

# Effektive vejesystemer med dataoverførsel til DMS...



## Software og terminaler

Software er i alle tilfælde DTM, hvor data ligger i "skyen" og giver mulighed for, at fodringsrådgiver kan få adgang direkte til brugen af data, og dermed også være bedre klædt på, til at yde optimal rådgivning og sparring. Programmet giver adgang til en lang række funktioner - eksempelvis lagerstyring og rapporter over ydelser, foderforbrug m.v.



Let og enkelt..!

# 29.995,-

-inklusive brugeropsætning og oplæring!

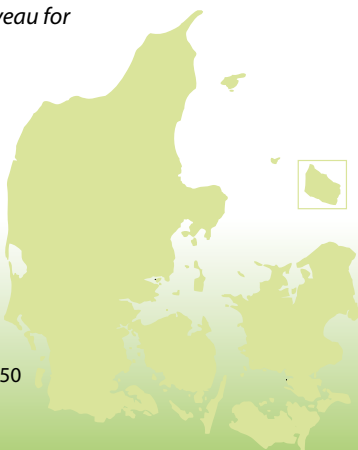
Årlig afgift software: Kr. 2.700,- i de første to år, herefter 5.236,- hvis samme niveau for programmuligheder ønskes opretholdt



**ERIK DAHL**  
Mobil (+45) 2141 8850  
ed@hispec.dk



**Hans Klausen**  
Mobil (+45) 6015 8950  
hk@hispec.dk



Stort synligt display på fodervogn som hovedterminal

Fuld kontrol over alle funktioner, og adskillige muligheder for brugertilpassede indstillinger

Store oplyste tal

Dansk sprog

Vejedisplay i læssemaskine, med mulighed for justeringer af foderplan m.v.

Trådløst med lang rækkevidde: 100 - 200 meter

Dataoverførsel mellem pc og fodervogn sker via GPRS (sim-kort), distance er ligegyldig - kræver kun netdækning på mobilnet

Nye foderplaner og ændringer

Læssenøjagtighed for hver enkelt bruger af vejesystem.

Foderprogram - "cloud-løsning"

Fuld adgang til foderplaner fra internet

Mulighed for oprettelse af flere brugere, eksempelvis fodringskonsulent - uden ekstra omkostninger

Enkel og let i daglig brug

- læs mere om vore kvalitetsprodukter på

[hispec.dk](http://hispec.dk)



# Præcis måling af tørstoffet giver korrekte blandinger og kontante resultater på bundlinien..!



HiSpec markedsfører det unikke vejesystem NIR fra Dinamica Generale. Systemet sikrer ensartet og præcis foderblanding med online måling af tørstof, protein og flere andre parametre.

Fordelene er kontante - og udmøntes i en korrekt foderplan, hvor ingredienserne læsses og blandes efter deres faktiske og øjeblikkelige indhold af tørstof. Forhold som top/bund i foderlageret og vejr og vind spiller ingen rolle - systemet måler hver skovlfuld, og giver klar besked om justering af vægten - direkte til operatøren i læsseren.



Alle data omkring fodringen lagres i programmet på brugerens PC, og systemet dokumenterer derfor løbende de reelle, økonomiske fordele ved NIR-styret fodring.

*NIR er et brugervenligt system med mange features, som giver en lang række fordele. Kontakt os for yderligere information, hvor vi bl.a. kan tilbyde mulighed for testperiode på jeres kvægbrug. Læs mere om HiSpec i danmark på [www.hispec.dk](http://www.hispec.dk)*



**dinamica generale**<sup>®</sup>  
Electronic Solutions & Sensors