

# Say NO to mosquito pesticide spraying in Salt Lake City!

**PESTICIDES ARE HARMFUL TO HUMAN HEALTH, ESPECIALLY FOR FETUSES AND INFANTS, EVEN AT THE LOW DOSES COMMONLY FOUND IN THE ENVIRONMENT**

Utah Physicians for a Healthy Environment (UPHE) calls for a two-year moratorium on chemical pesticide spraying by the Salt Lake City Mosquito Abatement District (SLCMAD), by airplane, truck, or back pack; the adoption of comprehensive, non-chemical strategies; followed by an independent audit of the human health outcome, and that of the Great Salt Lake ecosystem.

Because of decades of poor public policy, pesticides are universally found in the blood and urine of almost all human beings everywhere; in amniotic fluid, new-born babies, human breast milk and in domestic drinking water worldwide.

While contamination is global, for Salt Lake Valley residents, the most important place to reduce chemical usage is in the Valley itself.

UPHE is calling on SLCMAD to cease pesticide spraying in the Northwest Quadrant of Salt Lake City.

Scan QR code to sign our petition or go to [uphe.org](http://uphe.org)



Let's join other cities who are controlling mosquitoes without using pesticides.



# ¡Diga NO a la fumigación con pesticidas contra mosquitos en Salt Lake City!

**LOS PESTICIDAS SON DAÑINOS PARA LA SALUD HUMANA, ESPECIALMENTE PARA LOS FETOS Y LOS BEBÉS, INCLUSO EN LAS DOSIS BAJAS QUE SE ENCUENTRAN COMÚNMENTE EN EL MEDIO AMBIENTE.**

Utah Physicians for a Healthy Environment (UPHE) pide una moratoria de dos años sobre la fumigación de pesticidas químicos por parte del Distrito de Eliminación de Mosquitos de Salt Lake City (SLCMAD), por avión, camión o mochila; la adopción de estrategias integrales no químicas; seguido de una auditoría independiente de los resultados de salud humana y del ecosistema del Gran Lago Salado.

Debido a décadas de políticas públicas deficientes, los pesticidas se encuentran universalmente en la sangre y la orina de casi todos los seres humanos en todas partes; en el líquido amniótico, los recién nacidos, leche materna humana y el agua potable doméstica en todo el mundo.

Si bien la contaminación es global, para los residentes del Valle de Salt Lake, el lugar más importante para reducir el uso de químicos es el Valle mismo.

UPHE está pidiendo a SLCMAD que deje de fumigar con pesticidas en el Cuadrante Noroeste de Salt Lake City.

Escanee el código QR para firmar nuestra petición o visite [uphe.org](http://uphe.org)



**Unámonos a otras ciudades que controlan los mosquitos sin usar pesticidas.**

