

Paraná, 26 de marzo de 2024.-

## COMISIÓN DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTE

Hora: desde las 10:00 hasta las 11:15 hs.

Expediente tratado:

**Expediente 26.117. Proyecto de Ley:** Buenas prácticas en la utilización de Fitosanitarios y Domisanitarios en la provincia de Entre Ríos.

a) Ideas principales:

**I.-** De la reunión presidida por el diputado J. Manuel ROSSI, participan las diputadas Stefania CORA, Gabriela LENA, Débora TODONI, Susana PÉREZ, Noelia Taborda y los diputados Lenico ARANDA, Bruno SARUBI y Jorge MAIER, encontrándose presentes los Senadores Marcelo F. BERTHET, Alberto OTAEGUI y también los invitados Cecilia TRAVELLA, Dra especialista en Toxicología, Lilian PEREYRA, Médica Forense del STJ, Carolina SASAL, Jefa del Departamento Recursos Naturales y Gestión Ambiental del INTA y Guillermo STAMATTI, Médico Veterinario.

El Presidente ROSSI da comienzo a la reunión cediendo la palabra a la Doctora Cecilia TRAVELLI, Presidenta de ATA (Asociación Toxicológica Argentina) quien expresa que existen 30 centros de ayuda toxicológica en el País y se encuentran comunicados en red lo que permite estar al tanto de toda la información disponible para el área. Estos centros cuentan con médicos, ingenieros agrónomos, médicos veterinarios y demás profesionales relacionados con la problemática ambiental y toxicológica y, que al estar conectados se realizan consultas de cualquier lugar del País pudiendo resolver problemas en un tiempo muy corto. Comenta que las consultas realizadas a la Entidad en general llegan en un momento tardío, por lo que sería bueno trabajar en la promoción y la prevención para el bien de la gente y el ambiente. Según la estadística se venían haciendo cuatro mil (4000) consultas, aproximadamente por año, y en el 2023 se dieron solamente dos mil setecientas (2700) lo que es un gran avance. De éstas, el doce por ciento (12%) fueron consultas referidas a fitosanitarios (aproximadamente 300 casos) y un sesenta por ciento por domisanitarios y el resto por diversos tóxicos como por ejemplo raticidas, cucarachicidas, etc. También se deben tener en cuenta las intoxicaciones por intento de suicidio. Un problema para muchas personas es el uso de los elementos de protección debido que el correcto uso de ello causa incomodidad en el operario por lo que desestima su uso. La exposición prolongada en procesos de elaboración, el almacenamiento, la falta de elementos de protección de estos productos, la mala higiene personal y de ropa, son otras de las causas a tener en consideración. La falta de registro médico es un factor indispensable en la detección de los casos de intoxicación ya que la mayoría son recibidos en las guardias de hospitales o centros asistenciales donde no se hace el correcto estudio por lo que no quedan asentados los

posibles casos, tampoco se hacen las denuncias correspondientes a distintos tipos de cáncer. Según un relevamiento realizado por el ROHA (Registro Oncopediátrico Hospitalario Argentino) desde el año 2000 al 2019, en Entre Ríos había 43 casos por millón de habitantes en edad pediátrica (menores de 15 años), siendo casos de leucemia en la mayoría. Estas denuncias sirven para realizar un seguimiento y determinar las causas que provocaron esta situación. La estudio de la Toxicología se divide en dos grandes áreas, una analítica, que es la que estudia y busca las causas mediante análisis de sangre, orina, agua, suelo, etc. y la otra es el área dinámica que es la encargada de los avances científicos. Cerrando su exposición celebra y está de acuerdo con el proyecto expresando que se debe respetar el ambiente y tener una mirada de salud intersectorial.

**II.** Lilian PEREYRA, relató que realizó un dictamen médico, en el marco de un amparo ambiental, a causa de fumigaciones con agroquímicos en Colonia Ensayo lo que provocó que algunos habitantes hayan sufrido problemas respiratorios de larga duración; por lo que la médica dictaminó sobre los riesgos que implica la exposición a los plaguicidas. Considera que debe ponerse mas énfasis en la formación de profesionales para que ellos tomen mayor conciencia de la problemática y a su vez poder transmitirla y aplicarla en lo cotidiano, se debe educar a la gente desde pequeña edad, desde sus hogares como desde las escuelas en todos sus niveles con el fin de que la sociedad se vaya familiarizando con esto. La información es un factor importante para atacar esta problemática y hoy es mayor la desinformación. Se debe hacer incapié en la parte médica a fin de la registración y determinación de los casos en las guardias médicas. La información en envases de productos que poseen elementos tóxicos está puesto en una letra tan pequeña que es ilegible. Un ejemplo es la intoxicación con repelentes que la mayoría desconoce y hoy en día es un problema por el uso continuo que se hace a causa del Dengue, la madres no saben que al ponerle ese tipo de repelentes en forma continua están intoxicando a sus hijos. Termina remarcando que se debe educar y tener una buena registración de posibles casos y que debido a esto hay una cifra negra que se desconoce.

**III.** Guillermo STAMATTI comenta que tanto los fito como los domisanitarios han ido evolucionando en sus fórmulas químicas y los coadyuvantes también. En cuanto a la parte veterinaria dice que hoy se cuenta con nuevas tecnologías como son los drones para poder ver las zonas donde se van a realizar las fumigaciones, permitiendo éstos ver si existen cursos de agua o lagunas cercanas que pudieran ser contaminadas, etc. De la misma manera que las expositoras anteriores coincide en la educación en todos los ámbitos, agregando la enseñanza no formal a vendedores, productores agricologanaderos y gente dispuesta al manejo y utilización de fitosanitarios. Se debe establecer un orden territorial para los distintos usos y permisos así como llevar un registro pormenorizado de las actividades a fin de dar aviso a las personas involucradas.

IV. Carolina SASAL expresa que es coordinadora del Programa Nacional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del INTA y que los problemas y oportunidades que aborda el programa son numerosos; complejos, parte de una agenda muy sensible y transversales a todas las cadenas del sistema agrobioindustrial del país. Las áreas incluidas son suelo, agua, clima, biodiversidad y sus interacciones en los agrobiosistemas, paisajes agropecuarios y microregiones. Comenta que en el año 2022 se reunieron referentes de distintas áreas y se elaboró un documento institucional que salió publicado con el aval del INTA. Haciendo una breve referencia explica que; este documento se redactó a partir de la premisa de que los productos fitosanitarios constituyen una herramienta para el manejo de plagas del cual no se puede prescindir sin poner en riesgo el volumen y la calidad de la producción, esto sin desconocer sus potenciales efectos para la salud y el ambiente; que es indispensable que todo el manejo y aplicación de fitosanitarios se realicen bajo la dirección, planificación y supervisión de profesionales agrónomos; que se necesitan marcos normativos para establecer las reglas de juego fijando estándares y límites en el uso de estos productos porque el sistema regulatorio está desactualizado; que el clima es un factor necesario de tener en cuenta de acuerdo a la maquinaria que se usa ya sea terrestre o aérea, debido a que las distancias varían con la intensidad del viento, la distancia operativa tiene tres desventajas, la primera es el límite móvil, la segunda es que la producción no se puede parar y la tercera es la validación social.

Es importante es el apoyo financiero para investigación ya que la protección de los cultivos se basa en la innovación tecnológica de manejo agroecológico. Por último manifiesta que el foco de este trabajo está puesto en aportar conocimientos científicos-técnicos a estrategias y medidas para sustentar la capacidad de adaptarse, gestionar, anticipar y prevenir riesgos y ayudar a los tomadores de decisiones con acciones de manejo de corto plazo mientras se implementan estrategias de desarrollo sostenibles tendientes al logro de sistemas agrobioindustriales resilientes.

Siendo las 11:15 hrs. el Presidente agradece la presencia de los invitados y da por finalizada la reunión.