



"LARVICIDAS QUÍMICOS USADOS PARA CONTROLAR EL ZANCUDO, SON LOS MAYORES SOSPECHOSOS DE CAUSAR LA MICROCEFALIA EN RECIÉN NACIDOS. UNES DEMANDA SUSPENSIÓN DE FUMIGACIONES QUÍMICAS CON LAS QUE PRETENDEN CONTROLAR EL ZANCUDO HASTA QUE SE CONFIRME LA VERDAD."

1-La epidemia de Dengue en Brasil se sostiene en forma endémica (permanente) en la marginalidad y miseria de millones de personas, sobretodo en el Nordeste brasileño. Ahora se suma la circulación del virus Zika, una enfermedad similar, aunque más benigna.

2. Se detecta aumento de malformaciones congénitas en forma muy llamativa, sobre todo microcefalia en recién nacidos. El Ministerio de Salud brasileño rápidamente lo vincula con virus Zika. Queriendo ignorar que en la zona donde viven los enfermos desde hace 18 meses aplican un larvicida químico que produce malformaciones en los mosquitos, y que este veneno (piriproxifeno) el estado lo aplica en el agua de consumo de la población afectada.

3. Las epidemias previas de Zika no generaron malformaciones en recién nacidos, a pesar de infectar al 75% de la población de los países, tampoco países como Colombia registran casos de microcefalia y si mucho Zika.

3. El piriproxifeno que se utiliza en Brasil (por recomendación de la OMS) es producido por Sumimoto Chemical, una subsidiaria japonesa de Monsanto.

4. Los médicos de la Asociación Brasileña de Salud Colectiva (ABRASCO) denuncian que la estrategia de control químico contamina al ambiente y a las personas y no logra disminuir la cantidad de mosquitos, y que esta estrategia encierra una maniobra comercial de la industria de venenos químicos con profunda inserción en los ministerios latinoamericanos de salud y en la OMS y OPS.

5. Fumigar masivamente con aviones como se está evaluando por parte de los gobiernos del Mercosur es criminal, inútil y una maniobra política para simular que se toman medidas. La base del avance de la enfermedad se encuentra en la inequidad y la pobreza y la mejor defensa pasa por acciones basadas en la comunidad.

6. La ultima estrategia desplegada en Brasil y que pretende ser replicada en todos nuestros países es la utilización de mosquitos transgénicos; un fracaso total, salvo para la empresa que provee los mosquitos.

Ante esta situación concluimos y proponemos al Ministerio de Salud:

1. Si anteriormente ni el zancudo, ni el zika producían microcefalia ni el síndrome Guillain Barré, que es lo nuevo que ha aparecido: los métodos de fumigaciones con piretroides y puede ser que en El Salvador también, combinado con piriproxifeno. MINSAL debería aclarar a la población que productos está utilizando para sus fumigaciones.
2. Suspensión de fumigaciones químicas con las que se pretende controlar el zancudo hasta que se confirme la verdad.
3. Mantenerse alerta y no dejarse sorprender por las estrategias de mercado de Monsanto, quien en su afán de obtener ganancia no le importa sacrificar la vida de las poblaciones de países pobres.
4. Fortalecer la investigación y desarrollo interno de alternativas basadas en el control biológico del zancudo *Aedes aegypti*, como el implementado en algunas comunidades del litoral salvadoreño.
5. Hacer una campaña masiva e intensiva para promover e incentivar la participación comunitaria en las labores de control del vector, mediante la información, sensibilización efectiva e incorporación de la ciudadanía en el control del zancudo, en todo el país.