

Notat

SEGES P/S
SEGES Kvæg

Afholdelse af Erfa-møder omkring Grovfoder og introduktion til et EDB program: FMS Projekt: 7431, Mere viden i arbejde	Ansvarlig	PHL
	Oprettet	17-10-2016
	Side	1 af 1

Erfa-møder fokus har været at gøre landmænd opmærksom på at man kan effektivisere sit brug af grovfoder og finde sine omkostninger. Budskabet er at besætningerne skal kende deres fremstillingspris/omkostninger på grovfoder. Erfa-møderne har været en præsentation af et program FMS som kan gå mere end dybden i omkostningerne end de andre redskaber som bedrifterne bruger. Den første betingelse for at reducere omkostninger er at kende dem. Besætninger har været positivt overraskende overfor programmet som er blevet vist frem. Behovet er stort for at kende omkostninger og for hvis man kender dem kan man også forbedre dem. De har fundet ud af hvad der skal til for at få specificeret deres forbrug og priser, og dermed bruge det til at finde de områder hvor bedrifterne kan ændre sine omkostninger, og få en mere rentabel forretning. Projektet har været yderst tilfredsstillende fra begge parter.

9 Erfa-møder er afholdt på følgende datoer og rådgiveraktiviteter:

24/5 2016 Jysk Landbrugsrådgivning

22/6 2016 Gefion

9/3 2016 Jysk Landbrugsrådgivning

11/3 2016 LandboThy

14/9 2016 Syddansk Kvæg

13/4 2016 Syddansk Kvæg

1/11 2016 Jysk Landbrugsrådgivning

18/5 2016 LandboNord

19/5 2016 LandboNord

I resten af dokumentet er der:

3 dagsordner

1 PowerPoint show fra Erfa-møderne

MØDEINDKALDELSE

ERFA - GRUPPE

Onsdag, den 13. april 2016 kl. 19.30

Dagsorden:

- 1) ”Få styr på din grovfoderpris” og hvordan sænker du den ?
Indlæg v/ Peter Hvid Laursen, SEGES – varighed 1½-2 timer
- 2) Kaffe og eventuelt
- 3) Staldtur

Deltagelse af Peter Hvid Laursen er gratis for erfagruppen.

I tilfælde af afbud gives der besked til landmand X på mobil senest mandag den 11. april. Der skal dog være en rigtig god grund til dette og det forventes at alle kan deltage!

Med venlig hilsen

Søren M. Knudsen
Mobil 4013 2225

ERFA møde ONSDAG den 9. MARTS 2016, kl. 10.00

10.00 En ting Søren og Peter gerne vil vise os – materiale i sengebåse

10.45 FMS – Peter Hvid Laursen viser hvordan og til hvad det kan bruges i styringen på bedriften.

12.15 Frokost

12.45 Majs KWS – Ken Brink

- Noget om tidlighed, sikkerhed, sorter (anbefaling) og diskussion om fordøjelige cellevægge, som KWS stiller spørgsmålstegn ved.

ca. 14.00 Evt. Bordet rundt (hvad der er kommet til siden sidst) eller mødet afsluttes.

Vel mødt ☺ alle mand.

Med venlig hilsen

Hans Jeppe Andersen

Chef for Jysk Mark og Miljø



Jysk Mark og Miljø | John Tranums Vej 25, 6705 Esbjerg Ø | hja@jlbr.dk
Direkte: 7660 2170 | Mobil: 2557 9840

Agenda



- Velkomst og kaffe
- Kort præsentation af gruppens deltagere
- Hvordan sænkes foderenhedsprisen + udbyttmåling v/ Peter Hvid Laursen
- Præsentation produktionspriser 2015.
- Forventningsafstemning til den kommende sæson
 - Hvad kan du forvente af os (LandboThy)?
 - Hvad forventer vi af dig?
- Erfaringsudveksling

Erfagruppemøde

Seniorkonsulent

Peter Hvid Laursen og

BILLIGERE GROVFODER - HVORDAN?

STØTTET AF
promilleafgiftsfonden
for landbrug



AGENDA

- Udbyttetmåling – hvad kan vi?
- Udbytteregistrering – hvad kan vi?
- Opgørelse af omkostninger – hvor sikkert/godt er det?
- Erfaringer fra praksis

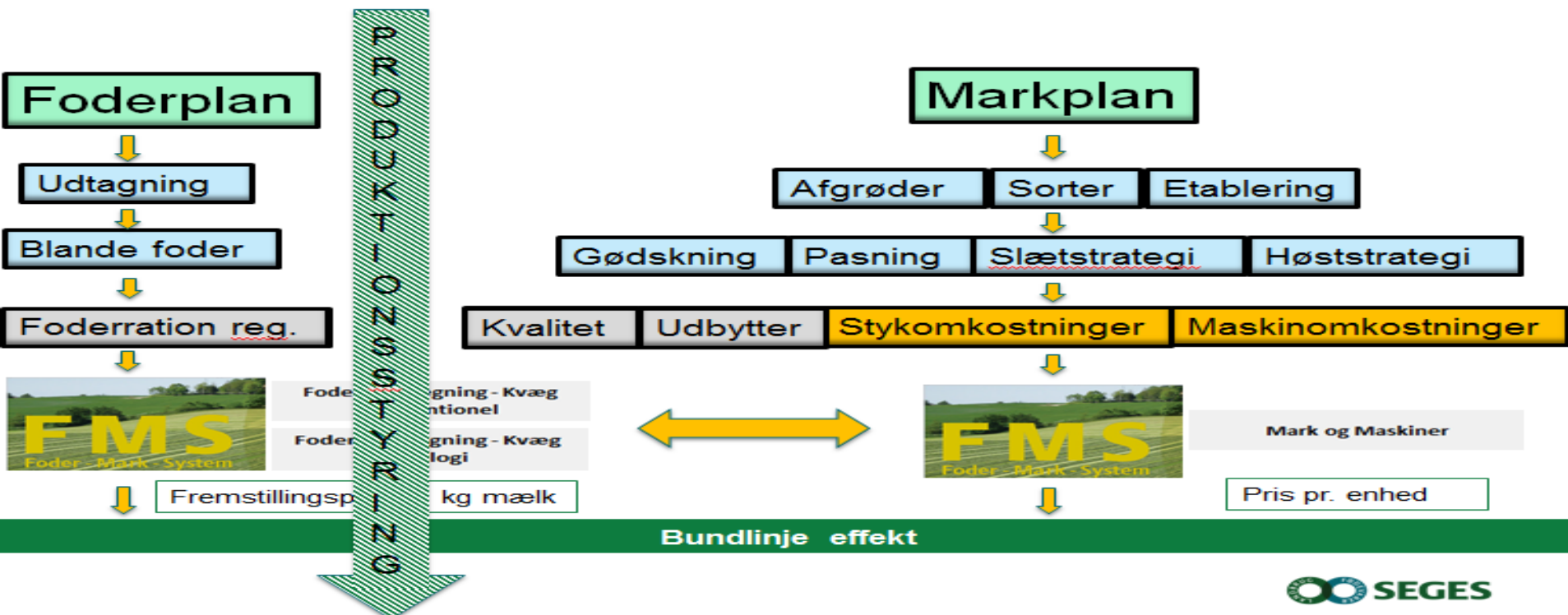


BILLIGERE GROVFODER – HVORDAN?

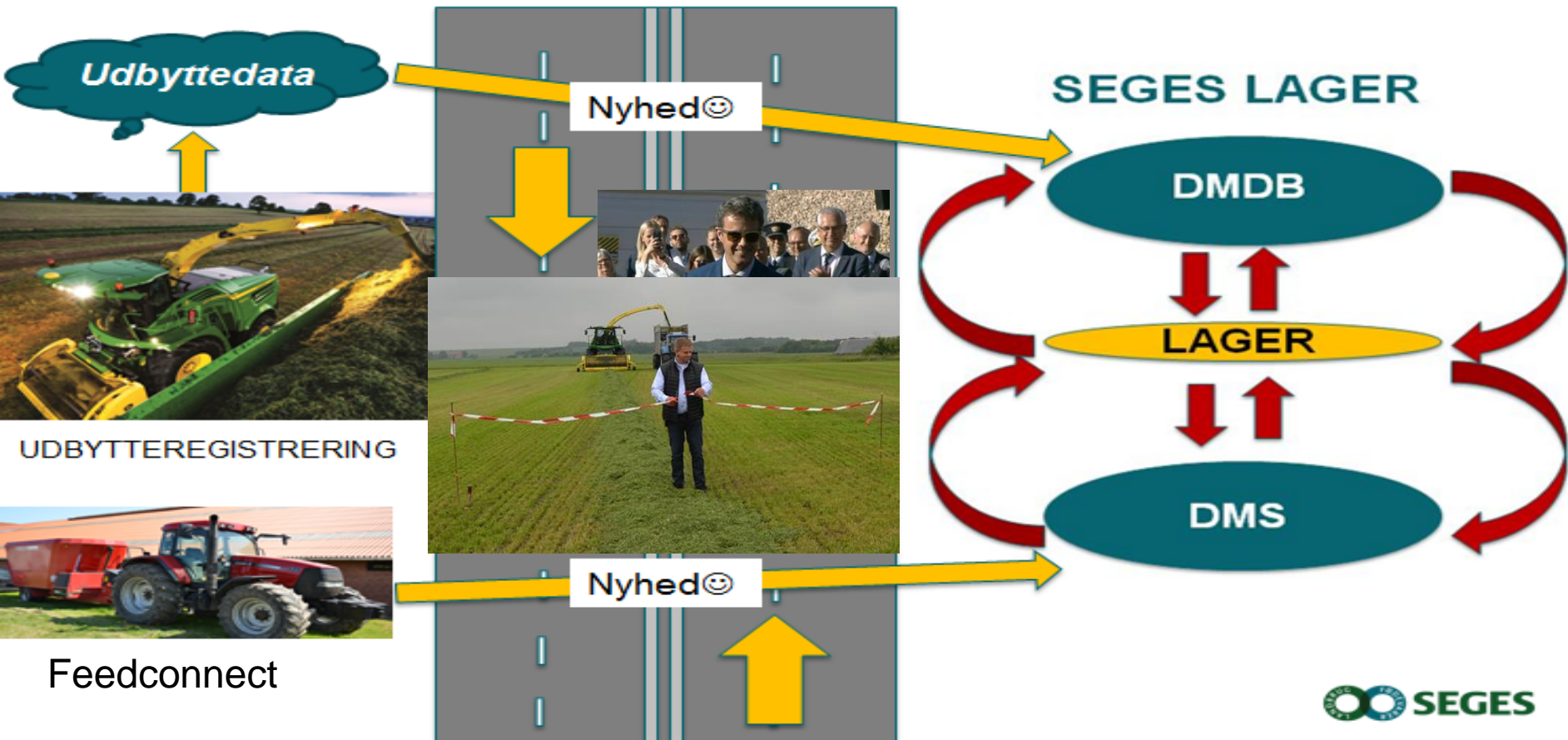
- Produktionsstyring

BILLIGERE GROVFODER – HVORDAN?

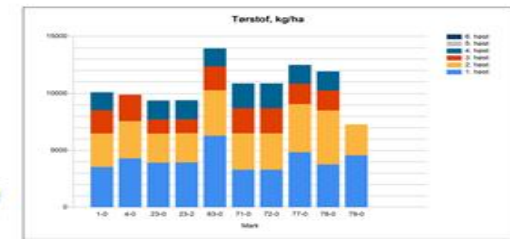
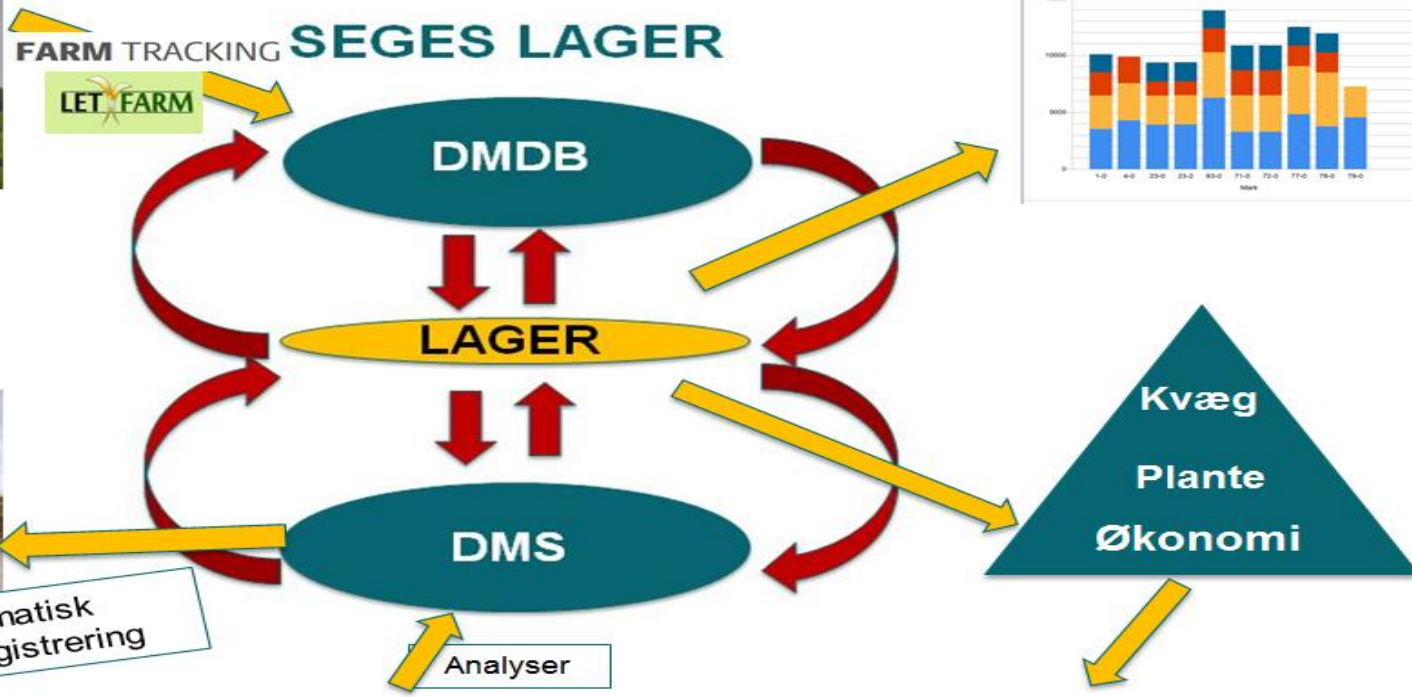
LØNSOM VÆKST SKAL SES PÅ BUNDLINJEN



DEN DIGITALE MOTORVEJ 2016



STYR PÅ UDBYTTER, KVALITET, LAGERTAB OG - BEHOLDNING



- Integration af foderforsyningen i en stærkere, tværfaglig rådgivning

LAGERUDVEKSLING

Generelt Hændelsesliste

Oversigt

Primo beholdning FEN	Indkøb/produktion FEN	Salg/forbrug FEN	Aktuel beholdning FEN	Pris øre pr. FEN
0	261.754	-220.902	40.852	117,0

Hændelser

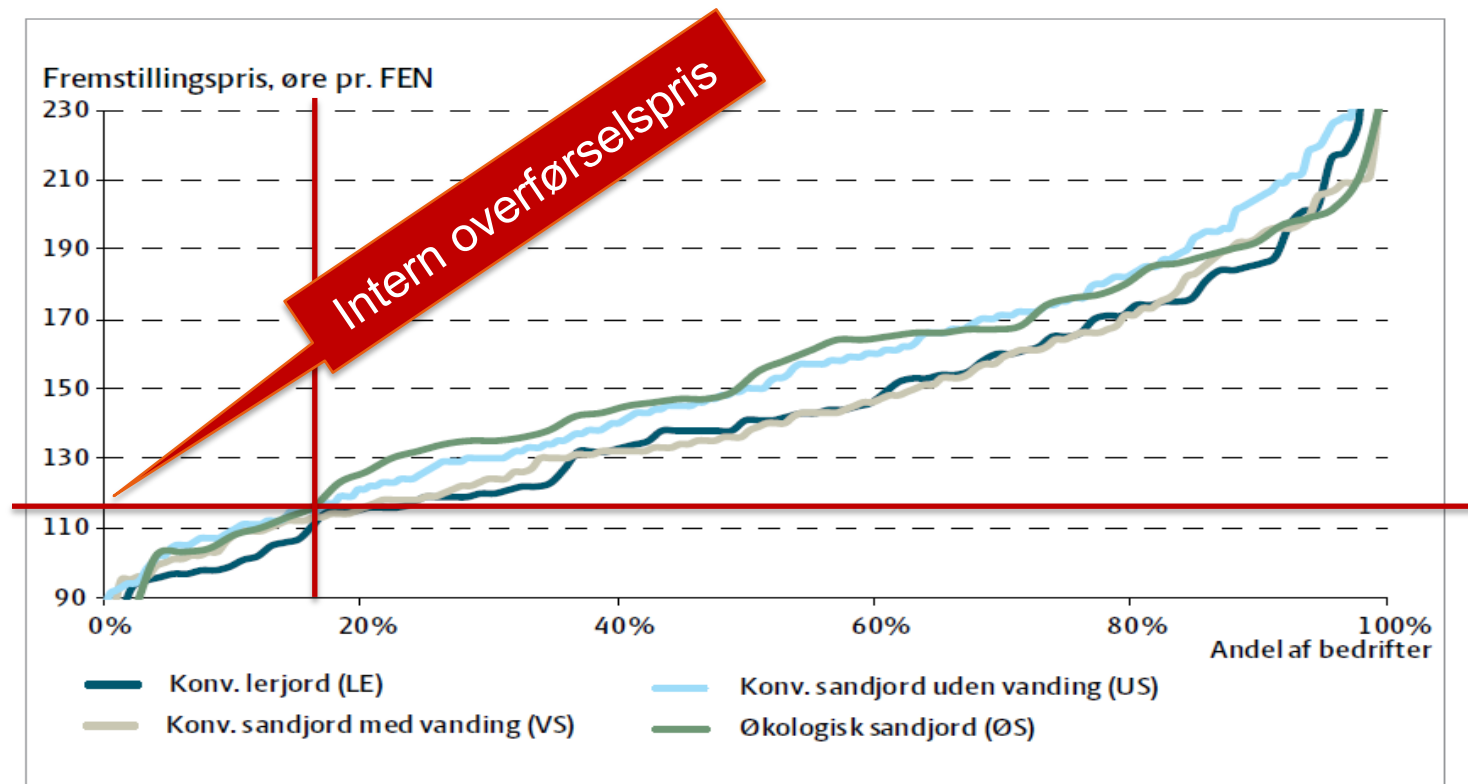
Dato	Hændelse	Kvantum FEN	Pris øre pr. FEN	Tekst	Redigeret
25-05-2015	Status	0	117,0		300phi 06-03-2016 22:37:35
26-05-2015	Produktion	21.925	117,0		300phi 06-03-2016 22:37:45
26-05-2015	Produktion	19.599	117,0		300phi 06-03-2016 22:37:49
26-05-2015	Produktion	10.370	117,0		300phi 06-03-2016 22:37:53
26-05-2015	Produktion	29.969	117,0		300phi 06-03-2016 22:38:01
26-05-2015	Produktion	46.457	117,0		300phi 06-03-2016 22:37:57
26-05-2015	Produktion	52.627	117,0		300phi 06-03-2016 22:38:13
26-05-2015	Produktion	54.797	117,0		300phi 06-03-2016 22:38:04
26-05-2015	Produktion	26.011	117,0		300phi 06-03-2016 22:38:08
01-08-2015 - 31-08-2015	Forbrug kvæg	17.348			300phi 07-03-2016 00:05:15
01-09-2015 - 30-09-2015	Forbrug kvæg	20.412			akhflc 12-11-2015 16:33:26
01-10-2015 - 31-10-2015	Forbrug kvæg	20.228			250KSH 06-09-2016 23:33:02
01-11-2015 - 30-11-2015	Forbrug kvæg	19.684			250KSH 06-09-2016 23:33:02
01-12-2015 - 31-12-2015	Forbrug kvæg	23.726			250KSH 06-09-2016 23:33:02
01-01-2016 - 31-01-2016	Forbrug kvæg	26.543			LCPHL 12-06-2016 11:45:31
01-02-2016 - 29-02-2016	Forbrug kvæg	24.972			LCPHL 12-06-2016 11:45:31
01-03-2016 - 31-03-2016	Forbrug kvæg	26.145			LCPHL 31-08-2016 09:05:44
01-04-2016 - 30-04-2016	Forbrug kvæg	25.034			LCPHL 31-08-2016 09:04:10
01-05-2016 - 31-05-2016	Forbrug kvæg	16.708			LCPHL 31-08-2016 09:04:10
01-06-2016 - 30-06-2016	Forbrug kvæg	102			250KSH 07-09-2016 00:07:14

Lagertab
15 %

FÅ STYR PÅ GROVFODERØKONOMIEN

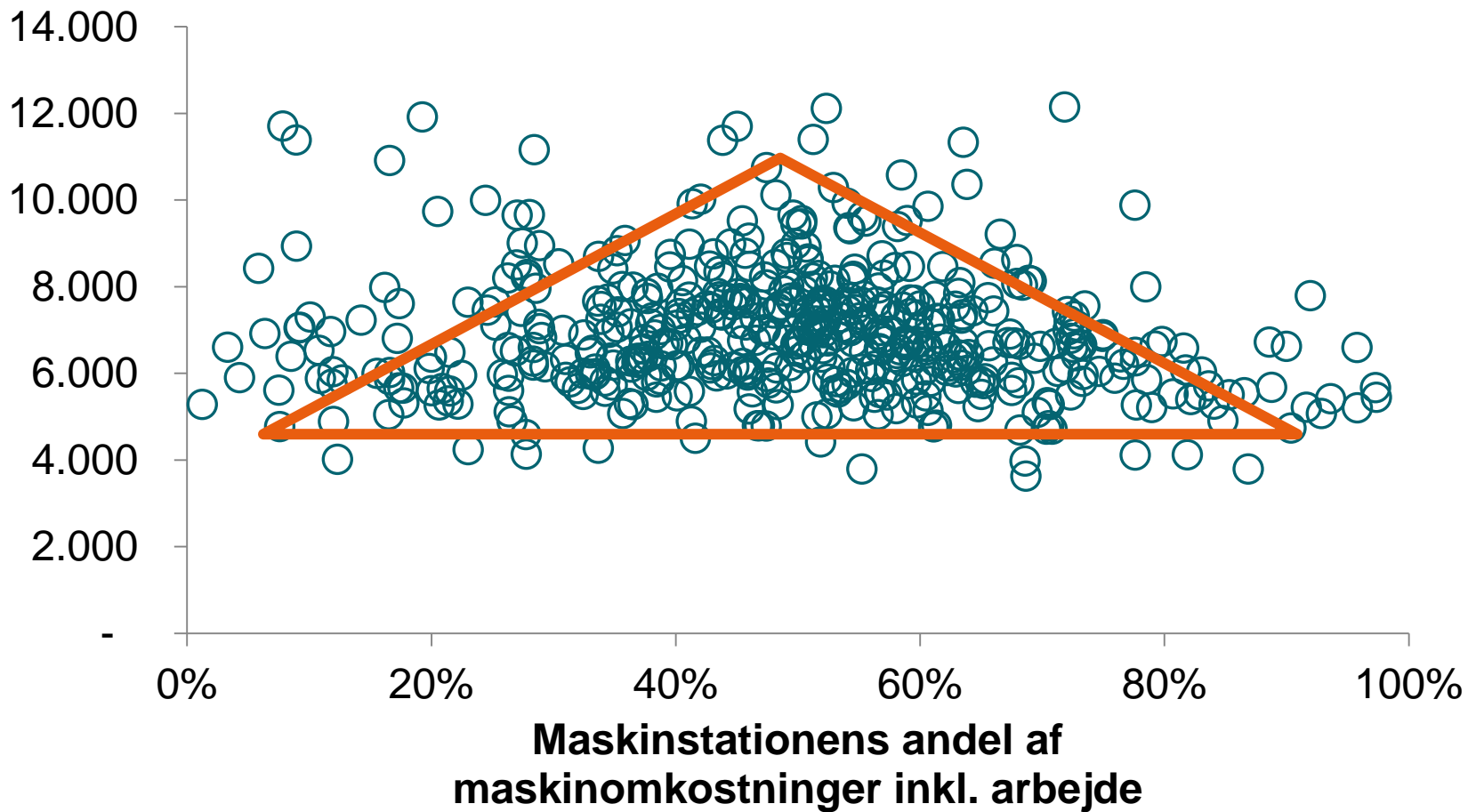
- Driftsgrensanalysen (Økonomi)
 - Årlig screening, udpeg områder til nærmere undersøgelse
- FMS analysen (Kvægbrugs- og planteavlskonsulenter)
 - Beregne omkostninger på afgrøde- og opgaveniveau
 - Beregne omkostninger på de enkelte maskiner og redskaber
 - Beregne arbejdstidsbehov på afgrødeniveau
 - Nemt at lave følsomhedsberegninger
 - Godt beslutningsgrundlag for mere langsigtede beslutninger
 - Sammenligne og vurdere forskellige foderforsyningsstrategier med tilhørende markplaner
- Maskinanalyse (Maskinkontoret)
 - Store ændringer – udvidelse – maskinfælleskab mv.

FREMSTILLINGSPRISEN



FRAKTILANALYSEN VISER FORBEDRINGSOMRÅDER

	Stærk konkurrenceevne							Stort forbedringspotentiale			
	5%	10%	25%	33%	40%	50%	60%	67%	75%	90%	95%
Fraktil											
Udbytte pr. ha majs til helsæd, FEN	11.192	9.986	8.565	8.278	7.964	7.499	6.999	6.500	6.058	4.967	4.492
Udbytte pr. ha sædskiftegræs, FEN	10.821	10.240	9.351	9.129	8.943	8.351	8.000	7.796	7.347	6.456	5.828
Fremstillingspris øre pr. FEN	102	108	124	131	137	146	158	165	173	201	218
Stykomkostninger pr. ha	1.715	1.842	2.044	2.148	2.241	2.343	2.476	2.568	2.699	2.969	3.171
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	4.788	5.278	5.985	6.167	6.428	6.664	7.004	7.280	7.642	8.645	9.651
Øvrige omkostninger pr. ha	527	640	766	836	899	990	1.127	1.227	1.328	1.692	1.876
Jordleje korr. for EU-støtte pr. ha	-1.419	-720	148	492	678	976	1.468	1.675	2.001	2.892	3.648
Årets resultat	1.142	333	-760	-1.350	-1.924	-2.584	-3.078	-3.572	-4.092	-5.495	-6.684

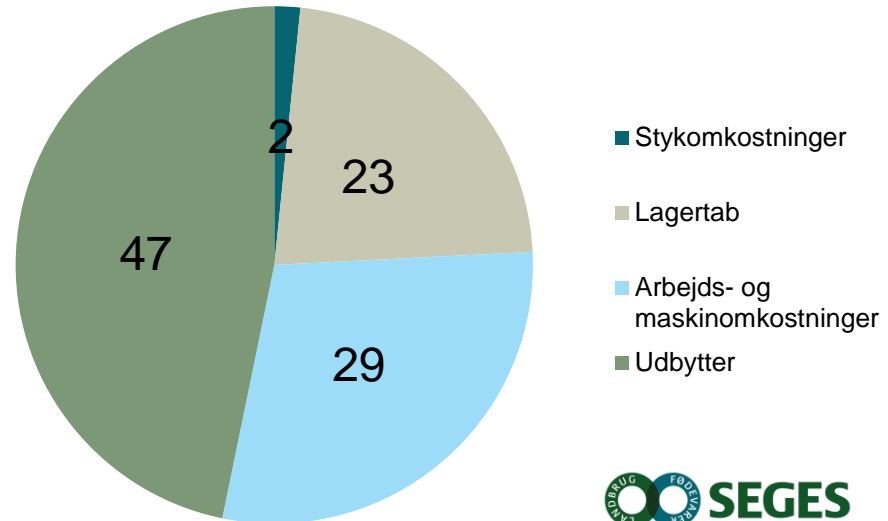


HVORI BESTÅR FORSKELLEN

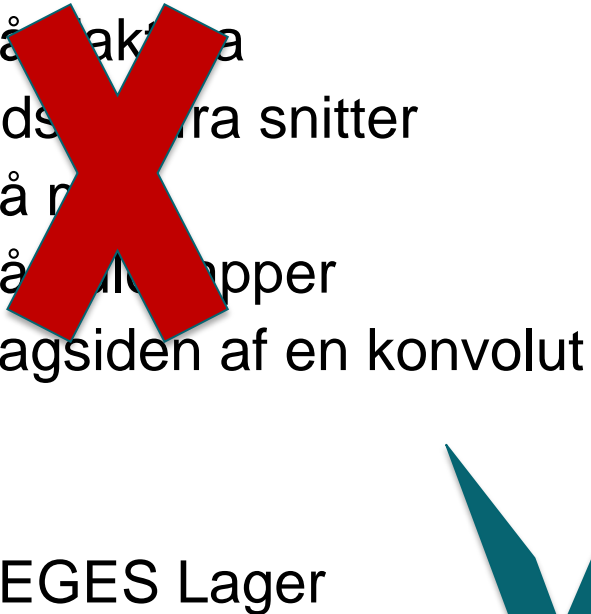
- Stykomkostninger
- Anvendelse af maskiner
- Kapacitet på maskiner
- Transportafstand
- Størrelse på marker
- Nye eller gamle maskiner
- Vedligehold af maskiner
- Udbytte
- Lagertab

Arbejds-/Maskinomkostninger

FORSKEL I %



UDBYTTEREGISTRERING

- På aktiva
 - Udsøgte snitter
 - På mail mapper
 - Bagsiden af en konvolut
- 
- SEGES Lager



DIALOG OG SAMARBEJDE

Maskinstation



SEGES Software



Rådgivere



UDBYTTEMÅLING OG - REGISTRERING

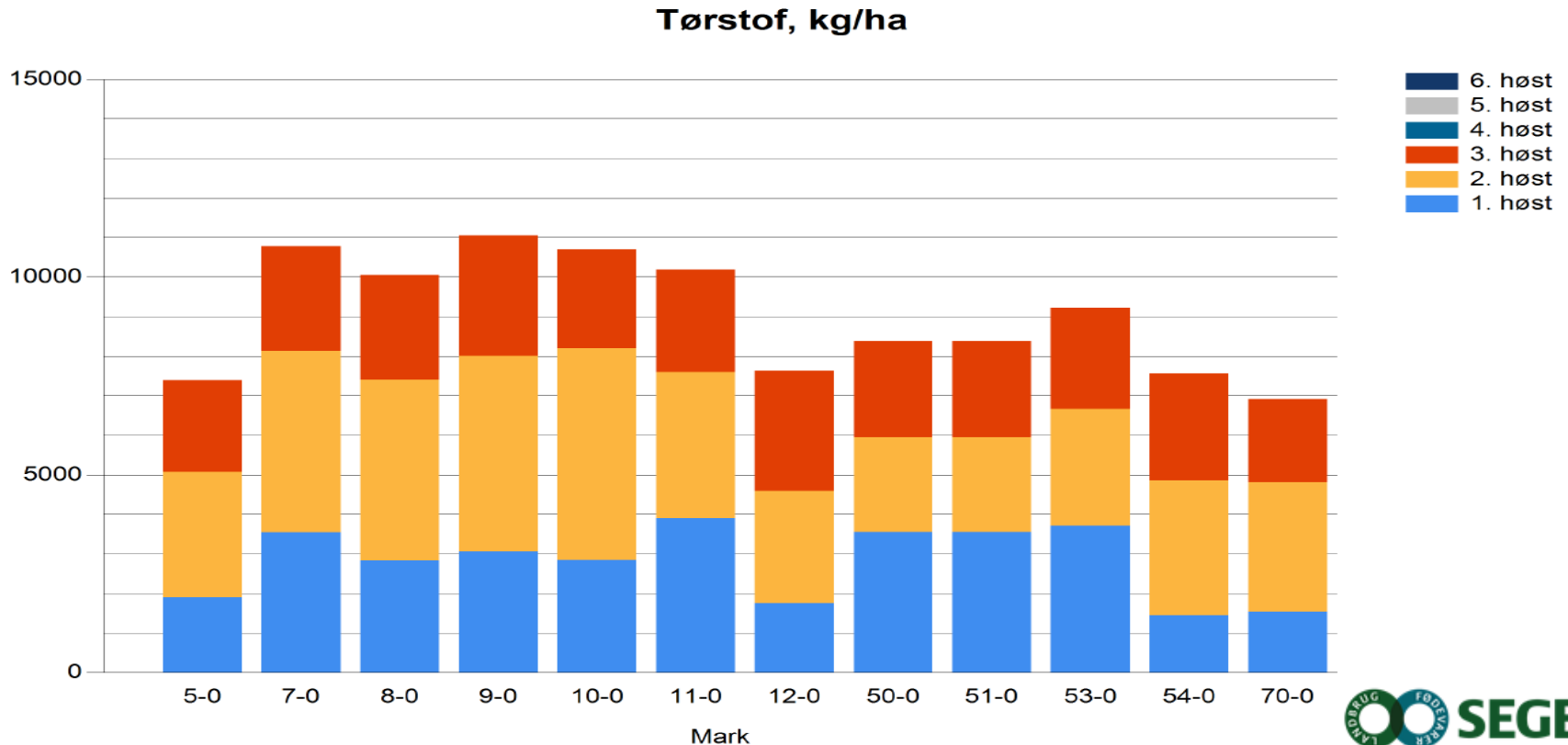
- Landmanden får øget fokus på grovfoderdyrkingen.
- Mere sikker opgørelse af grovfoder til rådighed på den enkelte ejendom.
- Viden om dyrkningsrelaterede tiltags indvirkning på udbyttet på den enkelte ejendom.
- Sætte værdi på forpagtet jord.
- Mere valide data ved handel med grovfoder på rod.



UDBYTTEREGISTRERING – HVAD SKAL RÅDGIVERE GØRE?

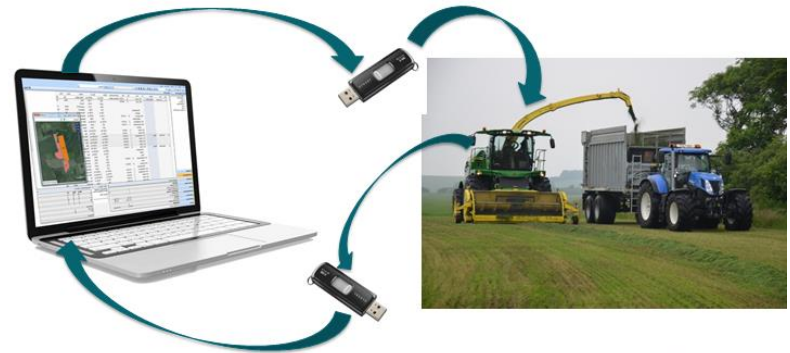
- Motivere landmanden
- Hjælpe med at samle data op og holde styr på data.
- Hjælpe landmanden til at få værdi af sin øgede fokus på grovfoderdyrkingen.
- Hjælpe med at finde årsagssammenhænge mellem dyrkningsrelaterede tiltag og udbyttet.
- Optimerer markplanen med baggrund i udbytteregistreringen
- Hjælpe med værdisætte marker (f.eks. ved forpagtning).
- Afsætte nyttetid til igangsætning af nye rådgivningsopgaver

DYNAMISKE UDBYTTEOPGØRELSE



EKSEMPLER PÅ BRUG AF UDBYTTEDATA

- Opfølgnings – og markbesøg
 - Markplanlægning
- Handel med Grovfoder
- Forpagtninger



Mark og Maskiner

Foderplanlægning - Kvæg
Konventionel

Foderplanlægning - Kvæg
Økologi

- Foderration kan være udgangspunkt
- Maskinkartotek
 - Vedligehold, forsikring og brændstof afstemmes
- Markplan
 - Evt. arealbehov fra foderplanlægning
- Maskinbehov
- Stykomkostninger

Mark og Maskiner

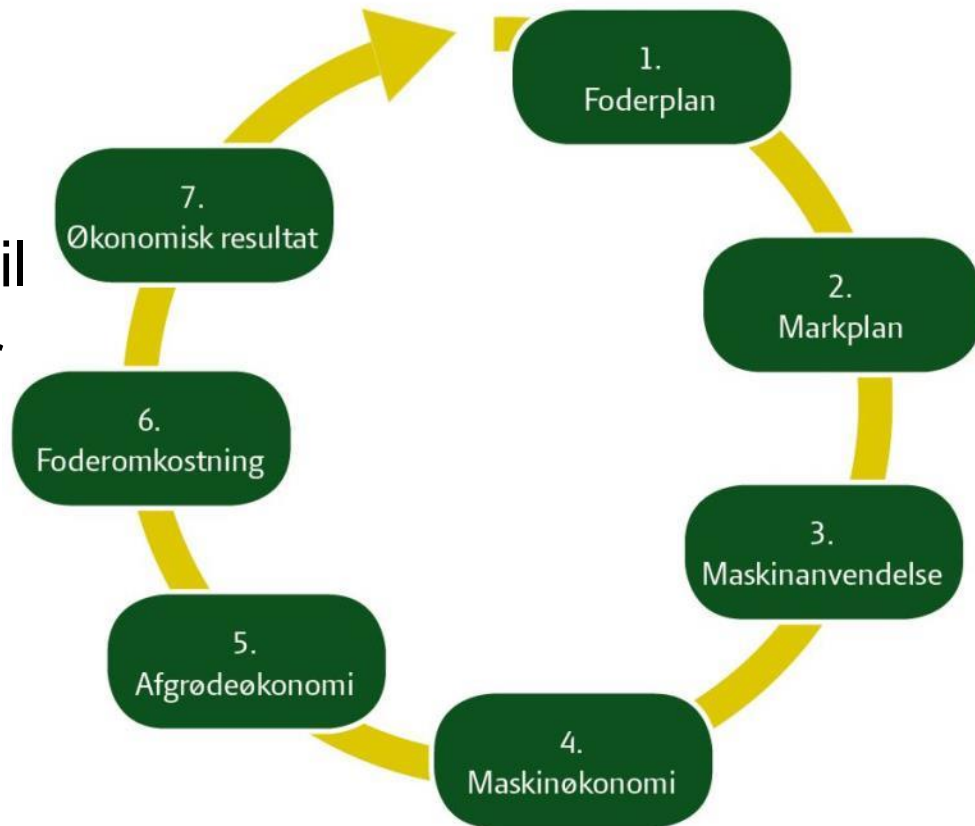
Foderplanlægning - Kvæg Konventionel

Foderplanlægning - Kvæg Økologi

- Beregne omkostninger på afgrøde- og opgaveniveau
- Beregne omkostninger på de enkelte maskiner og redskaber
- Beregne arbejdstidsbehov på afgrødeniveau
- Nemt at lave følsomhedsberegninger
- Godt beslutningsgrundlag for mere langsigtede beslutninger
- Sammenligne og vurdere forskellige foderforsyningsstrategier med tilhørende markplaner

KOM I GANG MED FMS

- Programmet er gratis
- Bestilles via tlf. eller mail
- Kom-godt-i-gang kurser
- Erfagrupper



FMS RESULTATER

		Vårby	Majshelsæ	Græs til slagt	Vedv. Græs
Maskinomkostninger i alt					
Maskinomkostninger i alt, mark	kr. pr. ha	4.344	4.234	8.437	440
Omk. inkl. stykomkostninger, mark	kr. pr. ha	6.695	7.117	10.465	540
Omk. inkl. stykomkostninger, mark	kr. pr. enhed	1,34	0,83	1,25	1,27
	enhed	Kg	FEN	FEN	FEN

Bemærk! Maskinomkostningerne hentes fra Maskinmodul
Stykomkostningerne hentes fra Maskinmodul

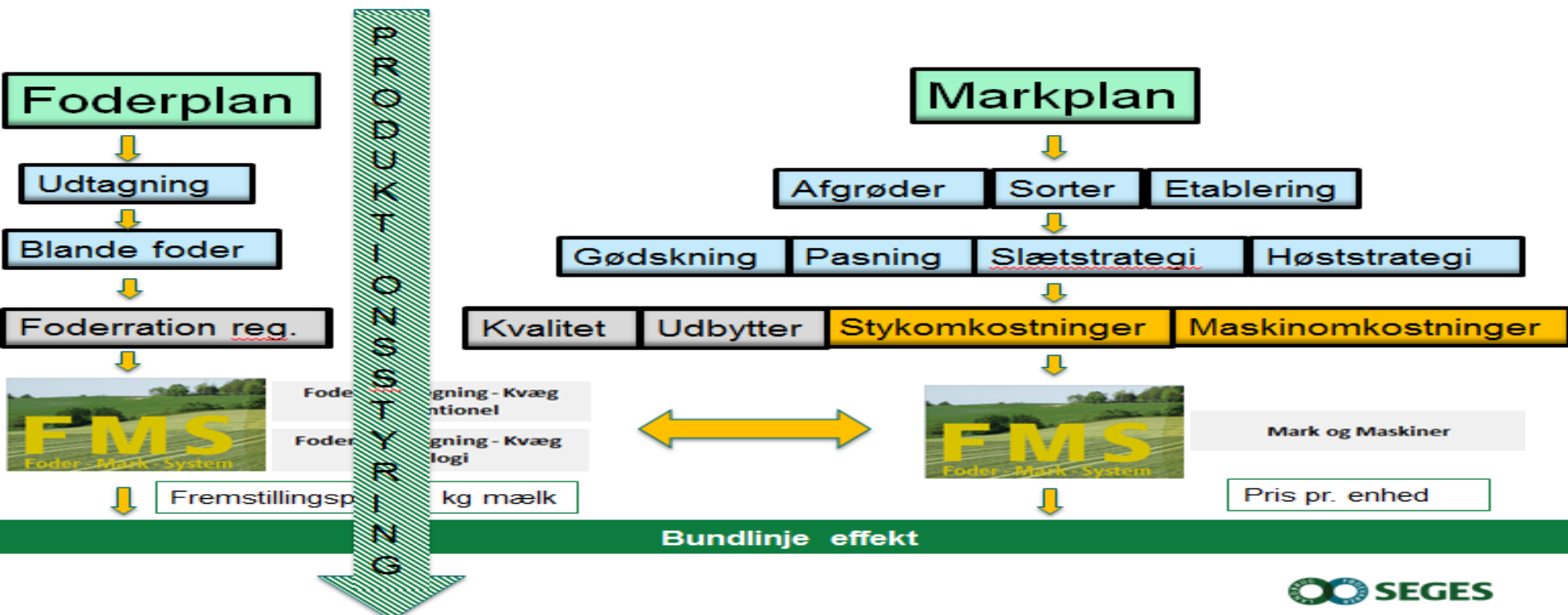
	Scenarie 1	Scenarie 2	Nudrift	Fremtid
Forskel i resultat				94.846
Forskel i resultat pr. ha			-	437
Forskel i resultat pr. årsko			-	379
Forskel i resultat pr. kg EKM, kr.			-	0,03

Indtægter

Salg	Kr. / enhed	Scenarie 1	Scenarie 2	Nudrift	Fremtid
Salg af mælk	2,33			6.407.500	6.407.500
Salg af slagtekalve	5.020,00			627.500	627.500
Salg eller balance lager korn	1,10			-	-
Gennesnit pris Grovfoder	FEN			0,67	0,83
Anvend produktionspris Grovfoder		Nej	Nej	Ja	Ja
Salg eller balance lager grovfoder	1,08			277.691	377.928
Salg eller balance lager halm	0,50			-	-

BILLIGERE GROVFODER – HVORDAN?

LØNSOM VÆKST SKAL SES PÅ BUNDLINJEN



FMS ANALYSE

- Maskinernes vurderede handelsværdi primo 2015
- Afskrivning, 15 %
- Forrentning, 5 %
- Timeløn, 190 kr. pr. time
- Afholdte omkostninger til diesel og EL
- Vedligeholdelsesomkostninger på de enkelte maskiner
- Jordleje minus hektarstøtte, 2.000 kr. pr. ha.

- Skarp opdeling mellem mark og stald

- Ligger Søren mon i TOP 5?