

Reajuste del precio básico en bonos de prenda

Para que los Agricultores puedan obtener una adecuada financiación de sus Inventarios y desarrollar la comercialización, el sector palmicultor a través de la Federación Nacional de Cultivadores de Palma Africana, FEDEPALMA, solicitó un reajuste del precio

básico en los Bonos de Prenda al Banco de la República.

El 7 de febrero de 1986, en una sesión del Comité Administrador del Fondo Financiero Agropecuario, se fijó el precio básico de los Bonos de Prenda en \$120.000

y, desde ese tiempo, este valor no ha sido modificado.

Es necesario que se reajuste el precio teniendo en cuenta los actuales precios del mercado, el capital de trabajo requerido y el normal abastecimiento de tan importante materia prima.

Avances en el cultivo de la palma africana

El principal problema del cultivo se centra en la baja productividad que presentan numerosas plantaciones. Para solucionar esta limitante la estrategia se orientó a la obtención de híbridos de alto rendimiento y reducción de los costos de producción, mediante la utilización óptima de los insumos (semillas, fertilizantes y control biológico).

Se dio continuidad a los proyectos de mejoramiento genético establecidos en El Mira y Caribia, lo cual permitirá seleccionar definitivamente 178 palmas de la variedad **Dura delhi**.

En un ensayo de fertilización efectuado en el Centro Regional La Libertad, bajo condiciones de suelos ácidos, poco fértiles y con elevado contenido de aluminio, las aplicaciones de nitrógeno, fósforo, potasio, magnesio y boro

en dosis altas dieron buenos resultados, pues se incrementó la producción de aceite de 794 kg/ha/año (parcela testigo sin fertilización) a 2.902 kg/ha/año.

Los estudios de evaluación de leguminosas como cultivo de cobertura, realizados en la Costa Atlántica, Costa Pacífica y Orinoquía, tendientes a controlar las malezas en los cultivos de palma africana, demostraron que el kudzú **Pueraria phaseoloides** es la que más se adapta a las diferentes condiciones ecológicas donde se cultiva la palma, debido a su precocidad, rusticidad, cubrimiento y tolerancia al pisoteo, plagas y enfermedades.

En el Centro Regional El Mira se produjeron 160.000 semillas Dura x Pssifera que permitirán la siembra de 800 hectáreas de palma africana comercial. En El

Mira y La Libertad, se dictaron 13 cursos cortos con prácticas de campo dirigidos a representantes del sector agropecuario, asistentes técnicos, prácticos agrícolas, agricultores y estudiantes.

Se atendieron a nivel nacional 406 consultas formuladas por agricultores y entidades del sector agropecuario como Caja Agraria, Cecora, Incora, CVC, Corponariño y Obras Públicas.

Mediante la presentación de tres trabajos de investigación sobre marchitez sorpresiva, pudrición de flecha y amarillamiento de las hojas jóvenes, el ICA participó en la IV Mesa Redonda Latinoamericana del Cultivo de la Palma Africana, celebrada en Valledupar, junio de 1986.

Fuente: Informe de Gerencia, 1986, del Instituto Colombiano Agropecuario, ICA.