

Betal mindre for bedre ernæring

HAMLET PROTEIN har netop det, dine dyr har brug for

Har du tænkt på, om du får værdi nok ud af alt protein i foderet? Faktum er, at det ofte ikke er tilfældet.

Mens det høje råproteinindhold i foderingredienser - som f.eks. fiskemel - måske giver det indtryk, at man får mest værdi for pengene, så afslører råprotein procenten dog ikke, hvor meget af proteinet, der reelt er tilgængelige aminosyrer. Faktum er, at en andel ikke er protein, der kan udnyttes.

Kvælstof spørgsmålet

Misforståelsen stammer fra den bredt anvendte og accepterede anvendelse af kvælstof som en indikator for proteinindholdet. Mens proteiner bidrager med det meste kvælstof i plante- og i animalske råvarer, så stammer en del kvælstof fra andre bestanddele. Dette ikke-protein kvælstof har ingen ernæringsmæssig værdi. Derimod har det sandsynligvis en negativ indflydelse på dyrenes vækst og er ofte skyld i diarré. Kvælstof fra ikke-protein kvælstof udskilles gennem urin/afføring og belaster - udover lever og nyrer - også miljøet.

Flere aminosyrer

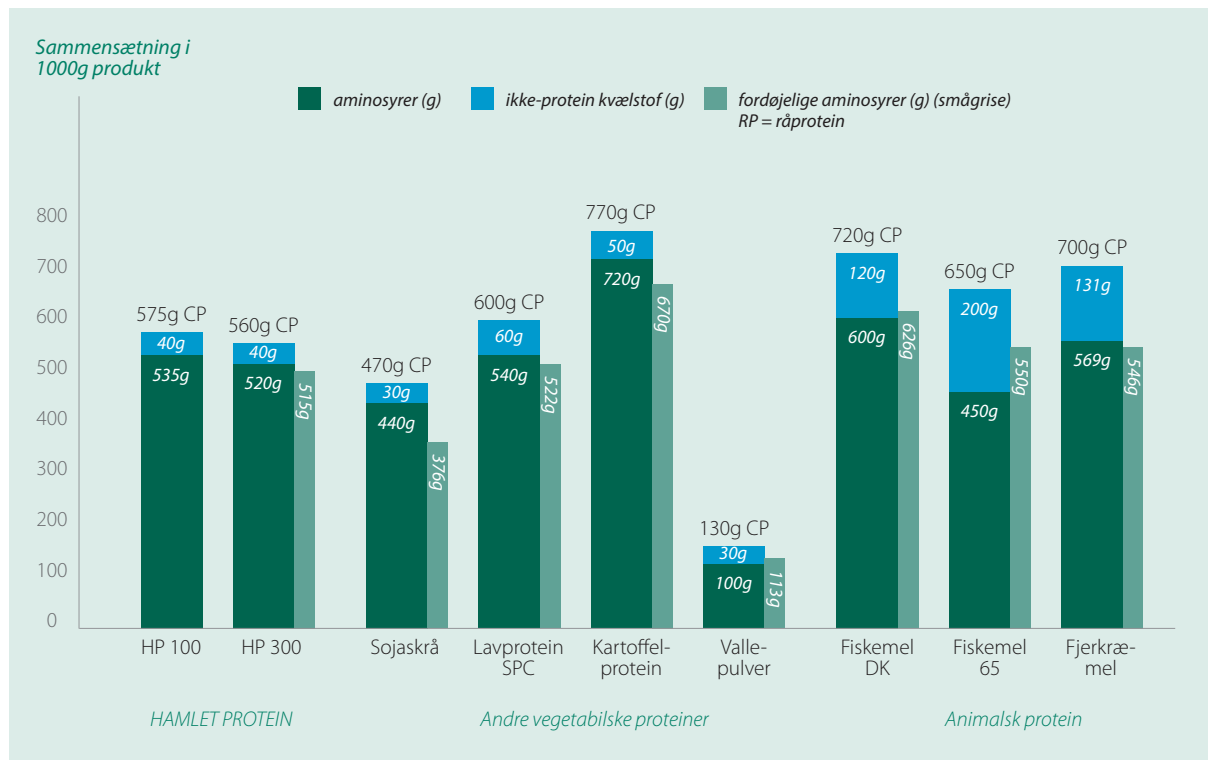
Når du køber produkter fra HAMLET PROTEIN, får du en foderingrediens med et ideelt proteinindhold, som giver dyrene den bedst mulige ernæring. Undersøgelser viser, at vores produkter støtter dyrets tarmflora positivt og giver højere tilvækst - til lavere omkostninger end foderingredienser, der umiddelbart ser ud til at indeholde mere protein.

Fakta bag tallene

For at fastslå den reelle ernæringsmæssige værdi er det nødvendigt at opdele det kvælstofindhold, der bruges som mål for proteinet i foderråvarerne. Dette viser, hvor meget af kvælstoffet, der stammer fra aminosyrer - de proteiner, der er afgørende for en sund tilvækst - og hvor meget, der er ikke-protein kvælstof med en potentiel negativ effekt på dyrenes sundhed.

Nedenstående graf sammenligner proteinindholdet i **HP 100** og **HP 300** med andre kilder af foderprotein. Selvom proteindeklarationen viser, at f.eks. **HP 300** indeholder 56% protein sammenlignet med f.eks. 72% i dansk fiskemel, afslører en opsplitning af kvælstofindholdet følgende:

- **HP 100** og **HP 300** indeholder en relativ højere andel af aminosyrer – nødvendige for vækst og trivsel
- **HP 100** og **HP 300** indeholder mindre ikke-protein kvælstof, hvilket forbedrer den ernæringsmæssige balance i tarmen



Note: SID værdier for råprotein og aminosyrer er oplyst fra producenterne

Bevis for påstandene

Adskillige forsøg har bekræftet de vigtigste fordele, som gør produkterne fra HAMLET PROTEIN til et særdeles godt valg:

- Høj proteinfordøjelighed
- Støtter dyrets tarmflora positivt
- Mindre kvælstof i urinen
- Effektivt, værdifuldt alternativ til andre animalske og vegetabilse proteiner