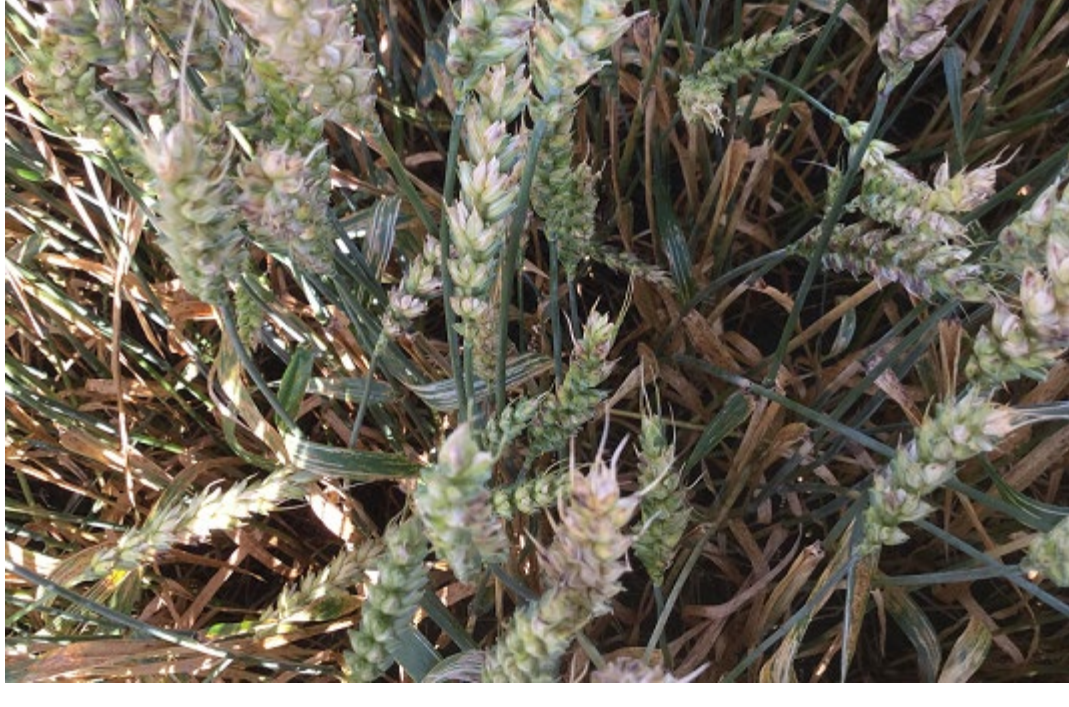


Klikkaa [tästä](#), jos uutiskirje ei näy kunnolla



## Tautiruiskutukset nyt sateiden jälkeen

Viljat tulivat nopeasti tähkälle, ja kasvautien torjunta on kesken. Tautiaineet kannattaa ajaa sateiden jälkeen, koska kosteassa ja lämpimässä sienet itävät ja ehtivät vielä vahingoittaa kasvustoja. Tällä hetkellä vehnän ylimmillä lehdillä näkyy pistelaikun pieniä alkuja, jotka lähevät leviämään jos torjuntaa ei tehdä. Vehnän tärkein tautiruikutus tehdään tähkälle ja [Ascra Xpro](#), [Delaro](#) tai [Propulse FX](#) pitää pistelaikun ja mahdollisesti leväävän ruskolaikun kurissa.



*Ruskolaikku ja pistelaikku kiipivät ylös kasvustossa tähkään saakka, tämän vuoksi lippulehti ja tähkä tulee suojata tähkävaiheen ruiskutuksella.*

Jyvien täyttyminen on kesken ja  
kasvautitorjunnalla autetaan kasvia  
yhteyttämään ja täyttämään jyvät  
mahdollisimman tehokkaasti.

Aineiden viherrytsvaikutus edistää sateiden  
jälkeen typensaantia, koska yhteyttäminen ja  
nesteidenv kierroksista vilkastuu.

*Vehnänjyvät Ascra vs. UTC*



### Kauralle punahomeiden torjunta

Punahomesienet itävät kosteassa ja lämpimissä oloissa. Nyt kaurat ovat tulleet tai tulossa röyhille, osissa maata aloittanut jo kukinnan. Jotta Fusarium-sienet eivät leviä kehittyvässä tähkylöissä, ja tuota don-toksiineja, ruiskutetaan protiokonatsoli-tuote kauralle nyt kukinnan alun aikana.

Testattuja ja tähän tarkoitukseen toimivia ratkaisuja ovat [Proline Xpert](#), [Proline](#) sekä [Prosaro](#). Käyttömäärä on vähintään 0,5 litraa ja ruiskutusneste tulisi jäädä kasviston yläosiin ja levitä hyvin röhyssä.

Vuosien koetuloksista nähdään, että punahomeiden torjunnan lisäksi tautitorjunnalla saadaan suurempikokoista jyväsatoa. Myös lajitteluaste on parempi ja pienien jyvien määrä pienempi.



### Ceronea reheviin kasvustoihin

[Ceronea](#) voidaan ruiskuttaa vielä tähkävaiheessa jos tarve säätää viimeisintä korrenosaa tähkän alapuolella. Se vahvistaa kortta ja kasvusto ei ränsisty yläosasta niin helposti. Erityisesti joillain monitahoisilla ohrilla tähkän tippuminen voi olla ongelma. Ceronea käytetään tässä vaiheessa vehnällä ja ohralla pieniä määriä 0,2-0,4 l/ha, toki maalaji, kasvusto ja lajikkeen ominaisuudet huomioiden.

### Kasvukausiterveiset Kouvolasta

Miten haastava kesä on koetellut Kouvolan seudun viljelijöitä, mitä toimenpiteitä on tehty ja mitä vielä olisi tehtävissä sadon parhaaksi?

[Katso video.](#)



**Kasvukauden seuranta  
Facebookissa!**



**Tutustu kotisivuihimme**

Osoitelähde on Bayerin suoramarkkinointirekisteri. Voit perua uutiskirjeemme [tästä](#).

Bayer Oy, Keilaranta 12, 02150 Espoo, bcsfinland@bayer.com