



Els saltirons de la colza

Jornada tècnica en línia
Dijous, 28 d'abril de 2022

Presentació

En el marc del programa Horta.Net estem estudiant la problemàtica ocasionada pel saltricó en diversos cultius d'horta, com la bleda, la col o l'albergínia. Tot i que els saltricons que afecten el cultiu de la colza són espècies diferents, creiem que l'experiència del grup de l'IRTA del programa de Cultius Extensius Sostenibles en el seu mostreig i control ens pot ser de gran ajuda a l'hora de combatre les espècies que trobem en els cultius d'horta.

Els saltirons que es troben a la colza (*Psylliodes chrysocephalus*, *Phyllotreta* sp., *Podagrica* sp., etc.) causen danys sobretot en els primers estadis vegetatius, i poden provocar una pèrdua notable del nombre de plantes. La progressiva prohibició de l'ús d'algunes matèries actives insecticides planteja la necessitat de nous sistemes de control.

Inscripcions

A través de l'IRTA: [Inscripcions](#)

Per a més informació: IRTA

A/e: montserrat.palau@irta.cat

Programa

- | | |
|---------|---|
| 12.00 h | Benvinguda i presentació de la sessió
Sra. Nuria Agustí, investigadora del Programa Protecció Vegetal Sostenible, IRTA. |
| 12.10 h | Els saltirons de la colza
Sr. Joan Serra Gironella, investigador – especialista del Programa de Cultius Extensius Sostenibles, IRTA
Sra. Roser Sayeras Oliveras, tècnica de suport del Programa Cultius Extensius Sostenibles, IRTA. |
| 12.40 h | Torn obert de preguntes |
| 13.00 h | Cloenda de la jornada |

- ➔ Aquesta jornada es realitzarà en línia. El dia abans de la jornada rebreu l'enllaç d'accés a l'aula virtual des d'on podreu seguir-la.

Organització

IRTA[®]

HORTA.NET

