

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

Melocotonero y peral de distintas variedades

Esquema del ensayo

Control semanal de trampas

Trampas

Trampa desarrollada por De Sangosse Ibérica® en zona tratada (melocotonero) y en testigo (perales)

Tratamientos

Fosfato férrico (1er tratamiento)
Metaldehído + Fosfato férrico (2º tratamiento)

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

21 de abril de 2022

5 de mayo de 2022

Fechas de controles

Marzo 2022: Días 11, 17, 25 y 31

Abril 2022: Días 7, 13, 21 y 24

Mayo 2022: Días 5, 11, 19 y 26

3 de junio de 2022

RESULTADOS Y CONCLUSIONES

Resultados

En la mayoría de los controles se han observado individuos por encima de los umbrales de tratamientos. Se aprecia una disminución de capturas tras las aplicaciones en la zona tratada.

Capturas totales

