other Watershed and habitat-related public relations efforts.

“We are pleased to continue this important dialogue with Channelkeeper, and I believe this amendment strikes a balance of addressing our concerns for the species and habitat while also meeting the needs of serving our customers,” said Susan Rungren, Ventura Water’s General Manager.

“This is a meaningful commitment to preserve river flows until a long-term solution is finalized, and we are glad to have been able to reach it through dialogue with the City,” said Ben Pitterle, Channelkeeper’s Science and Policy Director. The original agreement and this amendment provide added assurance to Channelkeeper for the better protection of steelhead during the dry season while the City works with other parties to propose a long-term framework that protects the Ventura River for steelhead and other instream uses and for the needs of water users, recreation, and the local economy.

###

FOR IMMEDIATE RELEASE

August 24, 2020

Contacts: Susan Rungren, Ventura Water, 805-652-4523 srungren@cityofventura.ca.gov
Ben Pitterle, Santa Barbara Channelkeeper, 805-636-6189 ben@sbck.org

La Ciudad de Ventura y Santa Barbara Channelkeeper Enmiendan Acuerdo de Solución

Ventura, CALIF. (24 de agosto de 2020) – La Ciudad de San Buenaventura y Santa Barbara Channelkeeper, un grupo ecologista local, han anunciado una enmienda a su acuerdo de solución en la demanda sobre el bombeo y la desviación de agua de la Cuenca del Río Ventura. Tanto Channelkeeper como la ciudad siguen comprometidos a asegurar la protección de esta fuente de agua local y de las especies que confían en ella. La colaboración en curso permite el diálogo hacia una solución desarrollada localmente para seguir avanzando.

Bajo los términos modificados, la Ciudad seguirá el Programa Piloto que implementó en práctica en 2019 para reducir su bombeo y desviación del agua del Río de Ventura cuando los flujos se caen durante tiempos secos, a fin de ayudar a proteger la fauna que dependen del río. El Programa Piloto originalmente estaba listo de expirar en marzo de 2020, sin embargo, la ciudad continúa honrando el régimen de flujo establecido en su lugar. El cambio más notable con la enmienda es que la ciudad cerrará la mayoría de sus instalaciones de bombeo en Foster Park cuando los flujos caigan por debajo de 4 pies cúbicos por segundo (CFS), y detenga toda la producción cuando los flujos caigan por debajo de 3 CFS en lugar de 2 CFS. La Ciudad también usará sus dos nuevos indicadores en Foster Park para monitorear los impactos, si los hay, que su bombeo tiene en el flujo en el río a estos niveles.

Además, la Ciudad y el Channelkeeper han acordado mantener un diálogo abierto para identificar formas adicionales de trabajar en colaboración en otros esfuerzos de relaciones públicas relacionados con la cuenca y el hábitat.

“Estamos encantados de continuar este importante diálogo con Channelkeeper, y creo que esta enmienda logra un equilibrio entre abordar nuestras preocupaciones por la especie y el hábitat, al tiempo que satisface las necesidades de servir a nuestros clientes”, dijo Susan Rungren, Directora General de Ventura Water.”

“Esto es un compromiso significativo de conservar flujos del río hasta que una solución a largo plazo sea finalizada, y nos alegramos de haber sido capaces de alcanzarla a través del diálogo con la Ciudad”, dijo Ben Pitterle, el Director de la política y la Ciencia de Channelkeeper.

El acuerdo original y esta enmienda proporcionan una garantía adicional a Channelkeeper para la mejor protección de steelhead durante la estación seca mientras que la Ciudad trabaja con otros grupos para proponer un marco a largo plazo que protege el río Ventura para usos de steelhead y otros usos de corriente y para las necesidades de agua usuarios, recreación y la economía local.

###