



DIA MUNDIAL DEL **NO** USO DE PLAGUICIDAS

“PLAGUICIDAS Y JUSTICIA AMBIENTAL”

– 7 DE DICIEMBRE –

Esta fecha fue establecida por las 400 organizaciones miembros de la Red de Acción en Plaguicidas, PAN Internacional (Pesticide Action Network), en 60 países, recordando a las más de 16.000 personas fallecidas a consecuencia de la catástrofe de Bophal, India, ocurrida en 1984 por el escape de 27 toneladas del gas tóxico metil isocianato, utilizado en la elaboración de un plaguicida de la Corporación Unión Carbide. Este desastre químico ocurrió en un área densamente poblada y sólo en los tres primeros días murieron 8.000 personas.

Además de otros graves accidentes ocurridos en el mundo desde que se impuso la agricultura de monocultivos con uso intensivo de agrotóxicos, se ha contaminado aire, suelos, aguas y alimentos causando graves desequilibrios en los ecosistemas, muerte y reducción de vida silvestre. También se han producido graves impactos en la biodiversidad agrícola y cambios en el patrón de cultivos. Así mismo, se han acelerado los procesos de deforestación y eliminación de la cobertura vegetal, con grave pérdida de la fertilidad de nuestros suelos.

El **Consejo Seccional de Plaguicidas de Antioquia** conmemora **30 años de existencia** como ente asesor del departamento en temas de plaguicidas, y ha venido uniéndose a las reflexiones que año a año se llevan a cabo en esta fecha. Para el 2017 la Justicia Ambiental ocupará el lugar central de nuestro debate.

Este es un llamado de alerta a la comunidad, para que con argumentos veraces, busquemos garantizar la seguridad ecológica nacional, donde el agua sea limpia, los suelos estén vivos y las semillas sean libres.



DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA
CONSEJO SECCIONAL DE PLAGUICIDAS DE ANTIOQUIA

Integrantes Consejo Seccional de Plaguicidas: Dirección Seccional de Salud de Antioquia, Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, CORANTIOQUIA, CORNARE, CORPOURABÁ, ÁREA METROPOLITANA, U. de A. Toxicología, U. N, Fac. de ciencias agronómicas, EIA. (Escuela de Ingeniería de Antioquia), ICA, ARP- ISS, ANDI, Comité de Cafeteros de Antioquia, Asociación de Consumidores, Aplicadores de plaguicidas, Cuerpo de Bomberos de Medellín, Secretaría de Salud de Medellín, SIADA (Sociedad de Ingenieros Agrónomos de Antioquia), ONGS, Representante Sociedad Civil.

PROGRAMACIÓN

- 8:00 – 8:15 a.m. Instalación de la Conmemoración
Lilliam E. Gómez Álvarez, Ph.D. Presidente CSPA
- 8:15 – 8:30 a.m. Palabras del Director de Corantioquia
Alejandro González Valencia, MSc en Estudios Urbanos Regionales
- 8:30 – 9:00 a.m. Consejo Seccional de Plaguicidas de Antioquia, 30 años construyendo transición
Lilliam E. Gómez Álvarez, Ph.D. Presidente CSPA
- 9:00 – 9:30 a.m. Las tragedias en la elaboración y empleo indiscriminado de Plaguicidas
Rodrigo Vergara Ruiz, Profesor (P) Universidad Nacional, MSc en entomología
- 9:30 – 10:00 a.m. 2,4-D, De la guerra de Vietnam a la industria agrícola
Alejandro Henao Salazar, Representante Secretaria de Agricultura de Antioquia
- 10:00 – 10:30 a.m. **Refrigerio**
- 10:30 – 11:00 a.m. Oriente antioqueño uso y abuso de plaguicidas: formulación e implementación de planes integrales sobre uso y manejo de plaguicidas.
Rodrigo Arenas A. Ingeniero agrónomo, Presidente del Comité Regional de Plaguicidas del Oriente Antioqueño
- 11:00 – 11:30 a.m. Resultados preliminares del estudio de exposición a plaguicidas a madres gestantes y lactantes
Dra. Mónica Soto. MD. Facultad de Salud Pública – Universidad de Antioquia
- 11:30 – 12:00 p.m. Casos clínicos atendidos en el Departamento de Antioquia por intoxicaciones con plaguicidas
Dr. Hugo Gallego Rojas, MD. Asesor toxicológico CSPA.
- 11:30 – 12:00 p.m. Concierto
Coro de Corantioquia

LUGAR

AUDITORIO NORBERTO VÉLEZ – 3 PISO – Corantioquia

CUPO MAXIMO

196 personas

INSCRIPCIÓN PREVIA EN

evelez@corantioquia.gov.co



DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA
CONSEJO SECCIONAL DE PLAGUICIDAS DE ANTIOQUIA

Integrantes Consejo Seccional de Plaguicidas: Dirección Seccional de Salud de Antioquia, Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, CORANTIOQUIA, CORNARE, CORPOURABÁ, ÁREA METROPOLITANA, U. de A. Toxicología, U. N, Fac. de ciencias agronómicas, EIA. (Escuela de Ingeniería de Antioquia), ICA, ARP- ISS, ANDI, Comité de Cafeteros de Antioquia, Asociación de Consumidores, Aplicadores de plaguicidas, Cuerpo de Bomberos de Medellín, Secretaría de Salud de Medellín, SIADA (Sociedad de Ingenieros Agrónomos de Antioquia), ONGS, Representante Sociedad Civil.