

ESTUDIO DE LA EVOLUCIÓN Y POBLACIONES DE LIMACOS



CARACTERÍSTICAS DEL ENSAYO

Objetivo

Estudiar el ciclo biológico y la dinámica de poblaciones de los limacos en las plantaciones de frutales

Especie y variedad

Perales de distintas variedades

Esquema del ensayo

Control semanal de trampas

Trampas

Trampa desarrollada por De Sangosse Ibérica® en zona tratada y testigo

Tratamientos

Un único tratamiento con metaldehído 4% GB

CARACTERÍSTICAS DEL ENSAYO

Controles

Se contabilizan número de individuos de cada una de las especies bajo la unidad de muestreo (trampa + teja)

Fechas de tratamientos

16 de marzo de 2023

Fechas de controles

Marzo 2023: Días 9, 14, 22 y 27

Abril 2023: Días 3, 11, 17 y 26

Mayo 2023: Días 2, 16, 23 y 30

RESULTADOS Y CONCLUSIONES

Resultados

En la mayoría de los controles se han observado individuos por encima de los umbrales de tratamientos. En la zona tratada siempre han sido capturas de pequeño tamaño, lo que indica que la plaga ha sido controlada con el tratamiento realizado.

Capturas totales

