



Comisión Internacional de Límites y Aguas entre México y los Estados Unidos

BOLETIN DE PRENSA

LA COMISIÓN IMPLEMENTA PROYECTOS PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DE LA CUENCA DEL RÍO COLORADO

La Comisión Internacional de Límites y Aguas entre México y los Estados Unidos (CILA) continúa implementando proyectos para el manejo sustentable de la Cuenca del Río Colorado, de acuerdo con las estipulaciones del Acta 323. En 2021, estos esfuerzos incluyeron la conservación de agua y la entrega de una parte de la misma para la restauración del hábitat natural en varios sitios en México.

El Acta 323 de la CILA, intitulada “Ampliación de las Medidas de Cooperación y Adopción de un Plan Binacional de Contingencia Ante la Escasez de Agua en la Cuenca del Río Colorado”, de fecha 21 de septiembre de 2017, incluye una serie de medidas para promover el uso sustentable de la Cuenca del Río Colorado, a través de esfuerzos de cooperación entre México y los Estados Unidos. Estas medidas incluyen la inversión en proyectos de conservación de agua, estrategias de manejo para la escasez de agua, control de la salinidad, restauración y mantenimiento del hábitat ripario, entre otras.

Durante 2021, de conformidad con las disposiciones del Plan Binacional de Contingencia Ante la Escasez de Agua en la Cuenca del Río Colorado, tanto en México como en los Estados Unidos, se están generando ahorros de agua mediante ajustes de reducción en las entregas como respuesta a las condiciones de sequía (ver detalles en <http://www.cila.gob.mx/prensa/prensa128.pdf>). Los volúmenes de agua ahorrados en 2021



Comisión Internacional de Límites y Aguas entre México y los Estados Unidos

estarán disponibles para futuras entregas, cuando las condiciones de almacenamiento mejoren.

En este año también se destaca que por primera vez se entregarán volúmenes de agua del compromiso ambiental del gobierno de los Estados Unidos en el marco del Acta, por un volumen de 43 millones de metros cúbicos (Mm³) (35,000 acres-pies), en el periodo comprendido entre mayo y octubre. Como parte del manejo sustentable de la cuenca, el agua para el ambiente procede de la inversión en proyectos de conservación de agua en México. La entrega de agua ambiental en 2021 tiene por objeto: apoyar la vida silvestre y la vegetación en los sitios de restauración del hábitat natural, detonar la dispersión y germinación de semillas de álamos y sauces en dichos sitios, mejorar las condiciones de salinidad en los suelos de los sitios de restauración, e incrementar los flujos de agua en el Delta del Río Colorado.

El Comisionado mexicano, Humberto Marengo, señaló que los esfuerzos de cooperación ambiental en Río Colorado en México tienen alta relevancia para ambos países lo cual se refleja este año una vez más, ahora con la primera entrega de agua para propósitos ambientales en la parte central del corredor ribereño, detonando diversos beneficios para la fauna y vegetación silvestre de la zona, entre otros aspectos importantes.

Por su parte el Comisionado estadounidense en funciones, Daniel Ávila, destacó que los Estados Unidos se han comprometido a cumplir sus compromisos ambientales con México de conformidad con el Acta 323. Agregó que le complace ver las entregas



Comisión Internacional de Límites y Aguas entre México y los Estados Unidos

ambientales de agua este año como parte de nuestro esfuerzo por mejorar el hábitat de la vida silvestre en la región.

Finalmente, Fabian Alvarez Castro, Presidente del Módulo 8 del DR014, y Rogelio Silva Jaime, Presidente del Módulo 22, señalaron que el flujo adicional de agua para el ambiente que programaron nos ayudará a cumplir de mejor manera las entregas de agua de riego en cada parcela, ya que los canales irán más llenos, y que durante el flujo adicional de agua hemos visto que la salinidad en las parcelas se reduce, hecho que mejora la productividad.

En el marco del Acta, los gobiernos de México y los Estados Unidos y una coalición de organizaciones no gubernamentales (ONG), acordaron proporcionar cada uno un tercio de 259 Mm³ (210,000 acres-pies) de agua para propósitos ambientales hasta el 31 de diciembre de 2026. Las ONG's ya han proporcionado aproximadamente 32.5 Mm³ (26,369 acres-pies) de agua en el período 2018-2020 en beneficio a los sitios de restauración del hábitat en México, y anticipan la entrega de un volumen adicional de 11.8 Mm³ (9,545 acres-pies) en 2021. Los volúmenes restantes de agua ambiental de las tres partes se entregarán en los años subsecuentes.

Para mayor información:

Jesús Luévano
(656) 639-7950
jluevano@cila.gob.mx

Ciudad Juárez, Chihuahua a 13 de mayo de 2021.