

Ciérrele el paso a *Strategus aloeus*

Elimine correctamente sus palmas y proteja su renovación

Coleóptero o cucarrón, cuyos adultos barrenan el bulbo de las palmas jóvenes. Ataca los cultivares *Elaeis guineensis* hasta los 4 años y los híbridos interespecíficos OxG hasta los dos años.

Sus larvas se desarrollan, principalmente, en los estípites de palmas eliminadas que se encuentran en estado de descomposición.



Recomendaciones para reducir el impacto de *Strategus aloeus*



Durante la eliminación

- » Una vez tumbadas las palmas, picarlas en trozos de menos de 15 cm de grosor
- » Distribuir estos residuos por el terreno, evitando montículos que permitan la reproducción del insecto.
- » Se recomienda la aplicación de una cepa virulenta de *Metarhizium anisopliae* para el control de larvas.



Durante la preparación del terreno para la renovación

- » Incorporar los residuos vegetales de las palmas eliminadas, los cuales deberán permanecer en el terreno de 6 a 8 meses.



Después de la siembra

- » Realizar censo semanal para detectar galerías de *Strategus aloeus* cerca al bulbo de la palma.
- » Aplicar insecticidas para el control de adultos en el interior de las galerías, atendiendo las recomendaciones del asistente técnico.
- » Notificar al ICA o a Cenipalma la presencia de altas poblaciones de este insecto.



Evitar la presencia de *S. aloeus* reduce el riesgo de:

Volcamiento de las palmas atacadas por la plaga



Muerte por el daño ocasionado al meristemo



Reproducción de *S. aloeus* en palmas con pudriciones de estípites

