



## 5 de Junio: Día mundial del Medio Ambiente

El 5 de junio fue instaurado por las Naciones Unidas como día mundial del Medio Ambiente, es una fecha para que se recuerde la importancia de la defensa del Medio Ambiente y se trabaje para garantizar la salud del planeta. Además se elaboró el Programa de la Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) para lograr un uso sensato de los recursos naturales y un desarrollo sostenible.

En este programa se destacan ejes de trabajo que se identifican como prioritarios, entre los se puede citar: Cambio climático, Desastres y conflictos, Manejo de ecosistemas, Protección del Medio ambiente, Desechos y Eficiencia de los recursos.

Nuestro país también adhirió a esa fecha, pero es necesario pasar de tener un papel cuasi declarativo a uno activo en el cual se actúe constantemente en la educación y en la formación de recursos humanos, debiendo el gobierno ser el facilitador de un modelo integrador, respetuoso de los ecosistemas para el logro de la sustentabilidad. Para ello se debe tener un programa de corto, mediano y largo plazo y no actuar sobre hechos coyunturales para resolver problemas sociales o económicos.

En nuestro país las directrices generales están dadas en la Ley General del Ambiente (25.675), sancionada en 2002, que establece los presupuestos mínimos para el logro de una gestión prudente y amigable con el ambiente, la preservación y protección de la diversidad biológica y la implementación del desarrollo sustentable.

No obstante su cumplimiento no es el esperado, puede verse desafortunadamente con hechos concretos en Rosario y localidades sobre el río Paraná cuyos habitantes son testigos de incendios en las islas y no se tomaron acciones concretas para impedir el deterioro del humedal y por lo tanto pérdida de especies autóctonas. De la misma manera se oculta la deforestación que mediante diversos métodos se viene realizando en el norte, reduciéndose cada vez más la superficie boscosa.

Las noticias no son positivas y la necesidad de salvar al planeta es imperiosa, la Oficina Meteorológica del Reino Unido (Met Office), pronostica un aumento de 1,5 grados para el 2027, lo cual se intentaba prevenir con la toma de medidas en materia de cuidado ambiental. Advirtió que en los próximos cinco años existe una probabilidad del 50% de que la Tierra alcance temporalmente la marca de temperatura que superior al límite de aumento deseado, lo cual provocaría la desaparición de especies animales y vegetales e inundaciones de zonas costeras.

El trabajo para revertir esta situación es grande y debe ser partícipe la sociedad en general por ser la prevención el mejor remedio y a la tecnología le corresponde buscar las herramientas para reducir la emisión de gases de efecto invernadero y la implementación de la economía circular.

Hoy debemos aplicar la premisa de actuar en los ecosistemas lo que da como resultado la inversión en nuestro futuro. Todo valor dedicado a ello representa un recupero de un orden varias veces superior.

Trabajemos en forma permanente para lograr revertir el deterioro paulatino y de incremento constante.



Ing. Luis Krapf  
Ex secretario de  
Energía de Santa Fe