

UN AGRO RESPONSABLE Y FEDERAL

CampoLimpio impulsó en Entre Ríos el encuentro federal por la gestión de envases vacíos de agroquímicos

- *Realizado en la ciudad de Paraná, y con la presencia del Ministro de Desarrollo Económico de Entre Ríos, Guillermo Bernaudo, se desarrolló la Tercera Jornada de Trabajo Ley de Envases Vacíos de Fitosanitarios.*
- *Reunió a autoridades de Ambiente y Producción de todo el país.*
- *El foco estuvo puesto en los avances y desafíos respecto al lavado de envases y la circularidad efectiva del plástico recuperado.*

Martes 15 de abril de 2026

CampoLimpio impulsó la **Tercera Jornada de Trabajo “Ley de Envases Vacíos de Fitosanitarios”** junto a las autoridades competentes del país. En esta ocasión, estuvieron representantes de 19 provincias, quienes se dieron cita para repasar experiencias compartidas, avances y desafíos del sistema de gestión. Entre las temáticas abordadas, se destacaron la función fundamental del lavado que garantiza la revalorización de los envases, y la circularidad del sistema, en términos de aumentar la demanda del plástico recuperado y reciclado por los operadores.

El encuentro estuvo presidido por la directora ejecutiva de CampoLimpio, **María Julia Pisanu**; la presidenta de la Asociación, **Mariale Alvarez**; y el ministro de Desarrollo Económico de Entre Ríos, **Guillermo Bernaudo**. Además, contó con la presencia de la intendenta de Paraná, **Rosario Romero**, y el presidente de la Comisión Federal Fitosanitaria y secretario de Agricultura y Recursos Naturales de Córdoba, **Marcos Blanda**.

El ministro de Desarrollo Económico de Entre Ríos, **Guillermo Bernaudo**, inició el encuentro mencionando: *“Este es un evento emblemático para la provincia. En Entre Ríos, la gestión de los envases fitosanitarios es una política de Estado que trasciende las distintas gestiones, con un trabajo que ya venía consolidándose y que lo sigue haciendo”*.

Por su parte, la directora ejecutiva de CampoLimpio, **María Pisanu**, destacó: *“Esta mesa es representativa del poder de las provincias. El sistema habla, y tenemos que estar dispuestos a escuchar lo que nos está diciendo. Los nuevos desafíos asociados a la temática ambiental requieren soluciones innovadoras. No hay respuestas únicas: lo que funciona en un territorio puede no funcionar en otro, y ahí está el desafío de animarnos a pensar nuevas ideas y adaptarnos a cada realidad; el paso siguiente es asegurar que todos los actores puedan implementar el sistema de manera efectiva”*.

Durante la jornada se abordaron los principales desafíos vinculados a la consolidación del modelo de economía circular, con foco en la necesidad de dinamizar el flujo del plástico recuperado hacia los destinos con demanda y avanzar en esquemas que faciliten el tránsito interjurisdiccional.

Se coincidió en que el fortalecimiento del sistema requiere profundizar el cambio cultural en torno al correcto acondicionamiento de los envases, junto con el desarrollo de herramientas que incentiven el cumplimiento y mejoren la trazabilidad. La generación de demanda, el impulso a la innovación y la adaptación a las distintas realidades territoriales aparecen como ejes clave para consolidar un modelo sostenible, basado en la corresponsabilidad y con potencial de seguir creciendo en todo el país.

Por último, los presentes coincidieron en la importancia de que pueda implementarse el Sistema Único de Trazabilidad que establece la normativa nacional.

De la jornada formaron parte representantes del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), del Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (SENASA), y autoridades de ambiente y producción de las provincias de Buenos Aires, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero y Tucumán,

A modo de cierre, **Juan Manuel Medina**, gerente de Relaciones Institucionales y Comunicación de CampoLimpio, expresó: *“En estos más de 6 años, hemos logrado avances sustanciales trabajando conjuntamente con las provincias. Hoy, el sistema es el tercero más grande del mundo, después de Brasil y China. El progreso ha sido fruto de un cambio de conducta en los productores, que debemos seguir profundizando en todo el país. En ese sentido, resulta fundamental también ampliar las sinergias con las autoridades nacionales, sobre todo en materia de trazabilidad”*.

Acerca de CampoLimpio

CampoLimpio tiene como misión diseñar e implementar un completo sistema de gestión ambiental para recuperar los envases vacíos de fitosanitarios del campo argentino, promoviendo la sustentabilidad y el cuidado del ambiente. La asociación articula esfuerzos con autoridades municipales, provinciales y nacionales junto a distribuidores, productores y organizaciones del sector para desplegar el sistema en todo el territorio nacional. Se trata de una plataforma que integra el trabajo colaborativo de esta amplia cadena de valor y unifica el proceso de recuperación de envases vacíos de productos fitosanitarios utilizados en el campo argentino, a la vez que impulsa un nuevo paradigma de economía circular en el sector productivo.