

## **¡IDI NO A LOS MOSQUITOS TRANSGÉNICOS EN TU COMUNIDAD!**

La Agencia de Protección Ambiental de los EE.UU. (EPA, por sus siglas en inglés) acaba de aprobar la liberación de hasta 2 mil millones de mosquitos transgénicos en California. Si el Departamento de Regulación de Pesticidas (DPR, por sus siglas en inglés) de California lo aprueba, la compañía británica Oxitec podría liberar sus mosquitos transgénicos experimentales en el **condado de Tulare**. Estos mosquitos transgénicos no han sido estudiados adecuadamente y presentan riesgos para las personas y el medio ambiente. **Tu puedes ayudar a detener este arriesgado experimento diciéndoles a los tomadores de decisiones de California que no quieres mosquitos transgénicos en tu comunidad.**

### **Los mosquitos transgénicos plantean riesgos para nuestra salud y para el medio ambiente**

- Los mosquitos transgénicos son **un experimento arriesgado**. A los científicos les preocupa que puedan causar más problemas de los que podrían resolver.
- Un experimento pasado en Brasil mostró que los mosquitos transgénicos podrían **aparearse con mosquitos silvestres** y crear un mosquito híbrido más resistente a los pesticidas que puede **propagar enfermedades y ser más difícil de matar**.
- Puede haber **impactos negativos en la salud**. Puede ser que **los mosquitos transgénicos hembra que pican** también sean liberados, lo que aumenta los riesgos, según una investigación reciente.
- **Las especies en peligro de extinción podrían estar en riesgo**. Es necesario que haya evaluaciones más completas de las especies en peligro de extinción.
- Deberíamos tratar **alternativas menos tóxicas** que no tengan consecuencias no deseadas para la salud y para el medio ambiente. Existen formas comprobadas y menos riesgosas de controlar las poblaciones de mosquitos.
- Los mosquitos transgénicos son la punta del iceberg. Esta misma empresa está desarrollando otros insectos transgénicos para su uso en la agricultura que pueden presentar riesgos adicionales para nuestras comunidades y para el medio ambiente.

### **La gente de California que podría verse afectada por este arriesgado experimento no ha sido consultada**

- Nuestras comunidades merecen **transparencia, consentimiento libre, previo e informado completo** y un control de mosquitos seguro y comprobado. Este mosquito transgénico nos lleva en la dirección opuesta.

**Actúa: Impide que California se convierta en un experimento de mosquitos transgénicos. ¡Pídele al Departamento de Regulación de Pesticidas de California que diga no a los mosquitos transgénicos! Para más información y para tomar acción, visita la página: [www.NoGEMosquitoes.org](http://www.NoGEMosquitoes.org)**