

Foderblandinger har for få foderenheder

Gennemgang af en række foderblandinger viser, at syv ud af 30 foderblandinger mangler tre foderenheder og en enkelt mere end fem foderenheder i forhold til opgivet på pakningen.

Af **Torben Worsøe**
two@landbrugsmediernes.dk
 tlf. 33 39 47 47

En række foderblandinger til køer holder ikke, hvad de lover, og i gennemsnit mangler der næsten to foderenheder pr 100 kg foder, viser en undersøgelse, som Videncentret for landbrug, Kvæg, har gennemført.

Dermed lever foderblandingerne ikke op til de garantier, som leverandørerne har givet. Enkelte blandinger lever heller ikke op til de tolerancer, der er tilladt af Fødevarestyrelsen.

»I praksis har det måske ikke den store betydning, at der mangler omkring to foderenheder pr 100 kg. Men næsten fem foderenheder er helt uacceptabelt, og under

» I praksis har det ikke den store betydning, at der mangler to foderenheder. Næsten fem foderenheder er helt uacceptabelt

Henrik Martinussen, rådgiver, VFL



Foderblandingerne indeholder ikke altid det, der står på indlægs-sedlen. Det betyder, at kunderne bliver snydt, og at foderplanerne ikke kommer til at passe. Foto: Jens Tønnesen.

alle omstændigheder betyder de manglende foderenheder, at man bliver snydt og ikke kører efter den foderplan, som man har lagt,« siger konsulent i Videncentret for Landbrug, Kvæg, Henrik Martinussen.

Forværring

I forhold til sidste års stikprøveundersøgelse er der sket en forværring af afvigelserne fra det, der bliver lovet.

Sidste år manglede der i gennemsnit 1,5 foderenheder pr 100 kg i de stikprøver, som Videncentret for Landbrug lavede.

Derfor dumper de

Seks af de syv foderblandinger, der dumpede, faldt igenem på grund af for lavt indhold af råfedt og en enkelt blanding dumper på grund af

for højt indhold af træstof.

Langt de fleste foderblandinger har et indhold af råfedt, der ligger lidt under garantiene. Dermed kommer de også til at ligge lavt i indholdet af foderenheder.

Halvdelen dumper

Danish Agro har fået testet seks blandinger. Af dem dumper halvdelen.

Indholdet af foderenheder er ikke opgivet på indlægssedlen, men de findes på andet salgsmateriale, og ifølge loven er det ensbetydende med en garanti.

Blandingerne fra Danish Agro har svært ved at holde indholdet af råfedt. Blandingen Danish Vidar mangler i stikprøveundersøgelsen hele 4,7 foderenheder i forhold til foderprogrammet fra Danish Agro.

Vestjyllands Andel har to blandinger med, der i gennemsnit mangler 3,3 foderenheder i forhold til garantien. DLG har otte blandinger med i undersøgelsen, som alle er inden for de tilladte tolerancer.

ATR mangler i gennemsnit 2,4 foderenheder i forhold til garantiene.

Resultater

- DLG mangler 0,6 FE
- Danish Agro mangler 2 FE
- Hedegaard mangler 2,2 FE
- ATR mangler 2,4 FE
- Ewers mangler 3,3 FE
- Vestjyllands andel mangler 3,3 FE