

JORNADA PRE REUNIÓN 137 ALAC

Uso de glifosato en Argentina, mirada crítica.

📅 **Viernes 03 noviembre**

🕒 **De 14.00 a 16.00 hs**

📺 **Modalidad virtual (ZOOM)**

INSCRIPCIONES

Objetivo

Aportar a los participantes información sobre los agroquímicos biocidas en general, y en especial sobre el glifosato, usos, legislación en la Argentina y su impacto en la salud y medio ambiente.

Alcance

Bioquímicos; profesionales de la salud y participantes interesados en la temática.

Temática y disertantes

🕒 **14:00 hs**

“Residuos de glifosato y otros plaguicidas. Evidencias analíticas y límites. La nueva agenda”.

Prof. Ingeniero químico

Horacio Ramón Beldoménico

Universidad Nacional del Litoral. Profesor y Docente-Investigador en la Facultad de Ingeniería Química de esa Universidad desde 1973. Pasantía posgraduación en el Centro Inv. Ingeniería Ambiental (CIIA INTI-UBA). Cursos tomados en el exterior (USA, España, Brasil, Uruguay) y en el país. Ha participado en Proyectos de Cooperación Internacional con centros destacados de Europa, Estados Unidos y América Latina, sobre el tema de contaminantes en alimentos y ambientes. Rafaela, Santa Fe.

🕒 **14:40 hs**

“Glifosato: Impacto en la salud”.

Prof. Dr. Damián Verzeñassi

Médico Legista, director del Instituto de Salud Socioambiental, responsable Académico de la Materia Electiva “Salud socioambiental” y Profesor Titular de Salud Pública en Medicina UNR y de Redes y Sistemas de Salud en medicina UNCAus, presidente de Médicos del Mundo Argentina. Miembro de UCCSNAL (Unión de Científicos comprometidos con la Sociedad y la Naturaleza de América Latina). Rosario, Santa Fe.

🕒 **15:10 hs**

“Legislación aplicable del uso de Glifosato”.

Dr. Marcos Filardi

Abogado de derechos humanos y Soberanía Alimentaria. Integrante de la Cátedra Libre de Soberanía Alimentaria de la Escuela de Nutrición de la UBA; Museo del Hambre; Red de Abogadas y Abogados por la Soberanía Alimentaria (Redasa); Unión de Asambleas de Comunidades (UAC); Unión de Científicas y Científicos comprometidos con la Sociedad y la Naturaleza en América Latina (UCCSNAL); Movimiento para la Salud de los Pueblos; Movimiento Nacional Laicrimpo y del Colectivo de Derechos Humanos Yopoi. CABA, Buenos Aires.

“Confidencialidad tóxica en el registro de los agroquímicos en Argentina. El huevo de la serpiente”.

Ing. Forestal Claudio Lowy

(UN La Plata). Master en Desarrollo Humano Sostenible (Cátedra UNESCO. U de Girona). Dr. en Ciencias Sociales (U Buenos Aires). Forma parte de Bios Argentina, donde coordina el Nodo Tandil, y es su vicepresidente. Bios integra la Asociación internacional IPEN (Por un Futuro sin Tóxicos, <https://ipen.org/regional-hubs/latin-america-and-caribbean>), y GAIA (Alianza Global en contra de la Incineración, <https://www.no-burn.org/es/>). Desarrolla actividades, investigaciones y publicaciones referidas a la Deconstrucción del discurso extractivista, la Economía Ecológica y el Desarrollo Sustentable orientado hacia el paradigma de la permacultura. Forma parte de la Unión de Científicos Comprometidos con la Sociedad y la Naturaleza de América Latina. Tandil, Buenos Aires.