

Tema 6. Control Parabiológico e Integrado de Plagas

Este tema se dedica a presentar brevemente los distintos métodos de control de plagas hoy día considerados dentro de las estrategias de control parabiológico.

Dentro de las **prácticas culturales**, se explican de modo general las principales ventajas de su uso y la necesidad de su consideración entre las estrategias de control integrado como métodos de carácter preventivo y complementarios.

Veremos también los principales **compuestos semioquímicos** aplicados entre estas estrategias de control. Hablaremos de su posible aplicación, tanto en solitario, como en combinación con otros métodos de control. Es conveniente relacionar el conocimiento teórico sobre estos compuestos, con los adquiridos en el tema de control químico y aspectos relacionados con la ecología química. Para una mejor comprensión de la acción de estos compuestos se aconseja tener presente lo aprendido sobre los órganos sensoriales de los artrópodos, así como su biología, función y comportamiento en los ecosistemas.

Los métodos de control **mecánicos** y **físicos**, aunque de manera breve dada la sencillez de su uso, se introduce el uso de las cubiertas fotoselectivas utilizadas en cultivos bajo abrigo.

Como final integrador de lo visto a lo largo de este tema, se habla del concepto del **Control Integrado de Plagas** como estrategia de uso general e integradora.