

Pancho Inez

Estimada Directora Julie Henderson del Departamento de Regulacion de Pesticidas de California,
Mi nombre es Pancho Inez,

soy residente de la ciudad de Oxnard CA, resido en el area del Rio,

Y soy es trabajador agricola de la mora y el blueberry, y

tambien soy un lider comunitario con el Comite de Salud del Proyecto Mixteco/Indigena que aboga por la salud y bienestar de nuestra comunidad Indigena, y hoy comento las inquietudes que tengo sobre el plan de notificacion de pesticidas y que quiero que aborde antes de implementar la notificacion a nivel estatal. *Es importante que el sistema de notificacion incluya la ubicacion exacta de la aplicacion de pesticidas.*

Es bueno ver que despues de anos, el DPR ha realizado muchas mejoras en su plan de notificacion de pesticidas. Sin embargo, todavia falta la informacion mas esencial que nos ayudaria a tomar precauciones contra las danos de los pesticidas: ese es el lugar exacto de aplicacion del pesticida. Sabemos que entre mas cerca esta el pesticida, mayor es el riesgo de ser afectados. Por eso es importante que la notificacion de pesticidas nos diga exactamente donde se estan aplicando los pesticidas. Cuanto mas cerca este una aplicacion, mas precauciones podremos tomar, mas cuidadosos podremos ser. Existe una gran diferencia entre una aplicacion que esta a 500 pies de distancia y una que esta a 5000 pies de distancia.

Sabemos que no podemos simplemente "refugiarnos en casa" coma durante lo peor de la pandemia, pero podemos tomar algunas medidas que, segun las cientificos, reducen las riesgos de danos por pesticidas, como:

o Cerrar ventanas y puertas.

o Recoger los juguetes de los ninos y traer ropa del tendedero

o Permanecer en casa si nose siente bien o si tiene problemas respiratorios coma asma.

o Mantener a las mujeres embarazadas alejadas de las aplicaciones, especialmente de pesticidas que estan relacionados con danos reproductivos y de desarrollo, y canceres infantiles.

Hace una semana se tiro un liquido de pesticidas que no tenia una etiquea (label) no decia que era pesticidas. Se derramo en el campo y alguien lo junto y sin saber que el liquido era un pesticida, se quemo las manos mi colega. Pedimos que porgan una nota y on label para saber. Necesitamos que nos den ubicacion exacta porque cuando tienen spray days las particulilas del pesticida nos provoda irritacion en la piel y en los ojos y me provoca picazon en la piel.

En todos los casos posibles, queremos mantenernos alejados del lugar de aplicacion donde la concentracion de pesticidas en el aire tiende a ser mas fuerte. Si solo nos informan sobre el uso de pesticidas dentro de una milla cuadrada, aun la informacion de indicar una milla de parametro aun no es lo suficientemente precisa como para identificar en que lugar exacto se aplico, y si nos dan la ubicacion exacta entonces podriamos saber con mayor precision que tan cerca estamos de la region afectada en terminos de exposicion al pesticida.

Simplemente nos mantendras adivinando si no se nos informa exactamente, y eso no es util para nuestras comunidades. Por favor, les pedimos que agreguen la direccion del sitio de aplicacion de pesticidas al sistema de notificacion de pesticidas en su mayor exactitud.

Espero que el Departamento de Regulacion de Pesticidas de California (DPR par sus siglas en ingles) considere seriamente estas preocupaciones. Gracias por la oportunidad de comentar.

Sinceramente,

Pancho Inez

Fecha: 7/29/2024

Estimada Directora Julie Henderson del Departamento de Regulación de Pesticidas de California,

Mi nombre es Pancho Inez,
soy residente de la ciudad de Oxnard CA, resido en el area del Rio,
y soy trabajador agricola de la mora y el blueberry, y
tambien soy un lider comunitario con el Comité de Salud del Proyecto Mixteco/Indigena que
aboga por la salud y bienestar de nuestra comunidad Indigena, y hoy comento las inquietudes
que tengo sobre el plan de notificación de pesticidas y que quiero que aborde antes de
implementar la notificación a nivel estatal. *Es importante que el sistema de notificación incluya
la ubicación exacta de la aplicación de pesticidas.*

Es bueno ver que después de años, el DPR ha realizado muchas mejoras en su plan de
notificación de pesticidas. Sin embargo, todavía falta la información más esencial que nos
ayudaría a tomar precauciones contra los daños de los pesticidas: ese es el lugar exacto de
aplicación del pesticida. Sabemos que entre más cerca está el pesticida, mayor es el riesgo de
ser afectados. Por eso es importante que la notificación de pesticidas nos diga exactamente
dónde se están aplicando los pesticidas. Cuanto más cerca esté una aplicación, más
precauciones podremos tomar, más cuidadosos podremos ser. Existe una gran diferencia entre
una aplicación que está a 500 pies de distancia y una que está a 5000 pies de distancia.

Sabemos que no podemos simplemente "refugiarnos en casa" como durante lo peor de la
pandemia, pero podemos tomar algunas medidas que, según los científicos, reducen los riesgos
de daños por pesticidas, como:

- o Cerrar ventanas y puertas.
- o Recoger los juguetes de los niños y traer ropa del tendedero
- o Permanecer en casa si no se siente bien o si tiene problemas respiratorios como asma.
- o Mantener a las mujeres embarazadas alejadas de las aplicaciones, especialmente de
pesticidas que están relacionados con daños reproductivos y de desarrollo, y cánceres
infantiles.

Hace una semana se tiro un liquido de pesticidas
que no tenia una etiqueta (Label) no decia que era
pesticidas. Se derramo en el campo y alguien lo junto y

Sin saber que el liquido era un pesticida, se quemó
las manos mi colega. Pedimos que pongan una nota y un
label para saber. Necesitamos que nos den ubicación exacta
porque cuando tienen spray days las particulilas del
pesticida nos provoca irritación en la piel y en los
ojos. Y me provoca picazón en la piel.

En todos los casos posibles, queremos mantenernos alejados del lugar de aplicación donde la concentración de pesticidas en el aire tiende a ser más fuerte. Si sólo nos informan sobre el uso de pesticidas dentro de una milla cuadrada, aún la información de indicar una milla de parámetro aún no es lo suficientemente precisa como para identificar en qué lugar exacto se aplicó, y si nos dan la ubicación exacta entonces podríamos saber con mayor precisión qué tan cerca estamos de la región afectada en términos de exposición al pesticida.

Simplemente nos mantendrás adivinando si no se nos informa exactamente, y eso no es útil para nuestras comunidades. Por favor, les pedimos que agreguen la dirección del sitio de aplicación de pesticidas al sistema de notificación de pesticidas en su mayor exactitud.

Espero que el Departamento de Regulación de Pesticidas de California (DPR por sus siglas en ingles) considere seriamente estas preocupaciones. Gracias por la oportunidad de comentar.

Sinceramente,

PAVILLO INGS





