

Gulv i hårdttræ til fleksibel tørring af mange afgrødetyper

Et kørefast tørregulv i hårdttræ, der giver mulighed for en optimal tørringsproces og tørring af op til fire-fem forskellige afgrøder i samme sæson.

■ Mange dyrker både frø og forskellige kornsorter til eget brug og videresalg. Men de færreste traditionelle anlæg til tørring af korn og frø egner sig til at efterbehandle endnu flere forskellige typer afgrøder, for eksempel kartofler, hør, græsfrø, havfrø, raps og traditionelle kornafgrøder.

Dan-Corn A/S i Hedensted peger på, at de kan levere den ideelle løsning til plantørring, hvor hver afgrøde tørres korrekt og der er sikkerhed for sortsren opbevaring.

Ifølge Dan-Corn er løsningen et kørefast tørregulv i hårdttræ, der giver mulighed for en optimal tørringsproces og tørring af op til fire-fem forskellige afgrøder i samme sæson på grund af den nemme indlægning og udtagning.

Hårdt jerntræ

- Anlægget fungerer som et traditionelt plantørringsanlæg, men adskiller sig i opbygning og brug på flere punkter, forklarer produktansvarlig hos Dan-Corn, Ole Laustsen.

- Gulvet lægges på almindeligt plant betongulv på strøer af træ, som placeres med 40 centimeters mellemrum.



Tørreluften reguleres individuelt med 40 centimeters mellemrum, og der er højst seks centimeters afstand imellem kanalerne. Det er »bare« træ, men slidstyrken er uovertruffen, og Dan-Corn yder ti års garanti. (Foto: Dan-Corn)

Oven på strøerne monteres kørefaste specialplanker i hårdt jerntræ med indskudte perforerede stålriste, som tørreluften kan passere igennem. Tilførslen af luft kan reguleres for hver sektion med 40 centimeter

meters mellemrum, og på den måde styres tørringen præcist og korrekt lige fra første til sidste læs i anlægget, siger han.

- Intet sted på gulvet er afstanden til tørrekanal større end seks centimeter, mens afstanden i andre plantørrings-systemer typisk er 15-25 centimeter, tilføjer Ole Laustsen.

Akseltryk på 10 ton

Gulvet kan modstå et akseltryk på 10 ton fra for eksempel læsemaskine eller traktor med vogn. Indlægning og udtagning sker med frontlæsser eller teleskoplæsser.

Rengøringen af gulvet er ifølge selskabet meget nem, idet de galvaniserede gælleriste i trægulvet er undersøenket, således at man aldrig kører direkte på risten og derved maser risten fast i luftåbningerne og reducerer luftgennemstrømningen.

- Den nemme håndtering af afgrøden og den enkle rengøring betyder minimal arbejdsindsats og stor sikkerhed for sortsren håndtering af mange forskellige afgrøder, hedder det videre i en pressemeddelelse.

God holdbarhed

Pladsen i anlægget kan naturligvis benyttes som almindelig

maskinhal, når der ikke ligger afgrøder på lager.

Dan-Corn yder ti års garanti på gulvene og har eksempler på gulve, som blev leveret midt i 90'erne og hvert år siden har taget imod tre afgrøder, altså i alt brugt 50 gange gennem årene.

- I dag kan man stort set ikke se forskel på disse gulve og nye, som er monteret i år. Det vidner om, at kvaliteten er i top, mener Ole Laustsen.

kl

- Intet sted på gulvet er afstanden til tørrekanal større end seks centimeter, mens afstanden i andre plantørringssystemer typisk er 15-25 centimeter

OLE LAUSTSEN,
PRODUKTANSVARLIG, DANCORN



Gulvene produceres i England af Flach & Le-Roy Ltd. Dan-Corn kan levere gulvene monteret klar til brug, eller man kan vælge en gørdet-selv-løsning.

SLAGTESVINESTALD TIL 720 STIPLADSER

Er velkendt for sine gode resultater på tilvækst. En lys og venlig stald som er nem at ventilere og nem at rengøre. **Rundbuehal inkl. tørfoderanlæg, silo, inventar, overbrusning, ventilation, monteret, Midtjylland.** Ekskl. bund, el og myndighedspapir. Mål: B:L 12,6x50,0 meter. Farve: RAL valgfri efter farvekort

PRIS KR: 840.500,-

Prisen er ekskl. moms og levering



**FUTURE
RUNDBUEHALLER**

E-mail: future@rundbuehaller.dk · Tlf. 75 34 31 48 · www.rundbuehaller.dk

