

MINISTERIO DE AGRICULTURA

INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO

SUBGERENCIA TECNICA
DIVISION DE INVESTIGACION
Regional No. 5

departamento de AGRONOMIA

PROGRAMA DE ENTOMOLOGIA

Biblioteca Entomológica

NICA - PALMIRA

CONTROLE EL GUSANO CANASTA DEL PLATANO

Defoliación

ANALIZADO



Gusano canasta

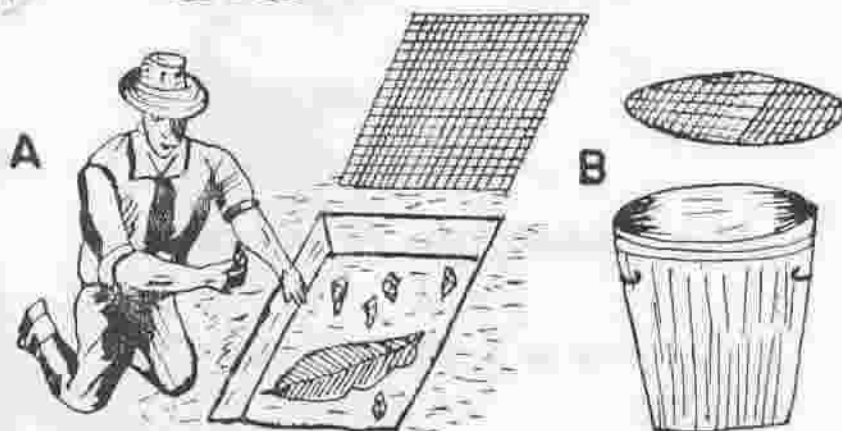
RECOLECCION MANUAL.

El gusano canasta ataca varios cultivos especialmente el plátano dañando sus hojas. Cuando lo observe, contrólelo manualmente arrancando el gusano ó canasta que cuelga de las hojas. Haga esta labor todos los días, participando en ella el mayor número de personas en cada línea.

Existen unas avispas que controlan esta plaga, por lo tanto no destruya los gusanos recogidos.

SITIOS DE CRIA

Usted mismo puede construirlos



en su finca, proceda así :

1. Abra un hueco en el suelo de unos 50 cm de profundidad por 50 cm de lado (Figura A), hágale dentro de la plantación en un sitio protegido de la lluvia ó use un recipiente metálico ó de madera, donde usted colocará todos los gusanos recogidos (Figura B).
2. Alimente los gusanos depositados en los sitios de cría con hojas que no hayan recibido ninguna clase de veneno y mantenga siempre estos sitios tapados con mallas metálicas que tengan huecos de unos 4 mm.

Si usted realiza esta labor, al cabo de unos pocos días saldrán avispietas amarillas y rojas que ayudarán al control biológico del gusano castaña en su finca.

Si este trabajo lo hacen todos los agricultores de la región, en todos los cultivos donde se observe la plaga, en muy corto tiempo el problema puede reducirse notablemente.

Si es necesario recurrir a otros controles, consulte primero a los técnicos del ICA y de la Secretaría de Fomento y Desarrollo, quienes estarán dispuestos a colaborarle.

Elaborada por:

FULVIA GARCIA ROA

BERTHA A. DE GUTIERREZ

SECRETARÍA DE FOMENTO Y DESARROLLO
 INSTITUTO COLOMBIANO DE AGROPECUARIO Y PESQUERÍA

Palmira, 30 de Marzo de 1976