

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 30/2021**HORTICOLAS****CEBOLLA****Fenología**

Son varias las parcelas que en la última semana del mes de julio han sido recolectadas, con casi la totalidad de las parcelas ya en maduración total del cultivo.

TOMATE**Fenología**

En las parcelas de seguimiento del cultivo de tomate situadas en Cinco Villas y Ribera del Ebro, las plantas se encuentran en estado fenológico de “sexto pomo de frutos desarrollados”, adquiriendo el fruto su tamaño final antes de cambiar de color.

Plagas

Heliothis Armigera y *Tuta Absoluta* son las únicas plagas presentes en las parcelas de seguimiento de tomate. La mayor cantidad de *Heliothis* se da en parcelas de Fuentes de Ebro con capturas por encima de los 150 individuos por trampa y semana. En Cinco Villas las capturas se sitúan entre 70 y 80 individuos por trampa y semana. Las capturas de *Tuta* se recogen en Cinco Villas, por encima de 20 individuos por trampa y semana.

Malas hierbas

Durante las últimas semanas de seguimiento de las parcelas de tomate pertenecientes a la Red la cobertura de malas hierbas se ha mantenido en valores muy similares a los previos, solo en un caso encontramos porcentajes algo superiores al 10%.

PATATA

Fenología

Formación del fruto en las parcelas de la provincia de Teruel que primero se sembraron y en plena floración el resto.

Plagas

El Escarabajo de la patata sigue siendo la única plaga de la que se tiene constancia, con capturas todas ellas por debajo de los 10 individuos por trampa y semana, muy inferior a semanas pasadas.



PUERRO

Fenología

El cultivo del puerro se encuentra con 6 hojas ya desarrolladas y sin incidencias por plagas ni enfermedades.

Malas hierbas

Las parcelas de puerro se encuentran en una situación similar a la de hace dos semanas. Una de ellas está completamente libre de malas hierbas y la otra solo presenta menos del 5% de la superficie cubierta por éstas.