

# Promilleafgiftsfonden for landbrug

Artikel om ny prisberegner i kvægnyt 15 – 26 aug. 2022

## Historisk høj energiværdi af årets tre første græsslæt

En foreløbig opgørelse af ensilageanalyser for 2022 viser den højeste energiværdi nogensinde målt i alle tre første slæt – både for konventionelle og økologiske bedrifter.

Mange landmænd har indsendt prøver af de første slæt klovergræssensilage til analyse.

### Høj fordejelighed af organisk stof

En foreløbig opgørelse af analyserne viser, at der er en generelt højere fordejelighed af organisk stof i alle slæt – både økologiske og konventionelle.

Fordejeligheden af organisk stof i 1. slæt har været højest hos økologerne med 79,8 mod 79,1 på konventionelle brug. Dette er 1,5-1,8 pct. højere end gennemsnittet for 2019-2021. For 2.-3. slæt er fordejeligheden ca. 2 procentpoint højere end de foregående tre år.

### Lavere indhold af råprotein

Indholdet af råprotein er for 1. og 3. slæt lidt lavere end gennemsnittet for 2019-21. Som følge af et tidligere 1. slæt burde proteinindholdet ellers være højere, men det blev lidt lavere på grund af kolde nætter op til 1. slæt.

Også 3. slæt burde have haft et højere proteinindhold på grund af et gennemsnitligt relativt kort interval på 24 dage til 3. slæt, eftersom indholdet falder næsten lineært med ca. 4 g pr. kg tørstof pr. dag. Årsagen kan muligvis være tørkestress ved især hviddkøvere.

Proteinindholdet (højere AAT og lavere PBV) er bedre end gennemsnittet for 2019-2021 og kan forklaries ved et lidt højere tørstofindhold.

### Højere sukkerindhold

Indholdet af sukker er i alle slæt i begge driftsformer højere i 2022 end gennemsnittet for 2019-2021, men dog lavere end 2020. Det skyldes bl.a. et tidligere slættetidspunkt, hvor der var lave nattemperaturer og derfor en ophobning af sukker i græsset. En anden medvirkende årsag til et højere sukkerindhold er højere tørstofindhold, som medfører et højere indhold af restsukker i ensilagen.

### Højeste energiværdi nogensinde

Energiværdien (NEL<sub>30</sub>) er et udtryk for foderets mængde af energi til koernes mælkproduktion. Energiværdien er for alle slæt højere end nogensinde tidligere målt i Danmark for både konventionelle og økologiske prøver. Der er ingen forskel i energiværdien for 1. slæt mellem økologiske og konventionelle prøver, mens 2. og 3. slæt er højere for konventionelle prøver.

### Ger status på din ensilagekvalitet

Der er stadig 1-2 slæt i vente. På baggrund af de gennemsnitlige analyseresultater kan det derfor være en god idé at stoppe op og gøre status på kvaliteten af ensilagen på netop din bedrift og vurdere, om slætstrategien for 4. og 5. slæt skal korrigeres.

Læs mere om ensilageanalyserne på Landbrugsinfo i artiklen [Høj foder værdi af de 3 første græsslæt i 2022](#).

VÆRDIEN ER VEDLIGEHOLDT AF SEGES



## Ny prisberegner på grovfoder

Som kvægbruger får du nu et unikt redskab til at finde den rigtige pris, hvis du skal købe grovfoder af en anden landmand.

Svingende kompiser gör det vanskeligt for mælkeproducenter og planteavlere at aftale en fair pris for handel med grovfoder. Prissætningen bliver nu hjulpet godt på vej af en lettilgængelig og gratis beregner udviklet af SEGES Innovation.

Beregneren viser det prispunkt, hvor sælger opnår det samme dækningsbidrag efter arbejds- og maskinomkostninger pr. ha ved at dyre grovfoderet, som vedkommende ville have opnået i alternativt afgørelse.

"Beregneren er banebrydende, da den let kan tilpasses til individuelle forhold og personlige data, der giver en opdateret og individuel optimeringspris," siger specialkonsulent Morten Nyland Christensen fra SEGES Innovation.

"Den nye beregner er yderst relevant netop nu, da priserne på korn- og gedningsmarkedet ændrer sig kraftigt, og der derfor skal regnes ekstra godt efter for at finde den rette pris på grovfoder."

### Dine egne data regnet ind i prisen

En fair pris på grovfoder afhænger af, hvilken afgørelse grovfoderet erstatter, og hvilket udbyttepotentiale der er i afgørelsen. Ligesom det er afgørende, om man har husdyrgedning tilgengeligt eller ej.

Som landmand har du tidligere kunnet finde data og rapporter, der ledte dig i retning af den rigtige pris på grovfoder. Det nye er, at du kan indtaste lokale prisniveauer på afgørelser, gærdning og andre væsentlige faktorer.

"I sidste ende er det naturligtvis op til køber og sælger at vælge den pris, de vil, men med beregneren bliver de klemt på til at finde en fair pris for begge parter," siger Morten Nyland Christensen.

Find beregneren på Landbrugsinfo eller scan QR-koden nedenfor.

