



Ing. Agr. Marcelo Ferriolo
Asesor de C.A.F.

LOS IMPACTOS AMBIENTALES EN EL AGRO

Que el futuro sea mejor que el presente

En CAF estamos trabajando en la incorporación de la dimensión ambiental en las cooperativas agropecuarias y en los productores asociados.

Cuando el Dr. Alberto Gallinal Heber decía hace unos cuantos años que recibíamos prestada la tierra de nuestros padres para administrarla un tiempo y pasársela a nuestros hijos, nos hablaba de medio ambiente, de ecología, nos hablaba de sustentabilidad y nos hablaba de producir mucho, todo lo que se pudiera, pero conservando los recursos naturales.

Y el tiempo pasó, y se aumentó mucho la producción de leche, y también los efluentes hacia los cursos de agua. La agricultura se fue y volvió, con enormes cambios, como la siembra directa y la granelización. Pero usamos más agroquímicos. Y no sabemos que hacer con los envases plásticos. Y a favor, una cultura muy positiva de rotaciones en nuestros sistemas agrícolas. Las plantas de silos nuevas en general no presentan problemas ambientales. Pero ocurre que a las más antiguas las vienen rodeando: nuevos fraccionamientos y urbanizaciones. Y al final algunos silos terminan en el medio de las ciudades, generando problemas, y sufriendo problemas. Y si la "vaca gana", es también entre otras razones por un tema de sustentabilidad y de rotaciones. Y plantamos árboles, y tenemos aserraderos, y vamos a construir dos plantas de celulosa. Seguramente con muy buenos sistemas de control ambiental. Pero lo seguro es que toda intensificación toca el ambiente.

Cuanto más hacemos, cuanto más intensificamos, más impactos

ambientales generamos. Pero como productores, nuestra razón de ser es producir más, con calidad y diferenciación, pero también con volumen. Para exportar y generar divisas: si se puede vendiendo genética y tecnología, pero también carne, tops, lácteos, soja, girasol, miel, duraznos y madera. Entendemos en CAF y en las cooperativas socias que la máquina no hay que pararla, que hay que seguir creciendo y que lo ambiental deberá ser de ahora en más como un gran sensor, que cuando prenda su luz roja de alarma nos ayude a revisar el rumbo para seguir avanzando. Mirando lejos, podemos incorporar la visión ambiental, desde la empresa individual, a los otros eslabones de cada cadena, con especial atención y dedicación desde el espacio cooperativo.

En concreto, con apoyo del Proyecto SUMA de CUDECOOP, y con recursos de la Unión Europea se ha trabajado en la "incorporación de la dimensión ambiental en las cooperativas agropecuarias". En el curso del trabajo, encontramos problemas y oportunidades.

Los problemas en muchos casos son nuestros, de la propia producción, en otros son de muchos, incluyendo gobiernos, como es el caso de los impactos que se provocan por problemas de ordenamiento territorial. Y también problemas por burocracia y lentitud en la implementación de soluciones. En general las opiniones concuerdan en que se debe actuar para mejorar la calidad de vida

y para disminuir los riesgos de salud de las personas. Pero también remarcan oportunidades en los mercados que piden más seguridad ambiental. Y esto que es una oportunidad, puede ser una restricción de futuro. Trazabilidad, certificación, calidad de producto y de proceso son partes de un mismo tema. En el cual unos le van a ganar a otros, y está bien que así sea.

Con el Proyecto SUMA, las cooperativas agrarias hemos trabajado en Planes de Gestión Ambiental para entidades concretas. En talleres de capacitación sobre uso y manejo de agroquímicos para técnicos, productores y operarios. En la búsqueda de sistemas grupales para definir el destino final de los envases plásticos de plaguicidas. En estudios y propuestas de soluciones de problemas de polvo y ruido en plantas de silos. Transmitiendo experiencias en manejo de efluentes en predios lecheros y en pequeñas industrias. Capacitando en procesos de certificación ambiental. Además las cooperativas tienen disponible desde fin de año una línea interna de crédito de hasta US\$ 6.000 por proyecto, como fondo rotatorio de SUMA, para proyectos de inversiones ambientales.

Por ahora es esto, "incorporación de la dimensión ambiental". Sabiendo que no es fácil hacerlo desde el lado de la producción, (es más fácil decirlo). Pero que hay que trabajar pensando en el futuro, para producir ahora y seguir produciendo mañana, y más.