

## IV Boletín Informativo COLZA

**Estos días, estamos encontrando varios episodios en las colzas:**

- Principalmente el **ataque de pulgones**, de lo que ya avisamos en el anterior boletín.
- En ocasiones encontramos heridas longitudinales en los tallos de las colzas, y hay que separar los dos causantes de estas lesiones.

### 1.-En primer lugar encontramos lo siguiente:

Aparece durante la primavera, en el alargamiento del tallo, especialmente cuando el crecimiento es muy rápido. Es decir, cuando las condiciones son muy buenas para la planta (suficiente sol, temperatura, agua y nutrientes). El crecimiento es tan rápido que las partes externas no son lo suficientemente sólidas y estallan. Sólo es un síntoma de crecimiento muy rápido y vigoroso y aunque a veces impresione, no tiene consecuencias sobre la cosecha.



### 2.-En segundo lugar:

Debido a la gran cantidad de lluvias caídas en los pasados meses, han surgido algunos accidentes en la colza.

Los daños mostrados en las siguientes fotografías se pueden deber habitualmente a :



Picadura de un insecto, que ha depositado huevos en el interior del tallo y al desarrollarse las larvas devoran el interior de la rama actuando directamente contra el sistema estructural de la planta y, por tanto, la cabeza se necrosa e inclina, secándose.



Otra opción es que ese insecto haya picado la planta pero no haya depositado huevos en ella, sólo ha dejado un pequeño agujero, foco de entrada a hongos para la planta, en esta ocasión, podremos ver una mancha blanquecina en la superficie del tallo.



Cuando además de la inclinación, tenemos un llamativo color morado tanto en las hojas como en el tallo, sumado a un olor desagradable de las raíces, podemos observar con facilidad que es un lugar en el que el agua se estanque, lo que ha sucedido es una asfixia radicular y la planta al no poder respirar, muere.