



PATRONATO PARA LA INVESTIGACION FOMENTO Y SANIDAD VEGETAL

5 DE MARZO DE 2011

LIBERACIONES DE INSECTOS BENEFICOS EN ZONAS DE REFUGIO

Una diversidad de plagas insectiles que atacan a los cultivos en el norte de Tamaulipas, una vez que estos son cosechados y los terrenos preparados para el siguiente ciclo buscan refugio y alimento en las zonas con humedad y vegetación adecuada



y

para preparar su etapa de reposo. Esta condición es fácil encontrarla en drenes canales de riego primarios . En estos sitios de

refugio este Patronato los

ha visto como “ventanas biológicas” y una oportunidad de reducir las poblaciones de insectos tales como pulgones moscas blancas y algunos lepidópteros o gusanos que las condiciones de clima les permite mantenerse activos.



Bajo esta hipótesis y en conjunto con los módulos de riego, este Patronato ha iniciado una serie de liberaciones de insectos benéficos tales como Trichograma, y crisopas en hospederas silvestres establecidas en drenes y canales de riego con el propósito de ir estableciendo colonias de insectos benéficos en esta aéreas.

Esta actividad se inicio en una primera etapa en el modulo de riego # 1 de Control, en las próximas semanas se



continuará con otros Módulos de Riego.

Esperamos que esta acción del Patronato ayude a reducir insectos

plaga e incrementar la fauna insectil benéfica de la región