



***El nuevo
programa de
cannabis del
condado de
Sonoma:***

***Consideraciones
acuáticas***

**Sesión de
visualización
virtual**

**11 de agosto del
2021**





¿Por qué estamos realizando estas sesiones de visualización?

- 1. Desarrollar una actualización comprensiva de la ordenanza actual de cannabis basada en las aportaciones de la comunidad y un exhaustivo Informe de Impacto Ambiental (EIR) (Junta de Supervisores del condado de Sonoma, 8 de junio del 2021)**
- 2. Los supervisores han solicitado la participación comunitaria para informar las metas de las políticas que desarrollarán en el taller del 28 de septiembre.**
- 3. Temas de la sesión de visualización: Uso de tierras, Seguridad, Agua y Consideraciones visuales – los cuatro aspectos más significativos del impacto en la comunidad de un programa de cannabis.**

Nuevo cronograma del proyecto de cannabis del condado de Sonoma





**Contribuyentes
comunitarios quienes
presentan nuestros temas**

**David Kuszmar,
Junta Regional de Control de
la Calidad del Agua**

**Rob Aguero,
Guardia forestal registrado,
Permit Sonoma**

**Andy Casarez,
Departamento de
Agricultura/Pesos y Medidas
del condado de Sonoma**

**Mia Bianchi,
Departamento de Caza y
Pesca de California**

**Equipo de la sesión de
visualización**

**Crystal Acker, Gerente
del proyecto de
cannabis**

**Scott Orr, Director
adjunto, Permit
Sonoma**

**Patrick Dirden,
Cronograma y
PowerPoint**

**McCall Miller, Oficina
del Jefe administrativo,
Directora técnica y
Monitora de correo**

**Julie Burns,
Intérprete de español**

**Daniel Tamayo,
Intérprete de español**

**B.J. Bischoff,
Co-Facilitadora**

**Sarah Stierch,
Co-Facilitadora**

Procedimientos para la sesión de visualización

***Cannabis@
sonoma-
county.org***



Escriba todos sus comentarios en la sección de preguntas y respuestas (Q&A). Usaremos el Chat solo para proveerle información según sea necesario.



Hemos desactivado la función *UpVote* (visto bueno). Responda directamente a comentarios que le gusten o con los que no esté de acuerdo



Si no puede accedernos por Zoom, envíe un correo a : cannabis@sonoma-county.org



Se resumirán y presentarán sus comentarios a la Junta de Supervisores.



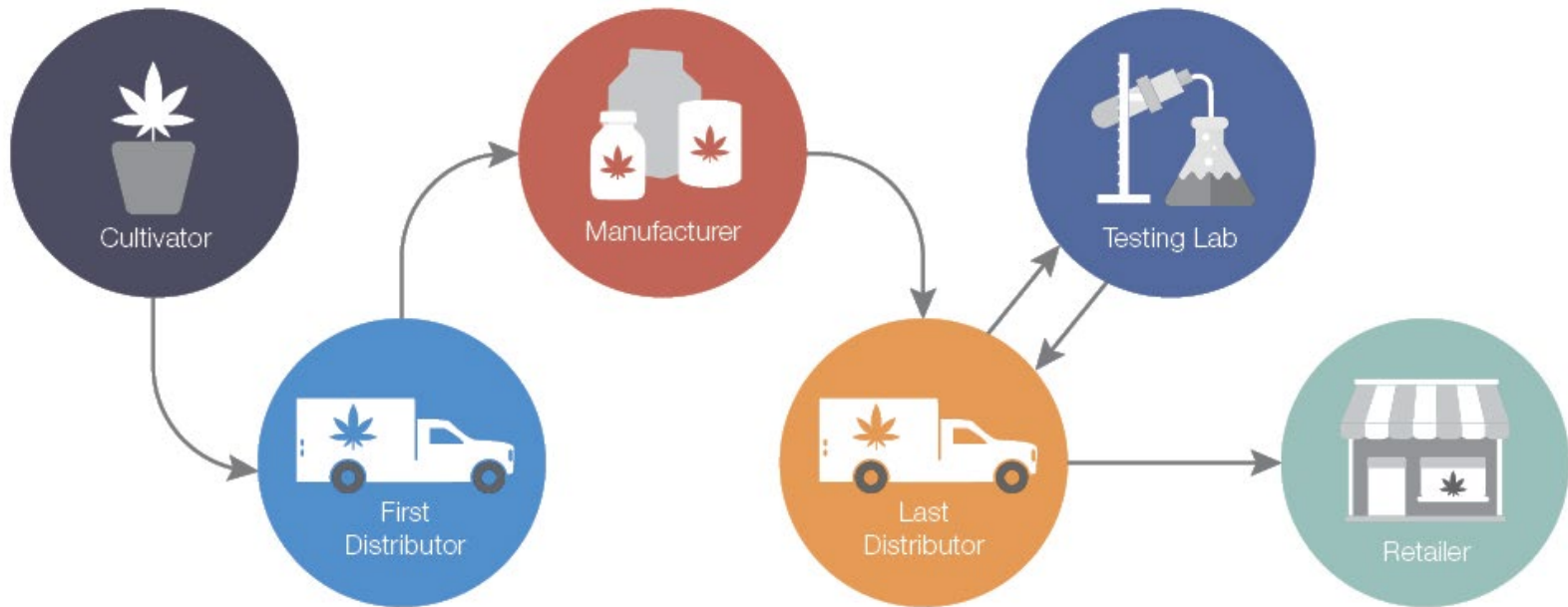
Esta sesión se está grabando.



Por favor use lenguaje respetuoso.

Cadena de suministro de cannabis

The Cannabis Supply Chain in California



Nuestros valores compartidos forjan nuestro futuro



Recursos acuáticos que debemos proteger

Protección de hábitats y especies

Protección de los corredores ribereños

Conservación del agua

Planificación para sequías

Responsabilidad

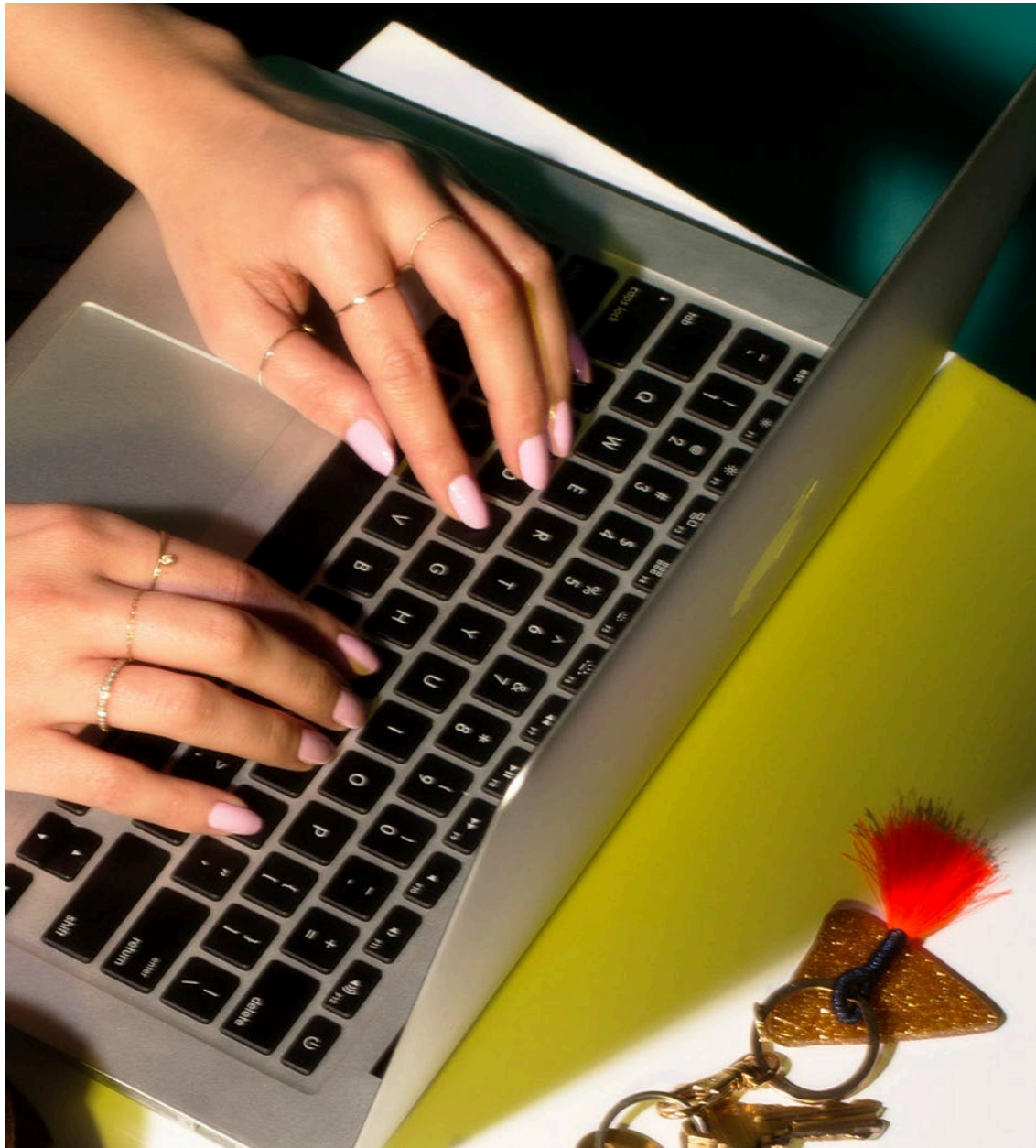
El agua es un recurso valioso que todos necesitamos.



Fuentes principales de agua

- **Aguas superficiales de ríos, arroyos y lagos**
- **Aguas subterráneas**

La mayor parte de la irrigación viene de aguas subterráneas



Comentarios de la comunidad

A su criterio, ¿cuáles son los recursos acuáticos más importantes que necesitamos proteger al desarrollar las normas para el programa de cannabis?



¿Cómo debemos proteger nuestra agua?



Áreas de disponibilidad de aguas subterráneas

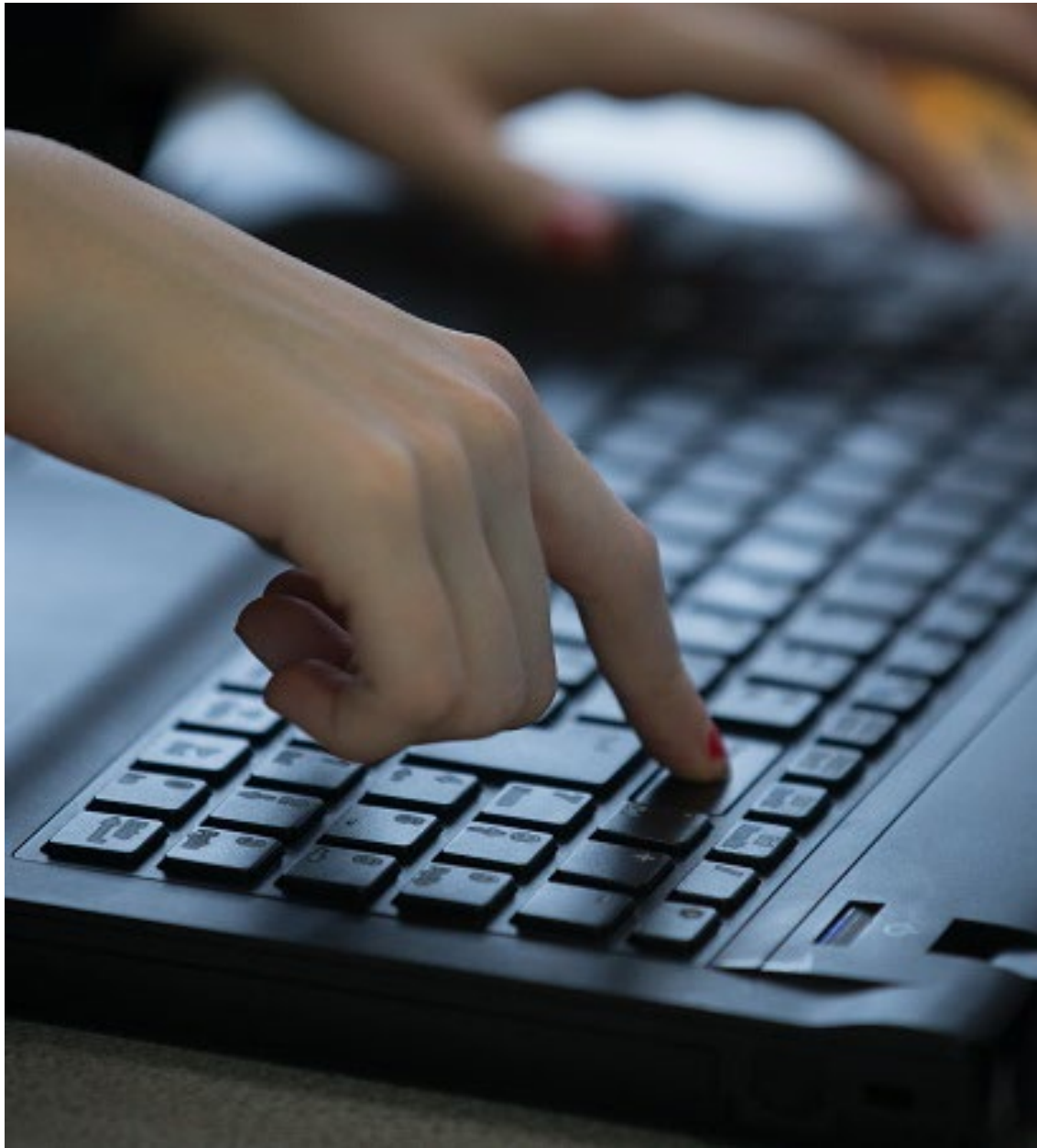
Zonas especiales de exclusión

Análisis de proyectos específicos

Límites en la cantidad de permisos otorgados o galones utilizados

Distanciamientos de las aguas superficiales

Control de desagüe



Comentarios de la comunidad

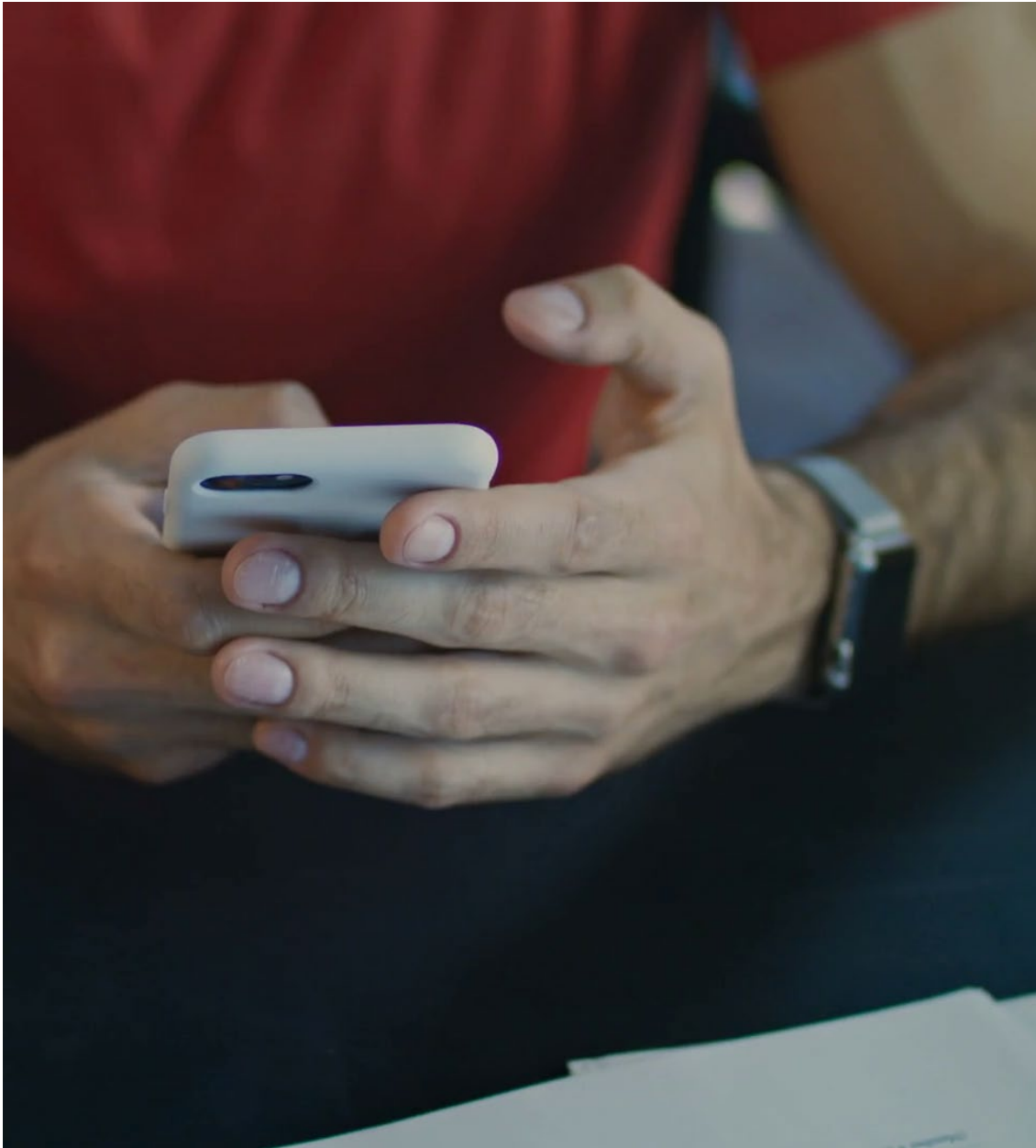
¿Cómo sería una operación exitosa de cannabis que protegiera nuestros recursos de agua?





Necesitamos considerar el impacto en los hábitats naturales y en las especies

- **Hábitat crítico**
- **Otros hábitats y cuencas hidrográficas importantes**
- **Zonas de exclusión**
- **Distanciamiento de los hábitats especiales**
- **Estrategias de conservación de agua**



Comentarios de la comunidad

¿Cómo sería la protección exitosa de los hábitats y las especies naturales con respecto a la cultivación de cannabis?



Necesitamos considerar las maneras de proteger nuestros corredores ribereños.

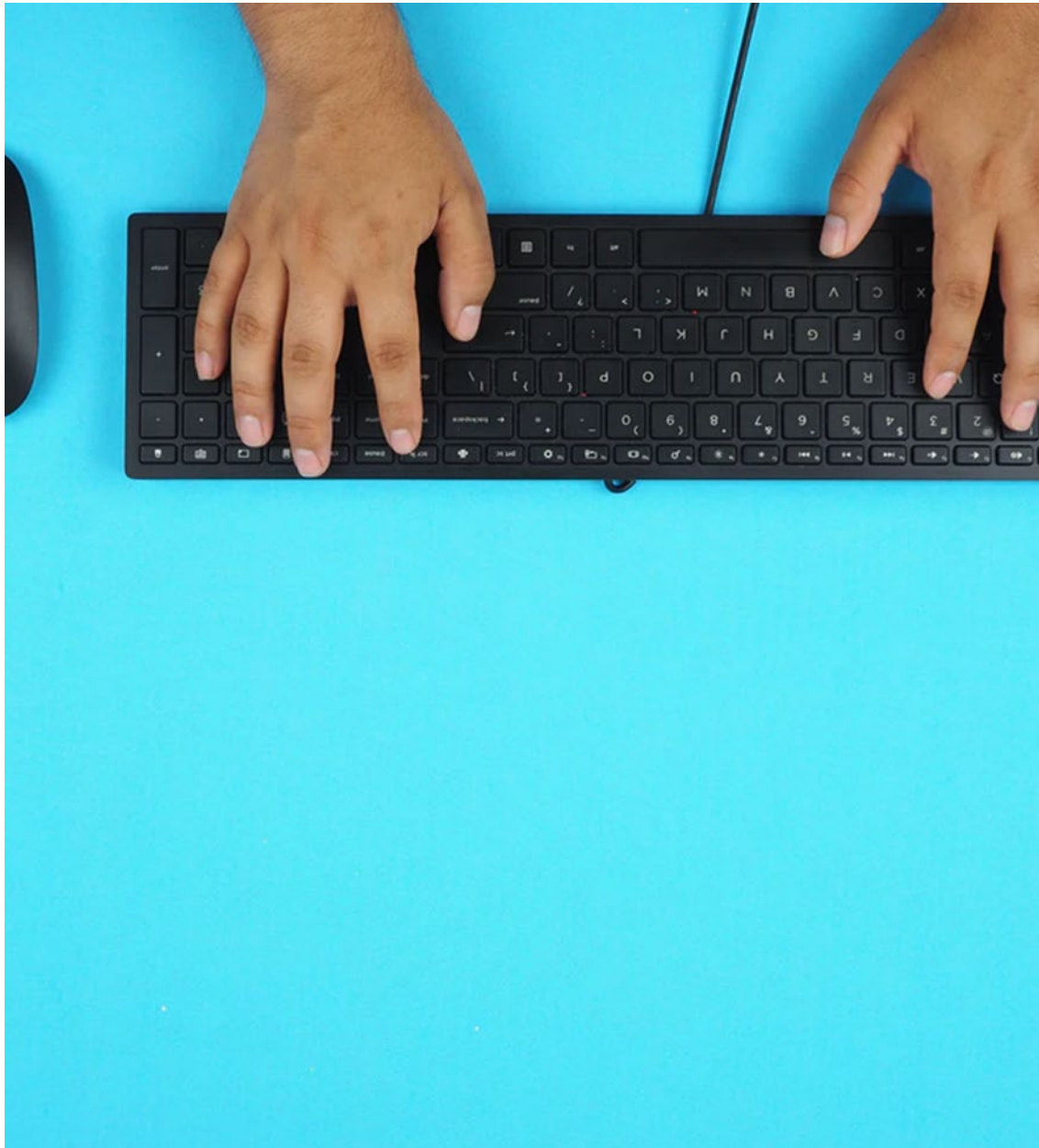


Remoción de vegetación

Reducción del flujo de los arroyos

Calidad del agua

Distanciamiento de los arroyos



Comentarios de la comunidad

¿Cómo sería la protección exitosa de los corredores ribereños con respecto a la cultivación de cannabis?

¿Cómo debemos conservar este valioso recurso?

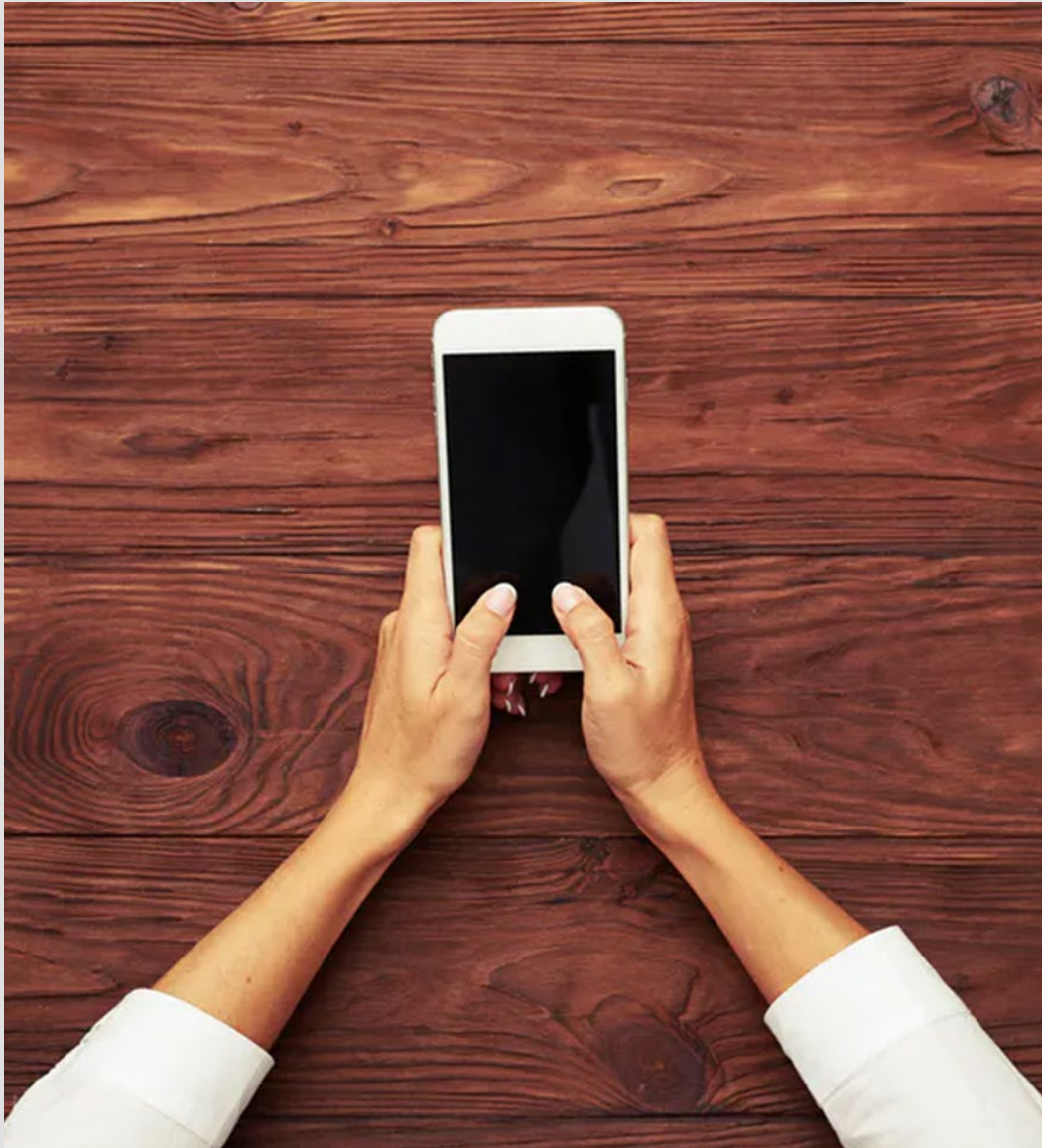


**Prácticas eficientes
de irrigación por
goteo o irrigación a
mano**

**Captación de agua
de lluvia con
almacenamiento en
tanque**

**Captación y
reutilización de
deshumidificador y
condensado de aire
acondicionado**

**Métodos de
cultivación**



Comentarios de la comunidad

¿Cómo sería el éxito de los esfuerzos de conservación de agua para a la cultivación de cannabis en años normales?



¿Qué hacemos en épocas de sequía?



Prácticas de cultivo que ahorren agua

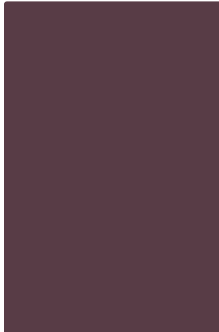
Planificación del uso de agua

Reducción del dosel

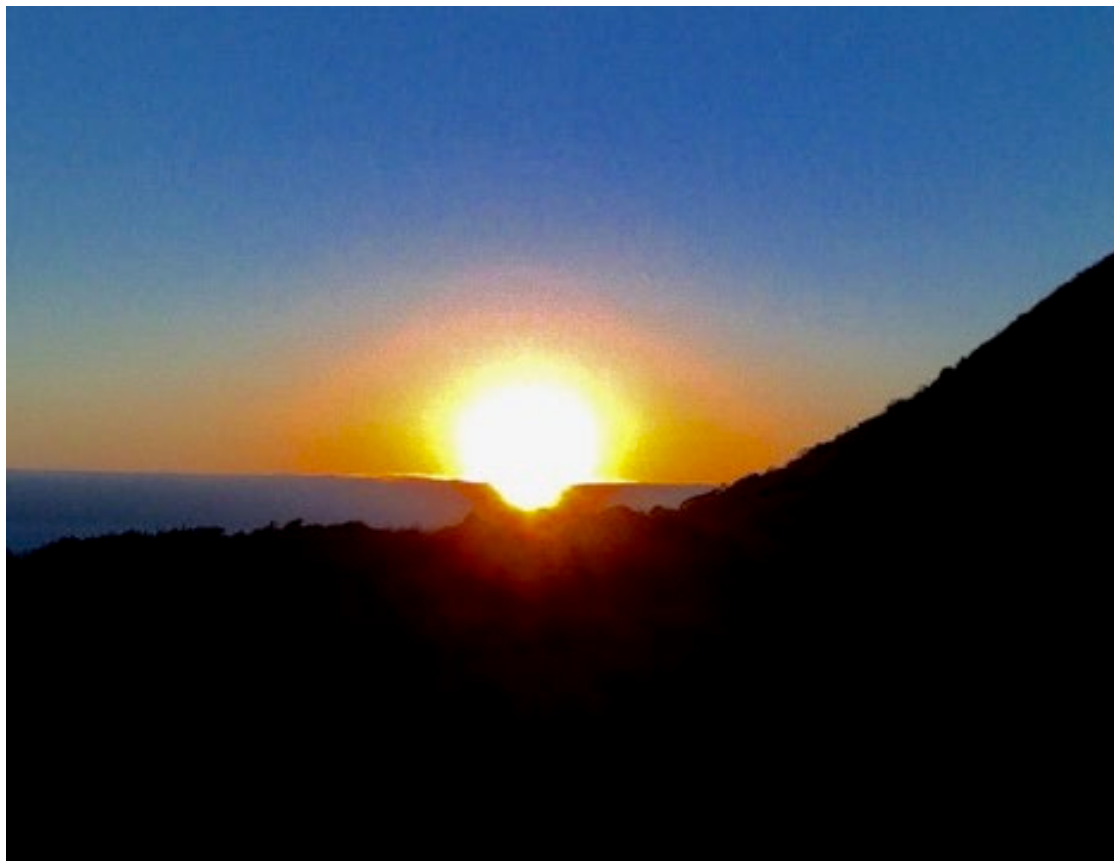
Almacenamiento

Comentarios de la comunidad

¿Cómo sería un enfoque exitoso de una sequía con respecto a la cultivación de cannabis en el condado?



La responsabilidad es la clave de nuestro éxito.



¿De qué manera debemos controlar el uso de aguas subterráneas?

Método

Frecuencia

Reportaje

¿Cómo debemos verificar el cumplimiento con las condiciones y las normas?

Inspecciones

Autoinformes



Comentarios de la comunidad

- 1. ¿Cómo se vería la rendición de cuentas exitosa con respecto al agua y el cannabis?**
- 2. ¿Qué significaría responsabilizar a los cultivadores de cannabis?**





Comentarios de la comunidad

¿Qué otras ideas tiene usted acerca del agua en cuanto a un exitoso programa de cannabis?



Por favor envíe sus comentarios antes de las 8 p.m. del 13 de agosto del 2021 para incluirlas en el informe de las sesiones de visualización para la Junta de Supervisores.



**cannabis@
Sonoma-county.
org**

Correo:

***Cannabis Program
575 Administration
Drive Ste. 104-A
Santa Rosa, CA 95403***

Por favor,
manténgase
informado al
suscribirse a:

sonomacounty.ca.gov/Cannabis-Program