



Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 24

13 de junio de 2022

CULTIVOS HORTICOLAS

PUERRO

La única zona con punto de seguimiento de este cultivo en la Red es en Cinco Villas, con el cultivo en tercera hoja.

Plagas

Hasta el momento no se han contabilizado plagas sobre el cultivo.

Malas hierbas

Al igual que el tomate, las parcelas de puerro de los seguimientos se trasplantaron a mediados de mayo. Las labores de control han permitido que hasta ahora las malas hierbas no fuesen un problema, aunque ahora empieza a verse presencia de *Abutilon theophrasti* (soja borde), *C. rotundus* (juncia) y *Xanthium strumarium* (carrucheras), típicas especies de verano; y algunos *Sonchus* spp. (lechacinos).

CEBOLLA

Comienzan a doblarse las primeras hojas en el cultivo de cebolla, síntomas de inicio de maduración.

Plagas

TRIPS (*Trips tabaci*)

Tras varias semanas consecutivas, los trips ocupan el 100% de las plantas en las parcelas de seguimiento sin llegar a ocasionar daños visibles sobre el cultivo.

Malas hierbas

Cerca de cerrar el período de seguimiento de las parcelas de la Red de cebolla de esta campaña, podemos ver que el porcentaje de malas hierbas se ha mantenido estable con un máximo de cobertura del 10% a base de tratamientos químicos. A medida que las especies de invierno como *Capsella bursa-pastoris* (bolsa de pastor), *Galium* spp. (amor del hortelano) o *Fumaria officinalis* (fumaria) terminan el ciclo, la cobertura disminuye, pero van siendo reemplazadas por especies de verano como la *Setaria* spp. (lapa).



Detalle del aspecto de lapa (*Setaria* spp.) con 2-3 hojas.

TOMATE

Cultivo en floración en todas las parcelas de seguimiento de la Red, plantas en estado fenológico más avanzado en la zona de Cinco Villas pero sin observar ningún fruto todavía.

Plagas

Primeras capturas de *Heliothis* en Cinco Villas, con más de 100 adultos por trampa y semana. Además de esta plaga, también se tiene constancia de *Tuta absoluta* en la zona, pero con capturas por debajo de 5 adultos.

Malas hierbas

Las parcelas de tomate pertenecientes a la Red que se transplantaron a mediados de mayo están libres de malas hierbas o con porcentajes por debajo del 5% de cobertura. En algún caso se realiza control mecánico con pases de cultivador entre líneas. Por ahora podemos encontrar *Cyperus rotundus* (juncia) y *Setaria* spp. (lapa), e incluso *Malva sylvestris* (malva), en las parcelas de seguimiento.



PATATA

Crecimiento longitudinal de las plantas de patata en la provincia de Teruel, previas a la aparición de las primeras flores.

Plagas

Agriotes spp, gusano de alambre, es la principal plaga en cuanto a cantidad capturada en las parcelas de seguimiento, con 50 adultos capturados por trampa y semana.

Se sigue capturando escarabajo de la patata (*Leptinotarsa decemlineata*), con 5 adultos y 5 % de plantas ocupadas.

