

# La Orinoquía, tierra fértil para el cultivo de palma de aceite

*La intensificación de la agricultura propicia un incremento en la demanda laboral, generación de nuevos asentamientos y gran presión sobre las infraestructuras sociales y económicas. Las tendencias del futuro le apuestan a la explotación de los ecosistemas y los recursos naturales colombianos.*

El crecimiento demográfico, los cambios en los patrones de consumo y la profundización de la globalización, están generando cambios significativos en los esquemas de uso del suelo en todo el planeta. En el contexto colombiano, aunque existen limitaciones de tipo topográfico, infraestructura y de empleo, se ha demostrado que "la zona de la Orinoquía es favorable para la siembra de la palma de aceite".

A esta conclusión llegaron Andrés Alejandro Etter Rothlisberger y Armando Sarmiento López, profesores titulares del Departamento de Ecología y Territorio de la Facultad de Estudios Ambientales y Rurales de la Pontificia Universidad Javeriana, invitados a la Tertulia Palmera, celebrada el pasado 30 de septiembre en las instalaciones de Fedepalma.

Según Etter Rothlisberger, los cultivos de palma encierran una serie de aspectos positivos frente a los problemas del cambio climático, en la medida en que pueden ayudar a capturar carbono y posteriormente disminuir las emisiones de este elemento.

En la actualidad, más de la tercera parte de la superficie del país presenta altos niveles de transformación en sus ecosistemas. Armando Sarmiento aseguró que se pueden concebir desa-

rollos agrícolas y pecuarios más intensivos con mayor tecnología y conocimiento en la zona del Orinoco, la cual a través de los años ha registrado cambios significativos en sus suelos. Aclaró que estos desarrollos deben llevarse a cabo con responsabilidad social y ambiental.

Argumentó que hay numerosas posibilidades que se pueden utilizar en favor del sector palmero y, en este sentido, el profesor Sarmiento denunció que "innumerables hectáreas en la Orinoquía están siendo utilizadas en ganadería extensiva, lo que a juicio de los expertos es inadecuado".

Recomendó que en lo posible la actividad vacuna debería reemplazarse por actividades más ex-



*Armando Sarmiento López (Izq.) y Andrés Etter Rothlisberger (Der.), profesores del Departamento de Ecología y Territorio de la Facultad de Estudios Ambientales y Rurales de la Pontificia Universidad Javeriana, durante sus intervenciones en la Tertulia Palmera del pasado 30 de septiembre, cuyo tema fue "Cambios del uso del suelo recientes y proyectados en las sabanas de la Orinoquía colombiana".*

tensivas como la de la palma, por ejemplo. "Los palmeros, por supuesto, tienen la oportunidad de explotar adecuadamente estos terrenos", anotó.

### Consecuencias sociales

La intensificación de la agricultura en esa zona incrementa la demanda laboral, genera nuevos asentamientos y produce cambios en la calidad de vida de las personas que trabajan y viven en torno a esta actividad, manifiestan los conocedores del tema.

Según lo expuesto por los docentes de la Universidad Javeriana de Bogotá, las tendencias a futuro conducen a un incremento en las presiones de la sociedad sobre la explotación de los ecosistemas y los recursos naturales de Colombia y buscan suplir las demandas de una población nacional creciente y de unos mercados nacionales visionarios, de cara a los procesos de globalización.

Colombia, a diferencia de lo ocurrido en otros países en desarrollo, cada vez depende más de la explotación directa de recursos naturales para su

generación de divisas y de empleo, según los contertulios.

Sin duda, la palma lo está haciendo. Los palmeros señalan que estamos frente a un desarrollo agrícola exitoso y a una agroindustria forjada por empresarios, campesinos y trabajadores colombianos a lo largo de medio siglo, principal fuente de abastecimiento de materias primas para la fabricación de aceites y grasas comestibles, jabones y otros productos derivados.

Y aunque muchas son las críticas, nacionales e internacionales, ante la producción de biocombustibles a partir de aceite de palma, los maestros de la academia coincidieron en que se trata de una actividad agrícola intensiva respetable.

Sin embargo, dijeron no estar ni a favor ni en contra de este ejercicio. Anotaron que cualquier estrategia utilizada para este fin debe ser bien planeada e insistieron en que hay que "mirar la manera cómo se intervienen los territorios colombianos, analizar si va hacerse a gran escala y de acuerdo con las políticas del Gobierno Nacional", explicó Armando Sarmiento López. ☸

## Octavo aniversario de Propalma



**P**ropalma S.A. cumplió ocho años de actividades dedicada a la promoción de proyectos de siembra de palma de aceite, incluyendo la obtención de financiación competitiva, promoción de siembras y el desarrollo de la oleoquímica. En la celebración del aniversario, aparecen: Luz María Valencia de Jaramillo (Sentada); Mauricio Herrera Vélez, Presidente de Hacienda La Cabaña (Sentado); de pie: Jens Mesa Dishington, Presidente Ejecutivo de Fedepalma; Julio César Laguna, Secretario Técnico del FEP; Armando Corredor Ríos, Director de la División de Economía y Estadísticas, de Fedepalma; Luis Fernando Jaramillo, gerente de Propalma, y Eduardo Visbal, Vicepresidente de Comercio Exterior de Fenalco. ☸