



Media Release

La Junta de Agua de la Costa Central Apoya el Acuerdo del Agua Potable en el Valle de Salinas; Entrega de Agua Comenzará Pronto

**Para publicación inmediata:
18 de mayo de 2017**

**Contactar a: Miryam Barajas
(916) 341-5263**

En su reunión de mayo en San Luis Obispo, la Junta Regional para el Control de Calidad del Agua de la Costa Central (Junta de Agua de la Costa Central) expresó su apoyo a un acuerdo que proveerá agua potable a comunidades desfavorecidas del Valle de Salinas que se encuentran con aguas subterráneas contaminadas con nitratos.

La Junta de Recursos de Agua del Estado, la Junta del Agua de la Costa Central y el Stewardship Group harán una presentación a la Junta de Supervisores del Condado de Monterey el 13 de junio y también participarán en reuniones comunitarias en el área de Salinas este verano para proveer información adicional y contestar preguntas sobre el acuerdo.

"Este acuerdo es un paso colectivo significativo por parte de los agricultores y propietarios de terrenos para asegurar que los residentes impactados reciban agua potable en el Valle Salinas", dijo el Dr. Jean-Pierre Wolff, presidente de la Junta Regional.

Trabajando en cooperación con la Junta de Agua del Estado y la Junta del Agua de la Costa Central, el Stewardship Group ha acordado suministrar agua potable de reemplazo sin costo a comunidades en el Valle de Salinas, en donde está el agua contaminada con nitrato. Se espera que las entregas de agua comiencen dentro del mes.

"Estamos trabajando junto con el Stewardship Group para asegurar que la promesa y el potencial de este acuerdo se cumplan para aquellos que carecen de acceso a agua potable segura y accesible", dijo John Robertson, director ejecutivo de la Junta de Agua de la Costa Central. "Esperamos que la implementación sea exitosa, y que este acuerdo sirva como un modelo para otras partes de la región y del estado que se ven afectados con agua contaminada con nitratos."

El programa piloto será organizado y financiado por los miembros del Stewardship Group, una coalición de propietarios y operadores agrícolas locales. Se ejecutará durante un año, con una opción para un segundo año, basado en que se cumplan los objetivos. Mientras que el programa piloto entrega agua potable a las comunidades, el

grupo y las partes trabajarán hacia soluciones permanentes para financiar el agua de reemplazo en la cuenca de agua subterránea del Valle de Salinas. Como parte de este acuerdo, la Junta Estatal de Aguas y la Junta de Agua de la Costa Central han acordado suspender específicas aplicaciones de la ley.

La Junta Estatal de Agua y la Junta del Agua de la Costa Central también acordaron extender el tiempo para unirse al Stewardship Group hasta el 1 de junio de 2017, para permitir que aquellos que todavía están considerando unirse al acuerdo.

"Debido a que algunos agricultores dijeron que no habían recibido información sobre el estancamiento de la aplicación de la ley, hemos decidido extender el plazo para unirse al Stewardship Group hasta el 1 de junio. Si no se unen antes de esta fecha, esperen recibir una orden de investigación" Cris Carrigan, director de la Oficina de Aplicación de la Ley de la Junta de Aguas del Estado.

La fase inicial del programa piloto abarca pequeños sistemas de agua potable y pozos domésticos que sirven a unos 850 residentes en el condado rural de Monterey que dependen del agua subterránea para usos domésticos. La coalición "Coalition for Urban/Rural Environmental Stewardship (CURES)", cual que está implementando el programa, está contactando a los residentes cuya agua tiene niveles de nitratos que sobrepasan el estándar del agua potable.

Durante la última década, la Junta de Agua de la Costa Central ha estado a primer plano para identificar y trabajar con comunidades en riesgo de contaminación por nitratos y trabajando para asegurar opciones de agua potable y accesible. La contaminación por nitratos de las aguas subterráneas es uno de los desafíos más serios de la calidad del agua que enfrentan las comunidades rurales en la Costa Central y otras partes de California.

La Junta de Agua de la Costa Central también está trabajando con agricultores y otros para controlar las fuentes de contaminación de nitratos en aguas subterráneas mediante la implementación de la [orden agrícola](#) recientemente adoptada. Estos esfuerzos combinados abordan tanto la necesidad inmediata de agua potable segura como la meta a largo plazo de mejorar la calidad del agua subterránea a través del control de la fuente de contaminación.

"Tenemos la responsabilidad de proteger a aquellos que necesitan agua potable hoy, para las generaciones futuras que también dependerán de las aguas subterráneas", dijo Robertson.

Vea el [acuerdo](#) en la página de la Oficina de Aplicación de la Ley de la Junta de Aguas del Estado.

###