

Vent med at genoprette dybe spor efter majshøst



Hvis der år efter år er erfaring for, at majshøsten giver problemer på bestemte arealer, bør det overvejes i stedet at dyrke korn, der kan høstes på et væsentligt tidligere tidspunkt.

På visse lokaliteter voldte majshøsten store problemer på grund af megen nedbør. I mange marker har det forårsaget dybe spor. To konsulenter anbefaler at vente med at forsøge genopretning af jorden til den er egnet.

Mange majsmarker har dybe spor efter finsnit og frakørselsvogne på grund af en våd majshøst i efteråret. Der er ingen tvivl om, at det bliver nødvendigt med en genopretning af områder i markerne med dybe spor. Men det er vigtigt at vente med genopretningen, til jorden bliver tjenlig.

Det anbefaler specialkonsulenterne Henning Sjørsløv Lyngvig og Janne Aalborg Nielsen, Videncentret Planteproduktion.

- Det kan være fristende at få jævnet sporene af i god tid, for forårsarbejdet starter, men man risikerer at forøge den strukturskade, jorden fik i efteråret.

Hold jer væk

- Hovedbudskabet skal være: Hold jer væk, så længe det stadig er vådt. Når jorden er tjenlig, foretages afretning af dybe spor eksempelvis med en agerslæbe eller en rende-graver. Mindre skader kan ofte harves ud, lyder rådet i Plan-tenyt 733.

Specielt hvis der skal grubbes, er det vigtigt at vente. Dybdebehandling af vandlidende jord kan medføre stor skade.

- Vent til det er tørt og bliv så vidt muligt væk med store maskiner i de grubbede områder for at undgå genpakning.

For tidlig genopretning forværrer skaden

Hvis man forsøger at genoprette sporene under våde forhold, forværrer man skaden på jordstrukturen.

- Det er vanskeligt at opføre, hvor meget de dybe spor betyder for udbyttet. Fra landsforsøg med jordpakning på JB 5-7 ved vi, at udbyttetabet i spor ligger på op til 10 hkg pr. hektar i vårbyg. Dette kan ikke umiddelbart sammenlignes med majs på lettere jorder, men det kan give en indikation af, at der sker en negativ påvirkning af udbyttet.

- Mindst lige så vigtigt er det, at strukturskader resulterer i en mindre stabil jordstruktur, som vil forøge markens følsomhed for tung trafik de efterfølgende år. De er således en ond cirkel, man kommer ind i, hedder det videre i nyhedsbrevet.

Har dræn taget skade

Hvis de dybe spor forekommer i en drænet mark, er det vigtigt at kontrollere, hvorvidt der er dræn, som har taget skade. Ødelagte dræn vil ofte vise sig ved, at der står vand i

lavninger, hvor vand normalt ikke forekommer.

Genovervej sædskiftet

Hvis der år efter år er erfaring for, at majshøsten giver problemer på bestemte arealer, bør afgrødestrategien ifølge specialkonsulenterne genovervejes.

- Selvom det medfører lidt ekstra arbejde og lidt mindre dækningsbidrag, er spørgsmålet, hvad de gentagne strukturskader koster.

- Det er meget vanskeligt at gøre op, men det vides, at dybe strukturskader ikke umiddelbart kan genoprettes. Hvad koster det? Og i hvor mange år ud i fremtiden?, lyder spørgsmålene.

Lavbundsarealer og vandlidende jorder er ifølge Henning Sjørsløv Lyngvig og Janne Aalborg Nielsen bedre egnede til korn, hvor høsten foretages på et væsentligt tidligere tidspunkt.

Jo senere der skal høstes - jo større er risikoen for, at jorden bliver vandlidende.

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