

Fakta om fuldfoderblandere

FarmTest har tilstræbt at få undersøgt et bredt udsnit af de blandedvogne der p.t. anvendes på det danske marked.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

- Afsluttet FarmTest



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'

FarmTest har udarbejdet faktablade på fuldfoderblandere

FarmTest har tilstræbt at få undersøgt et bredt udsnit af de blandedvogne der p.t. anvendes på det danske marked. Rent praktisk er de forskellige forhandlere/producenter i Danmark blevet kontaktet, og disse har fået til opgave at finde de modeller, der er mest repræsentative for markedet og finde referencer, hvor interview kan gennemføres.

FarmTesten omfatter 15 forskellige fuldfoderblandere fordelt på 12 forskellige modeller og fra 11 forskellige producenter.

Landmændenes begrundelse for valg af blandertype

Vertikalblender

- Skånsom ved foderet
- Foderet kommer ikke i klemme, når det "blender opad"
- Kort blandetid
- Kan tage wrapballer
- Havde tilsvarende før

Horisontalblender

- Havde tilsvarende før

Padleblender

- Kort blandetid
- Stabil blandekvalitet

Hasperblender

- Kort blandetid
- Stabil blandekvalitet

For nogle af landmændene er der til foderblanderen tilknyttet en computer, så læssenøjagtigheden kan kontrolleres. Med læssenøjagtigheden menes at mængderne i foderplanen overholdes. Frekvensen for kontrol af læssenøjagtigheden er meget forskellige, og den går fra daglig kontrol til to gange ugentligt, hver måned samt kun når der bliver ansat ny medarbejder.

Grundlæggende er det en god idé at kontrollere læssenøjagtigheden ved nye medarbejdere, idet dårlige vaner, der ikke reguleres i tide, kan blive en dyr affære. En landmand oplyser, at han havde ansat en ny medarbejder kort forinden han selv skulle på ferie, og efter ferien kontrollerede han læssenøjagtigheden, fordi han syntes, der var sket et stort svind i mængden af rapskager. Computeren viste, at der havde været et overforbrug af rapskager på 10-25 pct. dagligt i perioden, så der var behov for bedre oplæring.

Landmændene i FarmTesten gør opmærksom på, at alle, der blander foder, skal have styr på følgende, også i weekenden:

- Følg blandeopskriften, herunder mængder og rækkefølge
- Hvor i blandekaret fodermidlerne skal påfyldes? Enten i hele vognens længderetning eller i midten
- Hvornår opblanding skal startes - inden, under eller efter påfyldning af fodermidler?
- Hvornår opblanding skal stoppes? Typisk efter en fast samlet blandetid, fra opblanding er startet, eller et fast tidsrum fra sidste fodermiddel er

tilsat

Med henvisning til "Bekendtgørelse om tilskud til projekter vedrørende investeringer i nye grønne processer og teknologier i den primære jordbrugsproduktion" er det muligt at opnå 40 pct. tilskud til investering i fuldfoderblandere. Ordningen består af 5 ansøgningsår, og startede i 2010, med andre ord, forventes der også en ansøgningsrunde i hhv. 2013 og 2014. Tilskudsmuligheden forudsætter investering i en forbedret teknologi. Ved investering i foderblandere med vejeudstyr, der, pga. blande- og mængdenøjagtigheden, udnytter de råstoffer, der indgår i foderplanen, er optimalt.

Læs hele [FarmTest nr. 97](#)