

Fire landmænd bliver en del af grovfoderskolen

I det næste år skal fire landmænd være med til at forbedre grovfoderproduktionen

Af Torben Worsøe

Fire landmænd fordelt over hele Jylland skal i det kommende år være med til at demonstrere, hvor meget man kan forbedre produktionen af grovfoder på den enkelte gård.

De fire bliver en del af Grovfoderskolen, og de suppleres formentlig af yderligere to landbrug på Fyn og Sjælland.

Der er tale om fire ret forskellige landbrug med forskellig strategi inden for produktion af grovfoder. Hvert landbrug har også sin egen målsætning tilpasset antallet af dyr og strategi.

Erfaringer skal udnyttes

Det er især erfaringerne fra adskillige år med Grovfodermatchen, der skal udnyttes i projektet med Grovfoderskolen.

Hidtil er erfaringerne fra Grovfodermatchen blevet formidlet på internettet og gennem artikler her i bladet.

Også erfaringerne i projekterne 'Effektfuld rådgivning' og 'Tab fra mark til foderbord' indrages naturligt nok i projektet.

Med Grovfoderskolen bliver det demonstreret, at der er en række muligheder på alle gårde for at gøre produktionen af grovfoder bedre, mere stabil og billigere.

"Det er meget forskelligt, hvad der skal gøres på

de enkelte gårde, og det er også forskelligt, hvor meget der er at hente på den enkelte gård," siger konsulent på VFL Kvæg, Peter Hvid Laursen. Han er tovholder i projektet.

Økonomisk robust grovfoder

Viden, færdigheder og motivation er nøgleordene i Grovfoderskolen.

Det handler både om konsulentens viden, landmandens færdigheder og naturligvis motivationen for at gøre det bedre.

Alt det er kædet sammen i betegnelsen "Økonomisk robust grovfoder", som er projektets fælles titel.

Ideen er, at der skal fokuseres på det tværfaglige samspil mellem mark og stald. Det er især her, der kan være gevinster at hente.

Åbent hus på gårdene

Grovfoderskolen følges op af en række temadage på de enkelte gårde. Dermed kan man på en praktisk og simpel måde formidle erfaringerne.

Til hver gård er der knyttet en konsulent fra den lokale rådgivning, og de har ansvaret for temadagene, som finder sted til oktober, når grovfoderseizoen er afsluttet.

Desuden oprettes der en temaside på www.landbrugsinfo.dk.

DE FIRE BEDRIFTER

VESTERGÅRD, BREDEBRO

47 hektar majs

73 hektar majs

5,3 hektar roer

MÅL:

Stor selvforsyning med majs til helsød og god fordøjelighed og høje udbytter af alle slæt

Proteinforsyningen fra græsset skal være høj da indkøbt protein fortsat ventes at være dyrt.

SLÆTSTRATEGI:

1. - 3. slæt med fire - fem ugers intervaller og afslutning med kvieslæt.

Grønært byg høstes omkring 15. juni - efterfølgende tilpasses det til slætmarkerne.

5,33 ha roer ensileres sammen med 25 ha majs

Der registreres udbytter på markniveau.

KJELDGAARD, SPJALD

50 hektar græs

47 hektar majs

7 hektar lucerne

22 hektar kolbemajs

MÅL:

Stor selvforsyningsgrad med god fordøjelighed af 1.-2. og 3. slæt som skal fodres til køer. 4. slæt til kvierne Majs høstes med høj stub (60-70 cm) for at hæve fordøjeligheden. Kolbemajs skjal bidrage med stivelse og energi for at opnå selvforsyningsgrad på 70 - 75 procent. Struktur i foder med lucerne-wrap.

Der er undergødning af græsmarkerne som efterslæb fra tidligere år. Forventningerne til proteinindhold derfor under middel.

LYNGSØ SØNDERGAARD, NIBE

68 hektar græs

72 hektar majs helsød

HAGENBJERGGAARD, GLESBORG

36 hektar græs

MÅL:

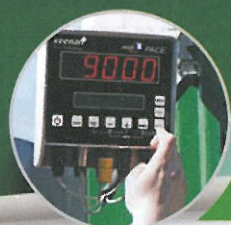
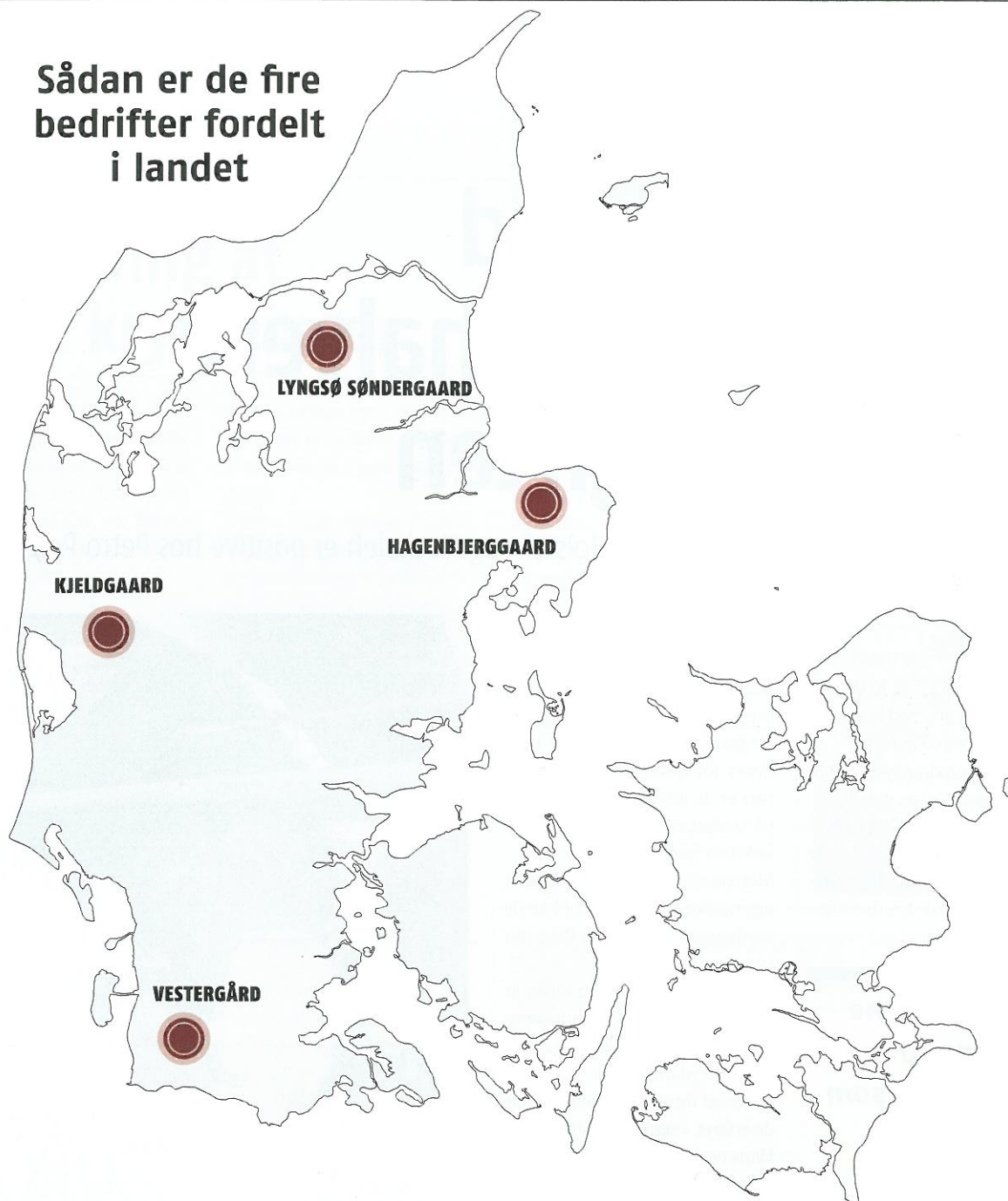
Græsenilage med høj foderværdi som kan opfylde ønsket om høj selvforsyning og høj ydelse hos jerseykøerne hos Anders Levring.

Der tilstræbes høj fordøjelighed, ensartethed på tørstof og lavt askeindhold - mål som tænkes opnået gennem brug af græsanalyser og slætgræs-prognose og fortørringsprocessen til at ramme T5 omkring 35 procent.



Den Europæiske Union ved Den Europæiske Fond for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaget i finansieringen af projektet.

Sådan er de fire bedrifter fordelt i landet



iKeenan den intelligente blander

Introduktion af den intelligente blander,
for at levere den optimale ration

AutoStop®, PACE® Connect og Mech-fiber® ekspertise

Keenan skaber en ny model for fodring af kvæg

iKeenan er en kombination af:



AutoStop®: stopper automatisk PTO'en
når blandingen er færdig



PACE® Connect: mobil fjernstyring af
foderplaner og effektivitet



Mech-fiber®: sikrer optimal værdi
gennem det perfekte miks



Kombinationen af disse unikke
egenskaber gør iKeenan til
en af de mest avancerede
fuldfoder-vogne i verden

For mere information besøg:
www.keenan.dk
eller ring på 7012 8090

Keenan
True Technology