



Nogle olieræddikesorters modtagelighed mod kålbrot

De testede sorter af olieræddike blev ikke angrebet, eller kun lidt angrebet, af kålbrot.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Fra firmaet Agortus AB, som via grovvarefirmaerne/frøfirmaer sælger udsæd af forskellige sorter af korsblomstrede sorter til efterafgrøder/mellemafgrøder, har vi modtaget nedenstående data om nogle olieræddikesorters modtagelighed mod kålbrot. Der er tale om et forsøg, som er udført af firmaet selv i væksthuse i Holland med én smitterace af kålbrot. Kålbrotsvampen er opdelt i smitteracer ligesom f.eks. gulrustsvampen. Hvor mange racer der er, og hvordan sammensætningen af racer er i Danmark, er ikke undersøgt. Firmaet har ikke andre data om deres sorters modtagelighed, men oplyser, at der netop nu bliver iværksat svenske forsøg, hvor modtageligheden mod to smitteracer af kålbrot hos følgende olieræddikesorter undersøges: Adios, Radical, Structurator (alm. ræddike), Gausiai, Lunetta og måske undersøges modtageligheden hos sorterne Doublet og Arena også. Når resultaterne foreligger primo maj, vil de blive vist på Landbrugsinfo.

Trods flere ryktere har det ikke været muligt at få data fra Agortus AB fra de omtalte svenske forsøg. Især ville det have været interessant at se modtageligheden hos Structurator mod kålbrot.

Læs mere om [resultater over modtageligheden hos korsblomstrede sorter](#).

Tabel 1. Procent planter med forskellige angrebsstyrker af kålbrot i 1 forsøg i drivhus. Der er undersøgt omkring 16 planter pr. sort. Angrebet er bedømt på en 0-3 skal, hvor 0 = uangrebet, 1 = meget små svulster og kun på side-rødder, 2 = større svulster både på siderødder og hovedrod, 3 = store svulster på hovedrod.

Sort	Procent planter med karakteren 0 for angreb	Procent planter med karakteren 1 for angreb	Procent planter med karakteren 2 for angreb	Procent planter med karakteren 3 for angreb
<i>Olieræddikesorter</i>				
Radical	89	0	11	0
Adios	100	0	0	0
Final	94	0	0	6
Doublet	100	0	0	0
Terranova	100	0	0	0
Ramses	100	0	0	0
<i>Sennepsart (B. juncea)</i>				
Nummersort 1	6	38	38	19
Nummersort 2	0	39	33	28
Nummersort 3	0	33	47	20

By Rich Haddock