



Prisforventninger og Budgetkalkuler

v/ Jannik Toft Andersen, VFL, Kvæg
Erfa-møde ved Agri Nord
D. 19. september 2013



www.farmtalonline.dk

Formål

”Budgetkalkulerne skal give et realistisk billede af den forventede produktionsøkonomi under almindelig driftsledelse og gennemsnitlige forudsætninger og forhold”

Anvendelse

○ Anvendes til:

- Kilde til Ø90 Budget, DMS, MarkOnline osv.
- Økonomiske konsekvensberegninger
 - På bedriften
 - På VFL
- Beregning af forventet PØ på ukendte områder
- Grundlag for tabsberegninger

○ Anvendes IKKE til:

- Verifikation af budgetter
- Benchmarking mellem bedrifter

Indhold (1)

- Dækningsbidragskalkuler
 - Bruttoudbytte: salg og overførsel af mælk, salg af kød osv. og indkøb af kvier, smågrise
 - Stykomkostninger: Foder, dyrlæge og medicin, strøelse, produktionsrådgivning osv.
- Maskinomkostninger

Datakilder - priser

- Priser
 - Pris- og prognosegruppe
 - Øvrige
- Salgspriser – ab lager
- Købspriser – an lager

Datakilder - interne priser

- Grovfoder: særskilt procedure
- Halm
- Korn til foder:
 - Afgrøder – salgspris
 - Husdyr – købspris
- Sødmælk til kalve: 80 % af forventet notering
- Dyreomsætning: Købs- og salgspriser



Kvægkalkuler – Hvad er nyt?



Malkekvæg

(ydelsesniveau, produceret kg EKM)

Kg EKM	Konventionel	Økologi
7.500	-	X
8.000	-	X
8.500	X	X
9.000	X	X
9.500	X	X
10.000	X	-
10.500	X	-

Malkekvæg (foderplaner)

- Konventionel: Fem foderplaner
 - Majs og græs (mest majs)
 - Majs og græs (50/50)
 - Majs og græs (mest græs)
 - Majs, græs og kolbemajs
 - Majs, græs og afgræsning
- Økologi: 2 foderplaner
 - Græs (og afgræsning)
 - Græs og majs (og afgræsning)

Malkekvæg (foderplaner)

- Foderplaner baseres på viden fra registeringer
- Foderplanerne afstemmes i DMS
- Mere gængse foderplaner – ikke så meget yderpoler

Malkekvæg (diverse stykomkostninger)

Daka dyr 12-48 mdr	Enh	-38
Dyrlæge	Enh	-640
Medicin	Enh	-50
Avlsomkostninger	Enh	-470
RYK omkostninger	Enh	-280
Produktionsrådgivning	Enh	-250
Klovbeskæring	Enh	-200
Halm strøelse	Kg	-170
Diverse omkostninger	Enh	-150
Øvrige omkostninger i alt		-2.248

- Specifikationer hentes fra KPO opgørelser
- Summen verificeres med seneste Business Check udgave.

Slagtekalve, stude og kødkvæg (udbytte)

- Oplysninger om slagtevægt, slagtealder og dødelighed
 - Fastsættes på baggrund af data fra besætninger samt forsøg på Foulum og KFC

Slagtekalve

- Tre foderplaner
 - Kalveblanding
 - Majs, helsæd og valset korn
 - Kolbemajs
- Diverse omkostninger: Business Check Slagtekalve
- Ingen økologikalkuler for slagtekalve

Slagtekalve (forsat)

- Dansk kalv
 - 80 % godkendt til Dansk Kalv
 - vedr. halmforbrug så går en del kalve i sengebåse fra ca. 150 kg.
- Ungtyre
 - Halmforbrug, en del ungtyre går i sengebåse eller fuldspalte fra ca. 150 kg

Kødkvæg

Gamle kalkuler

- Kødkvæg uden opdræt
- Kødkvæg, opdræt
- Kødkvæg, ungtyr

Nye Kalkuler

- Kødproducerende enhed (ammeko, opdræt og ungtyr op til et år)
- Feedlot

Eksklusiv evt. indtægter fra naturpleje

Prisforventninger

Mælk, kr. pr kg mælk

	2012	2013	2014	Lang sigt
Mælk, konv.	254	283	281	255
Økologisk mælk	309	338	336	305
Jersey mælk	328	368	371	335
Jersey økologisk	407	446	446	410

Prisforventninger

Svinekød

	2012	2013	2014
Svinekød	1.185	1.188	1.218
30 kg beregnet smågrise	394	393	418
7 kg beregnet smågris	232	225	245
Eksport 30 kg grise	423	443	438

Prisforventninger

Salgsafgrøder, kr. pr hkg

	2012	2013	2014	2015
Maltbyg (DLG)	170	161	150	150
Brødrug (DLG)	153	164	150	150
Foderhvede (DLG)	155	155	143	130
Foderbyg (DLG)	154	148	130	123
Havre (DLG)	147	125	106	111

Pris forventninger

Fodermidler, kr. pr. hkg

	2013	2014	2015
Foderhvede	170	157	143
Foderbyg	163	145	134
Lavpct. bl. kvæg	214	195	181
Højpct. bl. kvæg	261	239	226
Tilskudsfoder svin	343	330	311
Færdigbl. svin	214	200	185
Tilskudsfoder søer	369	352	333
Færdigbl. søer	214	198	183