

Cultivo de chile

En el presente ciclo agrícola Otoño Invierno 2019-2020 se encuentra establecida en el área de influencia de esta junta local de sanidad vegetal a la fecha una superficie de 190.00 hectáreas del cultivo de chile.

En inspecciones realizadas por el personal técnico se ha detectado la presencia de barrenillo o picudo del chile en todos los predios sembrados de este cultivo, este insecto es la principal plaga que ataca al cultivo de chile causando daños severos cuando no se realiza su control oportuno.

Es nuestra función dar la voz de alerta a los productores de chile de la región para que realicen las medidas de control tanto químico como cultural en tiempo y forma y así evitar daños de importancia económica que afecten directamente en la producción y en la calidad de los frutos y por ende en la economía del productor.

El uso de trampas con feromonas es importante tanto para monitoreo como para la supresión de la plaga.

Para el control químico de este insecto se recomienda utilizar productos específicos y que cuenten con registro para su uso en este cultivo.



Larva y adulto de picudo del chile