

Kom godt i gang med

DLBR Kortperiodisk opgørelse

Modulerne:

- **Foderopgørelse**
- **Lager**
- **Ø90data**
- **Kortperiodisk opgørelse**
- **KPO-rapport**

Kom godt i gang med Kort Periodisk Opgørelse (KPO)

Dette hæfte er en introduktion til Kort Periodisk Opgørelse (KPO). KPO er det faglige og tekniske grundlag for opfølgning på budget af dækningsbidraget i en malkekvægsbesætning.

Opfølgning bygger på anvendelse seks programmoduler i DMS:

1. Foderregistrering
2. Foderopgørelse
3. Ø90 Data
4. Lager
5. Kortperiodisk opgørelse
6. KPO-rapport

KPO anvender indtægter og omkostninger, som er registreret i bedriftens kassebog i Ø90 Online. For bedrifter som ikke anvender Ø90, kan der manuelt tages i Lager og KPO, ud fra en revisionsliste.

Den færdige produktionsopgørelse kan anvendes som en del bedriftens samlede budgetopfølgning. KPO beskriver det opnåede dækningsbidrag og de opnåede produktionstekniske nøgletal. KPO rapporten kan anvendes til benchmarking med andre bedrifter der udarbejder KPO.

Vejledningen er bygget op med skærmbilleder med tilhørende korte trin-for-trin-tekstvejledninger til indtastninger og beskrivelse af funktionalitet.

Vejledningen opdateres løbende

Udgivet Juli 2012

Redigeret dec. 2012

Version Journal 1.3

Redaktør: Videncentret for Landbrug

Tryk: Videncentret for Landbrug

Udgiver: Videncentret for Landbrug, KvægIT

Support Se www.dlbr.dk/it eller ring på 70 15 50 15



Vejledning Kort Periodisk Opgørelse (KPO)

Indhold

1. Kort Periodisk Opgørelse (KPO)	5
2. Overordnet arbejdsbeskrivelse for at udarbejde en KPO	6
3. Datainput og -håndtering til KPO	7
3.1. Foderregistrering	7
3.2. Lager	7
3.3. Ø90 Data	11
3.4. Foderopgørelse	14
Foderregistrering oversigt fanen	15
Foderafstemning fanen	18
Resultat	19
Generelt fanen	21
4. KPO modulet	22
4.1. Oversigtsbilledet	22
4.2. Fanen Mælk	24
4.3. Fanen Dyreomsætning og -afstemning	25
4.4. Fanen Diverse omkostninger	27
4.5. Fanen Fordeling	29
4.6. Resultatflyder	30
5. KPO Rapport	32
Valideringskrav	32
Opsætning af KPO rapport	32
Korrektionslinjer	33
Appendix A	38
Arbejdsgange i KPO	38
Appendix B	44
Dyreregistrering	44
Appendix C	45
Udlicitering af kvier	45
Appendix D	47
Håndtering af Malkekvægsbedrifter med samtidig kviehotel	47
Appendix E	48
Guide til kontering i Ø90	48
Appendix F	57

Håndtering af Sodakorn i KPO ved køb af korn.....	57
Håndtering af indkøbt halm til fodring eller til strøelse.....	58
Håndtering af besætninger der sælger tyrekalvene, når de er 3-4 mdr. i KPO?	58
Håndtering når der er Foderregistreringer, der ikke skal indgå i Foderopgørelse?	58

1. Kort Periodisk Opgørelse (KPO)

KPO er en opgørelse over produktionsresultatet for en produktion i en afgrænset periode. En Kort Periodisk Opgørelse (KPO) gør det muligt for mælkeproducenten og slagtekalveproducenten at foretage løbende resultatopfølgning for kvægholdet på det taktiske niveau, og dermed også håndtering af afvigelser rettidigt.

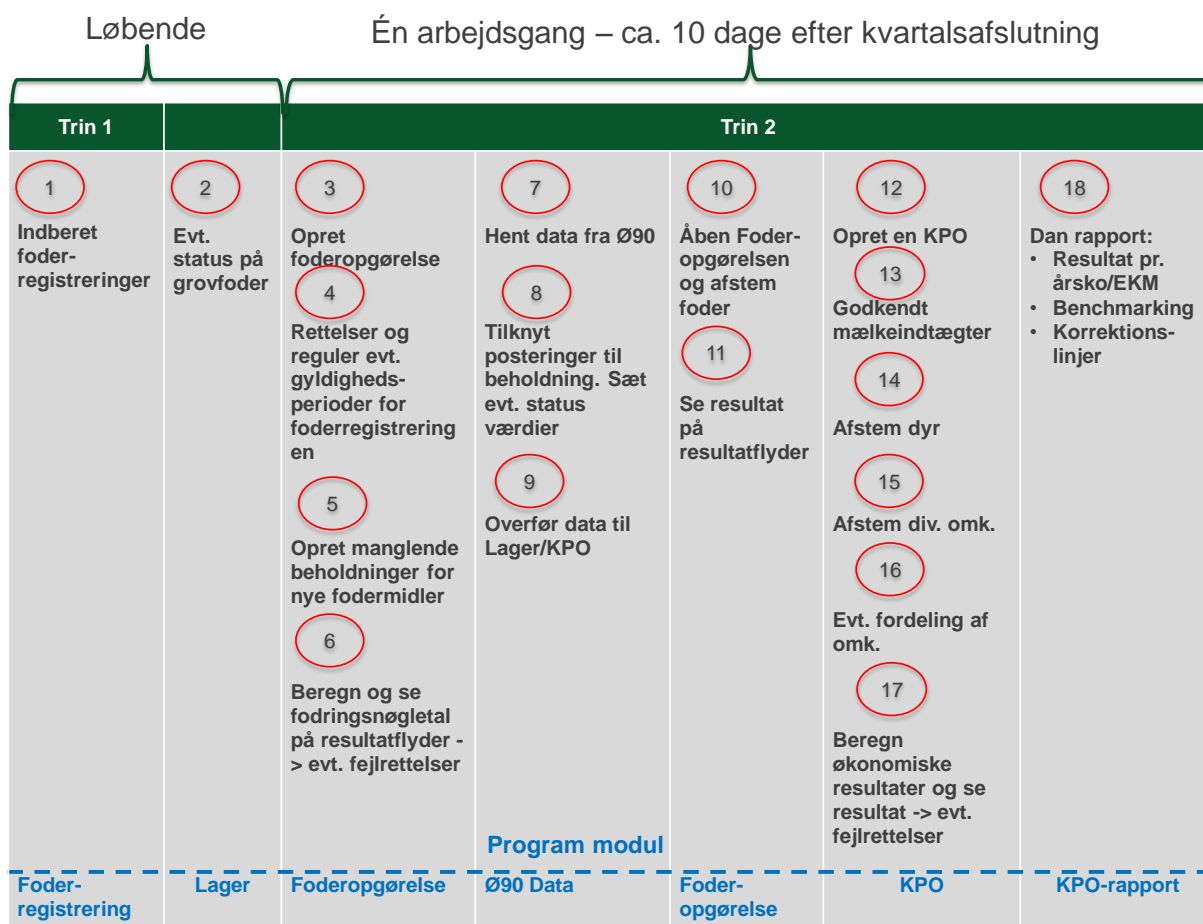
KPO bidrager med viden om både tekniske og økonomiske resultater, som beslutningsstøtte for producenten.

Med KPO kan producenten følge udviklingen i dækningsbidraget sammenholdt med udviklingen af en række tekniske nøgletal. KPO giver mulighed for hurtigt at danne sig et overblik over produktionseffektiviteten og mulighed for at gå i dybden indenfor et specifikt område.

KPO kan udarbejdes for driftsgrenen "Malkekøer inkl. opdræt" og "Slagtekalve". Resultaterne i KPO kan opgøres for hele kvartaler, halv- eller helårsperioder. KPO rapporten kan vises pr. kvartal, år til dato og løbende 12 måneder (dog hvor slutdato er lig med slutdato i et kvartal).

2. Overordnet arbejdsbeskrivelse for at udarbejde en KPO

Arbejdsprocessen for at udarbejde en KPO er illustreret i figur 1. Den består i en række løbende arbejdsprocesser og i arbejdsprocesser i forbindelse med kvartalsafslutning



De løbende aktiviteter er jævnlige og regelmæssige registreringer af forbrugte mængder og ajourføring af grovfoderstatus.

Efter kvartalsslutning udarbejdes en KPO. Opgørelsen kan ske umiddelbart efter kvartalets slutning. Hvis KPO bliver lavet så tidligt, at der mangler mælk for en lille periode, kan programmet fremskrive mælkeproduktionen. Den tidlige udarbejdede KPO kan også mangle regninger fra f.eks. fra dyrlæge, RYK m.v. Disse udgifter kan tages med en forventet pris, eller udgiften fra forrige måned/kvartal kan hentes. Den difference, der evt. måtte komme, når regningen endelig registreres i regnskabssystemet vil blive reguleret i næste kvartal.

KPO udarbejdes ved hjælp af flere moduler

Foderregistreringen sker løbende (Figur 1. pkt. 1-2). For at få det mest præcise KPO resultatet, er det en god ide at bestemme faste procedurer omkring Foderregistrering: Hvem skal registrere foderet? Hvornår skal det ske? Status på grovfoderet i Lager skal ajourføres samtidig med Foderregistreringen eller ved bestemte statustidspunkter.

Næste step er en Foderopgørelse (Figur 1. pkt. 3-6), hvor gyldighedsperioder kan justeres for foderregistreringerne, og manglende beholdninger i Lager kan oprettes.

Fra Ø90 datamodulet hentes data fra Ø90 (Figur 1. pkt. 7-9). Indkøb registreret i Ø90 tilknyttes beholdninger i lageret og foderkøb overføres til Lager. Mineralindkøb kan håndteres ved Lagerføring eller overføres direkte til KPO.

Efter overførsel af indkøb foder til Lager afstemmes køb med det registrerede forbrug i Foderopgørelsen (Figur 1. pkt. 10-11).

Når data er på plads, kan der oprettes en KPO (Figur 1. pkt. 12-17). I KPO modulet håndteres mælk, dyreomsætning, diverse omkostninger og fordeling af omkostninger på produktionsgrene. KPO beregner bedriftens dækningsbidrag. I dækningsbidraget bliver besætningsspecifikke priser brugt. Samtidig bliver der beregnet korrektionslinier, der viser, hvad dækningsbidraget for besætningen vil være, hvis der i beregningen bliver brugt standardpriser.

Til slut er det muligt at vurdere resultatet i KPO rapporten (Figur 1. pkt. 18). Og ved benchmarking med andre bedrifter der anvender KPO kan der findes indsatsområder på bedriften.

3. Datainput og -håndtering til KPO

3.1. Foderregistrering

3.2. Lager

3.3. Ø90 data

3.4. Foderopgørelse

3.1. Foderregistrering

KPO bygger på løbende registreringer af foder i modulet Foderregistrering. For at få det mest præcise resultat, er det vigtigt, at der registreres foder for alle dyregrupperne i besætningen ved hver Foderregistrering.

For at kunne indgå i benchmarking gruppen i Nøgletalstjek, er der en grænse på maks. 120 dage mellem foderregistreringer pr. dyretype. Det vil være en god idé at have faste procedurer for, hvornår og hvem der laver Foderregistreringen på bedriften.

For at have grundlag til Foderopgørelsen, er det vigtigt, at Foderregistreringerne er fyldestgørende. Vi anbefaler, at alle foderregistreringer bliver udarbejdet med alt foder til alle dyretyper i besætningen. Den typiske fejl er at foderblandingen bliver brugt til malkende køer og som en del af kvienes ration. I foder opgørelsen bliver der registreret fyldestgørende til køerne, men hos kvierne bliver der kun registreret forbruget af foderblandingen og resten af foderet bliver ikke registreret. Denne situation giver en fejl i foderopgørelsen.

Vejledning til Foderregistrering kan findes [her](#)

3.2. Lager

Lagermodulet bruges til at styre beholdninger af grovfoder og indkøbt foder. Der kan løbende laves registrering om produktion, og forbrug af grovfoder og strøelse. Derved er der ved udarbejdelsen af KPO en opdateret statusbeholdninger. Indkøbt foder overføres via Ø90 data modulet, se figur 2.

På sigt får planteavls- og økonomirådgivere adgang til oplysningerne i Lagermodulet, og kan bruge oplysningerne som grundlag for udarbejdelse af markplanlægning og økonomiopfølgning.

I indgangsbilledet til Lager vises et oversigtsbillede over beholdningerne der er oprettet, den aktuelle beholdningen som Lageret kender og lokaliteten, dvs. hvor beholdningen er placeret beskrevet ved et sigende navn. Beholdningerne er delt i hjemmeavlede fodermidler og indkøbte fodermidler.

2

DLBR
Funktioner

Ny
Redigér
Nedlæg

Beholdning

Menu
<

Favoritter
^

Planlægning
v

Opfølgning
v

Fodermidler
v

Bedrift
^

Ø90 Data

Lager

Administration
v

Lager

Navn	Enhed	Aktuel beholdning	Lokalitet
Indkøbt foder			
002-0044-001 Rapskage, 10,5% fedt, DK alm	Kg	52.500	
002-0054-001 Sojaskrå, afskallet	Kg	17.940	
004-0020-001 Roepiller, umelasseret	Kg	32.400	
014-0100-001 Mælkeerstatning, 60% skummetmælk	Kg	2.600	
101-2905-001 Grønkalv Maxi 11/12	Kg	161.480	
101-3004-001 Lakto II Plus som 2011	Kg	42.070	
101-3087-001 GrønKalv Valset	Kg	1.612	
101-3117-001 Lakto II Value 2012	Kg	0	
Hjemmeavlet foder			
001-0013-001 Hvede	Kg	127.263	
001-0015-001 test tha	Kg	0	
001-0109-001 Hvede, NaOH ludet,70 %TS	Kg	108.235	
006-0226-002 1. slæt 11	FEN	-32.718	
006-0226-003 1. slæt 10	FEN	6.740	
006-0227-002 2.sl.kl.gr.11	FEN	1	
006-0227-003 2. slæt 11	FEN	185.000	

1

I Lager kan du oprette en ny beholdning ved at trykke på ny (2) og oprettelsesbilledet kommer frem.

Oprettelsesbillede "Beholdning"

I øverste del af billedet (3) vælges det fodermiddel på bedriften, som der skal oprettes beholdning på. Ved at trykke på drop down menuen er der adgang til besætningens fodermiddeltabel. Det betyder, at fodermidlet skal findes i Bedriftsfodermiddeltabellen, før der kan oprettes en beholdning.

Under Generelle data (4) navngiver du beholdningen. Der er mulighed for at angive lokalitet ved at skrive i feltet. Når lokaliteten er oprettet, bliver den gemt og kan bruges ved fremtidige beholdninger. Programmet angiver en pris, som kommer fra Farmtal Online (www.farmtalonline.dk), men prisen på beholdningen kan overskrives.

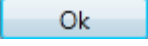
Der er "gul" standardpris og en "grøn" standardpris. De fodermidler der hører under grønne standardpris er: græsensilage, hør, helsædensilage og blandingsensilage. Fodermidler der hører under gul standardpris er: afgræsning, silomajs, roer og andet grovfoder

Der er som standard sat flueben i "Tilføj hændelse", så billedet (5) kan redigeres og der kan tilføjes en hændelse på beholdningen. Hændelsen skal kategoriseres som en af tre "typer":

- Status opmåling på beholdningen

- Køb
- Produktion af foder

Desuden er der mulighed for at angive en tekst - mark, antal hektar, dato samt en pris for hændelsen. Prisen ved hændelsen "overrunder" prisen fra Farmtal Online. Grovfoder kvantum kan skrives i total FEN eller beregnes ud fra lagerets mål og densitet. Hvis der er angivet mål på grovfoderanalysen, kommer disse via Fodermiddeltabellen. FEN pr. kg og tørstofprocent kommer også automatisk fra Fodermiddeltabellen. Andre fodermidler angives i kg.

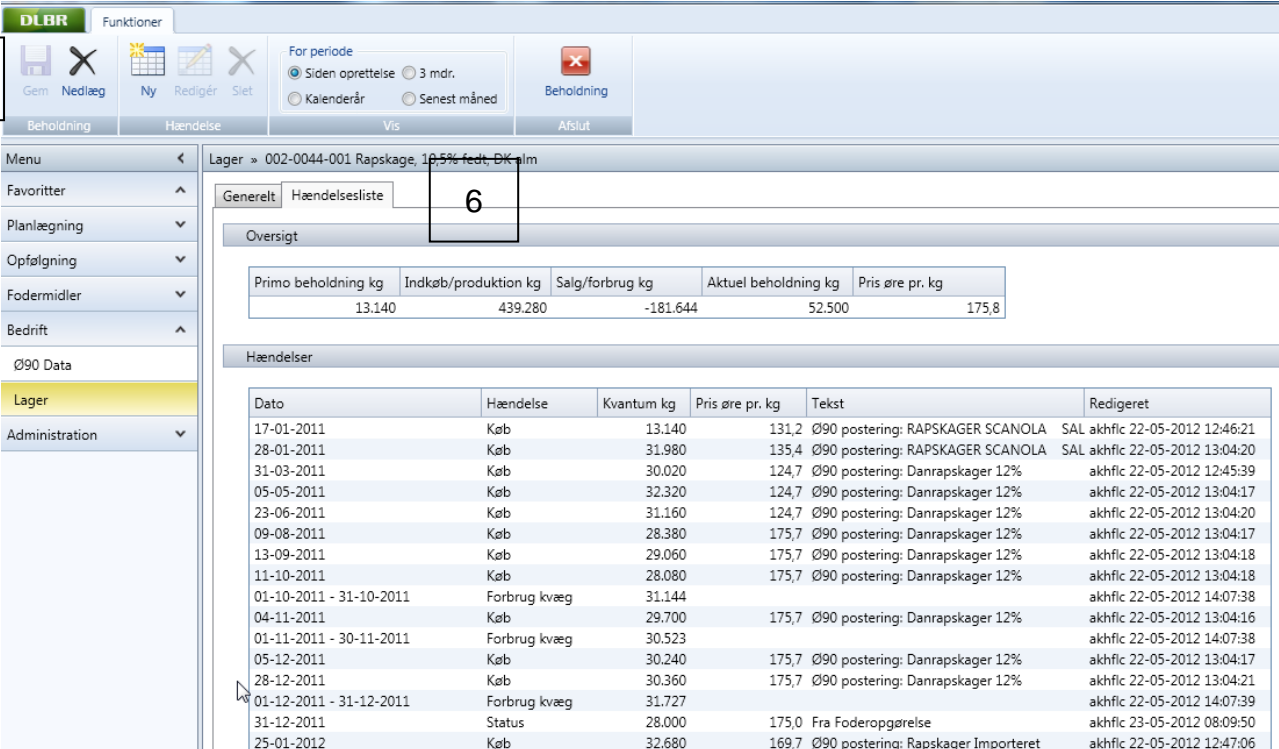
Når beholdningen er oprettet og der trykkes på , kommer du tilbage til oversigt billedet. For at åbne beholdningsbilledet skal der trykkes på rediger i funktionsbåndet eller dobbeltklikke på beholdninger. Beholdningsbilledet består af to faner "Generelt" og "Hændelsesliste" (6)

I billedet kan du i funktionsbåndet (7) nedlægge en beholdning eller oprette ny, redigere eller slette en hændelse. Ligesom du kan vælge at kigge på alle hændelser for beholdningen, pr. kalenderår, sidste 3 måneder eller sidste måned.

Generelt fanen er en kvittering på, hvornår og af hvem beholdningen er oprettet, og hvornår den sidst er redigeret og af hvem.

På Hændelsesliste fanen fremgår, hvad der er sket med beholdning, og der kan laves en ny hændelse. Ved oprettelse af en ny hændelse kommer følgende dialog op (8). Hændelsen skal kategoriseres som en **korrektion, status, køb, salg, produktion eller svind**. Og derefter angives mængden og prisen.

7



6

Primo beholdning kg	Indkøb/produktion kg	Salg/forbrug kg	Aktuel beholdning kg	Pris øre pr. kg
13.140	439.280	-181.644	52.500	175,8

Dato	Hændelse	Kvantum kg	Pris øre pr. kg	Tekst	Redigeret
17-01-2011	Køb	13.140	131,2	Ø90 postering: RAPSKAGER SCANOLA	SAL akhfic 22-05-2012 12:46:21
28-01-2011	Køb	31.980	135,4	Ø90 postering: RAPSKAGER SCANOLA	SAL akhfic 22-05-2012 13:04:20
31-03-2011	Køb	30.020	124,7	Ø90 postering: Danrapskager 12%	akhflic 22-05-2012 12:45:39
05-05-2011	Køb	32.320	124,7	Ø90 postering: Danrapskager 12%	akhflic 22-05-2012 13:04:17
23-06-2011	Køb	31.160	124,7	Ø90 postering: Danrapskager 12%	akhflic 22-05-2012 13:04:20
09-08-2011	Køb	28.380	175,7	Ø90 postering: Danrapskager 12%	akhflic 22-05-2012 13:04:17
13-09-2011	Køb	29.060	175,7	Ø90 postering: Danrapskager 12%	akhflic 22-05-2012 13:04:18
11-10-2011	Køb	28.080	175,7	Ø90 postering: Danrapskager 12%	akhflic 22-05-2012 13:04:18
01-10-2011 - 31-10-2011	Forbrug kvæg	31.144			akhflic 22-05-2012 14:07:38
04-11-2011	Køb	29.700	175,7	Ø90 postering: Danrapskager 12%	akhflic 22-05-2012 13:04:16
01-11-2011 - 30-11-2011	Forbrug kvæg	30.523			akhflic 22-05-2012 14:07:38
05-12-2011	Køb	30.240	175,7	Ø90 postering: Danrapskager 12%	akhflic 22-05-2012 13:04:17
28-12-2011	Køb	30.360	175,7	Ø90 postering: Danrapskager 12%	akhflic 22-05-2012 13:04:21
01-12-2011 - 31-12-2011	Forbrug kvæg	31.727			akhflic 22-05-2012 14:07:39
31-12-2011	Status	28.000	175,0	Fra Foderopgørelse	akhflic 23-05-2012 08:09:50
25-01-2012	Køb	32.680	169,7	Ø90 postering: Rapskager Importeret	akhflic 22-05-2012 12:47:06

Ved fejl oprettelser af beholdninger skal hændelser i forhold til beholdningen slettes og derefter skal beholdningen nedlægges langt tilbage i tiden.

The screenshot shows a software window titled "Opret hændelse" (Create event) with the following fields and values:

- Type: Status (dropdown menu)
- Dato: 01-05-2012 (calendar icon)
- Pris: 190,00 (text input) Øre pr. kg (label)
- Kvantum: Kvantum: 5.000 (text input) Kg (label)
- Kvantum i volume: B: (text input) H: (text input) L: (text input)
- Densitet: (text input) Kg pr. M3 (label)
- Omregning FEN <-> Kg: 0,87 (text input) FEN pr. Kg (label)
- Tørstofindhold: 88 (text input) Pct. TS (label)
- Tekst: (text area)
- Mark: (text area)
- Areal: (text input) Ha (label)

Buttons: Ok, Annuller

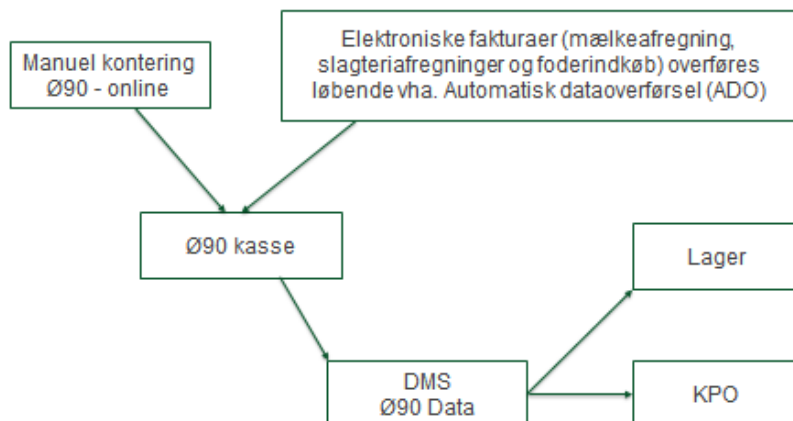
Data fra Ø90 om foderindkøb kommer ind på den rigtige beholdning i Lager via Ø90 datamodulet, se mere herom i kapitel 3.3.

Ved udarbejdelse af KPO er det ikke nødvendigt at gå ind i Lager, for at oprette beholdninger og sætte status. Lagermodulet kan tilgås direkte fra programmodulerne Foderopgørelse og Ø90 data. Derfor kan der oprettes beholdninger både direkte i Foderopgørelsen og i Ø90 datamodulet, og der kan også indberettes status i Foderopgørelsen og i Ø90 data ved indkøb. Lagermodulet kan bruges til opslag på den enkelte beholdning for at skabe overblik. Brug genvejene fra modulerne Foderopgørelse og Ø90 data, det gør programmet mere smidigt at arbejde med.

3.3. Ø90 Data

Ø90 dataflow ind i KPO og Lager er skitseret i figur 2.

Ø90 data



3-|

Figur 1. Dataflow ind i KPO og Lager

Data, der kommer fra Ø90 og indgår i Lagermodulet, er:

- Foderkøb og -salg

Data, der kommer fra Ø90 og overføres automatisk til KPO, er:

- Mælkeafregninger
- Diverse omkostninger (dyrlæge, produktionsrådgivning, RYK, avl, strøelse, DAKA, kvier i pension og øvrige omkostninger)
- Dyreomsætning

Konteringen i Ø90 er betydelig for hvordan posteringen behandles i KPO. Appendix E er en vejledning til kontering i Ø90, så posteringerne kommer ind på de rette steder i KPO.

Til alt tilskudsfoder, grovfoder, fedt og sødmælk skal der oprettes beholdninger på i lager.

Mineraler og tilsætningsstoffer

Mineraler og tilsætningsstoffer kan oprettes som beholdning i Lager og omkostninger til mineraler kan indgå som en hændelse. Eller omkostninger til mineraler og tilsætningsstoffer kan vælges ikke lagerført (behøver ikke oprette beholdning) og går derved direkte til KPO, som en omkostning i perioden.

Samtykkeerklæring

I Ø90 datamodulet hentes data fra Ø90. Det kræver en "Samtykke erklæring" fra landmanden og en oprettelse i Ø90 før der kan tilgå data til DMS. Første gang der overføres data fra Ø90 medtages data fra de sidste 12 mdr. i forhold til samtykkeerklæringen.

Overførselsplan 3 i Ø90

Fakturaer fra Automatisk dataoverførsel og fra kasseregistreringer overføres kontinuerlig hver nat, som data kommer ind i Ø90. Det er vigtigt, at dataspecifikation svarende til overførselsplan 3 i Ø90 anvendes.

Beholdninger pr. foderkode

I Ø90 data modulet skal der tilknyttes en beholdning og foderkode for hvert fodermiddel. Der er også mulighed for at registrere statusværdier på lageret før indkøb. Det anbefales at angive lagerstatus før et nyt indkøb da, det giver en mere præcis periodisering af foderforbruget.

Oplysninger fra Ø90		Oplysninger til Lager									
Vælg	Posteringstekst	Dato	Kvantum	Enhed	Beløb	!	Lagerføres	Beholdningsnavn	Kvantum	Enhed	Status for hændelse
<input type="checkbox"/>	Byg	04.06.2012	15.620,0	Kg	25.707,41		<input checked="" type="checkbox"/>	001-0008-001 Vårbyg indkøbt	15.620,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	Byg	04.07.2012	6.220,0	Kg	11.289,30		<input checked="" type="checkbox"/>	001-0008-001 Vårbyg indkøbt	6.220,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	Majs/Kolbemajs NIR + Min	08.12.2011	2,0	Kg	2.251,00	Info	<input checked="" type="checkbox"/>	Vælg beholdning			
<input type="checkbox"/>	Majs/Kolbemajs NIR + Min	21.12.2011	-1,0	Kg	-2.251,00	Info	<input checked="" type="checkbox"/>	Vælg beholdning			
<input type="checkbox"/>	KALVESKUB 32	07.05.2012	50,0	Kg	164,25		<input checked="" type="checkbox"/>	109-0022-001 KALVESKUB 32	50,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	KALVESKUB 32	11.05.2012	750,0	Kg	2.463,75		<input checked="" type="checkbox"/>	109-0022-001 KALVESKUB 32	750,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	KALVESKUB 32	06.07.2012	750,0	Kg	2.677,50		<input checked="" type="checkbox"/>	109-0022-001 KALVESKUB 32	750,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	RAPSKAGER SCANOLA SAL	24.04.2012	12.620,0	Kg	20.357,32		<input checked="" type="checkbox"/>	002-0044-001 Rapskage, 11% fedt	12.620,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	RAPSKAGER SCANOLA SAL	21.06.2012	11.800,0	Kg	20.872,08		<input checked="" type="checkbox"/>	002-0044-001 Rapskage, 11% fedt	11.800,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	H.P. SOJASKRÅ SIGT. 49/3	26.08.2011	12.460,0	Kg	32.359,87	Info	<input checked="" type="checkbox"/>	002-0054-001 Sojaskrå, afskallet	12.460,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	H.P. SOJASKRÅ SIGT. 49/3	19.10.2011	12.340,0	Kg	31.984,05	Info	<input checked="" type="checkbox"/>	002-0054-001 Sojaskrå, afskallet	12.340,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	H.P. SOJASKRÅ SIGT. 49/3	25.11.2011	12.620,0	Kg	31.410,08	Info	<input checked="" type="checkbox"/>	002-0054-001 Sojaskrå, afskallet	12.620,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	H.P. SOJASKRÅ SIGT. 49/3	11.04.2012	12.380,0	Kg	30.178,54		<input checked="" type="checkbox"/>	002-0054-001 Sojaskrå, afskallet	12.380,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	H.P. SOJASKRÅ SIGT. 49/3	22.05.2012	12.460,0	Kg	29.442,98		<input checked="" type="checkbox"/>	002-0054-001 Sojaskrå, afskallet	12.460,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	H.P. SOJASKRÅ SIGT. 49/3	04.06.2012	10.200,0	Kg	24.612,60		<input checked="" type="checkbox"/>	002-0054-001 Sojaskrå, afskallet	10.200,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	Foderkridt	06.07.2012	0,0	Kg	399,55		<input checked="" type="checkbox"/>	Vælg beholdning			
<input type="checkbox"/>	FODERKRIDT 25 K	29.07.2011	0,0	Kg	473,95	Info	<input checked="" type="checkbox"/>	Vælg beholdning			
<input type="checkbox"/>	FODERKRIDT 25 K	27.09.2011	0,0	Kg	44,90	Info	<input checked="" type="checkbox"/>	Vælg beholdning			
<input type="checkbox"/>	FODERKRIDT 25 K	06.01.2012	0,0	Kg	159,58	Info	<input checked="" type="checkbox"/>	Vælg beholdning			
<input type="checkbox"/>	AGROMIN 9040654 YEA 1200	23.08.2011	1.225,0	Kg	7.615,09	Info	<input checked="" type="checkbox"/>	Vælg beholdning			

Posteringstekster (9), der står i venstre kolonne i skærbilledet, kommer direkte fra Ø90, og kan ikke ændres. Her er det vigtigt, at der er en tekst for hver postering i Ø90, ellers bliver linjen blank i DMS

Derpå følger kolonnen posteringsdato (10), som er lig med hændelsesdato. Datoen kan ikke redigeres. Derefter kommer kvantum og beløb (11). Hvis der står tekst i kolonnen ! (12) skyldes det, at posteringen er genoverført, ændret eller slettet i Ø90. Informationen fås ved mouseover/tooltips.

I højre del af billedet afgør du, hvad der skal ske med de oplysninger, der kommer fra Ø90.

Alle indkøb er forudfyldt til at kunne lagerføres med et "flueben" (13). Hvis omkostningen til eksempelvis mineraler eller tilsætningsstoffer skal føres direkte til KPO udenom lageret, skal "Flueben" ved kolonnen "Lagerføres" fjernes. Dermed skal der ikke vælges beholdningsnavn, foderkode og status for hændelse.

For posteringer, der skal lagerstyres, skal beholdningsnavn (kommer fra oprettede lagerbeholdninger) og postering kobles sammen (14). Via dropdown kan der vælges lagerbeholdning.

Oplysninger fra Ø90		Oplysninger til Lager									
Vælg	Posteringstekst	Dato	Kvantum	Enhed	Beløb	!	Lagerføres	Beholdningsnavn	Kvantum	Enhed	Status for hændelse
<input type="checkbox"/>	Asimo II Classic	21.06.2012	12.130,0	Kg	23.350,25		<input checked="" type="checkbox"/>	101-3009-001 Asimo Fiber Basis som 2011	12.130,0	Kg	
<input type="checkbox"/>	Komix 190176 Løs	22.06.2012	3.030,0	Kg	13.761,65		<input checked="" type="checkbox"/>	1014-0022-002 Komix 190176 m.urea	3.030,0	Kg	

Der kan angives en status før hændelse (15), hvis der er en kendt restbeholdning ved f.eks. nyt indkøb. Når der indsættes en værdi i feltet, vil oplysningen tilgå Lager som en status dagen før indkøb. Feltet skal være tomt, hvis du ikke ønsker at afgive en status.

Det er ikke alle posteringer, der har kvantum eller måske er kvantum ikke korrekt. F.eks. ved sækkevarer, bliver der tit konteret antal sække og ikke total kg i Ø90. Hvis det er tilfældet, kan der skrives det rigtige antal kg i kolonnen Kvantum (16)

Når en postering fra Ø90 er koblet sammen med et beholdningsnavn, vil programmet genkende koblingen og foreslå dette som udgangspunkt ved efterfølgende opgørelser. I funktionsbåndet (markeret med rød ring (17)) kan der vælges, om alle, ingen eller genkendte posteringen skal vises. Ved at vælge genkendte, giver det et hurtigt overblik, så man kan se, om posteringerne er koblet til de rigtige beholdninger.

Når der trykkes på overfør til Lager/KPO vil alle rækker, som er valgt (18) og markeret med "Lagerføres" (13) blive overført til Lager. Rækker, som er valgt (18) og ikke er markeret "Lagerføres"(13), vil gå uden om Lager og direkte til KPO.

Hvis der ikke findes data i Ø90 for bedriften, kan indtægter på mælk og kød og diverse omkostninger tages direkte i KPO. Foderkøb skal tages direkte i Lager

3.4. Foderopgørelse

Der skal laves en foderopgørelse til KPO for hvert kvartal. Foderopgørelse bygger på Foderregistreringer og afstemmes med data fra Lager.

Hvis der oprettes beholdninger eller registreres statusopgørelser i Foderopgørelsen går disse direkte til Lagermodulet.

Alle, der er legaliseret til bedriften, kan redigere i Foderopgørelse.

Vejledning til Foderopgørelse

Billedet under Foderopgørelse viser en oversigt over oprettede Foderopgørelser (19)

The screenshot shows the DLBR software interface. At the top, there is a menu bar with 'DLBR' and 'Funktioner'. Below it is a toolbar with icons for 'Ny', 'Redigér', and 'Slet'. A red box labeled '20' highlights the 'Ny' button. Below the toolbar is a 'Foderopgørelse' section with a 'Menu' and a table of feed statements. The table has columns for 'Driftsenhed', 'Dyretype', 'Startdato', 'Slutdato', 'Til benchmark', 'Redigeret', and 'Kommentar'. A white box labeled '19' highlights the third row of the table.

Driftsenhed	Dyretype	Startdato	Slutdato	Til benchmark	Redigeret	Kommentar
Alle besætninger Kvæg	Køer, Kvier, Småkalve	01.01.2012	31.03.2012		akhf1c 23-05-2012 12:04:39	
Alle besætninger Kvæg	Køer, Kvier, Småkalve	01.10.2011	31.12.2011		akhf1c 22-05-2012 14:07:34	
Alle besætninger Kvæg	Køer, Kvier, Småkalve	01.07.2011	30.09.2011		akhf1c 23-05-2012 13:13:28	
Alle besætninger Kvæg	Køer, Kvier, Småkalve	01.04.2011	30.06.2011		akhf1c 23-05-2012 13:14:43	

Der oprettes en ny opgørelse ved at trykke på Ny (20), og der vises herefter en oprettelsesboks.

Billede af oprettelsesdialog

For at der kan oprettes en foderopgørelse, skal der være foderregistreringer i perioden. Det er kun muligt at vælge de dyretyper, der er registreret foder til i programmodulet Foderregistrering.

I dialogboksen vælges periode, driftsenhed og dyretype. **For Foderopgørelse der skal anvendes til KPO skal den tværfaglige driftsenhed vælges.** Se appendix Dyrregistrering (Den tværfaglige driftsenhed er mærket med et "T").

Foderopgørelsesperioden til KPO skal dække et kvartal. Udarbejdes der Foderopgørelse til andet formål end KPO, kan der frit vælges periode.

Foderregistrering oversigt fanen

Når Foderopgørelse er dannet, får man adgang til en oversigtsfane (21). Fanen er en oversigt over de Foderregistreringer der indgår i Foderopgørelse - gyldighedsperiode for hver foderregistrering, antal dyr (er lig med gns. antal i gyldighedsperioden, beregnet fra Kvægdata-basen) og forbrug af fodermidler og tildeling pr. dyr pr. dag. Der er tooltip på alle overskrifter markeret i den røde firkant.

Fanen giver et overblik og kan anvendes til at finde evt. fejl i foderregistreringerne. Fejl skal rettes i de bagved liggende foderregistreringer.

DLBR Funktioner

Malkende Kvier Kg Kg TS
 Goldkøer Tyre Vis/rediger Opret Beregn Foderopgørelse
 Kælvkvier Småkalve

Foderopgørelse 1-01-2012 - 31-03-2012 **21**

Generelt Foderregistrering oversigt Foderafstemning

Beættning	Malkende	Goldkøer	Kælvkvier	Kvier	Kvier	Kvier	Småkalve
Foderregistrering start	01-01-2012	01-01-2012	01-01-2012	01-01-2012	01-07-2011	06-06-2012	01-01-2012
Foderregistrering slut	31-03-2012	31-03-2012	31-03-2012	31-03-2012	30-09-2011	06-06-2012	31-03-2012
Gyldighedsperiode fra	01-01-2012	01-01-2012	01-01-2012	01-01-2012	01-01-2012	03-02-2012	01-01-2012
Gyldighedsperiode til	31-03-2012	31-03-2012	31-03-2012	31-03-2012	02-02-2012	31-03-2012	31-03-2012
Gns. antal dyr	122	17	7	131	0	0	16

Fodermiddel	Enhed	Dyr/dag	Dyr/dag	Dyr/dag	Dyr/dag	Dyr/dag	Dyr/dag	Dyr/dag
Indkøb								
- Sojaskrå, afskallet	Kg TS	1,7	0,6	0,1	0,1			
- Hørfrokage (skøn)	Kg TS			0,0	0,0			
- Roepiller, umelasseret	Kg TS	0,5	0,2	0,0	0,0			
- Roemelasse	Kg TS	0,4	0,1					
- Kridt	Kg TS			0,0	0,0			
- Fodersalt	Kg TS			0,0	0,0			
- Mættet fedt, triglycerid	Kg TS	0,1	0,0					
- Komix 190176 m.urea	Kg TS	0,5	0,2					
- ADE- vitaminer, piller	Kg TS			0,0	0,0			
- Mælkeerstatning, 60% skummetmælk	Kg TS							0,6
- Asimo Fiber Basis som 2011	Kg TS	2,7	0,9					
- GrønKalv Vålset	Kg TS			0,0	0,0			
- Gold d-alfa 11/12	Kg TS	0,0	0,0					
- Komix Opdræt Natur Vinter Vit 11/12	Kg TS			0,1	0,1			
Hjemmeavlet								
- Vårbyg	Kg TS	1,1	0,4	0,3	0,2	0,0		
- Kløvergræs, 6-8 cm, 20% kløver	Kg TS							0,7
- 2 slæt 2011 S 8	Kg TS	1,9	0,6					

I eksemplet er der registreret foderforbrug ved malkende, goldkøer, kælvkvier, kvier og småkalve, som indgår i Foderopgørelsen. Det kvitteres for hvornår Foderregistreringen er foretaget, og for hvilken periode Foderregistreringen gælder.

Hvis gyldighedsperioden skal ændres eller der skal ændres i fodertildelingen, markeres under dyretypen og med højre musetast eller tryk på vis/rediger i funktionsbåndet, kommer du tilbage til Foderregistrering.

Kg Kg TS

Vis fodermidler **Vis/rediger** Beregn

2011

Malkende	Malkende	Goldkøer
20	20	20
01-03-2011	04-03-2011	01-03-20
03-03-2011	31-03-2011	03-03-20
20	21	

Beregning af antal dyr i Foderopgørelsen der kommer fra Kvægdatabase

- Køer: Opdeles i Malkende og Goldkøer ud fra standard goldperiode på 56 og 42 dage for hhv. 1. kalvs og øvrige
- Kvier: Opdeles i Kælvekvier, Kvier og Småkalve ud fra en standard forberedelsesperiode for kælvekvier på 42 dage og slut småkalveperiode ved 56 dage
- Tyre: Opdeles i Tyre og Småkalve ud fra standard slut småkalveperiode på 56 dage

Tildelingen af kg foder pr. dyr kommer fra Foderregistrering. Hvis der i Foderregistrering er rettet antal dyr i forhold til Kvægdatabase, er det det rettede antal dyr, der har betydning for, hvor mange kg foder hver dyr har fået tildelt.

Der kan oprettes Lagerbeholdninger i Lagermodulet via en genvej fra "Foderregistrerings oversigt fanen" og "Afstemnings fanen" ved at trykke på Opret Beholdning i funktionsbåndet.



Det leder til et oprettelsesbillede (22). Her er statusdatoen sat til dagen før foderopgørelsens start. Prisen på fodermidlet er hentet fra Farmtal Online og kvantum er sat til 1 kg. Pris og kvantum skal sættes til aktuelle tal for besætningen. Analyser kommer fra fodermiddeltabellen.

Når beholdningen oprettes fra Foderopgørelsen er det kun muligt at oprette beholdninger på de fodermidler, der indgår i Foderopgørelse. Derfor er anbefalingen, at oprette alle beholdninger via foderopgørelsen, da det letter arbejdsproceduren med at oprette beholdninger.

Beholdninger uden status hændelser kan ikke anvendes i Foderopgørelsen. Sådanne beholdninger står i Foderopgørelsen som om, at der ikke findes en beholdning og kan ikke oprettes via Foderopgørelsen. Gå i stedet i Lager og tilføj de manglende statushændelser.

22

Opret beholdning

Oprettes ud fra

Eksisterende bedriftsfodermiddel: 006-0291-002 Vårbygens 2010?

Generelle data

Beholdningsnavn: 006-0291-002 Vårbygens 2010?

Lokalitet:

Pris: 105,00 Øre pr. FEN

Tilføj hændelse

Type: Status

Dato: 30-06-2011 15

Pris: 105,00 Øre pr. FEN

Kvantum: 1 FEN

Kvantum i volume: B: 0 H: 0 L: 0

Densitet: Kg TS pr. M3

Omregning FEN <-> Kg: 0,3 FEN pr. Kg

Tørstofindhold: 37 Pct. TS

Tekst:

Mark:

Areal: Ha

Ok Annuller

Foderafstemning fanen

På Foderafstemning fanen afstemmes det registrerede forbrug af grovfoder og indkøbt foder med status opmålinger og de posteringer, der kommer fra Ø90.

Lageropgørelse » Alle besætninger Kvæg » 01-01-2012 - 31-03-2012

Generelt Foderregistrering oversigt Foderafstemning

Beholdningsnavn	Enhed	Lageropmåling			Lageromsætning			Forbrug		Ufordelt		Afstemningskorrektion	
		Dato	Status	Dato	Status	Køb/Prod.	Salg/Svind	Diverse	Foderregistrering	Kvantum	Pct.	Princip	FO-Periode
Indkøbt													
- 002-0044-001 Rapskage, 10,5% fedt, DK al	Kg	31.12.2011	28.000	31.03.2012	23.000	95.340	0		100.454	-114	0	Forbrug alle	-114
- 002-0054-001 Sojaskrå, afskallet	Kg	31.12.2011	18.000	31.03.2012	31.000	68.280	0		55.340	-60	0	Forbrug alle	-60
- 101-3004-001 Lakto II Plus som 2011	Kg	01.01.2012	0	31.03.2012	12.000	150.200	0		150.166	-11.966	-9	Forbrug alle	-11.966
- 101-3117-001 Lakto II Value 2012	Kg	01.01.2012	9.000	31.03.2012	0	90.340	0		86.435	12.905	13	Forbrug alle	12.905
Hjemmeavlet													
- 001-0109-001 Hvede, NaOH ludet, 70 %TS	Kg	31.12.2011	5.000	31.03.2012	10.000	93.780	0		52.018	36.762	41	Forbrug alle	36.762
- 006-0226-002 1. slæet 11	FEN	31.12.2011	100.000									Fordeles ikke	
- 006-0226-003 1. slæet 10	FEN	31.12.2011	10.000									Fordeles ikke	
- 006-0227-002 2.sl.kl.gr.11	FEN	31.12.2011	1									Fordeles ikke	
Ingen foderregistreringer													
- 014-0100-001 Mælkeerstatning, 60% skun	Kg	31.12.2011	750									Forbr. småkalve	

24

23

Alle felter, der er indrammet med rødt, bliver forklaret ved "Mouse Over"

25

I afsnittet Lageropmåling ses lagerbeholdningerne fra Lager Modul og der skal tilføjes ny statusværdier hvis status værdierne ikke allerede findes i Lager. Indtastede statusoplysningerne tilgår også Lagermodul og gemmes der (23).

Eksempel (24)

Lageret af sojaskrå er den 31. december 2011 på 18.000 kg og den 31. marts 2012 er status på 31.000 kg. I samme periode er der indkøbt 68.280 kg. Forbruget fra Foderregistreringen er opgjort til 55.340 kg. Det giver en difference i perioden på 60 kg eller på 0 %, (hvis differencen er mere end 20 %, bliver tallet rødt). Fordelingen af differencen i Foderopgørelsen for perioden 01-01-2012 til 31-03-12, her 60 kg fordeles ved fordelingsprincippet "forbrug alle".

Fordelingen af differencen kan foregå efter 5 fordelingsprincipper (25)

Forbrug alle

Differencen regnes som et *forbrug* til fordeling mellem *alle dyregrupper og evt. foderrest*, hvor der er registreret et forbrug i Foderregistrering. Fordelingen sker automatisk, idet der fordeles i samme forhold som oprindelig registreret.

Forbrug småkalve

Differencen regnes som et *forbrug* til dyregruppen *småkalve*. Fordelingen i perioden sker ud fra antal småkalve-foderdage.

Forbrug tyre

Differencen regnes som et *forbrug* til dyregruppen *tyre*. Fordelingen i perioden sker ud fra antal tyrefoderdage.

Korrektion til produceret

For hjemmeavlede fodermidler kan differencen sættes som en korrektion til *produceret i marken*. Dvs. korrektion til lageret. *Forbrug ændres ikke*. Foderomkostningerne i KPO baseres på, hvad der er registreret i Foderregistrering

Fordeles ikke

Differencen forbliver uændret. Dvs. hverken forbrug eller produceret ændres. Foderomkostningerne i KPO baseres på, hvad der er registreret i Foderregistrering

Fordelingsprincippet, der er valgt for fodermidlet i forrige Foderopgørelse, gentages i den efterfølgende Foderopgørelse.

Resultat

Klik på Beregn i funktionsbåndet, derved kommer der en resultatflyder frem (26), hvor forbruget og korrektionen i perioden fremgår. Samtidig bliver der beregnet fodringmæssige nøgletal.

Foderopgørelse resultat										
Forbrug i alt og gns. forbrug pr. dyr pr. dag, inkl. afstemningskorrektion: Opgørelsesperiode: 01-07-2011 – 30-09-2011										
		Malkende	Goldkøer	Kælvkvier	Kvier	Småkalve	Forbrug i alt i perioden			
Gns. antal dyr:		124,0	16,1	8,7	131,6	20,7	Enhed	Foderrest	Afstemnings korrektion	Total
Fodermiddel	Enhed	Dyr/dag	Dyr/dag	Dyr/dag	Dyr/dag	Dyr/dag				
Indkøbt										
- Sojaskrå, afskallet	Kg TS	1,9	0,7	0,2	0,1		Kg			27.841
- Høfrøkage (skøn)	Kg TS			0,0	0,0		Kg			200
- Roepiller, umelasseret	Kg TS	0,8	0,3	0,0	0,0		Kg			10.636
- Roemelasse	Kg TS	0,4	0,2	0,0	0,0		Kg			7.178
- Kridt	Kg TS	0,0	0,0	0,0	0,0		Kg			150
- Fodersalt	Kg TS			0,0	0,0		Kg			50
- Mættet fedt, triglycerid	Kg TS	0,1	0,0	0,0	0,0		Kg			1.486
- Komix 190176 m.urea	Kg TS	0,4	0,1	0,0	0,0		Kg			4.788
- ADE- vitaminer, piller	Kg TS			0,0	0,0		Kg			21
- Mælkeerstatning, 60% skummetma	Kg TS					0,4	Kg			792
- Asimo Fiber Basis som 2011	Kg TS	3,3	1,2				Kg			45.369
- GrønKalv Valset	Kg TS			0,0	0,0		Kg			100
- Gold d-alfa 11/12	Kg TS	0,0	0,0				Kg			229
- Komix Opdræt Natur Vinter Vit 11/1	Kg TS			0,0	0,0		Kg			464
Hjemmeavlet										
- Vårbyg	Kg TS	1,3	0,5	0,3	0,2		Kg			22.442
- Kvier afgræsning 2010	Kg TS				3,6		FEN			38.110
- 1+2+3 slået græs 2010	Kg TS	7,1	2,6	0,8	0,6		FEN			77.058
- Majs Ens silo 8 2010	Kg TS	7,0	2,5	0,8	0,6		FEN			78.322
- Vårbygghalm	Kg TS	0,9	0,3	0,4	0,3		Kg			16.546
- Kløverhø, høj FK	Kg TS					0,2	FEN			244
- 4. slået 2010	Kg TS			0,1	0,1		FEN			1.116
I alt	Kg TS	23,3	8,5	2,8	5,6	0,6				
Nøgletal										
Parameter	Enhed	Malkende	Goldkøer	Kælvkvier	Kvier					
Energiudnyttelse	%	92,0	90,9	246,7	103,4					
Foderoptagelse	kg TS/dag	23,3	8,5	2,8	5,7					
Energioptagelse	MJ/dag	147	60	21	39					
Mælk produceret pr. ko	kg/dag	27,5								
EKM produceret pr. ko	kg/dag	28,9								
Proteinprocent	%	3,46								
Grovfoderandel	% af TS	64,3	64,3	77,3	91,8					
Hjemmeavlet foder	% af TS	-	-	-	-					
N udskilt pr. årsvyr	kg	163	73	18	59					
P udskilt pr. årsvyr	kg	20	9	3	6					
K udskilt pr. årsvyr	kg	127	52	18	52					
Råprotein pr. FE	g/FE	171	171	166	215					
Fosfor pr. FE	g/FE	3,8	3,8	4,3	4,2					
Beregningsgrundlag nøgletal										
Data	Enhed	Malkende	Goldkøer	Kælvkvier	Kvier					
Race		DH	DH	DH	DH					
Mælk, produceret	kg pr. ko pr. dag	27,7								
Mælk, fedtpct.	Pct.	4,37								
Mælk, proteinpct.	Pct.	3,44								
Aktuel vægt	Kg	579	697	573	312					
Daglig tilvækst	Gram	263	0	500	726					
Tjek af datagrundlag										
Resultatet kan anvendes til benchmarking: Nej										
Nøgletal som ligger udenfor normalområde:										
⚠ Kælvkvier: Energiudnyttelse										

Ved åbning af tidligere foderopgørelse vises altid de aktuelle (nyeste) data fra hhv. Lager, Foderregistrering og Kvægdata-basen (antal dyr).

Siden foderopgørelsen blev lavet og gemt som grundlag for KPO, kan der være sket ændring i disse data. For eksempel opdatering af status og/eller køb i Lager eller antal dyr i Kvægdata-basen: Opdatering af afgang eller kælvninger

GEM

Bemærk at grundlaget for KPO først ændres, når en tidligere foderopgørelse genberegnes og gemmes igen. Dvs. ved opslag på tidligere foderopgørelse og luk igen uden gem, så ændres der ingenting for KPO.

Ved gem spørger programmet om der skal genberegnes 6 mdr. bagud i tid. Ved ja, er det typisk Foderopgørelsen for sidste kvartal, der bliver genberegnet. Der bør kun svares ja, hvis der er ændret i foderafstemning / tilføjet afstemning, som har afstemningsperiode, som lapper over med tidligere periode og/eller der er ændring i en foderregistrering, som har gyldighedsperiode, der lapper over med tidligere periode.

Generelt fanen

Generelt fanen er et kvitteringsbillede på foderopgørelsen.

Foderopgørelse » Alle besætninger Kvæg » 01-01-2012 - 31-03-2012

Generelt Foderregistrering oversigt Foderafstemning

Generel information

Sidst beregnet af: Haldager

Sidst beregnet: 19-04-2012 08:01:00

Kan anvendes til benchmark:

Kommentar:

4. KPO modulet

- 4.1. Oversigtbilledet
- 4.2. Fanen Mælk
- 4.3. Fanen Dyreomsætning og afstemning
- 4.4. Fanen Diverse omkostninger
- 4.5. Fanen Fordeling
- 4.6. Resultatflyder

4.1. Oversigtsbilledet

I indgangsbilledet KPO vises en oversigt over oprettede KPO'er (1).

The screenshot shows the DLBR software interface. At the top left, a box labeled '3' highlights the 'Ny' button in the 'Funktioner' toolbar. Below the toolbar, a menu is visible with 'Kortperiodisk opgørelse' selected. The main area displays a table of KPOs. A box labeled '1' highlights the table. A tooltip is visible over the 'Redigeret af' field of the second row, showing a history of edits. A box labeled '2' highlights this tooltip.

Navn	Driftsenhed	Startdato	Slutdato	Oprettet af	Oprettet dato	Redigeret af	Redigeret dato	Kommentar
Køer inkl. Opdræt	Alle besætnin	01-07-2011	30-09-2011	Icjev	19-06-2012 13:28:27	Icjev	05-07-2012 20:42:25	
Køer inkl. Opdræt	Alle besætnin	01-10-2011	31-12-2011	Icjev	05-07-2012 20:37:35	Icjev	05-07-2012 20:46:27	05-07-2012 20:42: KPO redigeret af Icjev 26-06-2012 13:42: KPO redigeret af Icjev 25-06-2012 12:51: KPO redigeret af Ichpm 19-06-2012 13:49: KPO oprettet af Icjev

Rart at vide om indgangsbilledet

- Ved brug af Mouseover/tooltips i feltet redigeret (2) er der mulighed for at se, hvem der tidligere har redigeret i KPO.
- Det er muligt at redigere og gemme opgaver oprettet af andre brugere
- Kun en KPO opgave kan åbnes ad gangen pr. bruger. dvs. at der ikke kan redigeres i en tidligere opgave samtidig med en opgave for en senere periode.

Der oprettes en ny KPO ved at trykke på Ny (3) og følgende dialogboks kommer til syne. I dialogboksen vælges periode og produktionsgren.

Opret kortperiodisk opgave

Navn:

Driftsenhed

Driftsenhed: Alle besætninger Kvæg


Besætning(er):

Produktionsgren

Periode

Start kvartal:

Slut kvartal:

 Bemærk årsslagtekalve pr. årsko udgør 3,1%. Evt. indtægter fra salg/slagtning af slagtekalve og omkostninger til foder registreret til slagtekalve indgår under Køer inkl. opdræt.

Billede af oprettelsesdialog

Rart at vide om oprettelse dialogen

- Startdato og slutdato er hhv. kvartalsstartdato og kvartalsslutdato. Der må ikke være overlap mellem KPO opgaver
- Produktionsgren er defineret til
 - Køer inkl. opdræt (alle køer + alt kvieopdræt + tyrekalve op til småkalveperiodens slut (56 dage))
 - Slagtekalve
 - Køer inkl. Opdræt + slagtekalvs
 - Der er fastsat grænser for hvor stor en andel årsslagtekalve der må ingå i i produktionsgrenen Køer incl. opdræt:
 - Hvis andelen af slagtekalve indgår med mindre end 3 %, accepteres det uden meddelelse.
 - Hvis andelen af årsslagtekalve er mellem 3-9 %, fremkommer der en advarsel om, at de medtages under køer.
 - Hvis der er mere end 9 %, kommer der en advarsel om, at slagtekalveproduktionen skal oprettes som en særskilt produktionsgren.

Derfor skal besætninger der sælger tyrekalvene ved 3-4 mdr., oprette KPO med slagtekalvene som en særskilt produktionsgren. Ellers kan disse besætninger ikke benchmarke.

Besætninger der svinger omkring 9% årsslagtekalve/årskøer skal i alle kvartaler oprette begge produktionsgrene, selvom der er nogle kvartaler hvor antallet af årsslagtekalve er under 9%, for at få det mest rigtige resultat ved malkekøerne. Dermed skal disse besætninger have oprettet tyrekalve i Foderregistreringen og Foderopgørelsen. Ved sammenligning med DB i Ø90 skal produktionsgrenene malkekøer incl. opdræt og slagtekalve lægges sammen.

- Der skal være oprettet Foderopgørelser, der dækker hele perioden, for den kortperiodiske opgørelse.

Der kan ikke benchmarkes hvis:

- Andelen af tyrekalve overstiger 9 % og de alligevel medtages under produktionsgrenen Køer inkl. opdræt. Tiltag – opret produktionsgrenen Slagtekalve
- Mangler mælkeindtægter
- Dyreomsætning i Dyreregistrering og dyrefafstemninger ikke ”stemmer”

Når der er oprettet en KPO, kommer du direkte ind på fanen Mælk.

4.2. Fanen Mælk

I funktionsbåndet er der mulighed for at genindlæse Ø90 data, tilføje eller slette egne posteringer (egne indtastninger markeres med fed) og beregne en KPO.

The screenshot shows the DLBR software interface. The main window displays the 'Mælk' tab, which is used for managing milk production data. The interface includes a menu on the left and a toolbar at the top with icons for 'Gem', 'Opdater alle linjer', 'Tilføj mælke postering', 'Slet mælke postering', 'Vis KPO', and 'Luk'. The main content area shows a table titled 'Indtastning/visning af periodens mælkeafregninger' with the following data:

Fakturadato	Mælk, kg	Beløb totalt, kr	heraf mælk	heraf tillæg	heraf logistiktillæg	heraf afgift	heraf sæson diff.	Tilføj/Slet
11.12.2011	189.804	496.377	463.415	17.778	15.944	-759	0	
25.12.2011	187.455	493.154	461.127	17.031	15.746	-750	0	
08.01.2012	195.087	496.042	471.156	18.728	6.939	-780	0	
22.01.2012	197.532	495.834	477.637	18.987	0	-790	0	
05.02.2012	202.757	517.072	498.833	19.050	0	-811	0	
19.02.2012	195.721	477.312	464.895	13.201	0	-783	0	
04.03.2012	201.751	492.747	474.688	18.866	0	-807	0	
05.03.2012	0	21.884	0	0	0	0	21.884	
18.03.2012	194.024	464.458	447.452	17.782	0	-776	0	
01.04.2012	217.839	522.503	501.025	19.908	2.442	-871	0	
15.04.2012	220.469	528.850	505.778	20.096	4.409	-1.433	0	
29.04.2012	218.049	489.141	496.314	-11.724	5.967	-1.417	0	

Below the main table, there is a section titled 'Mælkeindtægt pr. måned' with the following data:

Måned	Indtægt
Januar	1.111.690
Februar	1.013.943
Marts	1.112.309

Mælkefanen består af to blokke

- a. Indtastning/visning af periodens mælkeafregninger
- b. Mælkeindtægt pr. måned

Normalt skal der ikke ændres i værdierne på Mælkefanen

Indtastning/visning af periodens mælkeafregninger

Mælkeafregning fra Ø90 findes i dette felt (4). Mælkeprisen er beregnet med kvalitetstillæg, logistiktillæg og afgifter.

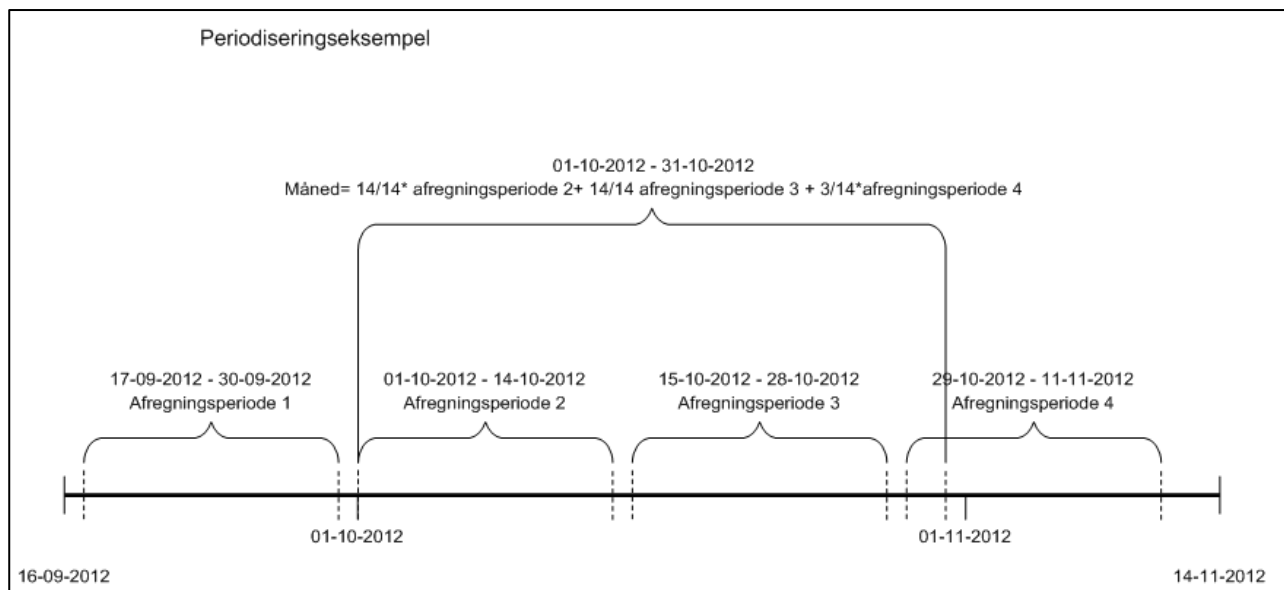
Kun hvis data kommer fra Automatisk dataoverførsel vises data fra Ø90. Hvis der er manuelle konteringer i Ø90 overføres disse ikke. Det betyder at evt. salg af mælk ved stalddør eller gårdbutik ikke kommer med når resten af mælkeindtægterne overføres automatisk.

Hvis der ikke findes automatiske data for bedriften, skal der som minimum indtastet fakturadato (14 dages afregninger), kg mælk og samlet beløb. Der kan indtastes forskellige tillæg og afgifter for hver afregning

Egne indtastninger markeres med fed. Det er muligt at slette egne indtastninger. Data fra Automatisk data-overførsel kan ikke slettes.

Mælkeindtægt pr. måned

I dette felt (5) vises de periodiserede måneds tal for det antal måneder KPO er defineret for. Periodiseringen af mælken sker som vist i nedenstående eksempel. Hvis der ikke findes mælkesalg i den sidste del af KPO perioden ekstrapoleres, så at mælkesalget i de sidste dage af KPO perioden er lig med gennemsnittet af seneste "afregningsperiode" pr. dag. Er der foretaget en ekstrapolering markeres tallet med fed.



Periodiseringen af efterbetaling og logistik håndteres ikke i nuværende version af KPO. Dette sker først i forbindelse med at der bliver lavet en "standardmælk beregning", hvor denne beregning skal leverer tal månedsvis. Dvs. logistiktillæg håndteres nu men uden periodisering. Efterbetaling mælk er ikke med pt.

4.3. Fanen Dyreomsætning og -afstemning

Her kan du kontrollere alle omsætninger og afstemme omsætningen fra Ø90 med Kvægdatabasen.

Dyreomsætning og afstemningsfanen består af sumlinierne:

- Køer slagtning, køer levebrug og køer indkøb
- Kvier slagtning, kvier levebrug og kvier indkøb
- Slagtekalve slagtning, slagtekalve levebrug og slagtekalve indkøb

Der vises kun de sumlinier, der er posteringer under

Der er mulighed for at opdatere periodens sumlinier ud fra posteringer der findes i Ø90 ved at anvende "Genindlæs Ø90" i funktionsbåndet (6). Opdateringen sker for opgaveperioden. Egne posteringer samt "overført fra forrige periode" bliver ikke overskrevet.

På fanen Dyreomsætning og -afstemning skal registreringer i Kvægdatabasen afstemmes med posteringer fra Ø90. Hvis der er uoverensstemmelse, skal afstemning ske via *Egen indtastning*. Ved at trykke på + kan der tages egen indtastning og der kan rettes fejlposterings eller indtastes manglende posterings.

Hvis ikke posteringen skal videreføres til næste kvartal, f.eks. ved fejlrettelser af posteringer, skal fluebenet fjernes (7). Det betyder at posteringen ikke videreføres til næste kvartal.

6

Posteringstekst	Konto	Dato	Beløb total	Opgørelse		Kvægdatabase		Tilføj/slet
				Beløb stk	Antal	Antal	Beløb stk	
Køer slagtning			133.899	5.579	24	24		+
- Kvægdatabase		02.05.2012					14	5.474
- Ko øko	3321 00	04.05.2012	58.829	5.348	11			
- Ung ko øko u/42	3321 00	04.05.2012	9.839	4.920	2			
- Ko øko	3321 00	09.05.2012	7.973	7.973	1			
- Kvægdatabase		24.05.2012					2	5.352
- Ko øko	3321 00	26.05.2012	10.704	5.352	2			
- Ung ko øko u/42	3321 00	26.05.2012	5.720	5.720	1			
- Kvægdatabase		30.05.2012					8	5.683
- Ko øko	3321 00	01.06.2012	40.834	5.833	7			
- Ung ko øko u/42	3321 00	01.06.2012	4.627	4.627	1			
<input type="checkbox"/> - Kvie slagtet		01.06.2012	-4.627	4.627	-1			X
Køer indkøb			0	0	0	0		+
- J Langedijk, avlstyr	4111 00	13.06.2012	-11.000	11.000	-1			
<input type="checkbox"/> - Avlstyr flyttet		13.06.2012	11.000	11.000	1			X
Kvier slagtning			4.627	4.627	1	1		+
- Kvægdatabase		24.05.2012					1	5.720
<input type="checkbox"/> - Kvie slagtet		01.06.2012	4.627	4.627	1			X
Slagtekalve slagtning			3.210	3.210	1	1		+
-	3364 00	04.05.2012	-702		0			

7

Hvis posteringen skal videreføres til næste kvartal, fordi uoverensstemmelsen skyldes en manglende postering, hen over et kvartalsskifte (8). Når der er flueben ved egen indtastningen betyder det at posteringen overføres til næste kvartal.

Kortperiodisk opgørelse » 01-04-2011 -> 30-06-2011

Posteringstekst	Konto	Dato	Beløb total	Opgørelse		Kvægdatabase		Tilføj/slet
				Beløb stk	Antal	Antal	Beløb stk	
Køer slagtning			23.915	2.657	9	9		+
- Kvægdatabase		06.04.2011					2	2.260
- Ko	3321 00	08.04.2011	4.521	2.260	2			
- Kvægdatabase		04.05.2011					4	2.381
- Ko	3321 00	06.05.2011	2.662	2.662	1			
- Ung ko u/42	3321 00	06.05.2011	6.860	2.287	3			
- Kvægdatabase		08.06.2011					3	3.291
- Ko	3321 00	10.06.2011	9.872	3.291	3			
Kvier levebrug			40.000	8.000	5	5		+
- Kvægdatabase		26.05.2011					5	
<input checked="" type="checkbox"/> - Egen indtastning		26.05.2011	40.000	8.000	5			X

8

Sumlinier, der indeholder egen indtastning eller "overført fra forrige periode", er markeret med fed.

Kvartalet er nu afstemt. Ved næste kvartalsopgørelse fremkommer begrebet "Overført fra forrige periode". Begrebet dækker over, at der i slutningen af kvartalet er registreret en omsætning på Kvægdata-basen og denne omsætning ikke findes i Ø90, fordi der ikke er kommet en afregning på omsætningen, vil der være behov for at indsætte en forventet værdi. Hvis det viser sig, at der er en difference imellem den forventede værdi og den reelle værdi, indgår differencen i resultatet for efterfølgende kvartal via "overført fra forrige periode".

4.4. Fanen Diverse omkostninger

På fanen Diverse omkostninger kan du håndtere alle diverse omkostninger og mineraler.

Fanen Diverse omkostninger består af sumlinierne

- Avl
- Produktionsrådgivning
- RYK
- Dyrlæge
- Strøelse
- Diverse
- Klovbeskæring
- DAKA
- Kvier i pension

Desuden er der mulighed for at se andre poster, som ikke indgår i DB beregningen (9). Der vises kun de sumlinier, der er posteringer under.

For at få konteret på de rigtige kontonumre, anbefales det at bruge Landskontoplanen. I appendix E er der beskrevet en konteringsvejledning. Så alle poster kommer under den dertil hørende sumlinie.

Det er også her, at posteringer fra Ø90 modulet, som ikke blev lagerført men sendt direkte til KPO, vil vises.

10

		Januar (2011)		Februar (2011)		Marts (2011)		Tilføj/slet postering
Posteringstekst	Konto	Dato	Beløb	Dato	Beløb	Dato	Beløb	
Dyrlæge					-17.575		-14.050	+
- Medicin	4481			3	-5.000			
- Vaccine	4481 40			4	-5.000			
- Dyrlægeqaarden	4480			20	-7.575			
- Dyrlægeqaarden	4480					20	-7.020	
- Dyrlægeqaarden	4480					31	-7.030	
Produktionsrådgivning					-3.000			+
- Produktionsrådgivning	4473			1	-3.000			
Avl							-10.000	+
- Inseminering/bedæk	4470					3	-5.000	
- Inseminering/bedæk kvæg	4470 01					4	-5.000	
Strøelse							3.000	+
- Strøelse beh	4486 90					31	3.000	
DAKA			-3.000					+
- Daka	4488 12	20	-3.000					
Kvier i pension, pasningsaftale			-25.000		-21.700		-29.800	+
- Pasningsaftale kvier	4488 18	11	-25.000					
- Pasningsaftale kvier	4488 18			15	-21.700			
- Pasningsaftale kvier	4488 18					15	-29.800	
Andet			-3.000		-10.600			+
- Eqne prod kvæg	3884 90	10	-3.000					
- Skadedyr/lægemedler	4487 10			5	-4.000			
- Kemikalier	4487 90			6	800			
- Div. Omk. Husdyr	4488			7	-2.000			
- AltMuliqManden	4488 10			20	-5.400			
Mineraler og vitaminer							-4.400	+
- Type 3	4415 10					20	-4.400	
Andre poster (indgår ikke i DB-beregning!)			47.120					+
- Kreaturer erstatning	3396	12	20.000					
- Diverse indtægter kvæg	3397	13	10.000					
- Prodafgift kvæg	3397 70	14	-1.000					
- Tilskud kvæg	3398	15	10.000					
- Slagtepræmie kvæg	3398 20	16	5.000					
- Ammekopræmie	3398 30	17	1.000					
- Tillægspræmie	3398 40	18	20					
- Kalve præmie	3398 50	19	100					
- Ø-støtte	3398 90	20	2.000					

Alle sumlinier består af underliggende posteringer og kan ikke redigeres. Der kan tilføjes egne posteringer ved at trykke på det grønne "plus", dernæst åbnes en dialogboks til egen indtastning. Der kan ikke slettes posteringer, men de kan modkonteres.

Tilføj egenpostering ✖

Gruppe: ▼

Dato: 15

Posteringstekst:

Beløb:

Overfør til næste KPO

Hvor der kan vælges, hvilken gruppe posteringen skal under, dato og mulighed for at skrive en posterings-tekst, samt beløb.

Egen indtastning er der markeret med flueben. Fluebenet betyder at posteringen overføres til næste kvartal. Fjernes fluebenet videreføres posteringen ikke til næste kvartal. Posteringen skal videreføres til næste kvartal, hvis uoverensstemmelsen skyldes en manglende postering henover et kvartalsskifte.

Når fanen åbnes er data fra Ø90 til rådighed. Hvis der mangler posteringer for diverse omkostninger i billedet, kan der arbejdes med manuelle indtastninger

Genindlæs Ø90 i funktionsbåndet (10) giver mulighed for at opdatere periodens sumlinier ud fra posteringer, der findes i Ø90. Opdateringen sker for opgaveperioden. Egne posteringer samt "overført fra forrige periode" bliver ikke overskrevet.

Hvis der mangler posteringer for sidste måned af kvartalet. Er det muligt at forskyde posteringer 1 mdr. eller et kvartal (11), og lade sidste måned eller sidste kvartals omkostninger gælde for nuværende opgørelse. Dette er især nødvendigt, hvor der er behov for at udarbejde KPO lige efter kvartalsafslutning.

Mælk		Dyreomsætning og -afstemning		Diverse omkostninger		Fordeling			
Posteringstekst	Konto	April (2012)		Maj (2012)		Juni (2012)		Forskyd	Tilføj/slet
		Dato	Beløb	Dato	Beløb	Dato	Beløb		
Dyrlæge			290		-7.675		-9.300	0 →	+
- Overført (Regulering dyrlæge)			8.507						X
-	4480 10	25	-8.217						
-	4480 10			29	-7.675				
-	4480 10					25	-9.300		
Produktionsrådgivning							-3.963	0 →	+
-	4473 10					30	-3.963		
Avl			-9.210		-17.522		-8.164	0 →	+
-	4474 10	23	-9.210						
-	4474 10			10	-11.659				
-	4474 10			23	-5.864				
-	4474 10					25	-8.164		
Klovbeskæring								0 →	+
RYK								0 →	+

Klovbeskæring			-11.050					← 1 →	+
-	4488 11	19	-11.050						
RYK					-7.014			← 3 →	+
-	4473 11			10	-7.014				

4.5. Fanen Fordeling

Her kan fordelingen mellem produktionsgrene ske. Der er de produktionsgrene, der er oprettet ved start, der kan redigeres i.

Mælk		Dyreomsætning og -afstemning		Diverse omkostninger		Fordeling	
Diverse omkostninger							
Kategori	Beløb, total	Malkekøer inkl. opdræt		Slagtekalve			
		Beløb	Andel, pct.	Beløb	Andel, pct.		
Dyrlæge	47.291	47.291	100	0	0		
Produktionsrådgivning	-14.670	-14.670	100	0	0		
Avl	-49.580	-49.580	100	0	0		
RYK	-7.797	-7.797	100	0	0		
Andet	-12.387	-12.387	100	0	0		
Andre fodermidler	-963	-963	100	0	0		
Kvier i pension							
Kategori	Beløb, total	Malkekøer inkl. opdræt					
- intet data		Beløb	Andel, pct.				

12

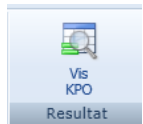
13

Det er muligt at fordele dyrlæge og diverse omkostninger, samt evt. mineraler mellem produktionsgrenen malkekøer inkl. opdræt og slagtekalve. Beløbet skal altid summere til det beløb som findes på fanen Diverse omkostninger (12)

Det er også muligt at fordele omkostninger til kvier i pension (13). Angiv procentandel der svarer til de variable omkostninger der er ved ordningen. Se Appendix C for yderligere vejledning.

4.6. Resultatflyder

Resultatet kan beregnes på alle faner i KPO ved at trykke på Beregn i funktionslinjen.



Hvis der er valgt to produktionsgrene vises resultatet for hhv. malkekøer inkl. opdræt på en fane og slagtekalve på en anden fane. Resultatet opgøres for hele kvartaler, halv- og helårsperioder. Nyeste kvartal vises sammen med resultat for forrige kvartaler og for sidste 12 mdr. (14)

Ved at trykke på fanen "udvidet resultat" ses resultatet som totaler og pr. årsko.

DB i alt for perioden, som vises i resultatflyderen, er det faktiske dækningsbidrag for den enkelte bedrift med de individuelle forhold, der gælder for produktionen.

14

Resultater

Nøgletal	Enhed	3. kvartal	4. kvartal	1. kvartal	Løbende 12 mdr.	År til dato
Sum mælk	Kr.	23.567	24.120	24.157	23.947	24.157
Mælk salg	Kr.	22.795	23.226	23.276	23.098	23.276
Mælk kvalitetstillæg	Kr.	807	857	904	856	904
Logistiktillæg	Kr.	0	72	13	28	13
Afgifter	Kr.	-35	-35	-36	-35	-36
Superafgift	Kr.	0	0	0	0	0
Efterbetaling	Kr.	0	0	0	0	0
Sæsondifferentiering	Kr.	0	0	0	0	0
Tilvækst omsætning	Kr.			2.769	914	2.769
Køer til slagtning	Kr.	2.440	3.233	1.524	2.403	1.524
Forventet efterbetaling køer	Kr.			127	42	127
Reel efterbetaling køer	Kr.	0	0		0	0
Kvier til slagtning	Kr.	454	243	544	413	544
Køer til levebrug	Kr.	255	14		90	0
Kvier solgt til levebrug	Kr.				0	0
Slagtekalve solgt til levebrug	Kr.	4.457	10.008	414	1.491	414
Slagtekalve til slagtning	Kr.	5.350	1.542	160	756	160
Køb af køer	Kr.				0	0
Køb af kvier	Kr.				0	0
Bruttoudbytte	Kr.			27.691	9.142	27.691
Dyrlæge	Kr.	-1.129	-1.397	-265	-933	-265
Diverse omkostninger	Kr.	-2.339	-2.422	-1.697	-2.155	-1.697
Indkøbt halm og strøelse	Kr.	0	0	0	0	0
Avl	Kr.	-583	-1.410	-506	-834	-506
Klovbeskæring	Kr.	-300	0	-318	-206	-318
Produktionsrådgivning	Kr.	-175	-417	-201	-265	-201
RYK	Kr.	-242	-222	-202	-222	-202
DAKA	Kr.	0	0	0	0	0
Kvier i pension, pasningsaftale	Kr.	-203	0	0	-68	0
Andet	Kr.	-652	-347	-470	-490	-470
Andre fodermidler	Kr.	-184	-27	0	-71	0
Indkøbt foder	Kr.	-7.208	-6.718	-5.941	-6.626	-5.941
Hjemmeavlet foder	Kr.	-7.064	-7.784	-8.014	-7.618	-8.014
Lagerjustering	Kr.	0	0	0	0	0
Stykomkostninger	Kr.	-17.740	-18.321	-15.918	-17.333	-15.918
Dækningsbidrag pr årsko	Kr.	8.589	9.755	11.774	10.030	11.774
Dækningsbidrag i alt	Kr.			408.925		
Korr. Grovfoderpris	Kr.	0	0	-1.367	-451	-1.367
Korr. Strøelse	Kr.	0	0	0	0	0
Korr. Kvier i pension, pasningsaftale	Kr.	203	0	0	68	0
Korr. Værdiændring køer incl. kvier	Kr.	234	-1.062	0	-277	0
Korr. Kvier i pension, køb/salg aftale	Kr.				0	0
Korr. Lagerjustering	Kr.	0	0	0	0	0

15

Korrektionslinjer (15)

Fordi DB i alt i perioden indeholder de faktiske priser (mælkepris, grovfoderpris, omkostninger til strøelse m.v.) er det ikke hensigtsmæssigt at benchmarke med andre bedrifter. For at kunne sammenligne resultat med andre besætninger er det nødvendigt at korrigere for disse forskelligheder. Og korrektionslinjerne i resultatflyderen viser, hvordan dækningsbidraget vil ændre sig, hvis der blev brugt en fælles pris. (se mere om korrektionslinjer i afsnit 5. KPO rapport)

5. KPO Rapport

Valideringskrav

For at kunne benchmarke er der følgende krav der skal overholdes

- Der må max. være 120 dage mellem to foderregistreringer (rullende 12 måneder)
- Alle anvendte fodermidler skal være prissat
- Dyreomsætning skal være afstemt mellem kvægdatabase og Ø-90 data. Kvægdatabase er "sandheden".
- Er der mere end 9 % årstyrekalve i forhold til årskøer, skal der udarbejdes en særskilt foderopgørelse for slagtekalve.
- Mælk til kalve og kasseret mælk skal være registreret.
- Alle fodermidler skal være registreret i lagermodulet med status. Undtaget herfra kan være mineraler, urea, frisk græs, hø og halm.
- Der er foretaget afstemning af foderforbrug i foderopgørelsen
- Posten "Diverse omkostninger" skal vurderes og udgifter placeres de relevante steder i KPO.

Opsætning af KPO rapport

For at danne en udskrift og evt. benchmarke skal KPO rapport modulet åbnes

The screenshot shows the DLBR software interface. A box labeled '16' points to the 'Ny' button in the toolbar. The main window displays the 'KPO-rapport' configuration screen. The left sidebar contains a menu with options: Menu, Favoritter, Planlægning, Opfølgning, Foderregistrering, Foderkontrol, Foderopgørelse, Kortperiodisk opgørelse, KPO-rapport (highlighted), Fodermidler, and Bedrift. The main area shows the 'KPO-rapport' configuration with a 'Navn' field and a description: 'Køer inkl. Opdræt + Slagtekalve', 'Sidste 12 mdr. køer incl. kvier. 9000-12000 kg EKM, 150-350 køer', and 'Seneste Kvartal Køer inkl. Opdræt o. 8000 kg EKM'.

I indgangsbilledet kan der laves forskellige skabeloner til rapporter. Ved at trykke på Ny (16) åbnes et konfigurationsbillede, hvor rapporten kan sættes op.

Under generelt (17) vælges navn, periode, produktionsgren og enhed for DB.

Rapporten kan opsættes med følgende parametre

Periode valg	Produktionsgren	Enhed for DB
Sidste 12 mdr.	Malkekøer incl. opdræt	Årsdyr
Seneste kvartal	slagtekalve	Kg EKM
År til dato		

Under Kriterier for benchmarking (18) vælges antal årstyr, årsydelse, race, økologi, kvier udlicitering og procent af bedste af sammenligningsgruppen.

Ved antal årstyr og årsydelse kan der vælges det interval som sammenligningsgruppen skal generes ud fra.

Sammenligningsgruppen kan opsættes med følgende parametre

Race	Økologi	Kvier udliciteret
Alle	Ja	Ikke valgt
Tung	Nej	Ja
Jersey		Nej

Procent bedste af sammenligningsgruppen er på forhånd sat til 10% men kan ændres. Der skal indgå 5 besætninger i gruppen, før end der bliver beregnet et gennemsnit.

KPO-rapport

Konfiguration

Generelt

Navn: 17 Køer inkl. Opdræt + Slagtekalve

Slut dato: 2012 2. kvartal

Periodevalg: Seneste kvartal

Produktionsgren: Køer inkl. Opdræt

Enhed for DB: Årstyr

Korrektionslinjer

Kapacitetsdel af kviepasning

Grovfoder standardpris

Strøelse 19

Værdiændring

Lagerjustering

Kriterier for benchmarking

Antal årstyr: Fra Til 1500

Årsydelse, EKM: 18 Fra Til 15000

Race: Tung

Økologi: Nej

Kvier udliciteret: Ikke valgt

Procent bedste af sammenligningsgruppe: 10

Korrektionslinjer

I KPO rapporten er der to dækningsbidrag. Et opnået DB som er beregnet efter samme principper som i andre DLBR produkter (Ø90) og et korrigeret DB der kan bruges til benchmarking og til vurdering af produktionen.

I KPO beregnes der korrektioner (19), hvis der

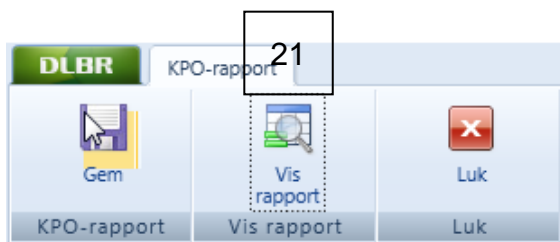
1. bruges ejendomsspecifikke grovfoderpriser
2. hvis der er omkostninger til strøelse
3. hvis der er kapacitetsomkostninger til kvier i pension

Der er også korrektionslinjer, der viser

1. besætningens værdiændring i perioden
2. om der er Lagerjusteringer på beholdninger

Korrektionslinjer viser hvor stor andel korrektionerne har af DB.

Ved at trykke på "vis rapport" (20) i funktionsbåndet genereres KPO rapporten efter der valg der er foretaget på konfigurationsfanen.



KPO rapporten er opdelt i afsnit:

1. Dækningsbidrag pr. årsdyr/EKM
2. Nøgletal
3. Fodringsnøgletal
4. parametre anvendt i rapporten

i afsnit Dækningsbidrag pr. årsko, er sumlinjerne vist. Hvis der trykkes på +tegnet (21), vil linien foldes ud og alle linier under sumlinjen blive vist.

Dækningsbidrag, pr. årsko

		Enhed	Opnået	Ref. Periode	Gns alle	Gns 10% bedste
	Bruttoudbytte		25.661	0	26.193	30.953
21	+ Sum mælk	Kr	22.765	0	23.366	27.134
	+ Tilvækst omsætning	Kr	2.289	0	2.713	4.014
	+ Besætningsforskydning køer	Kr	337	0	166	-134
	+ Besætningsforskydning kvier	Kr	269	0	-49	-61
	+ Mælk hjemmeforbrug	Kr	0	0	-3	0

Ved print er det visningen på skærmen der bliver printet. Så hvis alle linjer er foldet ud på + tegnet, vil alle linjer også blive printet.

Korrektionsberegninger

I KPO rapporten vælges hvordan disse korrektionsberegninger skal indgå i rapporten: Når de er markeret med flueben, indgår de i det korrigeret DB

The screenshot shows the DLBR KPO-rapport configuration interface. The top bar includes 'DLBR' and 'KPO-rapport'. Below this are buttons for 'Gem', 'Vis rapport', and 'Luk'. The main interface is divided into a left sidebar menu and a main configuration area. The sidebar menu includes 'Menu', 'Favoritter', 'Planlægning', 'Opfølgning', 'Foderregistrering', 'Foderkontrol' (highlighted), 'Foderopgørelse', 'Kortperiodisk opgørelse', and 'KPO-rapport'. The main configuration area is titled 'Konfiguration' and contains a 'Generelt' section with the following fields: 'Navn: Køer inkl. Opdræt', 'Slut dato: 2012 2. kvartal', 'Periodevalg: Sidste 12 mdr.', 'Produktionsgren: Køer inkl. Opdræt', and 'Enhed for DB: Årsdyr'. To the right of the 'Generelt' section is a 'Korrektionslinjer' section with the following options: 'Kapacitetsdel af kviepasning' (checked), 'Grovfoder standardpris' (checked), 'Strøelse' (unchecked), 'Værdiændring' (unchecked), and 'Lagerjustering' (checked). A red circle highlights the 'Korrektionslinjer' section.

Grovfoder standardpris

Prissætningen af grovfoder i DMS sker ved at der sættes en pris ved produktion af grovfoderet, og den pris gælder indtil lageret af grovfoderet er tomt. I DMS er der en standard pris for gule og grønne grovfodermidler. Standardpriser bliver hentet fra Farmtal Online.

Ved valg af Grovfoder standardpris beregnes der en korrektionslinje, som viser forskellen i foderomkostningen baseret på priser i lager og foderomkostning baseret på aktuelle farmtalonline priser. De aktuelle priser farmtal online opdateres løbende, og kan således godt være forskellige fra de standardpriser, som var gældende, da beholdningen blev oprettet.

Hvis der vælges besætningsspecifikke grovfoderpriser vil de indgå i det opnået DB, mens korrigeret DB er beregnet med standardpriser.

Eksempel: Vælges korrektionslinje "grovfoder standardpris", kan hjemmeavlet foder "foldes ud" på +tegnet. Sumtallet består af de enkelte foderemnes pris og korrektionslinjens andel af sumtallet.

☐ Hjemmeavlet foder		Kr	-451	0	-7.092	-7.261
Korn, hjemmeavlet		Kr	0		-366	-485
Bælgfrø, hjemmeavlet		Kr	0		0	0
Afgræsning		Kr	0		-652	-458
Græsensilage		Kr	-1.124		-2.359	-2.510
Majsensilage		Kr	-3.787		-2.777	-3.066
Majskolbeensilage		Kr	0		0	0
Helsædsensilage		Kr	0		-81	-29
Blandsædsensilage		Kr	0		-81	-164
Roer		Kr	0		-119	0
Hø		Kr	-54		-14	-17
Halm, hjemmeavlet		Kr	-135		-193	-151
Øvr. foderm., hjemmeavlet		Kr	0		-4	0
Korr. Grovfoderpris		Kr	-451		-446	-380

Strøelse

Indkøb af strøelse indgår i DB. Der bliver beregnet en korrektionslinje for strøelse, som modsvarer hele omkostningen til strøelse, dermed korrigeres hele strøelsesomkostningen ud.

Værdiændring

Vælges denne korrektionslinje, vises dækningsbidraget uden konjunktur på besætningsværdien ved status, dvs. uden prisforskellene ved status.

Lagerjustering

Hvis der i Foderopgørelsen er fordelt foder med princippet "korrektion til produceret" bliver der beregnet en korrektionlinje i KPO.

I Foderopgørelsen skal princippet "korriger produceret" bruges når et grovfoderlager er opmålt og og afregnet med marken og ved opgørelser af foderforbrug viser det sig, at der er mere eller mindre af beholdningen end forventet.

Det betyder at DB for perioden bliver belastet med en udgift/indtægt i opgørelsen. I KPO rapporten bliver denne udgift/indtægt korrigeret ud af DB når lagerjustering er markeret med et flueben.

Lagerjustering bør altid være tilvalgt

Kapacitetsdel af kviepasning

Ved pasningsaftale:

Vælges denne korrektionslinje, vises dækningsbidraget uden kapacitetsomkostninger. Dvs. den anslåede andel af de samlede omkostninger til kviepasning, som vurderes, at dække arbejde til pasning, samt opstaldning og vedligehold heraf. Fordelingen testes under Kortperiodisk opgørelsen, fanen fordeling. Se appendix c.

Ved køb/salg aftale:

Vælges denne korrektionslinje ved køb-salg aftale for kvier i pension, er det er fordeling af reelt køb/salg og køb/salg til en pensionsbesætning, hvor brugeren på fordelingsfanen skal angive % der passer til omkostningen til kvier i pension. Se appendix c.

Kapacitetsdel af kviepasning bør altid være tilvalgt

Alle Korrektionslinjer der ikke er markeret/tilvalgt, vil fremgå af KPO rapporten, men indgår ikke i DB beregningen.

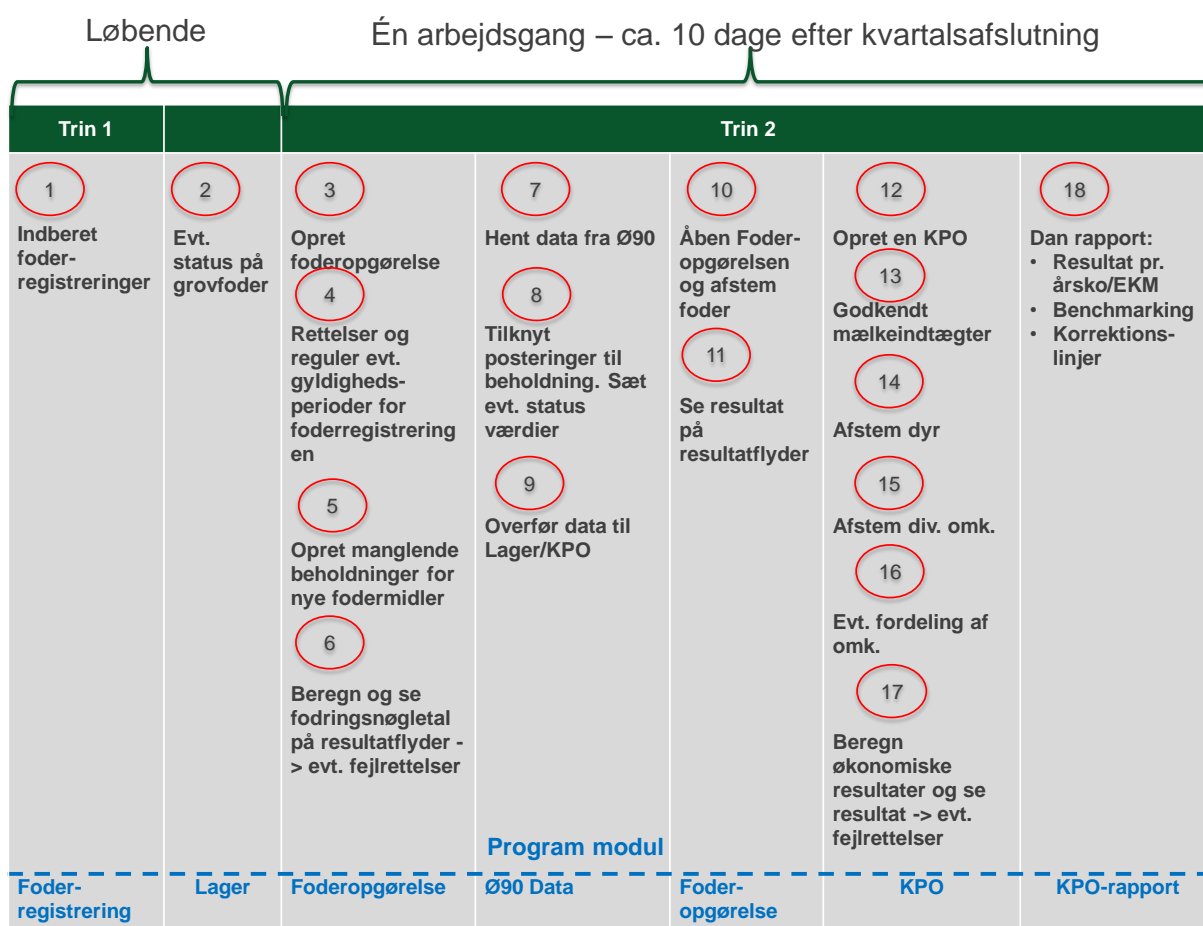
Appendix A

Arbejdsgange i KPO

KPO udarbejdes ved hjælp af flere DMS programmoduler:

- **Foderregistrering** hvor fodertildeling til alle dyregrupperne på bedriften registreres
- **Lager** hvor alle oprettede beholdninger og beholdningsstatus kan ses
- **Foderopgørelse** der giver et overblik over foderforbruget til de forskellige dyregrupper i perioderne og hvor foderforbruget afstemmes med lager, produktion og foderkøb
- **Ø90 data**, hvor posteringer fra Ø90 tilknyttes en beholdning og overføres til Lager/ KPO
- **KPO** hvor mælk, dyreomsætning, diverse omkostninger og fordeling imellem produktionsgrene håndteres
- **KPO Rapporten** hvor de økonomiske- og tekniske nøgletal præsenteres og benchmarkes op imod sammenlignelige bedrifter

Udarbejdelse af KPO gennemføres mest effektivt ved følgende arbejdsgang:



Efter kvartalsafslutning kan der udarbejdes en KPO. Udarbejdelse af KPO kan ske umiddelbart efter kvartalets slutning og inden alle posteringer for perioden i Ø90 er på plads. Hvis KPO bliver udarbejdet så tidligt, at der mangler mælk for en kort periode op til periodeafslutningen, fremskrives mælkeproduktionen i den manglende periode. Hvis der mangler posteringer på dyr eller diverse omkostninger kan der indsættes et bud på omkostninger. Evt. difference til det faktiske beløb, der senere registreres i Ø90, bliver reguleret i næste kvartalsopgørelse.

Foderregistrering

1

Foderregistreringer (FR) skal udarbejdes for alle dyregrupper, dvs. køer, kvier og slagtekalve, for at få et præcist resultat af KPO'en. Vejledning til Foderregistrering kan findes [her](#)
Man kan redigere og slette en FR, som er oprettet af en anden bruger.

Lager

2

Normalt skal man ikke arbejde direkte i lagermodulet. Lageret er normalt kun til redigering/fejlfinding. Der findes genveje til oprettelse af beholdninger og statusbeholdninger i Ø90 databledet og Foderopgørelse modulet.

Foderopgørelse

3

Udarbejd en foderopgørelse for det ønskede kvartal. Det er altid den tværfaglige driftsenhed der foreslås (T), som standard. Vælg dyregrupper som skal indgå i KPO (i praksis alle).

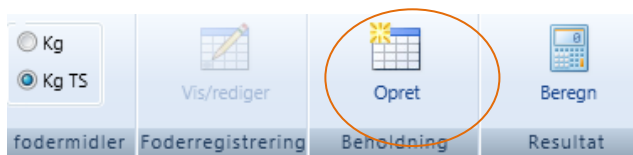
4

Under fanen "Foderregistrering og oversigt" er der overblik over gyldighedsperioder og foderforbrug pr. dyregruppe pr. foderregistrering. Hvis der skal rettes i foderforbruget, skal det ske, i den aktuelle foderregistrering. I funktionsbåndet er der en genvej til at komme til foderregistreringen uden at forlade Foderopgørelsesbilledet.



5

Fodermidler, der ikke tidligere er brugt i foderopgørelsesperioden, skal have en startbeholdning i Lager. Beholdningerne kan oprettes via genvejen på funktionsbåndet, mens du er i Foderopgørelse (klik på en dato i perioden, hvorefter "Opret beholdning" bliver aktiv).



Der kommer en oprettelsesdialog fra Lager modulet. Det er kun muligt at oprette beholdninger for de fodermidler, der er aktuelle i Foderopgørelsen. Det er altså ikke nødvendig at gå til Lager modulet for at oprette en ny beholdning.

6

Klik på "Beregn resultat". Derved beregnes fodringsnøgletal og forbrug for Foderopgørelsesperioden og vises på en resultattflyder. Eventuelle fejl kan spottes her og rettes i den bagvedliggende foderregistrering.

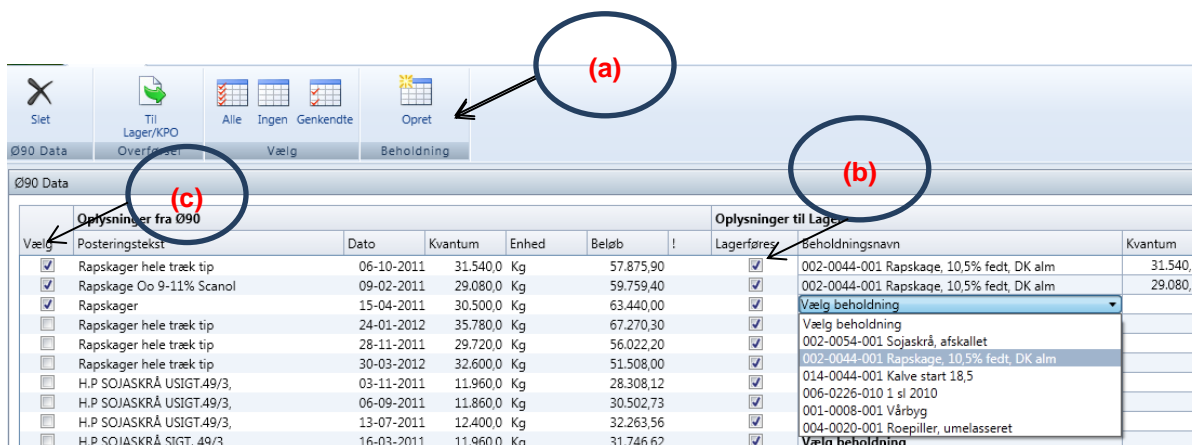
Ø90 Data

7

Åben Ø90 data modulet. Her er postering fra Ø90.

8

Alle indkøbte fodermidler skal tilknyttes en beholdning. Hvis der mangler beholdninger til en postering, kan beholdningen oprettes i Lager via genvejen funktionsbåndet (a)



Billedet viser, at indkøbet af rapskager er blevet koblet til en beholdning, og der er sat flueben for, at markere at det skal lagerføres (b). Posteringslinjen er valgt til (c) via et flueben, hvorefter den er klar til overførsel til Lager/KPO.

Mineraler og hjælpepestoffer behøver ikke lagerføres, men kan føres udenom lageret, direkte til KPO, og findes under fanen Diverse omkostninger.

Nyttigt at huske: For hver posteringslinje er det muligt at angive en status før næste indkøb. F.eks. hvis der altid leveres foder, når der er ca. 500 kg tilbage i siloen. Det vigtige er her, at der indberettes en status før sidste indkøb eller hændelse, pr. indkøbt fodermiddel i perioden. Derved bliver afstemningen af fodermidlet ofte mere præcist ved den efterfølgende KPO. En hændelse (d) kan være Indkøb, Salg eller Produktion.

Oplysninger til Lager				
Lagerføres	Beholdningsnavn	Kvantum	Enhed	Status før hændelse
<input checked="" type="checkbox"/>	002-0044-001 Rapskage, 10,5% fedt, DK alm	31.540,0	Kg	
<input checked="" type="checkbox"/>	002-0044-001 Rapskage, 10,5% fedt, DK alm	29.080,0	Kg	
<input checked="" type="checkbox"/>	002-0044-001 Rapskage, 10,5% fedt, DK alm	30.500,0	Kg	
<input checked="" type="checkbox"/>	002-0044-001 Rapskage, 10,5% fedt, DK alm	35.780,0	Kg	
<input checked="" type="checkbox"/>	002-0044-001 Rapskage, 10,5% fedt, DK alm	29.720,0	Kg	
<input checked="" type="checkbox"/>	002-0044-001 Rapskage, 10,5% fedt, DK alm	32.600,0	Kg	500,0

9

Alle posteringer skal overføres til Lager/KPO. Det sker ved en markering med et flueben i kolonnen Vælg (c) og overfør via funktionsbåndet

Foderopgørelse

10

Åben Foderopgørelsen og gå ind på fanen Afstemning. Her afstemmes det registrerede foder fra Foderregistreringerne med det indkøbte foder via Ø90. På fanen fremgår status på lager ultimo og primo i perioden, købt i perioden og brugt i perioden. Hvis der ikke er status på fodermidler, kan de indberettes her.

Den mængde foder, der ikke er fordelt, beregnes i mængde og procent. Det ufordelte foder kan fordeles efter 5 principper. Hvor meget foder der fordeles i perioden fremgår også af billedet.

Foderopgørelse » Alle besætninger Kvæg » 01-10-2011 - 31-12-2011												
Generelt Foderregistrering oversigt Foderafstemning												
Beholdninger til afstemning af forbrug												
Beholdningsnavn	Enhed	Dato	Lageropmåling		Lageromsætning			Forbrug		Ufordelt		Afstemning
			Status	Dato	Status	Køb/Prod.	Salg/Svind	Diverse	Foderregistrering	Kvantum	Pct.	
Indkøbt												
- 002-0044-001 Rapskage, 10,5% fedt, DK al	Kg	30.09.2011	26.871	31.12.2011	28.000	118.380	0		88.240	29.011	25	Forbrug alle
- 002-0054-001 Sojaskrå, afskallet	Kg	01.01.2011	1	31.12.2011	18.000	221.260	0		159.224	44.037	22	Forbrug alle
- 014-0100-001 Mælkeerstatning, 60% skun	Kg	01.01.2011	1	31.12.2011	750	2.500	0		2.137	-386	-22	Forbr. småkalv
- 101-2905-001 Grønkalf Maxi 11/12	Kg	01.01.2010	1									Fordeles ikke
- 101-3087-001 Grønkalf Valset	Kg	01.01.2010	1									Fordeles ikke
- 101-3117-001 Lakto II Value 2012	Kg	01.01.2010	1	01.01.2012	9.000	785.720	0		779.155	-2.434	0	Fordeles ikke
Hjemmeavlet												
- 006-0227-003 2. slæt 11	FEN	01.07.2011	185.000	31.12.2011	134.584	0	0		51.714	-1.298	-3	Forbrug alle
- 006-0229-002 3.sl.kl.gr.11	FEN	01.08.2011	361.559	31.12.2011	218.685	0	0		137.529	5.345	4	Forbrug alle
- 006-0233-001 4.sl.kl.gr.11	FEN	30.09.2011	337.650	31.12.2011	261.252	0	0		46.020	30.378	40	Forbrug alle
- 006-0233-002 4.sl.kl.gr.10	FEN	30.09.2011	925	31.12.2011	0	0	0		925	0	0	Forbrug alle
- 006-0308-008 Majs11(I)	FEN	01.10.2011	1.881.752	31.12.2011	1.759.000	0	0		104.746	18.006	15	Forbrug alle

Under afstemningsfanen er det også muligt at oprette beholdninger.

11

Ved beregning fremkommer fodringsnøgletal, forbrug og korrektioner for foderopgørelsesperioden på en resultatflyder.

KPO

12

Opret KPO for det ønskede kvartal. Der skal vælges produktionsgren; Køer inkl. Opdræt, Slagtekalve eller Køer inkl. Opdræt + Slagtekalve.

Hvis andelen af slagtekalve indgår med mindre end 3 % accepteres det uden meddelelse, hvis andelen af årsslagtekalve er mellem 3-9 %, fremkommer der en advarsel, om at de medtages under køer. Hvis der er mere end 9 %, kommer der en advarsel om, at slagtekalveproduktionen skal oprettes som en særskilt produktionsgren.

13

Tjek at alle mælkeafregningsperioderne er med

14

På fanen *Dyreomsætning* skal registreringer i Kvægdatabase afstemmes med posteringer fra Ø90. Hvis der er uoverensstemmelse, skal afstemning ske via *Egen indtastning*. Ved at trykke på + kan der tages egen indtastning og der kan rettes fejlposteringer eller indtastes manglende posteringer.

Egen indtastning er markeret med flueben (a). Hvis fluebenet fjernes, betyder det, at posteringen **ikke** videreføres til næste kvartal - f.eks. når der er tale om en rettelse.

Posteringen skal videreføres til næste kvartal, hvis uoverensstemmelsen skyldes en manglende postering hen over et kvartalsskifte.

Kortperiodisk opgørelse » Alle besætninger Kvæg » 01-10-2011 -> 31-12-2011

Mælk Dyreomsætning og -afstemning Diverse omkostninger Fordeling

Posteringstekst	Konto	Dato	Beløb total	Opgørelse		Kvægdatabase	
				Beløb stk	Antal	Antal	Beløb stk
Køer slagtning			176.250	6.779	26	26	
- Kvægdatabase		20.10.2011				5	4.308
-	3321 00	22.10.2011	21.345	4.269	5		
-	3321 00	27.10.2011	22.269	3.712	6		
- Kvægdatabase		03.11.2011				1	2.380
-	3321 00	05.11.2011	2.341	2.341	1		
- Kvægdatabase		15.11.2011				7	4.999
-	3321 00	17.11.2011	34.721	4.960	7		
- Kvægdatabase		24.11.2011				2	4.342
-	3321 00	26.11.2011	8.373	4.186	2		
- Kvægdatabase		09.12.2011				7	5.182
-	3321 00	10.12.2011	35.964	5.138	7		
- Kvægdatabase		27.12.2011				4	7.280
<input type="checkbox"/> - Egen indtastning		27.10.2011	22.272	-3.712	-6		
Køer levebrug			22.272	3.712	6	6	
- Kvægdatabase		25.10.2011					6
<input type="checkbox"/> - Egen indtastning		27.10.2011	22.272	3.712	6		

Kortperiodisk opgørelse » [] eg » 01-04-2011 -> 30-06-2011

Mælk Dyreomsætning og -afstemning Diverse omkostninger Fordeling

Posteringstekst	Konto	Dato	Beløb total	Opgørelse		Kvægdatabase	
				Beløb stk	Antal	Antal	Beløb stk
Køer slagtning			23.915	2.657	9	9	
- Kvægdatabase		06.04.2011				2	2.260
- Ko	3321 00	08.04.2011	4.521	2.260	2		
- Kvægdatabase		04.05.2011				4	2.381
- Ko	3321 00	06.05.2011	2.662	2.662	1		
- Ung ko u/42	3321 00	06.05.2011	6.860	2.287	3		
- Kvægdatabase		08.06.2011				3	3.291
- Ko	3321 00	10.06.2011	9.872	3.291	3		
Kvier levebrug			40.000	8.000	5	5	
- Kvægdatabase		26.05.2011					5
<input checked="" type="checkbox"/> - Egen indtastning		26.05.2011	40.000	8.000	5		

15

På Diverse omkostningsfanen skal posteringer fra Ø90 tjekkes og evt. skal der skrives flere omkostninger ind. Det er, hvis du ved, at der er omkostninger, der tilhører kvartalet, men som endnu ikke er kommet ind i Ø90. Ved at trykke på + kan der laves egen indtastning.

Egen indtastning er markeret med flueben. Hvis fluebenet fjernes, betyder det, at posteringen ikke videreføres til næste kvartal. Posteringen skal videreføres til næste kvartal, hvis uoverensstemmelsen skyldes en manglende postering, hen over et kvartalsskifte.

16

Hvis der er valgt produktionsgren Kvier inkl. Opdræt + Slagtekalve, eller hvis opdrættet er på kviehotel, skal fordelingen af omkostningerne mellem variable og kapacitetsomkostninger fordeles ved at angive den andel, de variable omkostninger udgør af de totale omkostninger.

17

Ved beregning fremkommer det økonomiske resultat for KPO.

18

Opsætning af rapport og benchmarking med sammenlignelige bedrifter

Appendix B

Dyreregistrering

I Dyreregistrering Bedrift_1 skal den tværfaglige driftsenhed defineres og hvis kvierne er i pension, skal pasningsaftalen bestemmes

I Dyreregistrering fanen Bedrift_1 kan du definere, hvilken driftsenhed der er den tværfaglige. Det er altid den tværfaglige driftsenhed, der skal arbejdes på i DMS, når der oprettes en Foderopgørelse.

Navn	Besætninger	Dyreart		Antal dyr		Ophørs-dato	Tvær-faglig	Bemærkning
		Kode	Tekst	Køer	Øvrige		<input checked="" type="checkbox"/>	
Alle besætninger Kvæg	8172, 65244, 902843, 904571	12	Kvæg	126	174		<input checked="" type="checkbox"/>	
8172 Kvæg	8172	12	Kvæg	0	0		<input type="checkbox"/>	
65244 Kvæg	65244	12	Kvæg	117	43		<input type="checkbox"/>	
902843 Kvæg	902843	12	Kvæg	9	0		<input type="checkbox"/>	
903329 Kvæg	903329	12	Kvæg	0	50		<input type="checkbox"/>	
904571 Kvæg	904571	12	Kvæg	0	131		<input type="checkbox"/>	

På samme fane kan du udpege den/de besætninger, der er i pension. Der skal angives en pensionsaftale, som enten kan være en pasningsaftale eller en køb/salg aftalte. Hvis der fra kobesætningen, leveres foder til kvierne i pasningsaftalen, skal der ikke angives pensionsaftale.

Besætning	Ejersnavn	Besætningsadresse	Periode		Dyreart	Brugsart		Antal dyr		Pensionsaftale	
			Fra	Til		Kode	Tekst	Køer	Øvrige		
8172	Aarhus Universitet	Blichers Alle 20, 8830 Tjele	01-01-2010		12	Kvæg	81	Kirurgiske/medicin	0	0	
65244			01-01-2010	01-01-2010	14	Geder	11	Kød, generelt			
65244			01-01-2010	01-01-2010	13	Får	11	Kød, generelt			
65244	Det Jordbrugsvidenskabel	Blichers Alle 20, 8830 Tjele	01-01-2010		12	Kvæg	14	Mælk, konsum	117	43	
902843	Det Jordbrugsvidenskabel	Blichers Alle 20, 8830 Tjele	01-01-2010		12	Kvæg	14	Mælk, konsum	9	0	
903329	Det Jordbrugsvidenskabel	Blichers Alle 20, 8830 Tjele	01-01-2010	12-05-2011	12	Kvæg	14	Mælk, konsum			
903329	Det Jordbrugsvidenskabel	Blichers Alle 20, 8830 Tjele	01-01-2010		12	Kvæg	14	Mælk, konsum	0	50	
904571	Aarhus Universitet	Åstrupvej 5, 8830 Tjele	18-03-2010		12	Kvæg	19	Mælk, ungdyr	0	131	...

Bedrift: Aarhus Universitet, CVR=31119103

Søg bedrift: Besætning 65244, CVR nr., Navn, Søg

Besætning - pensionsaftale

Besætning: 904571 / Aarhus Universitet / Åstrupvej 5, 8830 Tjele

Pensionsaftale: Køb/salg aftale, Pasningsaftale

Dato: Fra, Til, Dato, Af bruger

Luk

Den tværfaglige driftsenhed er markeret med (T) i DMS.

Appendix C

Udlicitering af kvier

Angivelse af pensionsaftale i Bedrifts_1 fanen i Dyreregistrering betyder i KPO:

- Pasningsaftale: Dyrestatus er inkl. pensionsdyr
Kvierne ændrer ikke ejerforhold og indgår dermed i dyrestatus. Registreringsmæssigt flyttes kvierne til et undernummer på kviehotellet. Undernummeret står med oprindelsesbesætningen som ejer.

Det vil give benchmarkingproblemer, hvis pensionsomkostningen udelukkende anses for at være en stykomkostning. Derfor korrigeres for evt. kapacitetsdel for kvier i pension i forbindelse med Benchmarking.

I KPO bliver du derfor bedt om at tage stilling til fordeling mellem hhv. variable og kapacitetsomkostninger. Det er nødvendigt, fordi der er forskel på andelen og alderen af de kvier som sendes i pension. Desuden er udgiften til kvier i pension ofte en sammenblanding af dækningsbidrag og kapacitetsomkostninger, jf. hvis kvier blev passet i egen besætning. Du skal taste procent andelen der svarer til de variable omkostninger.

Skærbillede v. pasningsaftale:

Mælk	Dyreomsætning og -afstemning	Diverse omkostninger	Fordeling
Diverse omkostninger			
Kategori	Beløb, total	Malkekøer inkl. opdræt	
		Beløb	Andel, pct.
Dyrlæge	-23.044	-23.044	100
Produktionsrådgivning	-16.003	-16.003	100
Avl	-16.789	-16.789	100
Klovbeskæring	-14.100	-14.100	100
Indkøbt halm og strøelse	-5.660	-5.660	100
RYK	-13.694	-13.694	100
DAKA	-2.581	-2.581	100
Andet	-14.451	-14.451	100
Mineraler og vitaminer	-16.898	-16.898	100
Kvier i pension			
Kategori	Beløb, total	Malkekøer inkl. opdræt	
		Beløb	Andel, pct.
Kvier i pension, pasningsaftale	-192.264	-153.811	80

Procentandel behøver ikke summere til 100% da der skal fordeles mellem hhv. faste - og variable omkostninger. Angiv % del der svarer til variable omkostninger.

- Køb/salg aftale: Dyrestatus er uden pensionsdyr
Kvierne sælges til kviehotellet, som ejer kvierne under opholdet. Registreringsmæssigt flyttes kvierne til en besætning, som er ejet af kviepasseren: Der er i forbindelse med salget indgået aftale om tilbagekøb af kvierne

I KPO bliver du bedt om at tage stilling til fordeling mellem reelt køb/salg af kvier og køb/salg af kvier til aftalebesætningen. Du skal taste den procentdel der svarer til omkostningerne til pension.

Skærbillede v. køb/salg aftale

Diverse omkostninger

Kategori	Beløb, total	Malkekøer inkl. opdræt	
		Beløb	Andel, pct.
Dyrlæge	-92.214	-92.214	100
Produktionsrådgivning	-16.324	-16.324	100
Avl	-14.732	-14.732	100
Klovbeskæring	-30.520	-30.520	100
RYK	-5.090	-5.090	100
DAKA	-10.336	-10.336	100
Andet	71.537	71.537	100
Mineraler og vitaminer	-48.461	-48.461	100

Kvier i pension

Kategori	Beløb, total	Malkekøer inkl. opdræt	
		Beløb	Andel, pct.
Kvier i pension, køb/salg	-148.698	-89.219	60

Procentandel behøver ikke summere til 100% da der skal fordeles mellem reelt køb/salg og køb/salg til en pensionsbesætning. Angiv % del der svarer til omkostninger til pension.

Appendix D

Håndtering af Malkekvægsbedrifter med samtidig kviehotel

Denne vejledning beskriver, hvordan man får foder til ind-liciterede kvier registreret særskilt og trukket fra ud, således KPO opgørelsen alene omfatter egen besætning, kører inkl. kvier.

Køb/Salg

Her er der ingen særlige forhold. Den/de besætninger, hvori de kvierne befinder sig, skal blot med i den tværfaglige driftsenhed.

Pasningsaftale

Programmet er ikke designet til at håndtere mælkekvægsbedrifter, som samtidigt har kviehotel. Man kan anvende nedenstående fremgangsmåde, som bevirker, at pasningen af kvier tages helt ud af opgørelsen. Det har den konsekvens, at DB ikke stemmer med DB i andre produkter, eksempelvis Ø90.

I Dyreregistrering

- (1) Udelad den/de besætninger, hvori de fremmede kvier befinder sig, i den tværfaglige Driftsenhed
- (2) Opret en driftsenhed bestående af den/de besætninger med de fremmede kvier
- (3) Opret en driftsenhed bestående af den/de besætninger med de fremmede kvier samt besætningen med dine egne kvier

I Foderregistrering

- I Foderregistrering registrer du foderet pr. dyregruppe pr. besætning på almindeligvis. Dvs. du skal efter bedste skøn fordele foderet mellem de enkelte kviebesætninger.

I Foderkontrol

- Her kan du lave en Foderkontrol på den driftsenhed, som giver bedst mening at følge op på. F.eks. den, som består af alle kviebesætningerne inkl. dine egne (3).

I Foderopgørelse

- Lav først en Foderopgørelse for den driftsenhed, der består af de **fremmede kvier (2)**, og beregn forbrugt
- Noter den totale mængde af hvert fodermiddel
- Gå ind i Lager og indberet et "Salg" svarende til mængden fra kvie-Foderopgørelsen. Dateres til den første dag i perioden. På den måde kan du få afstemningen til passe.
- Opret Foderopgørelse på almindeligvis på den tværfaglige driftsenhed, og afstem foderet på normal vis

I KPO

- Lav en modpostering på indtægter for kviepasning, så det ikke påvirker dækningsbidraget.

Appendix E

Guide til kontering i Ø90

Version 2.1. Opdateret den 14 november 2012

Nærværende guide er tænkt som en kort oversigt, omfattende de hyppigst anvendte Ø90 konto nr. til prod.grenkode 6000, 6020 og 6300

Venstre kolonne er Ø90 konto nr. med tekst fra Landskontoplanen. Højre kolonne viser, hvor i KPO opgørelsesresultat, Ø90 konto nr. opsamles.

Søger du et kontonr. som ikke findes i denne guide, henvises til Landskontoplan for Ø90.

Indhold:

Mælke salg side 1.

Dyreomsætning side 2.

Gødningsværdi i alt side 3.

Stykomkostninger, Foder side 3.

Stykomkostninger, Diverse side 6.

Besætningsstatus, tung race og jersey side 7.

Tekst i Ø90 landskontoplan nr. 1, marts 2012:		Til orientering: linie i DMS, KortPeriodisk Opgørelse (KPO)
Konto nr.	Mælke salg:	Navn på linie i Kortperiodisk opgørelsesresultat, udvidet resultat:
3300 00	Mælk salg	Mælk salg
3300 03	Mælk logistiktillæg	Logistiktillæg
3300 10	Mælk kvalitetstillæg	Mælk kvalitetstillæg
3300 15	Mælk markeds-/økotillæg	Mælk salg
3301 00	Mælk produktionsafgift	Afgifter
3302 00	Mælk superafgift	Superafgift
3303 00	Mælk overført (4410 21 Fodermælk kalve)	Medtages ikke i KPO*Se note
3308 00	Mælk efterbetaling	Efterbetaling
3308 10	Tilbageholdt efterbetaling Arla	Kun likviditetseffekt, opsamles ikke i KPO
3309 00	Mælk sæsonregulering	Sæsondifferentiering

4141	00	Indkøb kvier over 2 år		Køb af kvier
4144	00	Indkøb kvier		Køb af kvier
4147	00	Indkøb kvier under 1 år		Køb af kvier
4164	00	Indkøb slagtekalve		Køb af slagtekalve
		Dyreomsætning, fortsat:		Navn på linie i Kortperiodisk opgørelsesresultat, udvidet resultat:
4174	20	Overførte spædkalve tyre* <small>se note</small> (kun antal)		(Håndteres i KPO ved automatisk overførsel ud fra tyrekalvens alder)
3351	20	Spædkalve tyre, overført* <small>Se note</small> (Kun antal)		
3312	00	Avlstyre døde/kasserede* <small>Se note</small>		I KPO afstemmes kun på levende omsatte dyr. Daka omk.under diverse.
3322	00	Køer døde/kasserede* <small>Se note</small>		I KPO afstemmes kun på levende omsatte dyr. Daka omk.under diverse.
3325	00	Ammekøer døde/kasserede * <small>Se note</small>		I KPO afstemmes kun på levende omsatte dyr. Daka omk.under diverse.
3342	00	Kvier over 2 år døde/kasserede * <small>Se note</small>		I KPO afstemmes kun på levende omsatte dyr. Daka omk.under diverse.
3345	00	Kvier døde/kasserede * <small>Se note</small>		I KPO afstemmes kun på levende omsatte dyr. Daka omk.under diverse.
3348	00	Kviekalve under 1 år døde/kass.* <small>Se note</small>		I KPO afstemmes kun på levende omsatte dyr. Daka omk.under diverse.
3362	00	Stude døde/kasserede* <small>Se note</small>		I KPO afstemmes kun på levende omsatte dyr. Daka omk.under diverse.
3365	00	Slagtekalve døde/kasserede* <small>Se note</small>		I KPO afstemmes kun på levende omsatte dyr. Daka omk.under diverse.
3390	00	Aflivede/døde kalve* <small>Se note</small>		I KPO afstemmes kun på levende omsatte dyr. Daka omk.under diverse.
3398	10	Handyrpræmie		Handyrpræmie
3397	80	Kreatur, husholdning* <small>Se note</small>		Køer til slagtning
3396	00	Kreaturer erstatning		Erstatninger relateret til kvægbesætningens DB , mycoplasma-, etc.
3397	70	Produktionsafgift kvæg		Køer slagtning
		* Ø90 kontonr. anvendes for afstemning af		
		besætningsomsætning i Ø90.		
		Stykomkostninger, Foder:		Navn på linie i Kortperiodisk opgørelsesresultat, udvidet resultat:
		Korn produkter		

4400 00	Foderkorn (Indkøbt)	Andre fodermidler, Korn, indkøbt**
4400 10	Foder byg (Indkøbt)	Andre fodermidler, Korn, indkøbt**
4400 20	Foder hvede (Indkøbt)	Andre fodermidler, Korn, indkøbt**
4400 30	Foder rug (Indkøbt)	Andre fodermidler, Korn, indkøbt**
4400 40	Foder havre (Indkøbt)	Andre fodermidler, Korn, indkøbt**
4400 60	Foder majs (Indkøbt)	Andre fodermidler, Korn, indkøbt**
4400 80	Foderkorn overført fra markbrug (Hjemmeavlet korn)	Korn og bælgfrø, Korn hjemmeavlet**
Stykomkostninger, Foder, fortsat:		Navn på linie i Kortperiodisk opgørelsesresultat, udvidet resultat:
Kraftfoder blandinger		
4401 10	C-blanding	Kraftfoder, høj pct.
4401 20	A-blanding	Kraftfoder, lav pct.
4401 30	Kalveblanding	Slagtekalfefoder (navn både ved prod.gren 6000,6020 og 6300)Evt. *
4401 31	Færdigblanding småkalve	Småkalvefoder*
4401 33	Tilskudsblanding kalve	Slagtekalfefoder eller småkalvefoder (styres af lagerrelationen v. ovf.)
4410 10	Sødmælkerstatning	Andre fodermidler, mælkeerstatning
4410 21	Fodermælk kalve	*Se note under mælkesalg
Kager og skrå		
4401 50	Oliekager/skrå	Skrå og kager, Øvrige skrå og kager*
4401 54	Rapsprodukter	Rapskager eller rapsskrå*
4401 60	Soyaskrå/kager m.v.	Sojaskrå
4401 70	Bælgplanter (Om muligt skrive et sigende navn)	Korn og bælgfrø, Bælgfrø, hj. avl, ell. Andre fodermidler, Bælgfrø købt**
4401 80	Grønpiller	Andre fodermidler, Grønpiller
Mineraler og vitaminer		
4415 00	Hjælpestoffer (Om muligt skrive et sigende navn)	Andre fodermidler, andre fodermidler

4415	11	Mineralblanding kvæg	Mineralblandinger. Andel til slagtekalve*
4415	21	Vitaminer kvæg	Mineraler og vitaminer
4415	30	Foderurea	Andre fodermidler
Indkøbte biprodukter, valle og fedt			
4429	00	Andre fodermidler (feks. gær, propylenglycol mfl.)	Foderadditiver
4429	10	Roeaffald	Biprodukter, Sukkerroeaffald
4429	11	Roepiller	Biprodukter, Roepiller
4429	20	Mask	Biprodukter, Mask
4429	30	Melasse	Biprodukter, Melasse
4429	44	Sojaskaller	Biprodukter, Sojaskaller
4429	50	Kartoffelprodukter (og kartofler)	Biprodukter, Kartoffelpulp
Stykomkostninger, Foder, fortsat:			Navn på linie i Kortperiodisk opgørelsesresultat, udvidet resultat:
4429	60	Valle	Andre fodermidler, andre fodermidler*
4429	80	Fedt	Andre fodermidler, andre fodermidler*
Grovfoder, egen avl			
4420	10	Foderroer	Andet grovfoder, Roer**
4421	10	Græs m.v.	Græsafgrøder, afgræsning**
4421	20	Græsensilage	Græsafgrøder, græsensilage, eller andet grovfoder, Blandsædsensilage**
4421	25	Helsædsensilage	Andet grovfoder, helsædsensilage**
4421	30	Halm	Andet grovfoder, Halm, hjemmeavlet**
4421	35	Hø	Andet grovfoder, Hø**
4421	40	Majsensilage	Majsafgrøder, Majsensilage**
4421	40	Majskolbeensilage (Selvstænding konto kan oprettes)	Majsafgrøder, majskolbeensilage**
4421	55	Lucerneensilage	Græsafgrøder, græsensilage, eller andet grovfoder, Blandsædsensilage**
4420	00	Grovf. egen avl (Om muligt skriv et sigende navn)	Andet grovfoder, Øvr.foderm., hjemmeavlet

		Indkøbte grovfoder	
4424	00	Indkøbt grovfoder (Om muligt skriv et sigende navn)	Andre fodermidler, Grovfoder, indkøbt**
4424	10	Indkøbt foderroer	Andet grovfoder, Roer**
4425	20	Indkøbt græsensilage	Græsafgrøder, græsensilage, ell. Andet grovf., Blandsædsensilage**
4425	25	Indkøbt helsædsensilage	Andet grovfoder, helsædsensilage**
4425	30	Indkøbt halm (Anvendes til alt indkøbt halm)	Andre fodermidler, halm indkøbt (Den andel som ikke bruges til strøelse)
4425	35	Indkøbt hø	Andet grovfoder, Hø**
4425	40	Indkøbt majsensilage	Majsafgrøder, Majsensilage**
4425	40	Majskolbeensilage (Selvstænding konto kan oprettes)	Majsafgrøder, majskolbeensilage**
4425	55	Indkøbt lucerneensilage	Græsafgrøder, græsensilage, ell. Andet grovf., Blandsædsensilage**
4430	00	Græsleje	Kvier i pension, pasningsaftale
			*Rapsskrå eller rapskager, styres af KPO bruger. Under overførsel skal posteringen relateres til lager for skrå eller kage.
			**Indkøbt eller hjemmeavlet styres af KPO bruger. Under overførsel skal posteringen relateres til lager køb eller - hjemmeavl.
		Stykomkostninger, Diverse:	Navn på linie i Kortperiodisk opgørelsesresultat, udvidet resultat:
4473	10	Produktionsrådgivning kvæg	Produktionsrådgivning
4473	11	Ydelseskontrol (incl. CHR)	RYK (Omfatter både CHR og ydelseskontrol)
4470	01	Inseminering/bedækning kvæg*	Avl
4470	10	Sæd*	Avl
4480	00	Dyrlæge	Dyrlæge
4481	00	Medicin	Dyrlæge
4481	40	Vaccine	Dyrlæge

4486 00	Strøelse	Indkøbt halm og strøelse
4487 00	Kemikalier, husdyrbrug	Andet
4487 10	Skadedyr/lægemidler, husdyr	Andet
4487 20	Rengøringsmidler, husdyr	Andet
4488 10	Diverse omkostninger, kvæg	Andet
4488 11	Klovbeskæring	Klovbeskæring
4488 12	Daka, BSE, gebyrer mv.	Daka
4488 18	Pasningsaftale kvier***	Kvier i pension, pasningsaftale**
	***Det samlede beløb for opstaldning, pasning og foder.	*Automatisk dataoverførsel fra Viking Danmark ovf. til to konto nr., 4470 01 inseminering, kvæg og 4470 10 Sæd. Benchmarking sker på Avl i alt.
		**Kvier i pension, køb- salgsaftale, fremkommer i KPO som et forskelsbeløb imellem imellem kvier solgt og kvier købt, af pågældende CHR nr.
	Besætningsstatus, Tung race	Anvendes i KPO til beregning af realforskydning og værdiændring
1405 00	Køer	Køer, primo
1405 00	Køer	Køer, ultimo
1405 00	Køer	Øvrige køer, primo
1405 00	Køer	Øvrige køer, ultimo
1405 00	Køer	Udsætter køer, primo
1405 00	Køer	Udsætter køer, ultimo
1420 00	Kvier over 2 år	Kælvkvier over 3 mdr til kælvning, primo
1420 00	Kvier over 2 år	Kælvkvier over 3 mdr til kælvning, ultimo
1420 00	Kvier over 2 år	Kælvkvier, primo
1420 00	Kvier over 2 år	Kælvkvier, ultimo
1425 00	Kvier 1-2 år	Kvier 1-1½ år, primo
1425 00	Kvier 1-2 år	Kvier 1-1½ år, ultimo
1430 01	Kviekalve 1/2-1 år	Kalve ½-1 år, primo
1430 01	Kviekalve 1/2-1 år	Kalve ½ -1 år, ultimo

1430	02	Kviekalve under 1/2 år	Spædkalve u ½ år, primo
1430	02	Kviekalve under 1/2 år	Spædkalve u ½ pr, ultimo
1445	00	Tyre 1-2 år	Tyre over 15 mdr, primo
1445	00	Tyre 1-2 år	Tyre over 15 mdr, ultimo
1445	00	Tyre 1-2 år	Tyre 12-15 mdr, primo
1445	00	Tyre 1-2 år	Tyre 12-15 mdr, ultimo
1450	00	Tyrekalve under 1 år	Kalve 9-12 mdr, primo
1450	00	Tyrekalve under 1 år	Kalve 9-12 mdr, ultimo
1450	01	Tyrekalve 1/2-1 år	Kalve 6-9 mdr, primo
1450	01	Tyrekalve 1/2-1 år	Kalve 6-9 mdr, ultimo
1450	02	Tyrekalve under 1/2 år	Småkalve 3-6 mdr, primo
1450	02	Tyrekalve under 1/2 år	Småkalve 3-6 mdr, ultimo
1450	02	Tyrekalve under 1/2 år	Spædkalve 0-3 mdr, primo
1450	02	Tyrekalve under 1/2 år	Spædkalve 0-3 mdr, ultimo
Besætningsstatus, Jersey			Anvendes i KPO til beregning af realforskydning og værdiændring
1406	00	Køer jersey	Køer, primo
1406	00	Køer jersey	Køer, ultimo
1406	00	Køer jersey	Øvrige køer, primo
1406	00	Køer jersey	Øvrige køer, ultimo
1406	00	Køer jersey	Udsætter køer, primo
1406	00	Køer jersey	Udsætter køer, ultimo
1426	00	Kvier 1-2 år jersey	Kvier 1 -2 år, primo
1426	00	Kvier 1-2 år jersey	Kvier 1 -2 år, ultimo
1421	00	Kvier over 2 år jersey	Kælvkvier, primo
1421	00	Kvier over 2 år jersey	Kælvkvier, ultimo
1426	00	Kvier 1-2 år jersey	Kvier 1-1½ år primo
1426	00	Kvier 1-2 år jersey	Kvier 1-1½ år ultimo
1431	01	Kviekalve 1/2-1 år jersey	Kalve ½-1 år, primo
1431	01	Kviekalve 1/2-1 år jersey	Kalve ½-1 år, ultimo

1431 02	Kviekalve under 1/2 år jersey		Spædkalve u ½ år, primo
1431 02	Kviekalve under 1/2 år jersey		Spædkalve u ½ pr, ultimo
1446 00	Tyre 1-2 år jersey		Tyre over 15 mdr, primo
1446 00	Tyre 1-2 år jersey		Tyre over 15 mdr, ultimo
1446 00	Tyre 1-2 år jersey		Tyre 12-15 mdr, primo
1446 00	Tyre 1-2 år jersey		Tyre 12-15 mdr år, ultimo
1451 00	Tyrekalve under 1 år jersey		Kalve 9-12 mdr, primo
1451 00	Tyrekalve under 1 år jersey		Kalve 9-12 mdr, ultimo
1451 01	Tyrekalve 1/2-1 år jersey		Kalve 6-9 mdr, primo
1451 01	Tyrekalve 1/2-1 år jersey		Kalve 6-9 mdr, ultimo
1451 02	Tyrekalve under 1/2 år jersey		Småkalve 3-6 mdr, primo
1451 02	Tyrekalve under 1/2 år jersey		Småkalve 3-6 mdr, ultimo
1451 02	Tyrekalve under 1/2 år jersey		Spædkalve 0-3 mdr, primo
1451 02	Tyrekalve under 1/2 år jersey		Spædkalve 0-3 mdr, ultimo

Hvordan retter man en fejl postering i Ø90 til KPO ?

Man tjekker først om det er en fejl i forhold til konteringsguiden.

1. Er det en fejl, beder man økonomiassistenten, eller den som har konteret, rette konteringen til det korrekte konto nr. Så vil rettelsen komme over i KPO ved den kommende natkørsel.

- **Hvis perioden ikke er låst:**

Tast det rigtige kontonummer i posteringen. Hvis perioden var afstemt skal du huske at afstemme igen.

- **Hvis perioden er låst:**

Indtast to omposterings, hvor du indtaster + beløb i posteringen på den konto, der ikke skal anvendes og – beløb i posteringen på den konto, som er rigtig. Begge posteringer på datoen for leveringen. Så kommer den over i KPO den kommende nat.

2. Er det ikke fejl i konteringen, men posteringen (varen/ foderet) som "lander" forkert i KPO, bedes det meddelt Kvæg IT Hotline, tlf. 7015 5015. På forhånd tak.

Appendix F

Håndtering af Sodakorn i KPO ved køb af korn

Der skal kun arbejdes med en foderkode, den for sodabehandlet korn.

1. *Foderregistrering modul:*

Opret en foderregistrering med forbrug af fodermidlet Sodakorn:
NaoH hvede 65 %, NaoH hvede 80 % ell.

2. *Foderopgørelses modul:*

Opret startbeholdning for soda korn med pris pr. kg ekskl. soda.

3. *Ø90 Data modul:*

Overfør køb korn til Lager/KPO på "soda korn" lageret.
Overfør køb af Soda til Lager/KPO, som udgangspunkt uden beholdning. Vil oftest være
Konteret således det falder under Diverse omkostninger.

4. *Lagermodul:*

Gå ind under fodermidlet Sodakorn, og ret alle kornkøb til en "produktion", og ret mængden op og pris ned til inkl. vand og soda. Skriv en sigende tekst i notat feltet, så du har sporbarhed i data, se nedenstående eksempel.

The screenshot shows a software interface with two main sections. The top section, titled "Oversigt", contains a table with the following data:

Primo beholdning kg	Indkøb/produktion kg	Salg/forbrug kg	Aktuel beholdning kg	Pris øre pr. kg
1	138.170	-120.315	17.856	567,1

The bottom section, titled "Hændelser", contains a table with the following data:

Dato	Hændelse	Kvantum kg	Pris øre
31-12-2011	Status	1	
01-01-2012 - 31-01-2012	Forbrug kvæg	19.351	
06-02-2012	Køb	15.700	
06-02-2012	Køb	27.290	
01-02-2012 - 29-02-2012	Forbrug kvæg	18.504	
13-03-2012	Køb	32.480	
01-03-2012 - 31-03-2012	Forbrug kvæg	19.616	
23-04-2012	Køb	31.160	
01-04-2012 - 30-04-2012	Forbrug kvæg	21.230	
01-05-2012 - 31-05-2012	Forbrug kvæg	21.758	
08-06-2012	Køb	31.540	
01-06-2012 - 30-06-2012	Forbrug kvæg	19.856	

Overlappende på den nederste tabel er et dialogboks-vindue med titlen "Redigér hændelse". Vinduet indeholder følgende indstillinger:

- Type: Produktion
- Dato: 06-02-2012
- Pris: 115,00 Øre pr. kg
- Kvantum: 24.53 Kg
- Kvantum i volume: B: 0, H: 0, L: 0
- Densitet: Kg pr. M3
- Omregning FEN <-> Kg: 0,85 FEN pr. Kg
- Tørstofindhold: 85 Pct. TS
- Tekst: køb rettet til ludbehandling 85 % hvede
- Mark: (tomt felt)
- Areaal: Ha

5. *Lagermodul fortsat:*

I det tilfælde, hvor der også er et forbrug af tørt korn til valset foder, skal der arbejdes med to foderkoder, dvs. med beholdninger på både tørt korn og sodakorn, hvor der i Lagermodul laves en hændelse "korrektion" fra lageret på indkøbt korn, og en hændelse "produktion" til lageret af sodakorn.

Håndtering af indkøbt halm til fodring eller til strøelse

Købt halm antages primært at være til strøelse. Kan via Ø90 data gå udenom lager og direkte til KPO som en diverse omkostning. Foderhalm forbruget fremgår af Foderopgørelsen. Prisen kan sættes til en intern pris eller indkøbt pris.

Under Diverse fanen kan foderforbruget af halm modkonteres det indkøbte, så det ikke tæller dobbelt.

Indkøbt strøelseshalm kan fordeles over flere kvartaler ved at videreføre en del af beløbet til næste kvartal. Men ved det går vi væk fra at have det samme dækningsbidrag som i Ø90

Håndtering af besætninger der sælger tyrekalvene, når de er 3-4 mdr. i KPO?

I KPO er reglen, at hvis andelen af slagtekalve indgår med mindre end 3 % accepteres det uden meddelelse, hvis andelen af årsslagtekalve er mellem 3-9 % fremkommer der en advarsel, om at de medtages under køer. Hvis der er mere end 9 %, kommer der en advarsel om, at slagtekalveproduktionen skal oprettes som en særskilt produktionsgren.

Det svarer til:

- 3 % årsslagtekalve/årsko svarer til, at tyrekalve i gns. er ca. 20 dage i besætningen før de sælges
- 9 % årsslagtekalve/årsko svarer til, at 6 tyrekalve bliver slagtet ved 1 år og resterende 50 sælges ved 22 dage i en besætning med 100 årskøer. Eller at alle tyrekalve i gennemsnit sælges ved 60 dage

Derfor skal besætninger der sælger tyrekalvene ved 3-4 mdr., oprette KPO med kalvene som en særskilt produktionsgren. Ellers kan disse besætninger ikke benchmarke.

Besætninger der svinger omkring 9% årsslagtekalve/årskøer skal i alle kvartaler oprette begge produktionsgrene, selvom der er nogle kvartaler hvor antallet af årsslagtekalve er under 9%, for at få det mest rigtige resultat ved malkekøerne. Dermed skal disse besætninger have oprettet tyrekalve i Foderregistreringen og Foderopgørelsen. Ved sammenligning med DB i Ø90 skal produktionsgrenene malkekøer incl. opdræt og slagtekalve lægges sammen.

Håndtering når der er Foderregistreringer, der ikke skal indgå i Foderopgørelse?

Hvis Foderregistreringerne ikke kan gøres fyldestgørende for de dyretyper, der er registreret foder til, skal de slettes. Alle, der er legaliseret til besætningen, kan ændre og gemme i foderregistreringer og evt. slette dem. Hvis der er tilknyttet en foderkontrol, skal denne slettes først. Lige nu kan alle, der er legaliseret til besætningen, slette foderkontroller, uanset hvem der har oprettet den.

Hvis der i Foderopgørelsesperioden er lavet Foderregistreringer, og du ikke ønsker at bruge disse foderregistreringer, fordi der findes sumtal for hele perioden fra fuldfodervognen, skal disse slettes. Alternativt kan Foderregistreringerne anvendes til, at Foderopgørelsen og sumtallene fra fuldfodervognen kan bruges til at korrigere forbruget i perioden.