

— La apertura de un agujero en una palma provoca forzosamente un cierto trauma que sin embargo no trae ninguna consecuencia en la vitalidad y en la producción de la palma siempre que se tomen todas las precauciones acostumbradas. Sin embargo no se considera ahora hacer inyecciones más de 4 veces, o sea 8 agujeros en toda la vida de la palma.

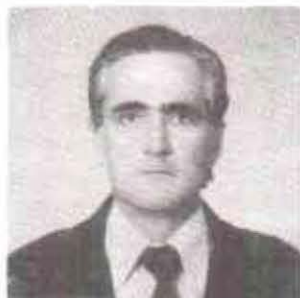
CONCLUSION

Se tiene ahora dos métodos de lucha química para luchar contra *Coelaenomenodera*. El primero por vía aérea permite tratar importantes superficies. El segundo por inyección de un insecticida sistémico en el estipe, cuya aplicación queda limitada a superficies más reducidas, siempre será preferible al primero, por las muchas ventajas que ofrece, siempre y cuando la extensión de los focos lo permita; se lo recomienda especialmente en el caso de focos muy divididos, siendo preferible el tratamiento aéreo para focos de hasta 100 ó 200 ha.

Los insecticidas que se recomiendan ofrecen una excelente eficacia, pero se está prosiguiendo las investigaciones para disponer de una mayor gama de productos, limitándose así el riesgo de resistencia del insecto a los pesticidas.

Reproducido de Olèagineux, Vol. 38 No. 6 - 1983.

Nombramiento



A raíz del retiro del doctor Guillermo Vallejo de la dirección del programa de Oleaginosas Perennes del ICA, ha sido nombrado el doctor Oscar Darío Jiménez en dicho cargo. El doctor Jiménez lleva muchos años trabajando en palma africana en el país y es una persona de reconocida trayectoria en la actividad.

Queremos desde aquí felicitar al doctor Jiménez y desearle muchos éxitos en el desempeño de su labor, así como brindarle toda nuestra colaboración y apoyo.

institucional

La Federación Nacional de Cultivadores de Palma Africana FEDPALMA registra complacida los 25 años de fundación de OLEAGINOSAS LAS BRISAS S.A. y se asocia a su conmemoración deseándole otro cuarto de siglo más de éxitos y progreso para el bien de la comunidad.

Nota

Recordamos a nuestros distinguidos afiliados, enviarnos la información solicitada sobre áreas sembradas, ya que con base en ella podemos desempeñar mejor nuestras labores gremiales. No olviden que este, su gremio, se ha caracterizado por lo serio y oportuna de su información.

ACEVIV

Registramos con complacencia la creación de la Asociación Colombiana de Estudios Vegetales "in vitro" el 14 de septiembre, próximo pasado, entidad dedicada a promover, estimular y desarrollar directamente o en colaboración con otras entidades los estudios y/o investigaciones y aplicaciones de los cultivos vegetales "in vitro", para el progreso y divulgación de esta técnica en beneficio de la comunidad. Felicitamos a su presidente doctor Fernando Bernal Niño y a los demás confundadores y les deseamos el mejor de los éxitos en su labor. Asimismo aprovechamos la oportunidad, para ofrecerles toda nuestra colaboración y apoyo.



FEDERACION NACIONAL DE CULTIVADORES
DE PALMA AFRICANA

Carrera 9a. No. 71-42 Of. 501 - Tels: 2116823 - 2556875
Apartado Aéreo 13772 Bogotá, Colombia.

IMPRESOS