



“Necesitamos cambios de actitud”

Entrevista a Inés María Ortiz

“El sector privado y los municipios deben tener un papel más importante en la reforestación, y en el campo de educación ambiental, deseamos hacer campañas en conjunto con las ONG”, manifiesta la nueva directora de la Dirección General de Recursos Naturales Renovables (DGRN) de El Salvador, Ing. Agr. en Producción Inés María Ortiz.

La formulación de políticas y estrategias relacionadas con la conservación y manejo de los recursos naturales renovables en El Salvador, está a cargo de la DGRN, entidad que pertenece al Ministerio de Agricultura y Ganadería. No obstante, su titular, quien ha ostentado estudios en México y los Estados Unidos y ha desempeñado diferentes funciones en Israel, Tailandia, Bolivia y Sri Lanka, recalca que es una instancia técnica, no política.

¿Cómo ve la situación de los recursos naturales en El Salvador?

Con la apertura económica, a largo plazo, el país va a tener que entrar en una agricultura más intensiva, porque El Salvador está creciendo mucho en población. Una de las cosas que me preocupa es que el recurso natural se va perdiendo.

Ahora tenemos mucha presión en las tierras de ladera. Tenemos suelos que están bajo la reforma agraria en propiedades grandes, con cooperativas, pero su uso es apenas del 35%. Esto está presionando a que las laderas sean descuaja-

das para la agricultura. Seguimos manteniendo una agricultura de subsistencia, lo cual hace que el recurso forestal se vea afectado. Aquí en El Salvador consideramos que poseer tierra da prestigio, mientras en otros países la tierra se ve como un ente económico, que tiene que ser rentable. Tenemos que darnos cuenta que ahí en la tierra hay un gigante dormido, que el problema no es tenencia sino también rentabilidad.

¿Cómo considera que se puede mejorar la situación? ¿Cuáles son las prioridades?

Los recursos naturales van a ser siempre afectados debido que el ritmo a que se degradan no es el mismo a que se reponen. Por eso es importante definir políticas a largo plazo, que protejan y dirijan hacia dónde va la agricultura. Asimismo, se necesitan cambios de actitud en la población donde sean parte de la solución y no del problema. También es importante la zonificación territorial, la creación del instituto que maneje todo el quehacer del recurso hídrico y la promoción de leyes de protección ambiental.

La reforestación es indudablemente un aspecto importante. Sin embargo, el gobierno no puede reforestar el país, ni tampoco las ONG van a lograrlo. Por eso tiene que haber un incentivo para el sector privado tanto urbano como rural, para que planten árboles con fines lucrativos y puedan manejar y administrar los bosques.



Posiblemente una parte se va a canalizar a través del proyecto Madeleña, que ha tenido mucho éxito, pues ha enseñado al campesino que el árbol es amigo y no un estorbo. Es el recurso que da leña y madera, pero requiere manejo para poder aprovecharlo bien.

¿Cree que es factible incentivar al sector privado para que participe más activamente en la reforestación?

Creo que el sector privado va a entender esto, pues mucha gente está interesada en salirse de cierta agricultura que ya no es rentable, como la del maíz, y entrar a algo más productivo. Creo que los árboles de crecimiento rápido son una alternativa que puede dar ingresos a corto plazo al agricultor. No obstante, es importante plantar también variedades de crecimiento más lento, para evitar que el país pierda su biodiversidad, y aprender a manejar el bosque, que es algo que hemos perdido.

Pienso que de aquí a unos años los viveros pueden ser exclusividad del sector privado, porque los arbolitos van a tener significado para la gente y van a tener demanda. Por otra parte, el Estado debería seguir trabajando con aspectos de mejoramiento de semillas y rodales semilleros, para vender semillas al sector privado. Es importante mejorar la capacidad técnica en estos aspectos. Aquí siempre buscan botar el mejor árbol, pero para conseguir buenas semillas, hay que hacer lo contrario y preservar los mejores árboles.



Por otra parte, se puede agregar más valor a la madera por medio de artesanía y agroindustrias.

¿Y cuales otros aspectos considera importantes en cuanto al futuro de los recursos naturales en El Salvador?

El manejo de las cuencas hidrográficas es un aspecto importante, en el cual la reforestación va a tener un auge. La conservación del suelo es la prioridad, pero ésta tiene que ir reforzada con la forestería y agroforestería al igual que por prácticas culturales que ayuden a proteger el suelo, reteniéndolo y como resultado mejorará la infiltración de agua.

Lo que debemos hacer es generar un cambio de actitud en la población para que se dé cuenta que ellos mismos son los responsables de sus recursos, ya no sólo el gobierno. Hay que empezar a ver cómo yo armonizo con mi medio. No es cuestión de empezar mañana o pasado, o que otra gente lo haga, ya es cuestión de decir "yo fulano de tal, qué impacto estoy teniendo en mi medio" y "si yo no lo preservo, mis hijos van a sufrir las consecuencias".

Otro aspecto importante es zonificar el uso de la tierra y destinar algunas zonas para preservar áreas silvestres y mantener la biodiversidad. En las ciudades se hace lo mismo destinando algunas zonas para hacer negocios, otras para residencias, al igual aumentar las zonas verdes dentro de las ciudades.

El ser humano debe darse cuenta de que el árbol es importante; no sólo nos da madera, sino también oxígeno, porque absorbe dióxido de carbono y libera oxígeno. En las zonas urbanas deberían aumentarse también las zonas verdes. Estas deberían cubrir por lo menos un 10% de las ciudades, cuando ahora parece que no cubren ni uno por ciento, al igual a nivel del país la misma proporción debe prevalecer.

¿Cómo piensan llevar el mensaje de educación ambiental a la población para que la gente tome conciencia sobre la importancia de los recursos naturales para su bienestar?

Tenemos que trabajar con diferentes ONG y elaborar material educativo. También hemos empezado a hacer algunos viveros escolares, municipales y vecinales, pues consideramos importante trabajar en conjunto con las alcaldías. Así podemos reforzar los municipios y, por otra parte, llegar más fácilmente a la gente, ya que la población se identifica con su alcaldía y área inmediata.

La radio es un vehículo muy importante que llega al área rural. Por eso hay que explotarlo más.

Las ONG pueden acercarse aquí en el futuro, pues deseamos preparar un plan de trabajo de educación ambiental junto con ellas. Asimismo los municipios tienen que involucrarse en alguna medida.

En cuanto a las otras funciones de DGRN, ¿cómo influyen en las políticas nacionales? ¿Cuáles son sus relaciones con otras direcciones y ministerios que afectan a los recursos naturales?

Bueno, nuestra Dirección es más técnica que política. Lo que podemos hacer es dar lineamientos técnicos y ofrecer opciones a los titulares de cualquier ramo; o sea, hacerles ver cuáles son los problemas y las diferentes alternativas de solución. Pero sólo son elementos que les ayudan a que ellos tomen las decisiones.

El técnico no debe confundirse con un político. Cuando nosotros informamos sobre aspectos técnicos, no pretendemos hacer o deshacer equis proyecto o votar o no por ciertas políticas. Nuestro objetivo es enriquecer la toma de decisiones de los políticos, pues son ellos los que deciden. Nosotros sólo ayudamos con herramientas.

No obstante, deseo recalcar que no debemos ser entes callados. Podemos llevar nuestros puntos de vista a un nivel superior para que los ministros entiendan, por ejemplo, cómo otras dependencias están interviniendo en sus actividades. Esto se hace con el ánimo de mostrar que hay que hacer esfuerzos coordinados.

Tengo entendido que la DGRN no es una entidad netamente técnica, sino también maneja aspectos reguladores.

Bueno, sí. Tenemos tres divisiones: recursos naturales, riego y drenaje, y meteorología e hidrología. La de recursos naturales incluye tres áreas: cuencas hidrográficas, sección forestal, y parques nacionales y vida silvestre.

La DGRN maneja tres leyes importantes: la Ley Forestal, la Ley de Riego y Avenamiento y la Ley de Vida Silvestre. La DGRN es la primera instancia donde vienen los afectados y ponen sus denuncias. Nosotros damos seguimiento a los casos y dictaminamos multas o detenemos permisos, actuamos como un juzgado. Si las personas no están contentas con nuestras resoluciones, pueden apelar. En este caso el asunto pasa al ministro.

También aplicamos la "etiqueta verde" para exportación de productos forestales, al igual aplicamos CITES que es para la exportación de fauna y flora.

¿Qué espera de los políticos?

La mejor política es hacer siempre lo que conviene al país. Va a haber sacrificios, pues algunos sectores o algunas personas se van a ver dañadas para que la mayoría esté mejor.

Las grandes civilizaciones no murieron por la guerra: los mayas y otros desaparecieron porque perdieron sus recursos, el agua se contaminó y los bosques se acabaron. Por eso tuvieron que emigrar.

Considero que debemos ver la historia y tomarla como lección. Tenemos que aprender de la historia. La economía natural es la que apoya la economía artificial, es por eso que los recursos naturales son los que sustentan la industria, agricultura y otros fines, pero me temo que la velocidad con que destruimos nuestro medio ambiente no es la misma velocidad con que se regenera, así es que pensémoslo bien ...