



Molina se suma al reciclaje agrícola: más de una tonelada de envases de fitosanitarios con triple lavado, fueron recuperados en jornada intersectorial

El punto móvil de recuperación organizado por el sistema de gestión CampoLimpio, contó con la presencia de autoridades locales, encabezadas por el alcalde de Molina, Felipe Méndez; la Seremi de Salud del Maule, Iskra Cox; el Seremi de Medio Ambiente del Maule, Felipe Massardo; el jefe de la oficina sectorial del SAG en Curicó, Eduardo Araya, junto a representantes del sector público y privado comprometidos con una gestión responsable y sustentable de estos residuos.

En el marco de la Semana del Reciclaje, la comuna de Molina fue escenario de una jornada que reunió a autoridades de Salud, Medio Ambiente y Agricultura, estudiantes de escuelas agrícolas y agricultores del territorio, todos convocados en torno a un objetivo común: promover el manejo responsable de los envases vacíos de fitosanitarios y fortalecer los vínculos entre los actores que hacen posible una agricultura más circular.

El punto móvil de recuperación organizado por el sistema de gestión CampoLimpio permitió recolectar más de 1.000 kilos de envases agroindustriales debidamente procesados a través del triple lavado. Sin embargo, el peso de la jornada no estuvo solo en el camión que transportó los envases vacíos: estuvo también en las conversaciones, en los compromisos y en la presencia de rostros nuevos en el sector que llegaron a conocer de cerca cómo funciona este sistema.

Articulación intersectorial, el sello de la jornada.

Uno de los propósitos de la actividad fue reunir a las nuevas autoridades regionales y comunales para sensibilizarlas sobre las fortalezas y desafíos del sistema de gestión, y para que CampoLimpio pudiera actuar como articulador entre reparticiones para mejorar



la coordinación entre todos.

La directora ejecutiva de CampoLimpio, Francisca Gebauer señaló que "no basta tener solo la infraestructura. Necesitamos que todos trabajemos en conjunto: las autoridades, los agricultores, nosotros como sistema de gestión".

El alcalde de Molina, Felipe Méndez, reconoció que la jornada le abrió los ojos sobre una problemática que desconocía: "Yo tenía en mi mente que los envases los guardaban los agricultores y se quedaban ahí nomás. Uno tiene que tomar conciencia de que estos insumos no pueden ser votados ni utilizados para otras cosas". El edil también valoró la posibilidad de extender estas prácticas desde PRODESAL y el Departamento de Desarrollo Económico Local.

La Seremi de Salud del Maule, Iskra Cox, destacó el carácter preventivo de estas iniciativas desde la perspectiva de la salud pública, subrayando los riesgos asociados a la acumulación incorrecta de envases de plaguicidas. Además, relevó el valor de la mesa intersectorial que opera en la región desde 2019: "Sería muy relevante que esta buena práctica se pudiera realizar en otras comunas y también en otras comunas y regiones", afirmó.

Eduardo Araya, jefe de la oficina sectorial del SAG en Curicó, recordó que la disposición final adecuada de envases vacíos es una obligación normativa, y subrayó el valor pedagógico

de reunir en un mismo espacio a agricultores, estudiantes y fiscalizadores.

Seremi de Medio Ambiente: la Ley REP y el sector agroindustrial.

Felipe Massardo, Seremi de Medio Ambiente del Maule, valoró especialmente el rol de CampoLimpio como referente sectorial: "Marcan una pauta bastante importante, porque están en un segmento muy relevante, no quizás en volumen de contaminación, pero sí en educación ambiental y en cómo vincular una actividad productiva concreta con el reciclaje", dijo.

Massardo también abordó el desafío que representa la Ley REP para el sector agroindustrial. En ese punto, fue Francisca Gebauer quien precisó las particularidades del agro dentro del marco regulatorio: "Las metas para el agroindustrial están mal puestas, porque estamos en la misma bolsa del sector industrial general, pero es otro mundo muy distinto".

La directora ejecutiva del Sistema de Gestión indicó que CampoLimpio, actualmente, se acerca al 40% de la meta global y al 70% si se considera solo el plástico, y que están traba-



jando con el Departamento de Economía Circular del Ministerio para que la próxima revisión del decreto contemple metas exigentes pero factibles para el sector.

El Seremi también adelantó que próximamente se sumarán nuevas categorías de residuos regulados bajo la Ley REP, incluyendo aparatos eléctricos y electrónicos, neumáticos y textiles, todos los cuales también se generan en el mundo agrícola.

Aprender jugando: trivias y premios para agricultores y estudiantes

Junto al operativo de recolección, CampoLimpio montó un stand educativo donde agricultores y estudiantes pudieron participar en trivias sobre manejo de envases, triple lavado y reciclaje agrícola. La dinámica

resultó especialmente reveladora: la mayoría de los participantes respondió correctamente las preguntas, demostrando que el trabajo educativo sostenido por CampoLimpio a lo largo de los años ha dejado huella en las comunidades agrícolas donde opera. Francisca Gebauer destacó que los agricultores de la zona ya planifican con anticipación el triple lavado de sus envases y esperan la llegada del punto móvil como parte de su rutina productiva.

Los estudiantes, la semilla del cambio.

Un momento especialmente valorado por los presentes fue la llegada de estudiantes de establecimientos educacionales agrícolas de la comuna, algunos de los cuales trajeron envases para entregar

en el punto móvil. Para la directora ejecutiva de CampoLimpio, Francisca Gebauer, la presencia de los y las jóvenes un mensaje en sí mismo: "De ustedes va a depender la agricultura en un par de años más. Los envases que se reciben hoy no terminan aquí, sino que entran en una cadena de gestión".

Eduardo Araya, del SAG resumió la presencia de los estudiantes de la siguiente manera: "Son la semilla que estamos sembrando, y que en algún momento se va a cosechar".

Cada envase cuenta

La jornada en Molina demostró que un punto móvil puede ser mucho más que un operativo de recolección. Puede ser un espacio donde se construyen compromisos, se actualizan conocimientos y se tienden puentes entre sectores que necesitan trabajar juntos. Como señaló la Seremi Cox, lo que ocurre en el Maule puede y debe replicarse en otras regiones. CampoLimpio ya tiene agendado su próximo Seminario de Agricultura Circular para el 19 de agosto en el Hotel Villa el Descanso, en Curicó, donde estas conversaciones seguirán tomando forma.

de las áreas marcadas, aca-

ción de cada repartición, asesorado y asistido que