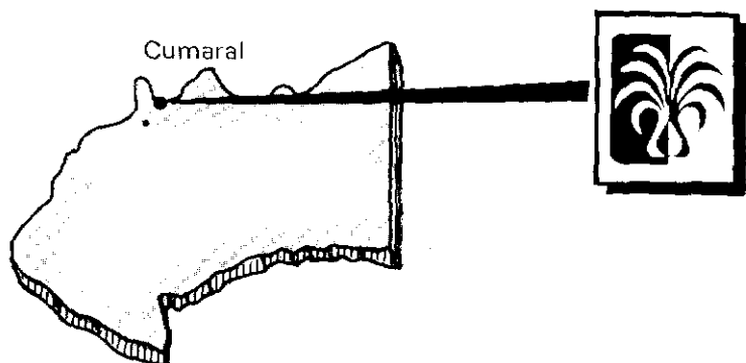


# FORO ZONA ORIENTAL DIA DE CAMPO



FEDEPALMA se permite invitar a los cultivadores de la zona oriental al foro que se llevará a cabo en las instalaciones de Unipalma - Cumaral, Meta el 4 de marzo a partir de las 9:30 a.m.

Dentro de los temas que se tratarán a nivel técnico se en-

cuentra el control de ratas y prácticas de cosecha; y a nivel gremial, los problemas inherentes al crédito y mercadeo de aceites, entre otros.

El foro contará con la asistencia del doctor Reginald Griffith quien hablará sobre la marchitez sorpresiva en los Llanos Orientales.

## PRENSA

Enero 21 de 1988

Sr. Antonio Guerra de la Espriella  
FEDEPALMA  
Bogotá, Colombia

Apreciado Antonio:

Tengo el gusto de agradecerle el envío de la separata especial "El Aceite de Palma: De Africa con Amor", la cual encuentro muy interesante e informativa.

Con mis mejores deseos.

Cordialmente,

(Prof. Augustine S.H. Ong)  
Director General de  
PORIM

## NOTAS ENTOMOLOGICAS

### NUEVA EN LA CTN

En Aracataca (Mag.) se encontró la hormiga *Platythrea sinuata* Roger (Chymenóptera: Formicidae - Ponerinae - Plathyreini), cuyo nido estaba dentro de la base seca y rajada de una hoja podada de palma africana. Esta hormiga es nueva para la colección "Luis Ma. Murillo". La palma a la que pertenecía la hoja se tumbó y se observaron los síntomas aparentes de anillo rojo. Vale la pena mencionar que las hormigas pueden ser teóricamente portadoras del nemátodo.

### TAMBIEN EN PALMA

En una plantación de palma africana en Aracataca (Mag.) se encontró dentro de un hueco en el tronco de una palma con síntomas de un ataque de anillo rojo una chinche hedionda (Hemíptera: Pentatomidae), aún no identificada y a la hormiga *Camponotus abdominalis* (F. Smith) o muy cerca (Hymenóptera: Formicidae Formicinae).

### DAÑO EN LA COBERTURA

En la cobertura del Kudzú que se emplea en varias plantaciones de palma africana, se observó un ataque del gusano del follaje de la soya, *Anticarsia gemmatalis* Hübner (Lepidóptero: Noctuidae). El ataque fue más severo en los lotes de palma joven con una alta exposición a la luz. Dentro de los enemigos naturales que han ayudado al control de la plaga, se encontró una especie de *Apanteles* (Hymenóptera: Braconidae) que mata las larvas en los primeros estados de desarrollo.

Tomado de: ICA: NNE, Julio-Agosto 1987