

CAPITULO 11

“CONCIENTIZACIÓN / ENTENDIMIENTO DEL PÚBLICO Y LOS TRABAJADORES”

PROPÓSITO DEL CAPÍTULO

Proveer una visión general de los mecanismos disponibles para dar información a los trabajadores y al público sobre los posibles riesgos asociados con la gestión de las sustancias químicas.



CAPITULO 11: CONCIENTIZACIÓN / ENTENDIMIENTO DEL PÚBLICO Y LOS TRABAJADORES

11.1 INSTRUMENTOS, PROGRAMAS Y POLÍTICAS LEGALES

En relación con los mecanismos disponibles para dar información a los trabajadores y al público en general sobre los posibles riesgos asociados con la gestión de las sustancias químicas, existen las siguientes instancias:

- La Comisión Nacional del Medio Ambiente (CONAMA) administra instrumentos de gestión ambiental, en los cuales los períodos de consulta pública y participación ciudadana son un elemento principal.

El Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA) es un instrumento que está íntimamente ligado a la participación ciudadana. En el caso del SEIA, la participación ciudadana busca obtener observaciones que permitan mejorar ambientalmente los proyectos de inversión, en términos de su localización, características, impactos y beneficios esperados, desde el punto de vista preventivo.

La Ley 19.300 de Bases del Medio Ambiente, en su artículo 26, establece que “corresponderá a las Comisiones Regionales y a la Comisión Nacional del Medio Ambiente, según el caso, establecer los mecanismos que aseguren la participación informada de la comunidad organizada en el proceso de calificación de los Estudios de Impacto Ambiental que se les presenten”.

Las normas ambientales, en general, se relacionan a los estándares de calidad necesarios y establecidos para proteger la salud de la población o el cuidado del medio ambiente. El proceso de dictación de una norma incluye un período de consulta pública y recepción de observaciones.

La CONAMA también gestiona instancias de participación, vinculadas a la participación ciudadana no formal. Estas instancias se expresan a través del trabajo en asociación con organizaciones sociales de base, juntas de vecinos, agrupaciones deportivas, etc., en ámbitos como el diagnóstico de problemas ambientales locales, acciones de recuperación o preservación ambiental mediante fondos concursables, iniciativas de arte juvenil sobre el medio ambiente y otras.

- El Ministerio del Trabajo, a través de la Dirección del Trabajo, tiene como misión:
 - Entregar información a usuarios (trabajadores, empleadores y público en general), a través de actividades de divulgación de la normativa existente en el ámbito laboral y preventivo, por medio de trípticos, boletines, consultas telefónicas, etc.
 - Realizar capacitación a trabajadores en materias de higiene y seguridad, dentro de las cuales se incluyen los aspectos relacionados con sustancias químicas como un riesgo existente en determinadas actividades económicas.

- Fiscalizar los lugares de trabajo para hacer que se cumpla la normativa existente en materia de higiene y seguridad.
- Coordinación intersectorial para abordar diferentes aspectos de higiene y seguridad, entre los que se incluyen proyectos y trabajos en el área de las sustancias químicas.
- Discusión y análisis de normativas con el objeto de realizar sugerencias a los ministerios respectivos.
- El Ministerio de Agricultura, a través del Servicio Agrícola y Ganadero y de la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias, inició en 1998 la ejecución del proyecto “Transferencia de Tecnología Canadiense para Mejorar el Uso y Manejo de Plaguicidas en la Agricultura Chilena”, el cual contempla un área de capacitación para todos los niveles de usuarios o personas que tienen alguna relación con plaguicidas: empresarios, administradores, aplicadores, trabajadores del predio y sus familiares. Esta capacitación se imparte a través de monitores, los cuales, dependiendo del nivel a instruir, utilizan manuales o cartillas de divulgación.

Además, existe un Acuerdo de Producción Limpia para la implementación de Buenas Prácticas Agrícolas en el sector Hortofrutícola, a desarrollarse entre los años 2002 y 2005. El acuerdo busca promover la producción limpia en el sector hortofrutícola de exportación, a través de la implementación de buenas prácticas agrícolas en la elección, almacenaje, el uso, el manejo y la aplicación de plaguicidas, higiene y calidad alimentaria, seguridad laboral y protección del medio ambiente.

El Acuerdo está orientado a que todas las acciones involucradas en la producción, procesamiento, y transporte de frutas y hortalizas se realicen:

- Respetando el medio ambiente y las normas laborales.
- Cuidando la salud de los trabajadores y consumidores.
- Asegurando que sus procesos se realicen en forma segura e higiénica.
- La Asociación Nacional de Fabricantes e Importadores de Productos Fitosanitarios Agrícolas, a través de sus diferentes programas entrega información a los usuarios de sus productos:
- Programa permanente de capacitación en manejo adecuado y eficiente de Productos Fitosanitarios.
Este programa está dirigido a grupos específicos, definidos sobre la base de superficie cultivada y área de importancia en el manejo de Productos Fitosanitarios, por región y comuna, involucrando distintos segmentos relacionados con la producción agrícola.

El entrenamiento es dirigido a pequeños y medianos agricultores a través de Indap, empresarios agrupados en Grupos de Transferencia Tecnológica (GTT), exportadores, escuelas agrícolas y comunidad.

Su objetivo es capacitar en el manejo adecuado y eficiente de Productos Fitosanitarios a diversos grupos dentro del sector agrícola, enfatizando la capacitación en los aspectos más relevantes para cada sector específico. Además, se trata de integrar a la comunidad a este programa (intendencias, gobernaciones, municipalidades, postas, bomberos, carabineros, etc.), a través de seminarios regionales, de manera de dar a conocer la investigación de apoyo al desarrollo de los productos, su evaluación de riesgo y mecanismos de manejo del riesgo, a través del uso adecuado y eficiente.

Por último, se entrega conocimiento para cada sector específico de los puntos críticos y falencias, a fin de orientar la capacitación a estas áreas e incentivar aquellas medidas regulatorias necesarias.

- Programa Manejo de Envases: Minimización de riesgo a la salud e impacto al ambiente a través de Programa de Manejo recolección y disposición final de Envases sustentada en la metodología de Triple Lavado de Envases.
- Programa de Bodegas de Almacenamiento.

Entrenamiento en recomendaciones básicas de almacenamiento adecuado de Productos Fitosanitarios conforme a directrices FAO y normativa nacional.

Evaluación y seguimiento al cumplimiento de Recomendaciones de Almacenamiento de Productos Fitosanitarios.

- La Asociación Gremial de Industriales Químicos de Chile, a través de la aplicación de la ética de “Conducta Responsable”, organiza cursos de capacitación y charlas para los trabajadores del sector. Además, publica manuales de buenas prácticas en el manejo de productos químicos y compilaciones de la normativa vigente aplicable al sector.

Por otro lado, las empresas del sector químico chileno (incluyendo fabricantes y comercializadores) entregan las “Hojas de Datos de Seguridad” respectivas, al despachar cada producto peligroso.