

Støttet af
Fødevareministeriet og EU



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

Prognose for kvægbrugets økonomiske resultater 2012-2014

September 2012



Indhold

Indhold

SAMMENDRAG.....	3
INDLEDNING.....	4
PROGNOSERESULTATER FOR GENNEMSNITSBEDRIFTERNE	4
Konventionelle bedrifter med 80-160 køer.....	4
Konventionelle bedrifter med mellem 240-320 køer	5
Økologiske bedrifter med 80-160 køer.....	6
PROGNOSERESULTATER FOR DEN BEDSTE TREDJEDEL AF BEDRIFTERNE	7
INVESTERING OG GÆLD.....	8
FØLSOMHEDSBEREGNINGER.....	8
Bilag 1: Prisforventninger og forudsætninger	10

SAMMENDRAG

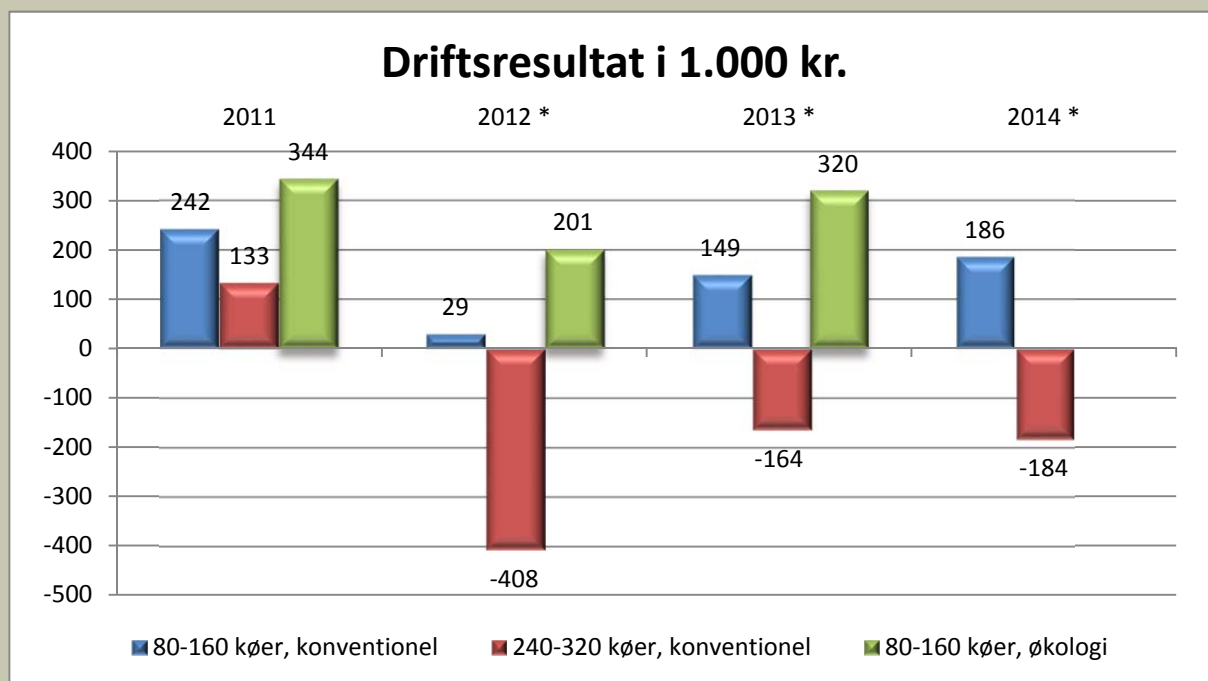
Alle bedrifter, uanset driftsform og størrelse, oplevede en betydelig fremgang i driftsresultatet i 2011 i forhold til 2010. Fremgangen varer desværre ikke ved. Med et indregnet fald på mælkeprisen og en forventning om stigende foderpriser er det hårde vilkår at fremskrive et resultat fra 2011, der på de store konventionelle bedrifter var på et lavt niveau. Fremskrivningen af bedrifternes driftsresultat viser et lavere resultat i 2012, 2013 og 2014 i forhold til 2011.

Den faldende mælkepris og de stærkt stigende foderpriser betyder, at bedrifterne i 2012 forventes at få et driftsresultat, som vil være tæt på indtjeningen i 2010. Udsigterne for 2013 og 2014 tegner lidt bedre - ikke mindst som følge af, at mælkeprisen forventes at stige, og at foderpriserne forventes at falde henover året i 2013. De mindre bedrifter med 80-160 køer med konventionel eller økologisk produktion har udsigt til et driftsresultat på henholdsvis 29.000 kr. og 201.000 kr. i 2012 og 149.000 kr. henholdsvis 320.000 kr. i 2013. De store bedrifter med 240-320 køer forventes derimod at få et driftsresultat på -408.000 kr. i 2012 og -164.000 kr. i 2013. Det vidner om en grundlæggende ubalance mellem disse bedrifteres udbytte og omkostninger, når der ses på gruppen som gennemsnit.

Prognosens udvikling for det gennemsnitlige resultat bør ikke tolkes som en generel negativ økonomi i mælkeproduktionen eller en isoleret set dårlig økonomi blandt de store bedrifter, da der er særdeles stor spredning i resultaterne på både de små og store bedrifter.

Prognosen for den bedste tredjedel af bedrifterne viser, at disse også bliver hårdt ramt af de faldende priser på mælk og stærkt stigende priser på foder i 2012, men disse bedrifter har som udgangspunkt en bedre balance mellem udbytte og omkostninger og undgår derfor, at driftsresultatet ender i minus i 2012.

Resultatet af denne prognose er fremskrevet på baggrund af opnåede resultater i 2011. I forhold til juni-prognosen forventes driftsresultatet at blive dårligere i 2012 både som følge af en lidt lavere mælkepris og som følge af den kraftige stigning i foderpriserne i sommermånederne.



Figur 1. Driftsresultat for økologiske og konventionelle mindre bedrifter (80-160 køer), konventionelle store bedrifter (240-320 køer) i 2011 og forventninger til 2012, 2013 og 2014

KONTAKTPERSONER:

Navn	Chefkonsulent Susanne Clausen	Konsulent Jannik Toft Andersen	Specialkonsulent William S. Andersen
T	+45 87 40 53 07	+ 45 87 40 53 05	+ 45 87 40 51 79
M	+45 30 92 17 15		+ 45 29 42 00 36
E	suc@vfl.dk	jta@vfl.dk	wis@vfl.dk

INDLEDNING

I forhold til prognosen fra juni 2012 er der sket følgende væsentlige ændringer i forudsætningerne:

- Mælkeprisen er sænket fra 2,57 kr. til 2,52 kr. pr. kg i 2012 og hævet fra 2,55 kr. til 2,65 kr. pr. kg i 2013. For 2014 er mælkeprisen skønnet til 2,55 kr. pr. kg.
- Foderpriserne er hævet markant for korn og proteinfodermidler.

Prognoseresultaterne for 2012, 2013 og 2014 inkluderer ikke eventuelle tab på finansielle forretninger. Disse kan forekomme, men er umulige at kvantificere. Prognosens resultater for 2012, 2013 og 2014 kan derfor være for positive i forhold til de senere realiserede driftsresultater.

PROGNOSERESULTATER FOR GENNEMSNITSBEDRIFTERNE

Konventionelle bedrifter med 80-160 køer

Tabel 1 viser det opnåede driftsresultat i 2011 på konventionelle kvægbedrifter med 80-160 køer og forventningen til driftsresultatet på disse bedrifter i 2012 samt prognose for driftsresultatet i 2013 og 2014.

Tabel 1. Resultatopgørelse for konventionelle bedrifter med mellem 80-160 køer.

	2011	2012*	2013*	2014*
<i>Produktion:</i>				
Årskøer	121	123	126	128
Kg EK mælk pr. årsko	8799	8.887	8.976	9.066
Hektar	121	123	126	128
1.000 kr.				
Bruttoudbytte	3.577	3.495	3.753	3.734
heraf kvæg	3.130	3.103	3.362	3.349
heraf mark	308	329	326	320
Stykomkostninger	-1.429	-1.541	-1.656	-1.561
heraf kvæg	-1.175	-1.274	-1.381	-1.280
heraf mark	-254	-268	-274	-281
Dækningsbidrag	2.148	1.954	2.097	2.174
heraf kvæg	1.955	1.830	1.980	2.071
heraf mark	55	61	52	39
Kontante kapacitetsomkostninger	-1.148	-1.212	-1.259	-1.307
Afskrivninger mm.	-429	-419	-403	-389
Resultat af primær drift	571	323	435	477
Afkoblet støtte	409	417	425	434
Finansieringsudgifter i alt	-738	-711	-711	-725
Driftsresultat	242	29	149	186
Heraf værdiændring på besætning og beholdning	18	-	-	-
Likviditet før investeringer	372	241	320	313

Resultater for 2011 er foreløbige resultater.

	2011*	2012	2013	2014
Realiserede gev./tab i alt	-79	?	?	?
heraf real. gev./tab gæld	-4	?	?	?
heraf real. gev./tab finansaktiver	-76	?	?	?

Bedrifterne med 80-160 køer oplevede en fremgang i driftsresultatet fra 2010 til 2011. Fremgangen holder desværre ikke ved. Fald i mælkeprisen i første halvdel af 2012 og stigende foderpriser, ikke mindst siden sommeren, presser bedrifternes økonomiske resultat i 2012. Det forventes, at driftsresultatet vil være 29.000 kr. i 2012 eller 213.000 kr. mindre end i 2011. Der er udsigt til en fremgang på 120.000 kr. fra 2012 til 2013 som følge af forventning om stigende mælkepris og faldende foderpriser i løbet af 2013. Prognosen for 2014 er behæftet med stor usikkerhed, men der skønnes en lille fremgang i forhold til 2013. Investeringerne forventes at være på et lavt niveau, hvorfor afskrivningerne forventes at falde henover perioden. Finansieringsomkostningerne antages at være forholdsvis stabile som følge af et fortsat meget lavt renteniveau og en forventning om, at gælden ikke vokser yderligere.

Konventionelle bedrifter med mellem 240-320 køer

Forventningen til resultaterne for bedrifter med 240-320 køer er vist i tabel 2.

Tabel 2. Resultatopgørelse for konventionelle bedrifter med 240-320 køer.

	2011	2012*	2013*	2014*
<i>Produktion:</i>				
Årskøer	274	279	285	291
Kg EK mælk pr. årsko	8799	8.887	8.976	9.066
Hektar	230	235	239	244
1.000 kr.				
Bruttoudbytte	8.031	7.704	8.288	8.235
heraf kvæg	7.116	6.910	7.485	7.446
heraf mark	509	541	536	526
Stykomkostninger	-3.156	-3.409	-3.664	-3.452
heraf kvæg	-2.680	-2.902	-3.145	-2.920
heraf mark	-476	-507	-520	-532
Dækningsbidrag	4.875	4.295	4.623	4.783
heraf kvæg	4.436	4.008	4.340	4.526
heraf mark	32	34	17	-6
Kontante kapacitetsomkostninger	-2.604	-2.749	-2.858	-2.971
Afskrivninger mm.	-940	-877	-843	-812
Resultat af primær drift	1.331	670	923	1.000
Afkoblet støtte	746	761	776	792
Finansieringsudgifter i alt	-1.943	-1.839	-1.863	-1.975
Driftsresultat	133	-408	-164	-184
Heraf værdiændring på besætning og beholdning	55	-	-	-
Likviditet før investeringer	657	195	407	356

Resultater for 2011 er foreløbige resultater.

	2011*	2012	2013	2014
Realiserede gev./tab i alt	-236	?	?	?
heraf real. gev./tab gæld	-13	?	?	?
heraf real. gev./tab finansaktiver	-224	?	?	?

Bedrifterne med 240-320 køer oplevede en femgang i driftsresultatet på knap 600.000 kr. fra 2010 til 2011, men niveauet var fortsat lavt i 2011 (133.000 kr.). Desværre er der udsigt til, at resultatet i 2012 kommer tæt på driftsresultatet i 2010. Således forventes driftsresultatet i 2012 at blive -408.000 kr. Ligesom for de mindre bedrifter er det faldet i mælkeprisen, kombineret med stærkt stigende foderpriser, som presser økonomien på de store bedrifter. Udsigterne er bedre for 2013 af de samme årsager som for de mindre bedrifter. Desværre er der i alle årene udsigt til negative driftsresultater. Det vidner om, at der på disse bedrifter som gennemsnit er en ubalance mellem bedrifternes udbytte og omkostninger, hvilket selvsagt er en uholdbar situation i længden. Den vanskelige adgang til kapital og udsigten til faldende driftsresultat er årsag til, at investeringerne forventes at være på et lavt niveau, og at afskrivningerne som følge deraf vil falde.

Økologiske bedrifter med 80-160 køer

Tabel 3 viser det opnåede driftsresultat i 2011 på økologiske kvægbedrifter omkring gennemsnitsstørrelsen (80-160 køer) samt forventningen til driftsresultatet på disse bedrifter i 2012 og 2013.

Tabel 3. Resultatopgørelse for økologiske bedrifter med 80–160 køer

	2011	2012*	2013*
<i>Produktion:</i>			
Årskøer	119	121	124
Kg EK mælk pr. årsko	7983	8.063	8.143
Hektar	163	166	170
	1.000 kr.		
Bruttoudbytte	3.917	3.810	4.046
heraf kvæg	3.320	3.273	3.515
heraf mark	356	377	368
Stykomkostninger	-1.270	-1.373	-1.457
heraf kvæg	-1.122	-1.215	-1.292
heraf mark	-149	-159	-165
Dækningsbidrag	2.647	2.437	2.589
heraf kvæg	2.199	2.058	2.224
heraf mark	207	218	202
Kontante kapacitetsomkostninger	-1.314	-1.386	-1.440
Afskrivninger mm.	-469	-469	-454
Resultat af primær drift	864	582	695
Afkoblet støtte	489	499	509
Finansieringsudgifter i alt	-1.009	-879	-884
Driftsresultat	344	201	320
Heraf konjunktur	31	0	-
Likviditet før investeringer	495	384	447

Resultater for 2011 er foreløbige resultater.

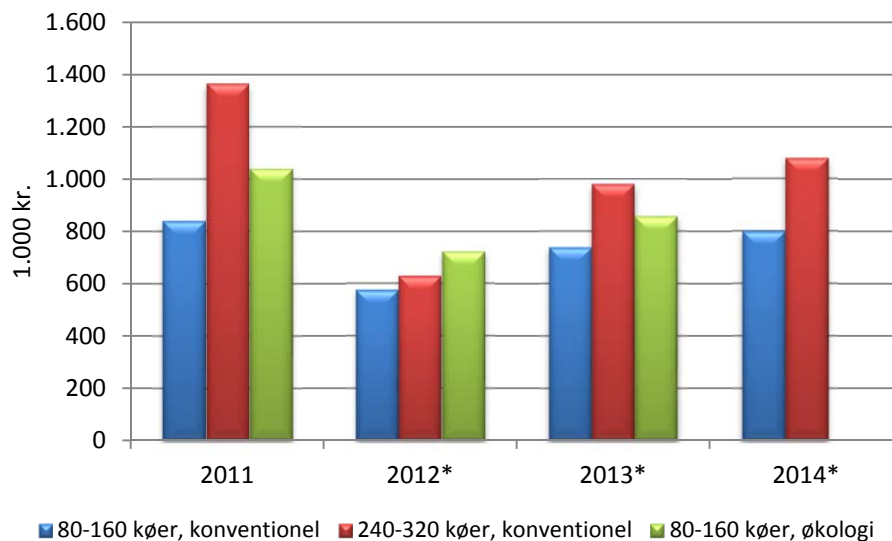
	2011	2012*	2013*
Realiserede gev./tab i alt	-215	0	0
heraf real. gev./tab gæld	-13.	0	0
heraf real. gev./tab finansaktiver	-202	0	0

De økologiske mælkeproducenter med 80-160 årskøer forbedrede resultatet med 129.000 kr. fra 2010 til 2011. Den generelt faldende mælkepris og sænkningen af økologitillægget samt de stigende foderpriser betyder imidlertid, at driftsresultatet i 2012 er tilbage på niveauet i 2010 på de økologiske bedrifter. Til gengæld er der udsigt til fremgang i driftsresultatet på de økologiske bedrifter i 2013, og at dette næsten vil vende tilbage til niveauet i 2011. Der er ikke lavet prognose for 2014 for de økologiske bedrifter, da de økologiske foderpriser er overordentlig vanskelige at forudse.

PROGNOSERESULTATER FOR DEN BEDSTE TREDJEDEL AF BEDRIFTERNE

Prognosens resultater præsenteres som et gennemsnit af en størrelsesgruppe. Inden for disse grupper er der særdeles stor spredning i bedrifternes resultater. For at give et billede af denne variation er der lavet en tilsvarende fremskrivning for den bedste tredjedel af bedrifterne.

Den bedste tredjedel er her vist ved den gruppe, der i 2011 realiserede det højeste driftsresultat.



Figur 2. Prognose for driftsresultatet på den bedste tredjedel af bedrifterne. Resultater er i 1.000 kr.

Når resultaterne for bedste tredjedel sammenlignes med gennemsnitsresultaterne, synliggøres en del af spredningen mellem bedrifterne. Den bedste tredjedel opnåede således i 2011 driftsresultater, som var markant bedre end gennemsnittet. Forskellen i driftsresultat mellem de to grupper var:

- 600.000 kr. (konventionelle bedrifter 80-160 køer)
- 1.235.000 kr. (konventionelle bedrifter 240-320 køer)
- 697.000 kr. (økologiske bedrifter 80-160 køer)

Større udbytte og lavere omkostninger forklarer denne meget store forskel. Ved sammenligningen skal man være opmærksom på, at bedrifterne med de absolut dårligste resultater er med til at trække ned i gennemsnitstallene. Prognosens forventede driftsresultater for gennemsnitsstørrelsen er således **ikke** et udtryk for, at det ser skidt ud for alle bedrifter, men at der er bedrifter, som klarer sig meget dårligt og derfor trækker det gennemsnitlige resultat ned.

De opnåede resultater blandt den bedste tredjedel og prognosen for disse bedrifters driftsresultat i 2012 og 2013 indikerer, at der kan opnås pæne økonomiske resultater til trods for de mindre gunstige markedsvilkår.

INVESTERING OG GÆLD

Investeringerne blandt de konventionelle producenter har i 2011 været væsentligt lavere end i 2010. Det forventes, at denne udvikling er fortsat i 2012 og vil fortsætte i 2013 og 2014. Investeringsniveauet er derfor reduceret i prognosen. De økologiske producenter investerede for 100.000 kr. mere i 2011 sammenlignet med 2010. For de økologiske producenter forventes det, at investeringsniveauet vil være lavere i 2012 og 2013 i forhold til 2011.

Gældens udvikling frem mod 2013 forventes at være nogenlunde uændret for de konventionelle bedrifter med 80-160 køer, mens den forventes at stige med ca. 750.000 kr. i 2012 og 2013 og halvt så meget i 2014 for bedrifterne med 240-320 køer. For de økologiske producenter forventes en stort set uændret gæld i løbet af prognoseperioden.

Tabel 4. Gældsforholdene på gennemsnitsbedrifterne i 2011

	Konventionel 80 - 160 køer	Konventionel 240 - 320 køer	Økologisk 80 - 160 køer
Antal årskøer / antal ha	121 køer / 121 ha	274 køer / 230 ha	119 køer / 163 ha
Gæld i alt, 1.000 kr.	17.872	40.946	20.087
Gæld pr. ko, kr.	147.706	149.437	168.794

Tabel 5. Gældsforholdene på bedste tredjedel i 2011

	Konventionel 80 - 160 køer	Konventionel 240 - 320 køer	Økologisk 80 - 160 køer
Antal årskøer / antal ha	120 køer / 124 ha	279 køer / 221 ha	114 køer / 169 ha
Gæld i alt, 1.000 kr.	15.321	36.600	16.512
Gæld pr. ko, kr.	127.677	131.184	142.342

FØLSOMHEDSBEREGNINGER

De væsentligste følsomhedsberegninger for kvægbedrifterne er; renteniveau, mælkepris og prisen på indkøbt foder. Tabel 6 viser de økonomiske konsekvenser af at ændre forudsætningerne for disse poster.

Tabel 6. Følsomhed for bedrifternes driftsresultat i 2012 i 1.000 kr.

	Konventionel 80 – 160 køer	Konventionel 240 – 320 køer	Økologisk 80 – 160 køer
Rentestigning på 1 procentpoint	-153	-371	-175
Mælkeafregning ændres 10 øre/kg	+/- 110	+/- 251	+/- 98
Pris på indkøbt foder ændres med 10 %	+/- 68	+/-153	+/- 62

Bilag 1: Prisforventninger og forudsætninger

Prognosen for år 2012-2014 bygger på forudsætningerne gengivet i Tabel 1.

Tabel 1: Prisforventninger

	2009	2010	2011	2012*	2013*	2014*
<i>Mælkeproduktion</i>						
Mælkepris (kr./kg standard mælk)	2,10	2,39	2,64	2,52	2,65	2,55
Mælkeydelse pr. ko (stigning i pct. pa.)	1,00	1,00	-1,00	1,00	1,00	1,00
<i>Svineproduktion</i>						
Svinekød (kr./kg)	9,33	9,83	10,69	11,71	12,60	12,00
30 kg beregnet smågris (kr./stk.)	328	337	358	389	425	441
7 kg beregnet smågris (kr./stk.)	192	203	211	228	249	268
Grise pr. årssø	27,5	28,2	29,3	29,9	30,5	31,1
<i>Planteproduktion</i>						
Foderhvede (kr./hkg.)	91	98	145	154	156	142
Foderbyg (kr./hkg.)	91	94	142	154	156	142
Maltbyg (kr./hkg.)	117	101	167	171	171	167
Raps (kr./hkg.)	222	229	331	350	350	325
Kartofler, konsum (kr./hkg.)	95	112	129	78	80	80
<i>Foder mv.</i>						
Soyaskrå (kr./hkg.)	235	230	248	284	350	271
Foderhvede (kr./hkg.)	98	105	154	170	172	158
Foderbyg	93	103	154	172	172	158
Rapsskrå (kr./hkg.)	141	134	159	192	209	165
Gødning (indeks)	172	161	189	184	180	180
Brændstoffer (indeks)	148	187	229	248	255	255
<i>Økologiske produkter</i>						
Mælkepris	2,71	2,97	3,22	3,07	3,20	-
Oksekød – ældre køer (281-300)	-	18,02	20,74	24,15	25,90	-
Foderbyg – økologisk (kr./hkg.)	139	184	276	267	265	-
Kraftfoder, høj pct. (kr./hkg.)	404	352	385	412	441	-

* Prognose fra Videncentret for Landbrug samt Landbrug & Fødevarer.

Prognosen for 2014 er behæftet med stor usikkerhed. Både på grund af prognoseperiodens længde og den meget usikre konjunktursituation. Prognosen for 2014 bygger derfor på forsigtige forudsætninger, herunder pejlinger fra FAO/OECD's forventede prisbevægelser, og er udelukkende at betragte som retningsgivende.

Salgspriser

Tørken i USA's majs-og sojabælte har konsekvenser for årets afgrødeproduktion og for **afgrødepriserne**. Det amerikanske landbrugsministerium har foretaget en kraftig nedjustering af høstudsigten for majs i USA på trods af, at der dyrkes et rekordstort areal.

Den globale sojaproduktion nedjusteres også løbende pga. tørken i USA, men forventes dog at blive bedre end sidste år - hvor Sydamerika ligeledes var tørkeramt - og på størrelse med forrige år. Høsten i Sydamerika ventes også at blive større end de foregående 2 år på grund af øgede arealer. Det er især prisen på sojaskrå, som med en stigning på 50 pct. i forhold til gennemsnitsprisen i 2011 har trukket sojaprisen op i 2012.

På hvedemarkedet ventes Ruslands produktion at blive på 17 mio. tons mindre end sidste år og 2,5 mio. tons mindre end i 2010, hvor den lille høst førte til eksportrestriktioner og højere hvedepriser på verdensplan. Indtil videre afviser de russiske myndigheder dog at have planer om at standse eksporten.

Efter de store udsving i afgrødepriserne har flere lande markeres, at der i stedet for støttereduktion nu som minimum er brug for at opretholde det nuværende støtteniveau og øge mulighederne for koblet støtte.

Der er stor debat om anvendelsen af afgrøder til energiproduktion. I USA er målsætningen at erstatte 10 pct. af benzinen med bioethanol. Det kræver, at 40 pct. af majshøste i et normalår anvendes til ethanol.

Prisen på mælk i EU følger verdensmarkedet, som er præget af få store udbydere (New Zealand, EU, USA, Australien og Argentina) og få store importører (Rusland, Kina, Japan samt lande i Nordafrika og Mellemøsten). Dominansen af få store udbydere og få store importører gør verdensmarkedet følsomt.

Mælke markedet var i første halvår 2012 præget af ubalance mellem udbud og efterspørgsel. Alle de store udbydere øgede produktionen, mens efterspørgslen stod i stampe i EU og Nordamerika, som følge af krisen. Selvom efterspørgslen steg udenfor disse områder, kunne den ikke følge stigningen i udbuddet. Ubalancen på verdensmarkedet førte til fald i mælkeprisen. Fremadrettet vil efterspørgslen fortsat være præget af lav vækst i USA og Europa, hvorfor efterspørgslen skal trækkes af landene udenfor Europa og Nordamerika.

På den nordlige halvkugle er mælkeproduktionen på det seneste faldet mere end normalt for sæsonen som følge af de meget høje foderpriser og det meget varme vejr, og tilsyneladende stagnerer/falder produktionen nu. På den sydlige halvkugle har New Zealand netop startet en ny sæson, og meget taler for, at produktionen her vil boome først på sæsonen. Omvendt er det mindre sandsynligt, at vejrforholdene vil være ligeså gode som i 2011/12, hvilket vil dæmpe produktionen på den sydlige halvkugle.

Samlet set ventes mælkeprisen at stige fra 2012 til 2013.

Svinenoteringen er stigende. Årsagen er primært et faldende udbud på grund af markante fald i slagtningerne i en række EU-lande. Tilsyneladende ser vi nu det ventede fald i svinebestanden i EU. Desuden har vi siden medio juli måned haft en bedre vejsituation i Nordeuropa. Det har gavnet efterspørgslen efter grillprodukter og samtidig sænket grisenes tilvækst og yderligere medvirket til at reducere udbuddet af svinekød. Endelig er eksporten ud af EU blevet styrket af den svækkede euro.

Når vi kommer ind i 2013, må det forventes, at udbuddet af svinekød på verdensplan reduceres yderligere, da økonomien i svineproduktionen mange steder er forværret på grund af stigningen i foderpriserne. Herudover vil produktionen af svinekød i EU fortsat også blive påvirket nedad af såvel de nye EU-krav om løsgående drægtige søer, der træder i kraft 1. januar 2013, som den kendsgerning, at svineproducenterne har haft en rekordlang periode med dårlig økonomi i svineproduktionen.

Købspriser

Vedr. *afgrødepriser* – se ovenfor.

Prisen på *handelsgødning* ventes at falde marginalt tilbage i fra det nuværende niveau i 2012 og 2013. Niveauet vil dog fortsat være forholdsvis højt på grund af stor efterspørgsel og høje energipriser.

Priserne på *bekæmpelsesmidler, reparation og vedligeholdelse* samt *tenesteydelser* forventes generelt at følge den almindelige prisudvikling i prognoseperioden.

Der hersker stor geopolitisk og konjunktuel usikkerhed om *energipriserne*. Prognosen bygger på nogenlunde uændrede priser i forhold til det aktuelle niveau i juni 2012.

Konjunktur og renter

Udviklingen på rentemarkederne domineres i øjeblikket af den europæiske gældskrise samt den globale økonomi, som befinder sig i en periode med vækstafmatning i de vigtige økonomiske centre, USA, Europa og Kina.

De sydeuropæiske lande har vanskeligt ved at servicere gælden og befinder sig i recession på grund af høje renter, store offentlige besparelser samt meget stramme kreditforhold. De nordeuropæiske lande er generelt mindre gældsatte og nyder godt af kapitaltilflugt og historisk lave renter. Alligevel er væksten svag og peger nedad, da eksporten og tilliden blandt forbrugere og virksomheder er ramt, ligesom der føres en stram økonomisk politik for at konsolidere de offentlige finanser og opretholde de finansielle markeders tillid.

Prognosen bygger på en forudsætning om, at de udviklede økonomier generelt set fortsat vil opleve svag, men positiv vækst i hele prognoseperioden, og inflation vil ikke blive et tema i denne periode.

Reformprocessen i euro-området har midlertidigt øget tilliden til euroen, og sænket renterne i risikolandene. Vi mangler dog at se arrangementet fungere i praksis, og udviklingen vil derfor ikke umiddelbart få den store betydning for de danske renter på kort sigt. Så længe gældskrisen, svag konkurrenceevne og den svage vækst i de sydeuropæiske lande fortsætter, vil Danmark fortsat være tilflugtssted for kapital.

Da vækstudsigterne i USA, Asien og Europa tilsvarende ikke forventes forbedret, vil de lave danske renter - både korte og lange - fortsætte. Kun ved afgørende skridt mod en finanspolitisk union, hvis et eller flere svage lande forlader euroen, eller hvis den globale vækst overrasker positivt, kan de danske renter stige væsentligt.

Som følge af reformprocessen i euro-området kan de danske renter stige lidt i takt med at flugt-effekten aftager. Det kan ikke udelukkes, at Danmarks Nationalbank ensidigt hæver renterne. Gennemslaget til markedsrenterne vil dog være begrænset.

Tabel 3 viser, hvilke renteforudsætninger prognosen bygger på.

Tabel 3: Renter inkl. bidrag mv.

	2010	2011	2012*	2013*	2014*
Realkredit, fast, dkr.	5,31	5,43	4,93	4,93	5,03
Realkredit, flex, dkr.	2,59	2,62	2,26	2,04	2,14
Realkredit, flex, euro	1,87	2,17	2,31	2,25	2,35
Finanslån, valuta	4,86	5,15	5,48	5,36	5,46
Kassekredit, dkr.	6,50	7,00	7,38	7,20	7,30
Banklån, dkr	5,67	6,00	6,39	6,29	6,39

* Prognose fra Videncentret for Landbrug

Datamateriale

Resultaterne er vejede, så de er repræsentative for alle heltids malkekvægsbedrifter i Danmark, der tilhører de respektive grupper (dvs. konventionelle malkekvægbrug med henholdsvis 80-160 årskøer og 240-320 årskøer samt økologiske malkekvægbrug med 80-160 årskøer)

I gruppen med 80-160 årskøer, konventionel produktion indgår 842 bedrifter, hvis resultater er vejjet op til at repræsentere 1375 kvægbrug.

For gruppen med 240-320 årskøer, konventionel produktion indgår 205 bedrifter, hvis resultater er vejjet op til at repræsentere 258 kvægbrug.

For de økologiske producenter med 80-160 årskøer indgår der 138 bedrifter, hvis resultater er vejjet op til at repræsentere 218 kvægbrug.

Indkomstprognoserne for 2012-2014 er lavet på baggrund af regnskaberne i DLBR's regnskabsdatabase for 2011 – baseret på en foreløbig vægtning - samt prognoser for salgs- og købspriser, hvor baggrunden for prognoserne fremgår af Landbrug & Fødevarers publikation "Markedsvurdering for landbrugsproduktion". Det bemærkes, at 2011 resultaterne er foreløbige.

Et heltidsbrug er defineret som et brug, hvor årets produktion kræver en arbejdsindsats, der er på mindst 1.665 normtimer.

Fra og med 2010 har EU besluttet at ændre klassifikationen af bedriftstyper (Planteavl, kvæg, svin, pelsdyr, fjerkræ). Som en følge heraf ændrer Videncentret for Landbrug i lighed med Danmark Statistik tilsvarende principperne for klassifikation af bedriftstyper, så de er i overensstemmelse med EU-standarden.

Tidligere er bedrifterne som udgangspunkt klassificeret efter, hvor minimum to tredjedele af standarddækningsbidraget stammede fra. Nu bliver tilhørsforholdet afgjort af, hvor minimum halvdelen af omsætningen genereres.



VIDENCENTRET FOR LANDBRUG

ØKONOMI

Agro Food Park 15

Skejby

DK 8200 Århus N

T +45 8740 5000

F +45 8740 5010

W vfl.dk

