

## VIDEO - Snart dags för svampbehandling utanför Lund

Nyhet - Höstveteresan  
06.06.2018



Efter några veckor av rekordvärme har höstvetets flaggblad i många fält växt fram, och i andra fält har vetet redan börjat blomma. På många platser är det väldigt torrt, medan det på andra håll har kommit rejäla skurar.

### Så här påverkas svampsjukdomarna av värmen

- Vetets **bladfläcksjuka** och **brunrost** gynnas av de höga temperaturerna. Finns det fukt kan angreppen utvecklas snabbt. Även svartrost som hittades i Uppland förra året skulle kunna gynnas av de höga temperaturerna, men vi känner inte till några fall hittills i år.
- Dagstemperaturerna är lite för höga för både **gulrost** och **svartpricksjuka** som har temperatur-optimum runt 15-20°C. Trots detta får vi en del rapporter om **gulrost** från flera platser i landet.
- Även **mjöldagg** förekommer på många platser. Troligtvis för att natt-temperaturen är nära optimum för **mjöldagg** och att det på många platser varit mycket dagg som legat kvar länge eftersom det är vindstilla.
- I korn och råg är **rostsjukdomar** med optimal temperatur runt 18-20°C de som gynnas mest av värmen, och kan bli mer betydelsefulla.
- Även de olika arterna av **fusarium** som orsakar axfusarios kan tänkas gynnas av den varma

väderleken.

Läs om hur du [använder Elatus Era](#)