Entrevista

Una cámara por las buenas prácticas





Camagro es la Cámara de Comercio de Productos Agroquímicos. Es una institución CREADA EN EL AÑO 1956, QUE NUCLEA EMPRESAS DEDICADAS A LA FABRICACIÓN, FORMULACIÓN, IMPORTACIÓN Y/O COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y ACTUALMENTE ESTÁ CONFORMADA POR 13 EMPRESAS: AGROMIL, AGROSAN, AGROTERRA, ASP, Basf, Bayer, Beltrame, Lanafil, Grupo Maccio, Solaris, Rutilan, Syngenta y Monsanto. ES IMPORTANTE SEÑALAR QUE LAS FIRMAS INTERNACIONALES QUE FORMAN PARTE DE CAMAGRO operan en Uruguay con los mismos estándares INTERNOS CON LOS QUE OPERAN EN LOS MERCADOS MÁS EXIGENTES A NIVEL MUNDIAL Y REPRESENTAN A LAS PRINCIPALES COMPAÑIAS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN AGRICULTURA.

En el pasado mes de agosto, la Asociación Cultivadores de Arroz realizó junto a Camagro el taller de Buenas Prácticas para la Aplicación de Agroquímicos en las regionales ACA de Tacuarembó y Treinta y Tres. Dialogamos sobre el rol y la importancia de esta institución con el presidente de CAMAGRO, que a su vez es Gerente de Bayer CropScience Uruguay, Ing. Agr. Diego Paniagua y con el Ing. Agr. MBA Gabriel Bascou, coordinador de Camagro.

¿Por qué es importante la existencia de una Cámara de Agroquímicos?

Apoyamos la sustentabilidad basada en la investigación, desarrollo, innovación y comunicación de Buenas Prácticas Agrícolas, y colaboramos con los diferentes actores de la sociedad fomentando la productividad agrícola. Cuando hablamos de Buenas Prácticas Agrícolas hablamos de un conjunto armónico de técnicas y prácticas aplicables al uso de agroquímicos, que aseguran que el producto cumpla con el fin para el que fue concebido, disminuyendo al máximo posible los riesgos para la salud y el ambiente.

¿Cuáles son las principales actividades que realiza?

Se desarrollan y ponen en práctica estrategias y acciones de comunicación para difundir, sensibilizar, educar y capacitar en el almacenamiento, transporte, manipulación y uso de los productos fitosanitarios. Asimismo se trabaja en la gestión y disposición de los residuos que los mismos generan. Algunas de nuestras actividades destacadas son los cursos y talleres para productores, aplicadores y estudiantes, en simultáneo con la participación en diferentes jornadas y exposiciones que se enmarcan en el programa de manejo responsable de productos CuidAgro. Además, apoyamos al programa de manejo de envases vacíos CampoLimpio que funciona de forma independiente a Camagro pero que en sus orígenes fue impulsado por nosotros.

¿Qué comentarios les merece el avance en términos de reglamentación de registro y uso de agroquímicos?

El tema de los registros es muy importante para asegurar que los productos que se utilizan en el mercado sean de buena calidad y así asegurar la



"LAS EXIGENCIAS PARA EL REGISTRO
DE AGROQUÍMICOS EN OTROS
PAÍSES SON MAYORES. SE MIDE
LA TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO
FORMULADO, SE EXIGEN LOS
CERTIFICADOS DE ORIGEN A LA HORA
DE REGISTRAR UN PRODUCTO."

inocuidad de los alimentos. Es muy importante no solo analizar el principio activo sino el producto formulado, ya que es el que finalmente interacciona con el cultivo, las personas y el ambiente. Promovemos el fortalecimiento de todas las exigencias que no están presentes y que ayuden a un uso más seguro de los fitosanitarios. Desde Camagro apoyamos la fiscalización, denuncia y sanción a aquellas firmas que desarrollen malas prácticas.

¿Existe un trabajo conjunto entre el sector público y privado?

Camagro pertenece a CropLife Latin America, que es una organización sin fines de lucro integrada por una red de 22 asociaciones en 18 países de América Latina. Ésta a su vez, es socia de CropLife International, CropLife representa a la industria de la ciencia de los cultivos, lo cual nos da acceso a mucha información sobre lo que pasa en el mundo y de esa manera podemos colaborar con el sector público, ya sea sobre consultas puntuales como facilitándole información en general. Se llevan adelante actividades de capacitación juntamente con la Dirección General de Servicios Agrícolas.

¿En qué medida se puede complementar la actividad de Camagro con la de ACA?

El sector arrocero es un sector intensivo en el uso de insumos, entre ellos los fitosanitarios. El relacionamiento con ACA nos permite llegar a los productores arroceros y así organizar actividades de capacitación en el uso de los productos fitosanitarios.

¿Cómo evalúa las actividades ACA-Camagro realizadas en el mes de agosto?

Creemos que fue muy bien recibida por la numerosa asistencia que participó, lo cual es una muestra clara de que los productores quieren hacer las cosas bien y capacitarse en estos temas.

En general, a nivel de la prensa y de la opinión pública se tiene una visión distorsionada sobre el uso de los agroquímicos, ¿Cómo explica esta situación?

Tradicionalmente el sector no se ha caracterizado por comunicar las cosas buenas que se hacen y la importancia del mismo. A modo de ejemplo, la industria invierte más de 200 millones de dólares en la obtención de cada nueva molécula, las cuales introduce al mercado buscando dar soluciones a los problemas que enfrentan los productores. Además, esta alta inversión se ha traducido en que las nuevas moléculas sean cada vez más inocuas. Contrariamente a esta situación, en cada caso que ha habido mal uso de algún producto se ha utilizado para difundir una mala imagen. Los productos fitosanitarios cumplen un rol importantísimo en la agricultura pero es su mal uso lo que ha generado una visión distorsionada por parte de la opinión pública. Es por eso que trabajamos en capacitación para evitar malos usos que deterioran la imagen de los agroquímicos. Es importante señalar que actualmente en el Uruguay esta importante inversión no es adecuadamente protegida a través de los derechos de Propiedad Intelectual, dado los largos plazos de aprobación de patentes; esto provoca que se vuelva difícil la innovación y así aportar más y mejores soluciones tecnológicas a los productores.

¿Cómo es posible mejorar esta imagen y mostrar la importante regulación que hay en la materia?

Para mejorar la imagen se debe comunicar lo que hacemos y no solo dentro del sector agro sino a toda la sociedad. La industria de los fitosanitarios es una de las más reguladas y controladas que existen. Sin embargo, se debe fortalecer el sistema regulatorio donde es muy fácil registrar un producto, donde llegan algunos agroquímicos con certificados de origen dudoso y donde no se mide la toxicología del producto formulado. Fortalecer estas áreas ayudaría mucho a mejorar la imagen en general.

¿Qué falencias existen a nivel del empresariado agropecuario en el uso de agroquímicos?

Hay mucho para aprender con respecto a las mejores técnicas de aplicación, las medidas de protección personal, y se necesita más compromiso a la hora de la disposición final de los envases.

¿Cómo están los uruguayos en relación con el mundo?

Las exigencias para el registro de agroquímicos en otros países son mayores. Se mide la toxicología del producto formulado y se exigen los certificados de origen a la hora de registrarlo. Pero lo más importante es que se protege la propiedad intelectual. En Uruguay esto no es así, desalentando la inversión y la innovación. Muchas empresas están optando por no traer a Uruguay sus productos más innovadores y más inocuos, porque no tienen ningún tipo de protección y rápidamente son copiados. Esto genera un atraso en la calidad de los productos en comparación con otros países.