



Workshop i Kvæg IT

August 2014

Lone Waldemar og Ninia Kloster, VFI

DLBR[®]
DANSK
LANDBRUGSRÅDGIVNING



VIDENCENTRET FOR LANDBRUG

Dagens program:	
10.00	Kaffe
10.15	Indledning
10.30	Nina Kloster: <ul style="list-style-type: none"> DMS – Kvægbrugernes samlede værktøj Overblik og kort intro
11.15	Nina Kloster / Lone Waldemar <ul style="list-style-type: none"> NøgletalsTjek, Analyseudskrifter og Kritiske Målepunkter med hands on
12.15	Frokost
13.00	Ole Aaes / Lone Waldemar <ul style="list-style-type: none"> Introduktion til indholdet på udvalgte standardudskrifter i DMS
13.30	Kitt Munk <ul style="list-style-type: none"> Landbrugsskolernes ændrede adgang til programmerne
14.30	Nina Kloster / Lone Waldemar Erfaringsudveksling og snak om supplerende kursusdage
15.00	Afslutning.

DMS Basis

For dig som driver en mindre bedrift, udfører de daglige registreringer og ønsker det daglige overblik.

[Læs mere](#)

- Dagligt overblik
- Analyseudskrifter
- SmartKoen

DMS Plus

Videncentret for Landbrug anbefaler

For dig som driver en professionel bedrift og ønsker øget overblik over udviklingen så optimering sikres.

[Læs mere](#)

- **DMS Basis**
- Kritiske målepunkter(KMP)
- Nøgletalstjek
- Foderkontrol
- Foderregistrering
- Norfor Fodermidler
- Foderanalyse
- Bedriftsfodermidler

DMS Premium

For dig der selv ønsker at udarbejde strategier og planer for bedriften, eller ønsker tæt sparring med din rådgiver.

[Læs mere](#)

- **DMS Plus**
- Foderplan
- Foderbudget
- Foderopgørelse
- Ø90 data
- KPO rapport
- Prognose
- Produktionsbudget
- Lager
- Kortperiodisk opgørelse



Favoritter

Daglig styring

Dagligt overblik
(Dyreregistrering)

Kritiske målepunkter

NY Medicinafstemning

Analyse og lister

Foder

Planlægning

Opfølgning

Bedrift

Administration

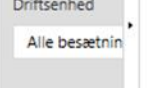
Registrering



Bestilling



Vælg dri



Fokusdyr



0 DAGENS BEHANDLINGER

BRUNSTOBSERVATION

2 OBSERVATIONS DYR

Faste opgaver



5 DAGE	7 DAGE	4 - 8 AUGUST 2014		
MANDAG	TIRSDAG	ONSDAG	TORS DAG	FREDAG
Kalve Til salg	Repro-kvier Undersøgelser	Flyt fra Kviebesætning	Goldning Flyt til	Kælvningsafsnit Flyt kvier
OSR arbejdsliste	Repro-køer Undersøgelser		Flyt til Kviebesætning	Kælvningsafsnit Flyt køer

Løbende opgaver

Inseminør Dyr til inseminering	Klovbeskærer Køer til klovbeskæring	Klovbeskærer Kvier til klovbeskæring	Udsætning Vælg dyr til udsætning
---	--	---	---

Aktuelt



Tjek og indberet omsætninger

Slakteri har registreret - tjek og indberet levering	4
Destruktion har registreret - tjek og indberet afgang	2
Køber har registreret - tjek og indberet afgang	2

Dine registreringer matcher ikke modpartens

Sælger har ikke indberettet afgang - tjek indgang	1
Køber har ikke indberettet indgang - tjek afgang	1
Indkøbte dyr, forskel i dato - tjek indgangsdato	1

Øvrige registreringer til gennemgang

Indberetning fra dyrlæge	5
--------------------------	---

Nyheder

Hvis du ikke kan finde Kritiske målepunkter, Nøgletastjek og Foderkontrol i DMS Dyreregistrering, er det fordi du ikke har valgt DMS Plus som dit fremtidige abonnement.

Her kan du let og hurtigt vælge dit fremtidige DMS Dyreregistreringsabonnement:

Klik her: [Vælg Abonnement](#)

Opdatering af udklippet i DMS... 07.08.2014



Seneste 7 dages registreringer



Vis registreringstype

Kælvning	Køb/Salg	Slagtning	Andre
DATO	KO NR.	KALV NR.	TILSTAND KØN

smartkoen.dk

The image shows a screenshot of a Facebook page for 'KoLedelse'. The page header includes the Facebook logo, the name 'KoLedelse', and navigation links for 'Nina', 'Startside', and 'Find venner'. The main content area features a large photo of a person holding a smartphone in a barn, with a smaller inset photo of a group of people. Below the photo is the page name 'KoLedelse' and the description 'Professionelle services'. Navigation tabs include 'Tidslinje', 'Om', 'Billeder', 'Synes godt om', and 'Flere'. The 'PERSONER' section shows '230 synes godt om'. A post from 'KoLedelse' dated '31. marts' is highlighted with a blue border. The post text reads: 'SmartKoen er oplagt til elever www.landbrugsinfo.dk Funktionen observationsdyr i SmartKoen, hvor man noterer køer via sin smartphone, er oplagt til yngre elever, vurderer landbrugsskolelærere.' Below the post is a 'Se alle venner' link. The 'OM' section contains two items: 'KoLedelse er go' ledelse i kvægbruget' and a URL 'https://www.landbrugsinfo.dk/Kvaed/SOP/Sider/St...'. On the right side, there is a post titled 'Opslag Billede/video' with the text 'Skriv noget på denne side ...'. Below that is another post from 'KoLedelse' dated 'for 19 minutter siden' with the text: 'I Kvæg Nyt kan du i dag læse om de "nye" funktioner som kom i DMS Dyreregistrering inden sommer. Selvom det har været ferietid og flere har travlt med at høste, så husk alligevel at udnytte disse nye muligheder, måske de kunne gøre arbejdet på din bedrift lidt lettere...'. This post includes a link to 'Flere funktioner i DMS Dyreregistrering www.landbrugsinfo.dk' and a description: 'Forventede kælvninger, nye laktationskurver og mulighed for at registrere krydsningskvier som slagtekvier. Det er tre nye funktioner, der for nylig blev introduceret i DMS...'. At the bottom of the post are the options 'Synes godt om · Tilføj kommentar · Del'.

Analyseudskrifter

○ Sammensæt dine egne udskrifter

Mulige rapportblokke:

- [-] Udskrifter
 - [-] Mælk
 - Celletalopgørelsen - Inficerede køer og tankcelletal
 - Mælkeproduktionsudvikling
 - Kælvninger og forventede kælvninger NY
 - Mælkeproduktionsstatus NY
 - [+] Sundhed
- [+] Nøgletalstjek
- [+] KMP

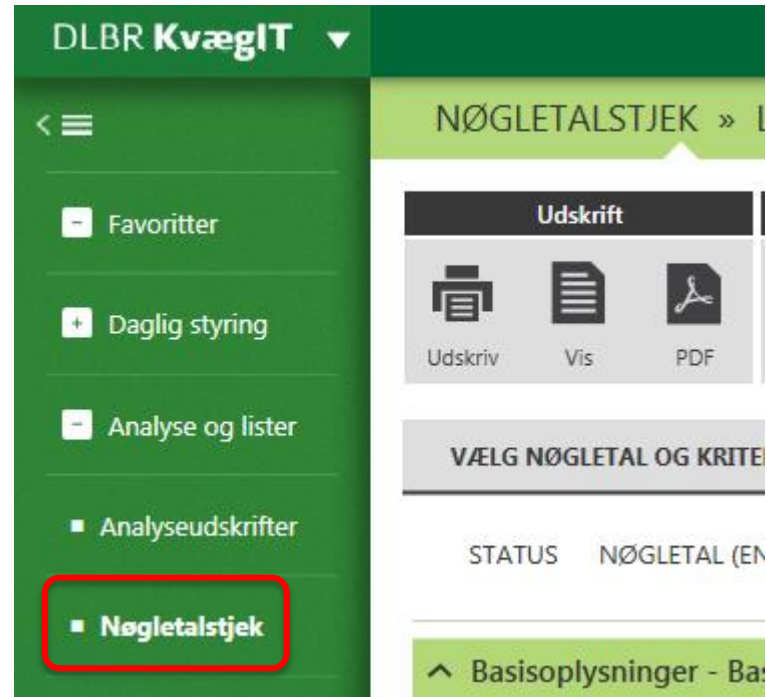
○ Gem, kommenter, send (PDF, Word m. fl.)

Nøgletalstjek

○ Sammenlign produktionstal med andre

NØGLETAL (ENHED)	OPNÅET	REFERENCE VÆRDI	OPNÅET VÆRDI I FORHOLD TIL SAMMENLIGNINGSGRUPPEN	RANGERING	GRAF	OPNÅET OVER TID
^ Basisoplysninger - Basisoplysninger						
Antal årskøer (Antal)	91,5	93,5	25% laveste 39,9 ————— 91,5 ————— 136,2 25% højeste		Vis graf	
Udsætterpct, køer (%)	30,4	27,7	29,4 ————— 30,4 ————— 40,0		Vis graf	
^ Mælk - Mejeri						
EKM, mejeri pr. årsko (Kg)	8761	8642	25% laveste 8.102 ————— 8761 ————— 8.719 25% højeste	10 / 36	Vis graf	
Mejeri fedtpct (%)	5,67	5,70	5,84 ————— 5,67 ————— 6,11		Vis graf	
Mejeri proteinpct (%)	4,10	4,01	4,02 ————— 4,10 ————— 4,14		Vis graf	
^ Sundhed - Dødelighed						
Pct. døde køer (%)	0,0	0,1	25% laveste 0,0 ————— 0,0 ————— 0,1 25% højeste	21 / 36	Vis graf	
Dødfødte kalve (%)	5,9	2,2	2,1 ————— 5,9 ————— 6,7	26 / 36	Vis graf	
Døde kalve 1-180 dage (%)	17,3	18,0	2,7 ————— 17,3 ————— 10,0	35 / 36	Vis graf	

Her ses nøgletal for
Afsluttede Måneder



The screenshot shows the DLBR Kvægt application interface. The top bar is green with the text "DLBR Kvægt" and a dropdown arrow. Below this is a navigation menu with a hamburger icon and the following items: "Favoritter", "Daglig styring", "Analyse og lister", "Analyseudskrifter", and "Nøgletalstjek". The "Nøgletalstjek" item is highlighted with a red rectangular box. To the right of the menu, the main content area is titled "NØGLETALSTJEK" with a right arrow. Below the title is a section for "Udskrift" (Print) with three options: "Udskriv" (Print), "Vis" (View), and "PDF". Below this is a section titled "VÆLG NØGLETAL OG KRITERIER" (Select key figures and criteria) with two columns: "STATUS" and "NØGLETAL (EM)". At the bottom, there is a green bar with the text "Basisoplysninger - Ba".

Kritiske Målepunkter

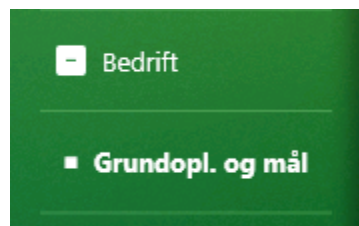
○ Her-og-nu tal på produktion

Emne	Status	Nøgletal (enhed)	Opnået	Alarmgrænse
Mælk		Mælk leveret (Kg/dag)	8.290	Min 8.627
		Mælke kvalitet (Antal anmærkninger)	1	
Reproduktion		Insemineringer på køer (Antal)	18	Min 11
		Insemineringer på kvier (Antal)	4	Min 2
		Ikke drægtighedsundersøgte køer (Antal)	0	Maks 0

○ Hvordan har vi udviklet os frem til i dag!

Grundoplysninger og målsætninger

- Kan tilgås fra
 - KMP
 - Nøgletalstjek
 - Bedriftsmodul
- Grundoplysning og målsætningsbilledet er tilpasset ud fra hvilket modul det åbnes fra
- Kun ved åbning via Bedriftsmodulet er alle felter mulige at redigere



Race	17.
Køer	
Hjemmeforbrug	
Husholdning + salg	Liter/dag
Kasseret mælk	Liter/dag
Mælkeafhentning	
Gidte afhentning dato	dd/mm/åååå

Grundoplysninger		Målsætninger	
Grundoplysning		Enhed	Besætning <input type="text"/>
		Gælder fra	Værdi
Køer			
Mælkeafhentning			
Sidste tømning - dato	dd mm aaa	18.10.2010	01-01-2009
Døgnskæring - klokkeslæt	tt mm	18.10.2010	04:00
Afhentningsmetode		18.10.2010	Altid tømning ▼
Malkesystem		18.10.2010	AMS ▼

Malkesystem

Har betydning for beregning af Mælk leveret pr. døgn til KMP, foderkontrol og øvrige DMS moduler. Ved AMS beregnes døgnleverance ud fra interval mellem afhentninger.

Sidste tømning - dato

Har betydning for mælk leveret ved delleverance. Angiv dato for sidste fulde tømning af tank.

Afhentningsmetode

Har betydning for beregning af Mælk leveret pr. døgn til KMP, foderkontrol og øvrige DMS moduler. Tilvælg kun delleverancer hvis det forekommer at en delmængde af tanken hentes mellem 2 fulde afhentninger.

Døgnskæring - klokkeslæt

Har betydning for beregning af mælk leveret. Leverancer før døgnskæring vedrører døgnen før. Normalt er døgnskæring kl. 04.00.

Grundoplysninger

Målsætninger

Nøgletal	Enhed	Opnået	Mål	Alarm	
				Nedre	Øvre
Køer					
Mælk					
Mælk leveret	Kg/dag		2.000	1.950	2.050
Mælk leveret, acceptabel afvigelse	%			2,50	2,50
Reproduktion					
Insemineringsprocent, køer	%		50		
Drægtighedsprocent, køer	%		40		
Maks. dage fra inseminering til drægtighedskontrol, køer	Dage		60		
Sundhed					
Sygdomstilfælde pr. årsko	Antal	0,00			0,75
Sygdomstilfælde, køer	Antal	0			3
Nyinfektion, laktation	%				10
Nyinfektion, goldperiode	%				18
Tærskel Infektion, 1. kalvs. Celletal*1000	Antal		200		
Tærskel Infektion øvr. køer. Celletal*1000	Antal		200		
Huldtab siden goldning, maks. acceptabelt	Huld		-0,50		
Huld ved goldning, maks. acceptabelt	Huld		3,50		
Fede goldkøer	%				20
Døde dyr	Antal	0			0
Fodring					
Energiudnyttelse	%			93	

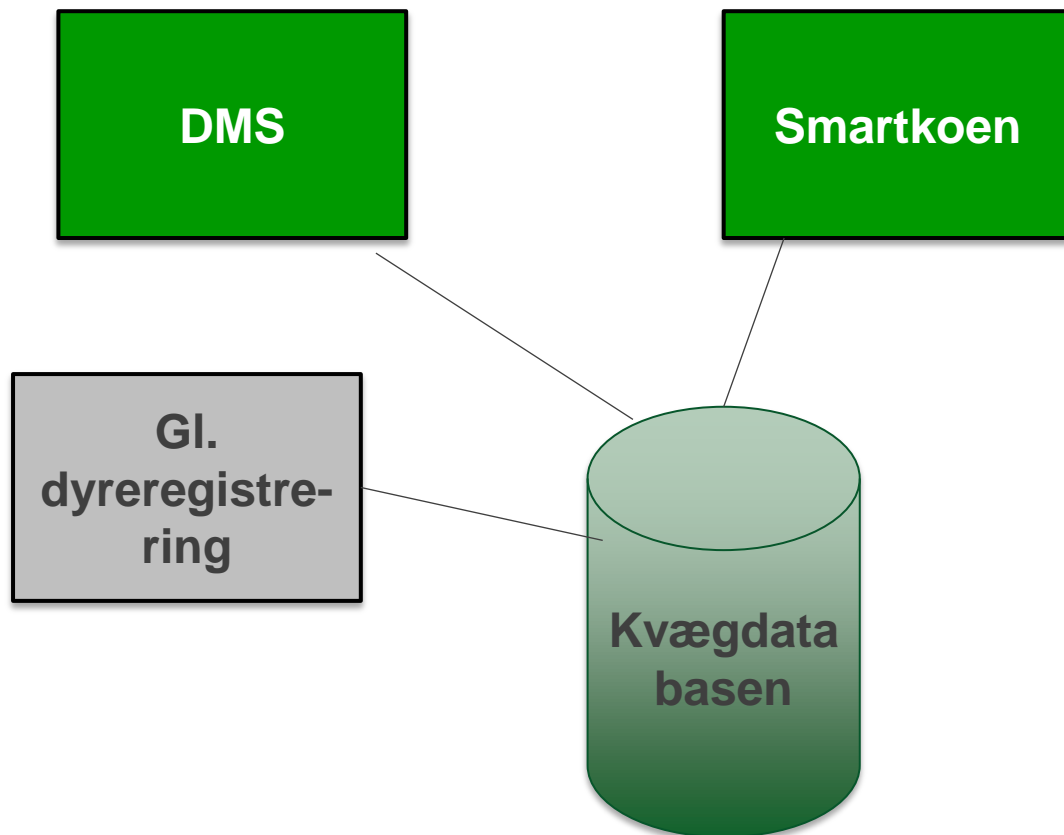
KMP

Emne	Status	Nøgletal (enhed)
Mælk	✓	Mælk leveret (Kg/dag)
	✓	Mælkekvalitet (Antal anmærkninger)
Reproduktion	✓	Insemineringer på køer (Antal)
	✓	Insemineringer på kvier (Antal)
	✓	Ikke drægtighedsundersøgte køer (Antal)
	✓	Ikke drægtighedsundersøgte kvier (Antal)
Sundhed	●	Sygdomstilfælde, køer (Antal)
	✓	Nyinfektion, laktation (%)
	✓	Nyinfektion, goldperiode (%)
	✓	Fede goldkøer (%)
	●	Døde dyr (Antal)
Fodring	✓	Energiudnyttelse (%)
	●	Mælk minus foder (Kr/Kg EKM)

Nøgletal	Enhed
Køer	
Mælk	
Mælk leveret	Kg/dag
Mælk leveret, acceptabel afvigelse	%
Reproduktion	
Insemineringsprocent, køer	%
Drægtighedsprocent, køer	%
Maks. dage fra inseminering til drægtighedskontrol, køer	Dage
Sundhed	
Sygdomstilfælde pr. årsko	Antal
Sygdomstilfælde, køer	Antal
Nyinfektion, laktation	%
Nyinfektion, goldperiode	%
Tærskel Infektion, 1. kalvs. Celletal*1000	Antal
Tærskel Infektion øvr. køer. Celletal*1000	Antal
Huldtab - goldperiode, maks. acceptabelt	Huld
Huld ved goldning, maks. acceptabelt	Huld
Fede goldkøer	%
Døde dyr	Antal
Fodring	
Energiudnyttelse	%
Mælk minus foder	Kr/Kg EKM
Kvier	
Reproduktion	
Insemineringsprocent, kvier	%
Drægtighedsprocent, kvier	%
Maks. dage fra inseminering til drægtighedskontrol, kvier	Dage

Ændringer i målsætning slår igennem i oversigtsbilledet efter ovenstående sammenhænge

Data er gemt centralt



Bedriftsbegrebet

Bedrift: I/S Kvægproduktion (CVR-niveau)

