

## Kæmpe merudbytter for bekæmpelse af rust i rajgræs

I snit af fire års forsøg er der opnået nettomerudbytter på 1.500 kr. pr. hektar ved at bekæmpe rust i rajgræs.

Af Lars Kelstrup  
[lke@landbrugsavisen.dk](mailto:lke@landbrugsavisen.dk)  
tlf. 33 39 47 57

»Rust i rajgræs er en af de svampesygdomme, der er bedst økonomi i at bekæmpe i landbrugsafgrøder. Faktisk viser en sammenstilling af økonominien ved svampebekæmpelse i landbrugsafgrøderne over en årrække, at kun bekæmpelse af skimmel i kartofler og rust i triticale har resulteret i højere nettomerudbytter for bekæmpelse,« sagde Ghita C. Nielsen, landskonsulent, VfL, på DSV Fra Danmarks avlermøde i Midtjylland i denne uge.

Hun tilføjede, at der som gennemsnit over en årrække er opnået et nettomerudbytte

svarende til cirka 1.500 kroner pr. hektar for at bekæmpe rust i rajgræs. Svampebekæmpelse omkring skridning i hvede har til sammenligning givet et nettomerudbytte på i snit cirka 500 kroner pr. hektar.

Kronrust er den oftest forekommende rustsvamp i rajgræs. Men angreb af sortrust kan, i de år hvor den optræder, medføre store tab.

Ved bekæmpelse af rust anbefalede Ghita C. Nielsen, at man enten kører med to gange 0,375 liter Bell pr. hektar eller to gange 0,2 liter Bell plus 0,125 liter Comet pr. hektar.

I blandingen af strobilurinet Comet anbefales, fordi Comet i amerikanske majsforsøg tilsyneladende har forbedret majsens stressstærskel over for blandt andet tørke. Ved iblanding af Comet skal man dog være opmærksom på, at midlet kan forsinke modningen og nedsætte mejetafskerens kapacitet i høst.



Angreb af kronrust i rajgræs.  
Foto: Ghita Cordsen Nielsen

### Svampe i frøgræs

- Rust kan være særdeles tabsdavende i rajgræs.
- Der er i gennemsnit opnået et merudbytte på 1.500 kroner ved bekæmpelse af rust i rajgræs.
- Kronrust er mest almindelig, men angreb af sortrust kan give store tab.