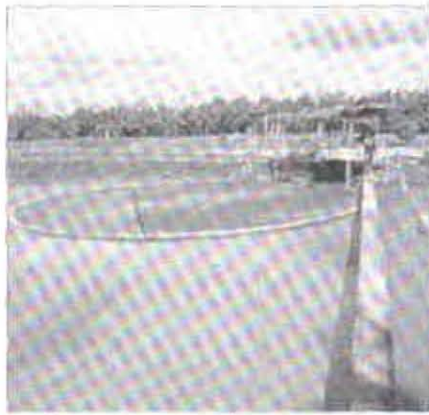


Comienzan visitas de interventoría ambiental

La Unidad Ambiental de Fedepalma iniciará las visitas de interventoría por las distintas zonas productivas, en cumplimiento de lo estipulado en los términos de referencia aprobados por las Corporaciones Autónomas Regionales para los Planes de Manejo Ambiental (PMA) de las empresas de la Agroindustria de la Palma de Aceite.

Las evaluaciones se basarán en las características de cada empresa y en las medidas de prevención, mitigación y control planteadas en los PMA, para los diferentes tipos de impactos ambientales que se generan por las actividades agrícolas y en las plantas de beneficio. La idea es elaborar informes que se presentarán ante las correspondientes autoridades ambientales.



Los informes se presentarán ante las autoridades ambientales.

Este proceso de gestión ambiental será un reto para todos los involucrados, que servirá para mejorar los canales de comunicación y coordinación hacia el interior de cada empresa y hacia afuera con el manejo de la

información a procesar, de acuerdo con la periodicidad requerida en las normas de regulación y los actos administrativos de las autoridades ambientales.

De otra parte, la interventoría buscará fortalecer los procesos de autogestión para reducir costos en los programas de Seguimiento y Control, que por mandato deben ejercer las Corporaciones Autónomas Regionales durante toda la vida de los proyectos.

Fedepalma -en el marco del Convenio de Producción Limpia- concertará esta estrategia de gestión con el objeto de darle legitimidad al trabajo de interventoría en los Planes de Manejo Ambiental aprobados.

Avanza transferencia de tecnología

Cenipalma inició las tareas de transferencia de tecnología para el 2003 con la presentación del trabajo "Utilización e impacto de un programa de seguimiento nutricional del cultivo de palma de aceite en Guaicaramo", en el que se expusieron los resultados obtenidos de los análisis foliares de los lotes comerciales de esta plantación durante los dos últimos años.

El evento se realizó el 17 de enero pasado en el Hotel Windsor House y las conferencias estuvieron a cargo de los investigadores Fernando Munévar y el ingeniero Álvaro Cristancho. Luis Fernando Herrera, gerente de Guaicaramo S.A., comentó la importancia que ha tenido para la plantación el monitoreo de los niveles de los diferentes elementos nutricionales en el follaje de la palma, lo que ha repercutido en un incremento sustancial de la producción en la mayoría de los lotes de la plantación.

Como complemento a este seminario el profesor de la Universidad del Llano Álvaro Ocampo presentó un trabajo de su tesis de doctorado "Adaptaciones endocrinas y metabólicas de

cerdos de engorde a dietas altas en grasas basadas en aceite de palma", apoyado por Fedepalma y Cenipalma. El profesor Ocampo habló acerca de las grandes posibilidades que tiene el aceite de palma y sus derivados para la alimentación animal y especialmente la de los cerdos. Se espera que en un futuro se puedan establecer alianzas entre palmicultores y porcicultores para incrementar el uso del aceite de palma y sus derivados en la alimentación animal, para con ello no sólo mejorar la calidad de la carne de cerdo, sino también para incrementar el consumo de aceite de palma en el país.

Al evento asistieron representantes de las plantaciones Palmas del Casanare, Agroflorida, Palmas Montecarmelo, Guaicaramo, Cararabo, Palmas del Ariari, Hacienda la Cabaña, Palmeras Barbascal, Palmasol, Sapuga, Unipalma, Oleoflores, Palmeras La Carolina, Kimberly, Oleoflores, Agropecuaria La Loma, Palmeras Santana, Promociones Agropecuarias Monterrey, Palmeras los Araguatos, Inparme, Manuelita, Palmeras San Antonio, Palmeras la Unión y Manuelita.