



¿USTED CULTIVA CERCA DE UNA ESCUELA O DE UNA GUARDERÍA?

Las mejores practicas del DPR para cumplir con la reglamentación del uso de Pesticidas Cerca de las Escuelas si todo o una parte de uno de sus campos se encuentran de las dentro de la zona de amortiguamiento escolar

Las reglamentaciones de California sobre el Uso de Pesticidas Cerca de las Escuelas incluye restricciones de la aplicación de pesticidas que ocurren dentro de la zona de amortiguación, la cual es un cuarto de milla de las escuelas públicas K-12, y muchas guarderías infantiles autorizadas.

Las reglamentaciones también incluyen requisitos específicos de reportes. Estos datos se reflejan en los Reportes anuales del Uso de Pesticidas del Departamento de Reglamentación de Pesticidas, que son una herramienta importante para que el DPR haga un seguimiento del cumplimiento de los reglamentos de las escuelas y también ayudan a garantizar una comunicación transparente con el público.

Sin embargo, el seguimiento del cumplimiento y la recopilación de datos precisos sobre el Uso de Pesticidas Cerca de las Escuelas puede ser un reto cuando los campos se encuentran sólo parcialmente dentro de la zona de amortiguamiento de las escuelas. A continuación se ofrecen consejos para reportar sobre el uso de pesticidas en los campos cercanos a las escuelas.



1

Asegúrese de cumplir con las regulaciones sobre el Uso de Pesticidas Cerca de las Escuelas. Para obtener información detallada, consulte el sitio web del DPR: <https://bit.ly/3qNed7y>

2

Para los campos que se encuentran parcialmente dentro de una zona de amortiguamiento, considere obtener un ID (Identificación) del Sitio por separado para la parte del campo dentro de la zona de amortiguamiento para permitir más opciones de control de plagas para la parte del campo fuera de la zona de amortiguamiento.

3

Entregue información precisa del Reporte del Uso de Pesticidas, especialmente las horas del inicio y finalización para los sitios dentro de la zona de amortiguamiento de un sitio escolar.