

Forkortelser: BL=bedriftsløsning FR = Foderregistreing FO=Foderopgørelse FK= Foderkontrol



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

## Vejledning til flytning af data fra Bedriftsløsning til DMS

11. maj 2012

Trin	Handlir	ng					Supplerende forklaring
1	Besterr enkelte	Hvis du ønsker at slette en Foder- registrering skal					
	Slet evt oprettet	. gamle ufuldstæ i øvelsesøjemec	ndige Foderl I.	kontroller og Fo	oderregistrering	jer, som er	du først slette den/de tilhørende FK. Hvis FK er oprettet af en anden bruger, kan du i en over- gangsperiode slette den allige- vel, men det bør altid afstemmes
							med brugeren.
2	Gå ind i fodrings bestem						
	Opsætnin						
					Ændringsdato: 12.12.2011	-	
	Besætning 100000 100000 100000	Langt navn K Kostald N Goldkoafd. G Kviestald k Kalvestald S	Kort navn ID i foderudsty Malk Jolde3 vier imåkalv	rr Dyregruppe(r) der indgår Malkende Goldkøer, Kælvekvier Kvier Småkalve	Gælder fra     Fjern       01.01.2012     X       01.01.2012     X       01.01.2012     X       01.01.2012     X       01.01.2012     X		

Version 1.

3	<b>Opr</b> tend								
		agt Nove	Kert novn			1			
	La								
	BL	BL Malkende			BL Mælk				
	BL Goldkøer			BL C	BL Gold				
	BL Kvier inkl. Kælvekvier			BL k	BL Kv				
	BL småkalve			BL S	BL Små				
	Evt. BL Tyre			BL T	BL Tyre				
	ſ	Opsætning af Fodringsafsnit							
							Ændringsdato:	12.12.2011	
		Besætning	Langt navn	Kort navn	ID i foderudstvr	Dvregruppe(r) der indgår	Gælder fra	Fiern	
		100000	Kostald	Malk	,	Malkende	01.01.20	12 🗙	
		100000	Goldkoafd.	Golde3		Goldkøer, Kælvekvier	01.01.20	12 🗙	
		100000	Kviestald	kvier		Kvier	01.01.20	12 X	
		100000	Kalvestald	Småkalv		Småkalve	01.01.20	12 X	
		100000	BL Goldkøer	BL gold		Goldkøer	01.07.20	11	
		100000	BL Kvier inkl. kælvekvier	BL kv		Kvier Kælvekvier	01.07.20	11 X	
		100000	BL Småkalve	BL små		Småkalve	01.07.20	11 X	
4	Tip! Opro Gør	Vælg førs et en FR et kvartal	st dyregruppe i de for hvert kvartal i helt færdigt, inder	n 5. søj i <b>period</b> n du opi	le inden du Ien 01.07.2 retter det na	tilretter Langt- og 2011 til skilledate æste.	g Kort navr <b>oen i trin 1</b>	).	
5	Indh	orot fode	rmidler og -mær	ador fr	a udekrift	en Ildfodring i B	odrifteløe	ning	
	Afgra	Afgræns udskriften så den gælder for et kvartal.							
	Uds	kriften op	osættes svarende	e til figu	uren				
	Opsæ	tning - Udfodr	ing	×					
	Enhed Opgørelsesniveau   O FE O Månedsvis pr. dyretype   O Kg O Total pr. dyretype   O FE og kg Ildskriv plantal								
	OK Annuller <u>Hi</u> ælp								
	Opret fodermidler i FR, svarende til dem, som fremgår af udskriften Udfodring								
	<b>Notér status og værdi på primobeholdningen</b> På udskriften for første 3 kvartal 2011, kan du med fordel notere, hvad <u>status</u> var for hvert enkelt indkøbt fodermiddel pr. 30.06.2011, samt <u>værdien</u> af statusbe- holdningen. Hvis den ikke findes en status pr. 30.06.2011 for det pågældende fodermiddel, må du skønne dig frem til den ud fra seneste indkøb og forbrug.						var -	Hvis du noterer status pr. 30. juni nu, vil det lette dit arbejde, når de nye programmo- duler er klar.	

Fodermiddel			Malkaliser		Ki i an			1 - 4
144 11 DANRADS 12 %			Opnået		Nier	nået		r ait
	[ko]		574		2 2	.786		
154-00 SOJASKRÅ HP	[kg]		680		2			
283-00 PULPETTER	[kg]		11.560					1
290-00 SOJASKALLER	[kg]		25.960					2
522-10 2. SLÆT 10 MAR	RK [kg]		178.916		45	.402		22
593-10 MAJS 10 SILO 4	[kg]		503.267		93	.462		59
665-00 HØ	[kg]		7.315					
720-00 FODERKRIDT	[kg]		1.500					
740-00 FODERSALT	[kg]		1.300					
781-00 HALM	[kg]		29.064		67	.005		ç
851-20 MAJSBASIS 3	[kg]		111.961		27	.659		13
l alt kg			872.097		236	.314		1.10
FE pr. dyr pr. dag			11,3			2,8		
			Kalvefodring	(tyre og k	vier)			
Fodermiddel			Opnået					
308-00 SØDMÆLK	[Lite	rj	19.225					
890-59 KALVESPARK	[Kg]		808					
665-00 HØ	[Kg]		1.226					
896-20 GRØNKALV OPI	D [Kg]		3.790					
			9.825					
ast mængderne i FR	र ud fra uds	skriften.						
ast mængderne i FR ets Forsøgscenter Vælg Bedrift	र ud fra uds	skriften.		DLBR	KvægIT Produkti	onstest		
ast mængderne i FR ets Forsøgscenter Vælg Bedrift	१ ud fra uds	skriften.	-	DLBR	KvægIT Produkti	onstest		
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt	t ud fra uds	skriften.		DLBR	KvægIT Produkti	onstest		
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt	t ud fra uds	skriften.	Rediger Ny	DLBR	KvægIT Produkti	onstest	derregistrering	
ets Forsøgscenter Vælg Bedrift Antal dyr, KDB Genindlæs grundlag	R ud fra uds	skriften.	Rediger Ny	DLBR	KvægIT Produkti Opret	onstest Fo	derregistrering Afslut	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Vælg Bedritt Vis fodermidle Ø Kg i alt Ø Kg pr. dyr/d Genindlæs grundlag	R ud fra uds	skriften.	Rediger Ny idler B	DLER Rediger Optiss landing	KvægIT Produkti Opret Foderkontr	onstest Fo	erregistrering Afsiut	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Antal dyr, KDB Genindlæs grundlag derregistrering × 01.07.2011 - 31.12.22 Toderforbrug Gyldighedsperioder	R ud fra uds ri Kg TS pr. dyr/da tag Vis 011 Hjemmeforbrug Ob	skriften.	Rediger Ny iidler B	DLBR	KvægIT Produkti Opret Fodeikontr	onstest Fo	derregistrering	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Vælg Bedritt Vis fodermidle © Kg i alt © Kg pr. dyr/d Genindlæs grundlag derregistrering * 01.07.2011 - 31.12.2 Foderforbrug Gyldighedsperioder	R ud fra uds	skriften.	Rediger Ny idler B	DLER Rediger Optiss landing	KvægIT Produkti Opret Foderkontr	onstest Fo	derregistrering Afslut	
ets Forsøgscenter Vælg Bedrift Vælg Bedrift Vis fodermidle Ørkg i alt Øyr, KDB Genindlæs grundlag derregistrering × 01.07.2011 - 31.12.2 soderforbrug Gyldighedsperioder	R ud fra uds ri © Kg TS pr. dyr/da ag Vis 1011 Hjemmeforbrug Ob eriode	skriften.	Rediger Ny lidler B	DLBR Redger Opiss landing	KvægIT Produkti Opret Foderkontr	Fo ol	derregistrering Afslut	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Vælg Bedritt Vis fodermidle Ørkg i alt Ørk gr. dyr/d Genindlæs grundlag derregistrering × 01.07.2011 - 31.12.2 Foderforbrug Gyldighedsperioder	R ud fra uds ri Mg TS pr. dyr/da ag Vis 1011 Hjemmeforbrug Ob eriode	skriften.	Rediger Ny idler B snit: BL malk 100000	DLBR Rediger Opigs landing BL gold 100000	KvægIT Produkti Opret Foderkontr BL kv 10000	BL kv	derregistrering Afslut BL små 100000	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Vælg Bedritt Vis fodermidle Ørkg i alt Ørkg pr. dyr/d Genindlæs grundlag derregistrering » 01.07.2011 - 31.12.2 Foderforbrug Gyldighedsperioder	R ud fra uds r i © Kg TS pr. dyr/da ag Vis 1011 Hjemmeforbrug   Ob eriode	skriften.	Rediger Ny idler B snit: BL maik 100000 Malkende	DLBR Rediger Opios tanding BL gold 100000 Golde Kv	KvægIT Produkti Opret Foderkontr BL kv 100000 rie+klv.kv Kh	BL kv -heraf v.kvier S	erregistrering Afslut BL små 100000 måkalve	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Vælg Bedritt Vis fodermidle Ørta jalt Ørta jalt Genindlæs grundlag Genindlæs grundlag derregistrering » 01.07.2011 - 31.12.2 Foderforbrug Gyldighedsperioder Foderforbrug i foderregistreringspe Besætningsnummer Dyregnuppe Vejl. antal dyr fra Kvægdatabasen	R ud fra uds r i © Kg TS pr. dyr/da ag Vis 1011 Hjemmeforbrug Ob eriode	skriften.	Rediger Ny Idler B snit: BL malk 100000 Malkende 174 172	DLBR Participation of the second sec	KvægIT Produkti Opret Foderkontr BL kv 100000 rie+klv.kv Kh 220	BL kv -heraf v.kvier S 10	Afslut BL små 100000 måkalve 30	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Antal dyr, KDB Genindlæs grundlag Gereforbrug Gyldighedsperioder Foderforbrug i foderregistreringspe Besætningsnummer Dyregruppe Vejl. antal dyr fra Kvægdatabasen Faktisk antal dyr pr. fodringsafsnit	R ud fra uds r I © Kg TS pr. dyr/da 1ag V/s 1011 Hjemmeforbrug Ob eriode	skriften.	Rediger Ny Idler B snit: BL malk 100000 Malkende 174 174	DLBR Rediger Opløs landing BL gold 100000 Golde K. 22 22	KvægIT Produkti Opret Foderkontr BL kv 100000 ije+klv.kv Kh 220 220	BL kv -heraf v.kvier 10	derregistrering Atsiut BL små 100000 måkalve 30 30	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Antal dyr, KDB Genindlæs grundlag Genindlæs grundlag derregistrering × 01.07.2011 - 31.12.22 Foderforbrug Gyldighedsperioder 1 Foderforbrug i foderregistreringsper Besætningsnummer Dyregruppe Vejl. antal dyr fra Kvægdatabasen Faktisk antal dyr pr. fodringsafsnit Fodermidler	R ud fra uds	skriften.	Rediger Ny Idler B snit: BL malk 100000 Malkende 174 174 174 BL malk	DLBR Rediger Opløs landing BL gold 100000 Golde Kv 22 22 BL gold	KvægIT Produkti Opret Foderkontr BL kv 100000 rie+klv.kv Kh 220 220 BL kv	BL kv -heraf v.kvier BL kv BL kv	erregistrering Atsiut BL små 100000 måkalve 30 30 BL små	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Antal dyr, KDB Genindlæs grundlag derregistrering × 01.07.2011 - 31.12.22 foderforbrug Gyldighedsperioder 1 Foderforbrug i foderregistreringspe Besætningsnummer Dyregruppe Vejl. antal dyr fra Kvægdatabasen Faktisk antal dyr pr. fodringsafsnit Fodermidler Sojaskrå, afskallet	R ud fra uds	skriften.	Rediger Ny Indier E sniti BL malk 100000 Malkende 174 174 174 8L malk 550	DLBR Rediger Opiss Ianding BL gold 100000 Golde Kv 22 22 BL gold 24	KvægIT Produkti Opret Foderkontr BL kv 100000 ie+klv.kv Kh 220 220 BL kv 2.786	BL kv -heraf v.kvier BL kv 10 10 BL kv 162	derregistrering Atsiut BL små 100000 måkalve 30 30 BL små	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Antal dyr, KDB Genindlæs grundlag derregistrering × 01.07.2011 - 31.12.2 toderforbrug Gyldighedsperioder 1 Foderforbrug i foderregistreringspe Besætningsnummer Dyregruppe Vejl. antal dyr fra Kvægdatabasen Faktisk antal dyr pr. fodringsafsnit Fodermidler Sojaskrå, afskallet Danrapskager 11,5% fedt Kalvesonak	R ud fra uds	skriften.	Rediger Ny Idler BL malk 100000 Malkende 174 174 BL malk 550 652	BL gold sold sold sold sold sold sold sold s	KvægIT Produkti Opret Foderkontr BL kv 100000 ie+khv.kv Kh 220 220 BL kv 2.786	BL kv -heraf v.kvier BL kv 10 10 BL kv 162	eterregistrering Atsiut BL små 100000 måkalve 30 30 BL små 808	
ets Forsøgscenter Vælg Bedritt Antal dyr, KDB Genindlæs grundlag Gereforbrug Gyldighedsperioder 1 Foderforbrug i foderregistreringspe Vejl. antal dyr fra Kvægdatabasen Faktisk antal dyr pr. fodringsafsnit Fodermidler Sojaskrå, afskallet Danrapskager 11,5% fedt Kalvespark I alt	R ud fra uds	skriften.	Rediger Ny Idler BL malk 100000 Malkende 174 174 BL malk 550 652 1.202	DLBR Religer Opios Rading BL gold 100000 Golde Kv 22 Z2 BL gold 24 28 22 52	KvægIT Produkti Opret Foderkontr BL kv 100000 ie+klv.kv Kh 220 220 BL kv 2.786	BL kv -heraf Nkvier BL kv 10 10 BL kv 162 162	derregistrering Atsiut BL små 100000 måkalve 30 30 BL små 808 808	

	Det er nødvendigt, at du foretager denne fordeling, da alle fodringsnøgletal frem- adrettet beregnes for hver af dyregrupperne Malkende, Golde, Kælvekvier og Kvi- er, samt for Tyre.	
	Kviernes foder tastes i venstre halvdel af den grå kolonne. Derefter fordeler pro- grammet selv mængden mellem kvier og kælvekvier.	
	Sødmælk til småkalve taster du i FR på fanen <b>Hjemmeforbrug.</b> Hvis der opfedes slagtekalve, og der anvendes sødmælk til disse, skal slagtekalvenes forbrug af sødmælk indberettes som en foderregistrering på linje med de øvrige fodermidler	
6	Slet de midlertidige fodringsafsnit du har navngivet med "BL"	Ved at slette dem på nuværende tidspunkt undgår du at have over- flødige fodrings- afsnit i de næste opgaver.
7	Tilret, om nødvendigt, de tilbageværende fodringsafsnit, så de svarer til de faktiske forhold på bedriften	
8	Indberet de evt. manglende FR ud fra de EFKer i BL som findes i peroden mellem skilledatoen i trin 1 og 31.03.2012	Hvis du har valgt en skilledato pr. 01.04.2012 er det
	Efter 1.4.2012 forudsættes det, at der udelukkende anvendes DMS.	naturligvis ikke aktuelt

Venlig hilsen

Jens Vingborg Team Bedriftsledelse, management

T +45 8740 5309 (direkte) | M +45 3092 1720 | E jev@vfl.dk