



# Media Release

## **CENTRAL COAST WATER BOARD SUPPORTS SALINAS VALLEY SAFE DRINKING WATER AGREEMENT; WATER DELIVERIES EXPECTED SOON**

**FOR IMMEDIATE RELEASE:**  
**May 18, 2017**

**Contact: John Robertson  
(805) 549-3140**

At its May meeting in San Luis Obispo, the Central Coast Regional Water Quality Control Board voiced support for a recent agreement that will soon provide safe drinking water to disadvantaged communities in the Salinas Valley that are dealing with nitrate-polluted groundwater.

The State Water Resources Control Board, Central Coast Water Board, and the Salinas Basin Agricultural Stewardship Group will make a presentation to the Monterey County Board of Supervisors on June 13, and will also participate in community meetings in the Salinas area this summer to provide additional information and answer questions about the agreement.

“This agreement is a significant collective step by growers and land owners towards ensuring those in need are provided safe drinking water in the Salinas Valley,” said Dr. Jean-Pierre Wolff, chairman of the Central Coast Water Board.

Working in cooperation with the State Water Board’s Office of Enforcement and the Central Coast Water Board, the Stewardship Group has agreed to supply replacement drinking water at no cost to communities in the Salinas Valley whose drinking water is contaminated with nitrate. Deliveries are expected to start within the month.

“We are working closely with the Stewardship Group to ensure that the promise and potential of this agreement are fulfilled for those lacking access to safe, affordable drinking water.” said John Robertson, the Central Coast Water Board’s Executive Officer. “Our hope is that through successful implementation, this agreement will serve as a model for other parts of the region and state that are affected by unsafe drinking water due to nitrate.”

The pilot program will be organized and funded by the members of the Stewardship Group, a coalition of local agricultural owners and operators. It will run for one year with an option for a second year based on meeting performance targets. While the pilot



## Media Release

program delivers safe drinking water to communities, the parties will work toward permanent solutions to fund replacement water in the Salinas groundwater basin. As part of this agreement, the State Water Board and Central Coast Water Board have agreed to suspend specific enforcement activities.

The State Water Board and Central Coast Water Board have also agreed to extend the window for joining the Stewardship group until June 1, 2017, to allow those still considering to join the agreement.

"Because some farmers said they hadn't received information about the enforcement standstill, we've decided to extend the deadline to join the Stewardship Group to June 1. If you haven't joined by then, expect to receive an investigation order," advised Cris Carrigan, director of the State Water Board's Office of Enforcement.

The initial phase of the pilot program covers small drinking water systems and domestic wells serving about 850 residents in rural Monterey County that depend on groundwater for household uses. The Coalition for Urban/Rural Environmental Stewardship (CURES), which is implementing the program, is contacting residents whose water sources have nitrate levels above the safe drinking water standard.

Over the last decade, the Central Coast Water Board has been at the forefront of identifying and working with communities at risk for nitrate contamination and working to ensure clean and affordable drinking water options are available. Nitrate contamination of groundwater is one of the most serious water quality challenges facing rural communities in the Central Coast and other parts of California.

The Central Coast Water Board is also working with agriculture and others to control the sources of nitrate pollution in groundwater through implementation of the recently adopted [agricultural order](#), among other actions directed at nitrate sources. Combined with the pilot program for providing safe drinking water, these efforts address both the immediate needs and the long-term goal of improving groundwater quality through controlling the pollution's source.

"We have a responsibility both to protect those in need of safe drinking water now and to those who will rely on the Salinas Valley's groundwater for generations to come," said Robertson.

View the settlement agreement at the State Water Board's Office of Enforcement [webpage](#).

###



# 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.

###



**Salinas Basin Agricultural Stewardship Group (SBASG)  
Interim Replacement Water Program**

0 2.5 5 10 15 20 Miles

 Subject Area

Base Map: ESRI World Street Map