



FEDEPALMA EN TUMACO

En días pasados realizó el director de la Federación una gira por la zona de Tumaco donde se encuentra un buen número de cultivadores de palma africana, con quienes tuvo la oportunidad de dialogar y conocer sus siembras.

Entre las plantaciones visitadas podemos mencionar a Palmas de Tumaco, Palmas del Mira, La Estación Experimental del ICA, la Sociedad Agrícola de Nariño, etc. Igualmente se establecieron contactos con pequeños cultivadores, entre ellos los integrantes de la Cooperativa Multiactiva de Productos de Palma Africana y Cocoteros Ltda. (Coodepalmas).

Se ha calculado que la extensión sembrada en esta parte del país de palma de aceite asciende a 5.200 hectáreas, área que sin lugar a dudas viene incrementándose día a día.

A pesar de que se identificaron algunas limitantes que están incidiendo en el desarrollo del cultivo en esa zona, tal como vías de comunicación, insuficiente capital de trabajo, deficientes sistemas de comercialización, etc., ello no ha sido óbice para que la situación presente refleje halagadoras perspectivas futuras para el cultivo de la palma africana en esta zona, tal y como lo pudo constatar el director de FEDEPALMA.

De todas las conclusiones provechosas que se obtuvieron en esta visita, bien vale la pena hacer mención de algunas.

- Ha sido muy limitada la labor gremial llevada a cabo por FEDEPALMA con relación a esta zona del país y en particular con los pequeños cultivadores.
- La Estación Experimental del ICA actúa totalmente independiente con respecto al gremio palmero, aún cuando sus actividades no son similares si son complementarias.
- La falta de capital de trabajo suficiente, es casi por no decir que totalmente un problema general, para las plantaciones, a cualquier nivel que se mire.
- La comercialización o más bien las alternativas para el mercadeo del aceite son precarias, tal vez causadas por falta de información o falta de conocimiento. Este es un aspecto fundamental, especialmente para los pequeños y nuevos cultivadores.

Hay aspectos de mucho interés que merecen tratarse con mayor detenimiento y profundidad en su debido momento. Sea esta la oportunidad para agradecerle al Dr. Luis Rojas Cruz por su desinteresada colaboración al igual que a los funcionarios de Palmas de Tumaco doctores Bolaños, Santacruz y Posada

VARIOS

INGLATERRA

El consumo de aceites y grasas refinadas en margarinas y grasas compuestas se incrementó en 9.5% en las cuatro semanas que finalizaron en abril 3. Desde enero 1 el total es de 127 mil tns., con incremento de 5.3% con relación al mismo período de 1981.

AFRICA DEL SUR

La producción de semillas oleaginosas, ha sido revisada aunque la cosecha todavía está 40% por debajo de los resultados de 1981. Las nuevas estimaciones oficiales indican en mil tns.: sorgo 303 (vs 552 en 1981), maíz 8.533 (14.645 tns.), frijol soya 18 (26), girasol y tornasol 308 tns. (518) y, otros 108 tons. (213).

MALASIA

La producción de aceite de palma fue bastante alta durante mayo, registrando 275.500 tns. un tercio por encima del año pasado 206.000 tns. y la más alta producción mensual del año.

La aceleración en Malasia del aceite de palma este año es obvia: mientras en