

Næringsstofindhold i grovfoder til fjerkræ

Hvor godt er dit grovfoder

En analyse kan give dig svaret

Analysen af grovfoderet til dine høns giver besked om:

- Tørstof indhold
- Indhold af protein
- Fedtindhold
- Indhold af sukker og stivelse
- Beregnet energiindhold: MJOE/kg

Det giver mulighed for inddragelse af grovfoderet i foderoptimeringen.

Som tillæg til standardanalysen kan der analyseres for aminosyrer, mineraler, indhold af uønskede svampe m.v.

Fodring med grovfoder giver:

- Roligere dyr
- Mindre fjerpilning og kannibalisme
- Bedre tarmflora og sundere høns
- Beskæftigelse til hønsene
- Muligheder for forbedring af sædskiftet
- Øget selvforsyningsgrad med protein

Sådan gør du

Ring til din lokale konsulent.

Han/hun kommer ud og udtager prøverne og opmåler lagrene med grovfoder. Konsulenten indsender prøven til Eurofins|Steins Laboratorium.

Du kan også selv udtage prøven, men husk at prøven skal være repræsentativ for det pågældende grovfoder. Det er bedst at bruge ensilagespyd (kan lånes af konsulenten). Der tages 2-3 stik i hvert lager med balleensilage og 1-2 stik i hver ensilagestak. For hver ensilage samles stikkene til én samleprøve.

Rabat på prisen for analysen opnås ved at lade den lokale konsulent indsende prøven. Hvis prøven ikke kan sendes straks, skal den fryses ned indtil afsendelse.

Når resultatet foreligger efter ca. 2 uger, kan en fjerkrækonsulent vurdere analyseresultaterne, og I kan sammen udarbejde en foderplan. Fjerkrækonsulenterne finder du på Landscentret, Fjerkræ Tlf. 87405000.



Dansk Landbrugsrådgivning
Landscentret | Økologi

Udkærsevej 15, 8200 Århus N · Tlf. 87 40 50 00 · www.landscentret.dk