

API UDBYTTEMÅLINGER KAN SIKRE DIG EN MERE KORREKT DRIFTSGRENSANALYSE

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Miljø- og Fødevareministeriet
Landbrugsstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond
for Udvikling af Landdistrikterne

LDP 2020



Se 'EU-kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne'

Tænkte du "det kan ikke passe", da du så dine tal i driftsgrensanalysen? Så skal du måske have fokus på din udbytteregistrering i den kommende høst. Mere præcise tal giver nemlig en mere korrekt driftsgrensanalyse

For nogle kan det virke som spild af tid at måle udbytterne på markerne i forbindelse med høsten. For andre kan det være rart at få tal på, hvad de enkelte marker giver. Men udbytteregistreringer kan bruges til meget mere, end visheden om, at dén mark giver godt, eller dén mark giver mindre godt. De er vigtige informationer, når din rådgiver skal udarbejde driftsgrensanalyser og dermed beregne din fremstillingspris.

VIGTIGT MED PRÆCISE UDBYTTEREGISTRERINGER

Når du registrerer udbytterne, er det vigtigt, at du er præcis med dine registreringer. Det er ikke nok, at du ved "cirka", hvor stort udbyttet var på et "cirka" antal hektarer. Grundighed er vejen frem. Det mest optimale er, hvis du sætter en flow- og tørstofmåler på finsnitteren. Den kan måle, hvor mange tons grønmasse du får ind i stakken, ligesom den kan lave en

tørstofberegning på massen. Hvis du har maskinstationen til at høste for dig, kan de foretage udbytteregistreringerne.

BRUG FARMTRACKING TIL AT REGISTRERE UDBYTTERNE

Selve registreringerne af udbytterne kan foregå i Farmtracking. Her kan maskinstationen få adgang til den enkelte bedrift, hvor chaufføren kan registrere udbytterne på de enkelte marker, mens han høster. Du og dine rådgivere har begge adgang til Farmtracking, så I kan hente udbytteregistreringerne. Din økonomikonsulent bruger udbytteregistreringerne, når han f.eks. laver budgetopfølgninger på resultat, og når han skal udarbejde årsrapporten og driftsgrensanalyserne.

STYRK DRIFTSGRENSANALYSEN MED UDBYTTEREGISTRERINGER

Driftsgrensanalyserne er groft sagt en analyse af, hvordan det går i henholdsvis stalden og marken. Derfor er det vigtigt at vide præcist, hvor stort et udbytte der har været i marken, og hvor stort et forbrug der har været i stalden. Hvis tallene er upræcise, og regnestykket ikke går op, kan det ende med, at der lægges et større forbrug over på stalden, eller der nedjusteres i udbytterne. Når det sker, bliver tallene i driftsgrensanalyserne og fraktilanalyserne svære at genkende. Derfor er det vigtigt med præcise udbytteregistreringer og foderopgørelser, for at driftsgrensanalyserne kan give et korrekt billede af marken og stalden.

MERE PRÆCISE UDBYTTEREGISTRERINGER GIVER EN MERE KORREKT FREMSTILLINGSPRIS

Fremstillingsprisen er beregnet på baggrund af driftsgrensanalyserne, hvor udbytteregistreringerne indgår. Derfor giver mere præcise registreringer også en mere korrekt beregning af fremstillingsprisen. Fremstillingsprisen er vigtigt at kende, fordi den giver et indblik i økonomien i de forskellige driftsgrene. Derfor er det også vigtigt at forbedre det grundlag, som fremstillingsprisen beregnes på ved at sikre mere præcise udbytteregistreringer og opgørelser af foderforbruget.

VIL DU VIDE MERE?

Du kan læse mere om, hvordan du kan forbedre kvaliteten af dine data i artiklen "[Kender du din fremstillingspris – og hvilke krav den stiller til dine data?](#)". Læs også, hvordan du kommer i gang med udbyttmålinger i artiklen "[Sådan kommer du godt i gang med udbyttmåling](#)".

© 2021 - SEGES Projektsitet