



Bladsygdom i voldsom vækst

Bladsygdommen hvedebladplet rammer ekstremt mange marker i år. Årsag skal nu analyseres nærmere hos Videnscenter for Landbrug.

Af Christian Juel Jørgensen

Bladsygdommen hvedebladplet breder sig usædvanlig meget i år.

Indtil nu har den ikke bredt sig i danske hvedemarker, hvor hveden har været førsteårsafgrøde eller dyrket efter pløjning.

Men det billede er desværre

forandret i år, efter at sygdommen ellers har været kendt på danske marker siden slutningen af 1990'erne.

»Det er første gang i år, og det skal vi nu analysere nærmere på,« siger landskonsulent Ghita Cordsen Nielsen fra Videnscenteret for Landbrug i Skejby og fortæller, at Landscenteret i år har modtaget

meldinger om hvedebladplet fra de fleste landsdele.

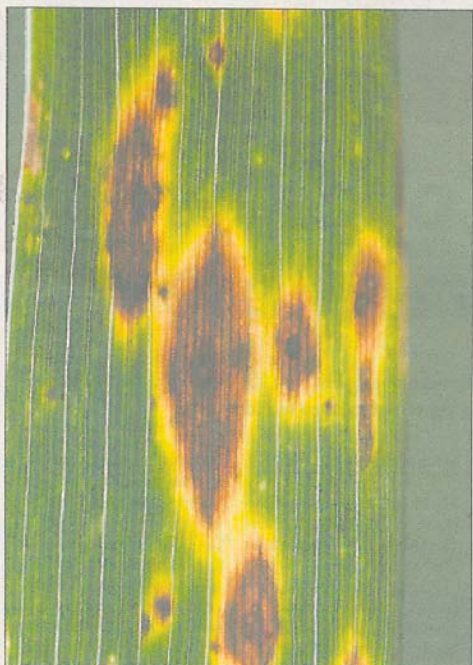
Umiddelbart vurderer hun, at årsagen ligger i klimamæssige faktorer, som har givet den gode vækstbetingelser.

Tidligere forsøg har vist, at sygdommen kan give op til omkring 20 hkg i udbyttetab pr. hektar ved tidlige og kraftige angreb, men da angrebene er kommet relativt sent i år, er der dog ikke tale om så store tab.

Ifølge Landscenteret kan sygdommen bekæmpes med velkendte svampemidler som Bumper og Proline.



Hvedebladplet rammer danske hvedemarker hårdt i år. Foto: Videnscenter for Landbrug



Det er klimamæssige faktorer, som har givet hvedebladplet gode vækstbetingelser.

Den Europæiske Union ved Den Europæiske Fond for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaget i finansieringen af projektet.