



- ANTHOCORIS NEMORALIS -

Anthocoris nemoralis es un chinche depredador muy voraz. Las larvas son de color amarillo claro alcanzando colores marrones al llegar al estadio adulto. Los individuos juveniles, a diferencia del adulto, carecen de alas, por lo que no pueden desplazarse grandes distancias.

CICLO BIOLÓGICO

Pasa por el estado de huevo, 5 estadios larvarios y finalmente el estado de adulto. Dependiendo de las condiciones climáticas, el desarrollo larvario puede durar entre 3 y 5 semanas. A partir de los 10°C de temperatura, las hembras comienzan a poner huevos en las hojas. Durante el invierno, hibernan como adultos en lugares protegidos como las grietas de corteza y hojarasca.

PLAGA DIANA

Depredador para el control natural de la psylla del peral y la psylla de los cercis, aunque también puede depredar otras especies como pueden ser el tigre del plátano, trips, pulgones, ácaros, huevos de lepidópteros y polen.

MODO DE ACTUACIÓN

Es muy voraz en todos sus estadios móviles, se nutre activamente de su presa, depredando huevos, adultos y estadios larvarios.

MODO DE APLICACIÓN

Su suelta se realiza a finales del invierno o bien a principios de Mayo. Se recomienda aplicarlo de forma preventiva. Se libera en cajitas de suelta por la mañana temprano o al atardecer, evitando las horas del día con luz solar intensa.

CULTIVOS DONDE SE APLICA

Diversas plantas ornamentales y perales.

