

## State Water Resources Control Board

# Reunión Pública N.º 5 del Panel de Expertos en Agricultura

Lunes 23 de junio de 2014, 8:00 a. m.

Centro de Capacitación e Investigación en Riego

(*Irrigation Training and Research Center, ITRC*)

California Polytechnic State University, SLO

1 Grand Ave, Building 08A, Room 022

San Luis Obispo, CA 93405

ESTA REUNIÓN ES LA CONTINUACIÓN DE LOS ESFUERZOS RELACIONADOS CON EL CAPÍTULO 1 DEL INFORME DE LA SEGUNDA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE 2008 (SBX2 1, PERATA) QUE LA JUNTA ESTATAL DE CONTROL DE LOS RECURSOS DE AGUA (STATE WATER RESOURCES CONTROL BOARD) PRESENTÓ ANTE LA LEGISLATURA (RECOMENDACIÓN 14, FORMACIÓN DEL PANEL DE EXPERTOS Y EL COMITÉ ASESOR). EL PANEL DE EXPERTOS CONDUCIRÁ LA REUNIÓN. AUNQUE EN ESTA REUNIÓN SE PODRÍA ALCANZAR UN QUÓRUM DE ASISTENCIA DE LOS MIEMBROS DE LA JUNTA ESTATAL DEL AGUA, NO SE TOMARÁN MEDIDAS CON RESPECTO A LA JUNTA.

## AGENDA

- I. **Declaración de sesión abierta**
- II. **Determinación del quórum**  
Dr. Charles Burt, Presidente del Panel; Dr. Robert Hutmacher; Till Angermann; Bill Brush; Daniel Munk; James duBois; Mark McKean; Dr. Lowell Zelinski
- III. **Anuncios en materia de organización interna**
- IV. **Presentación del Panel y observaciones de apertura por parte de miembros del Panel**
- V. **Revisión de la Agenda**
- VI. **Comentarios del Público** (cualquier persona del público puede exponer sus comentarios u observaciones ante el Panel. Los comentarios se limitarán a 2 minutos o según el criterio del Presidente. Las personas que deseen exponer sus comentarios deberán completar una tarjeta de orador para poder participar).
- VII. **Discusión del Panel de preguntas presentadas a los miembros del Panel y formación de los recomendaciones**
- VIII. **Cierre de la sesión**

### Antecedentes

En el Capítulo 1 de la segunda Sesión Extraordinaria de 2008 (SBX2 1, Perata), se solicita que la Junta Estatal de Control de los Recursos de Agua (Junta Estatal del Agua, State Water Board) desarrolle proyectos piloto concentrando la atención en la presencia de nitrato en aguas subterráneas en la Cuenca del Lago de Tulare y el Valle de Salinas, y que presente un informe ante la Legislatura sobre el alcance y los hallazgos de dichos proyectos piloto, incluidas las recomendaciones. La Junta Estatal del Agua hizo 15 recomendaciones en 4 áreas clave, que tienen como fin abordar los problemas relacionados con la contaminación de aguas subterráneas con nitrato. Las áreas clave a tratar son las siguientes:

1. Provisión de agua potable segura.
2. Control, notificación y evaluación.
3. Seguimiento y notificación de la presencia de nitrógeno.
4. Protección de las aguas subterráneas.

### Panel de Expertos

La Recomendación 14 del informe que presentó la Junta Estatal del Agua ante la Legislatura fue convocar un panel de expertos que evalúe los programas existentes en materia agrícola sobre el control de nitrato y que formule recomendaciones, según sea necesario, a fin de garantizar que los esfuerzos continuos sigan protegiendo la calidad del suministro de aguas subterráneas. La Junta Estatal del Agua se puso en contacto con el Centro de Capacitación e Investigación en Riego (ITRC), un centro establecido dentro del Departamento de Ingeniería Agrícola y Biorrecursos (*BioResource and Agricultural Engineering Department*) de la Universidad Politécnica Estatal de California en San Luis Obispo, para reunir un panel de 10 expertos. Los miembros del Panel de Expertos ya fueron seleccionados y la información sobre cada uno de ellos se encuentra disponible en el sitio web del ITRC en <http://www.itrc.org/001/swrcb.htm>.

**Calendario** (algunas fechas podrían modificarse y todos los cambios se notificarán con anticipación).

Fecha	Evento	Lugar
Finalizado	Reunión inicial del Comité Asesor	Sala de audiencias Sierra, edificio de la Agencia de Protección Ambiental de California (Cal/EPA), Sacramento.
5, 6-may-2014*	Reunión Pública N.º 1 del Panel de Expertos	San Luis Obispo 5-may: Centro de Capacitación e Investigación en Riego 6-may: Monday Club
7-may-2014	Reunión Pública N.º 2 del Panel de Expertos	Centro de Educación Energética de Southern California Edison ( <i>SCE Energy Education Center</i> ), Tulare
9-may-2014	Reunión Pública N.º 3 del Panel de Expertos	Auditorio Byron Sher, edificio de la Cal/EPA, Sacramento
9-jun-2014	Reunión Pública N.º 4 del Panel de Expertos	Centro de Capacitación e Investigación en Riego, San Luis Obispo

23-jun-2014	Reunión Pública N.º 5 del Panel de Expertos	Centro de Capacitación e Investigación en Riego, San Luis Obispo
30-jun-2014	Publicación del proyecto de informe del Panel de Expertos	ND
1 al 30-jul-2014	Período de comentarios del público sobre el proyecto de informe del Panel de Expertos	ND
18-jul-2014	Reunión pública del Panel de Expertos sobre el proyecto de informe	Auditorio Byron Sher, edificio de la Cal/EPA, Sacramento
28-jul-2014	Reunión del Comité Asesor	Sala de audiencias Sierra, edificio de la Cal/EPA, Sacramento
23-sep-2014	Presentación del informe final del Panel de Expertos en la reunión de la Junta	Sala de audiencias Coastal, edificio de la Cal/EPA, Sacramento

### **Herramientas e información del proyecto**

La información del proyecto, incluidos los avisos sobre reuniones, agendas, actas de las reuniones y demás material/documentos pertinentes, se publicará a través de Internet en <http://www.itrc.org/001/swrcb.htm> y en [http://www.waterboards.ca.gov/water\\_issues/programs/agriculture/](http://www.waterboards.ca.gov/water_issues/programs/agriculture/).

Para recibir actualizaciones por correo electrónico, se debe suscribir a nuestra lista de correo electrónico: Proyecto sobre nitrato - SBX2 1 – Panel de Expertos. (Se encuentra en la sección “Temas sobre la Calidad del Agua” (*Water Quality Topics*) en [http://www.waterboards.ca.gov/resources/email\\_subscriptions/swrcb\\_subscribe.shtml](http://www.waterboards.ca.gov/resources/email_subscriptions/swrcb_subscribe.shtml).)

Las preguntas sobre esta agenda se deben dirigir a Johnny Gonzales al (916) 341-5510, o bien, a Ashley Zellmer al (916) 341-5911.

### Mapa del Lugar para Reunión Pública del Panel de Expertos

Nueve y 23 de junio, 2014: Centro de Capacitación e Investigación en Riego, San Luis Obispo

