

KOM TÆTTERE PÅ DIN

GROVFODERØKONOMI MED UDBYTTMÅLING

HVORFOR SKAL JEG GØRE DET?

Hvis du vil forbedre økonomien i din grovfoderproduktion, kræver det, at du måler dine udbytter på afgrøde- og markniveau, så du ved, hvor du skal sætte ind for at optimere din grovfoderproduktion.

HVORDAN GØR JEG?

Udbyttmåling kan foretages ud fra tre metoder:

1. Udbytte- og tørstofmåler på finsnitler
2. Bro- og overkørselsvægt
(+ tørstofmåling på markniveau)
3. Tælle læs på markniveau og kontrolveje enkelte læs
(+ tørstofmåling på markniveau)

DET FÅR DU UD AF UDBYTTMÅLING

Når du kender dine udbytter, kan du:

- Finde årsager til variation i udbyttet fra mark til mark
- Begynde at regne på økonomien i din grovfoderproduktion
- Rette din dyrknings- og slætstrategi til
- Sætte tiltag i gang for at opnå den mest optimale foderforsyning – også i forhold til bundlinjen.

DU KAN OGSÅ arbejde med lagerstyring, så du får overblik over din foderforsyning og kan sætte fokus på spild og lagertab.

OG DU KAN få lavet budgetopfølgning på resultat samt driftsgrensanalyser, hvor grovfoderproduktionen er opdelt i græs og majs, så du nemmere kan sammenligne dine resultater med andre og udpege forbedringsområder.

STØTTET AF

Kvægafgiftsfonden

STØTTET AF

mælkeafgiftsfonden

Hvor kan jeg få hjælp? Få hjælp af din lokale rådgiver, eller kontakt Peter Hvid Laursen, seniorkonsulent i SEGES på phl@seges.dk.

HAR DU TJEK PÅ DIN GROVFODERØKONOMI?

TJEK, OM DU ER GODT PÅ VEJ



- Måler du dine udbytter? 😊
- Registrerer du dine udbytter i Markdatabasen, evt. via Farmtracking? 😊
- Lægger du udbytterne ind i lageret i DMS? 😊
- Bruger du dine udbytterregistreringer i forbindelse med din mark- og gødningsplanlægning? 😊
- Bruger du lagerstyring i DMS i den daglige fodring og fodringsplanlægning? 😊
- Er din bogføring sat i system, så du bogfører løbende og er omhyggelig og præcis i din bogføring? 😊
- Får du en driftsgrensanalyse? 😊
- Er din driftsgrensanalyse opdelt på græs og majs? 😊
- Bruger du Business Check og den udvidede Fraktilanalyse til at sammenligne din grovfoderøkonomi med andres? 😊

