

VIDENCENTRET FOR LANDBRUG

Indkomstprognoser og nøgletal

Landsformandsmøde

7. maj 2013

v/ Klaus Kaiser

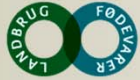
Erhvervsøkonomisk chef

Videncentret for Landbrug

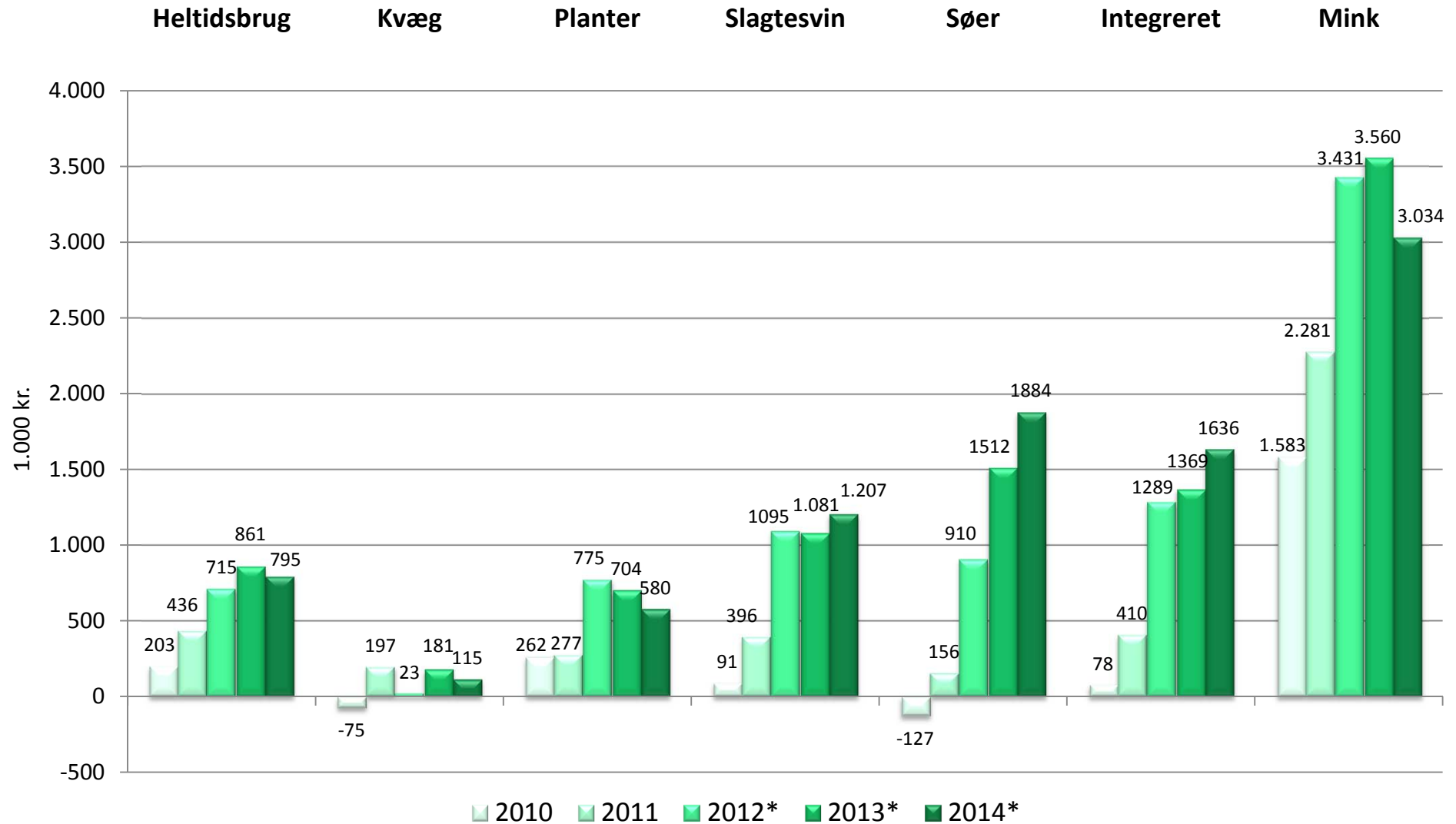
PARTNER I
DLBR[®]
DANSK
LANDBRUGSRÅDGIVNING

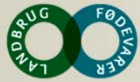


Den Europæiske Union ved Den Europæiske Fond for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaget i finansieringen af projektet.



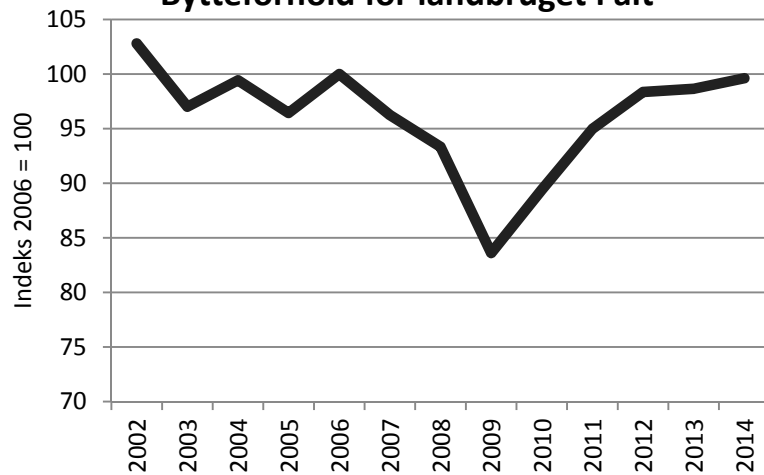
Prognose for landbrugets driftsresultater 2010-2014 – marts 2013



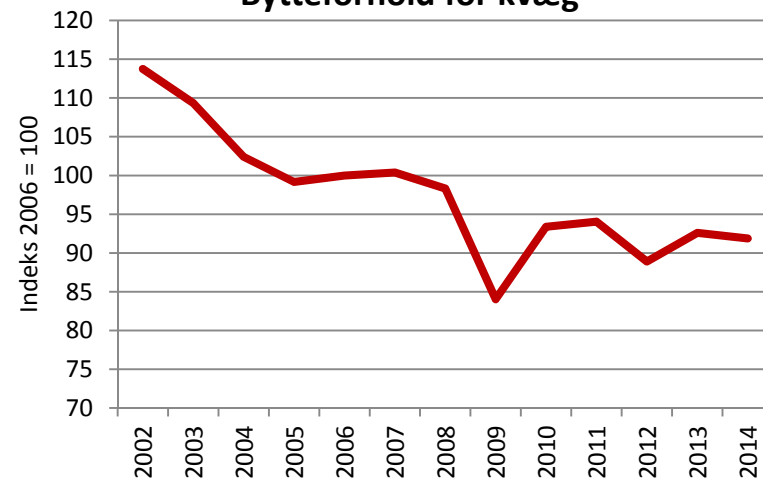


Stærkt bytteforhold for svin og planter – svagt for kvæg

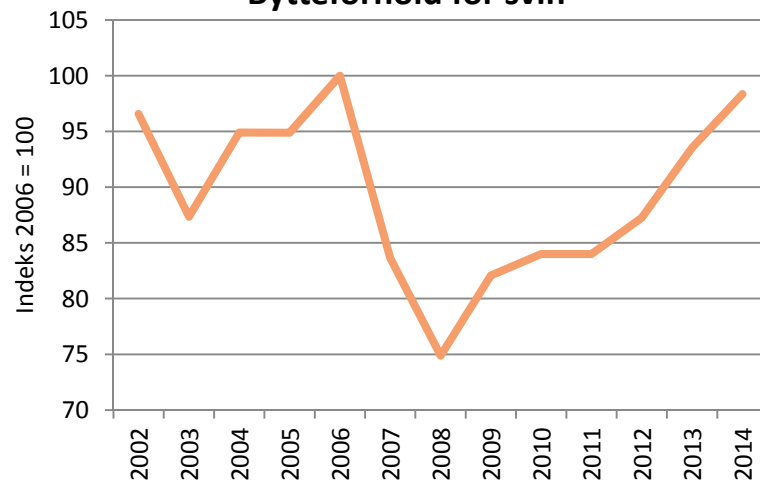
Bytteforhold for landbruget i alt



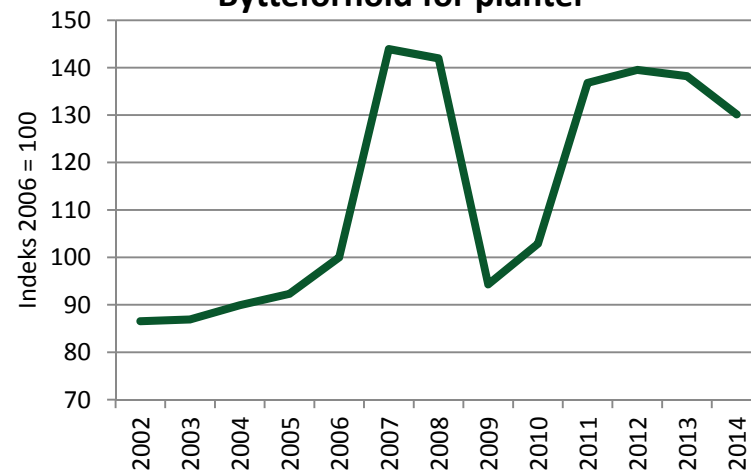
Bytteforhold for kvæg

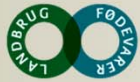


Bytteforhold for svin



Bytteforhold for planter





Udvalgte forudsætninger for prognosen

	2010	2011	2012	2013*	2014*
Mælkepris (kr./kg EKM)	2,37	2,64	2,55	2,69	2,60
Svinekød (kr./kg)	9,83	10,69	11,84	12,54	12,80
Foderhvede (kr./hkg)	98	145	155	155	141
Raps (kg./hkg.)	229	331	346	330	315
Soyaskrå (kr./hkg.)	230	248	274	301	261
Gødning (kr./hkg)	161	189	190	201	201
Dieselolie (øre/l.)	507	625	676	674	675
Lang rente, inkl. bidrag	5,31	5,16	4,80	4,85	5,10
Kort rente, inkl. bidrag	2,59	2,41	2,08	1,86	2,10



Hvor bliver den sæsonmæssige stigning i svinepriserne af....



Kinesiske indkøb kan ændre svinepris-cyklus

Annonce

Af Dorte Stenbæk Bro
dsb@landbrugsmedierne.dk
tlf. 33 39 47 55

Torsdag 25. april 2013

Efter et skuffende forår for svineprisen er der en god sommer og efterår i vente, mener europæisk analytiker. L&F-analytiker tager dog forbehold for tendensen.

De traditionelle udsving i svineprisens forløb over et kalenderår skal måske skrives om.

For effekten af vækstmarkederne Ruslands og Kinas import af svinekød betyder ændrede prismønstre. Det mener chefanalytiker i europæiske svinepriser Albert Vernooij fra hollandske Rabobank.

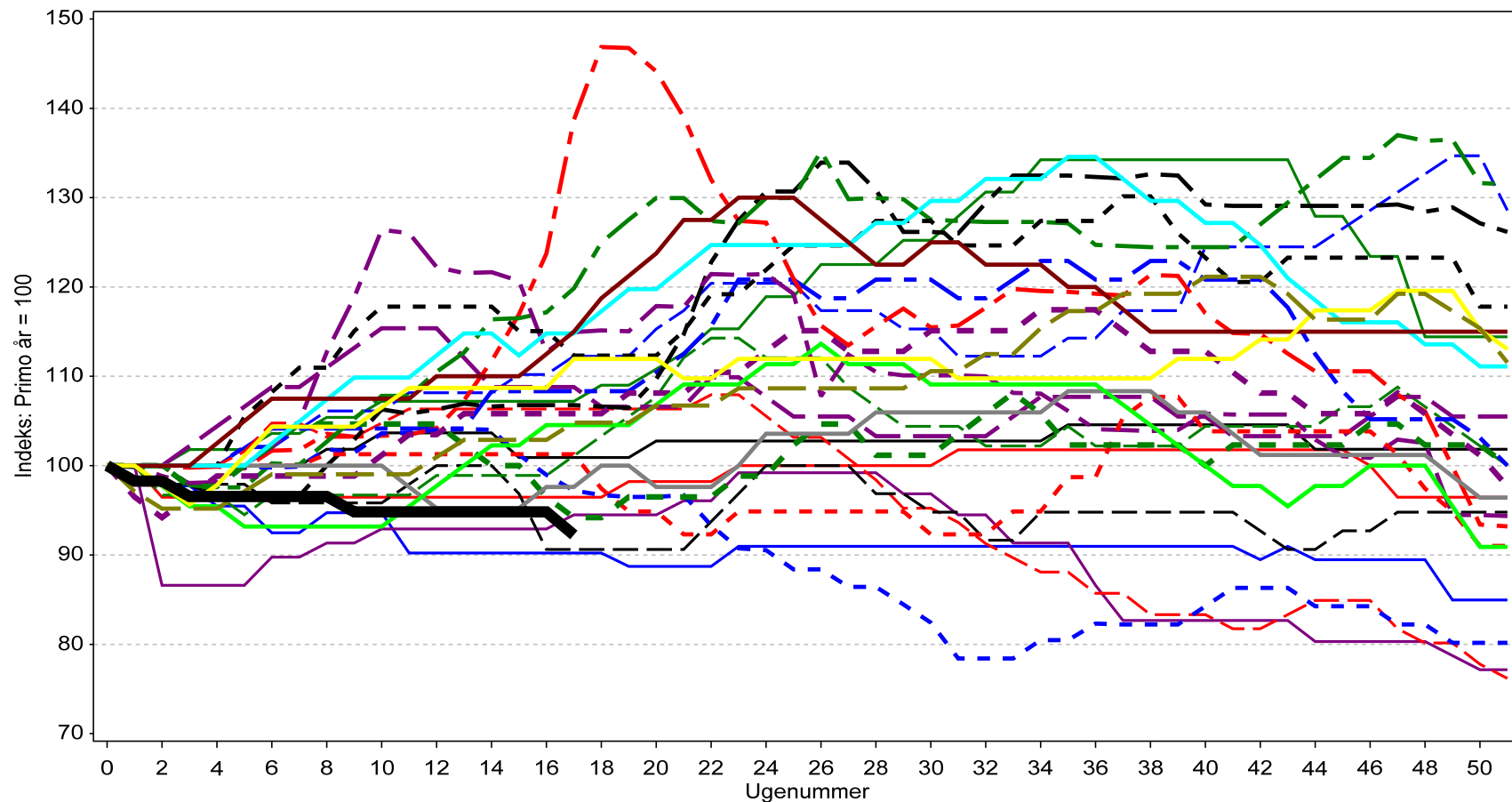
»Normalt har vi set, at priserne er gode i foråret og ind i sommeren. Men de seneste år har vi set, at priserne stiger uventet i slutningen af året. Det skyldes, at eksporten til Kina og Asien stiger i anden halvdel af året,« forklarer han og fortsætter:



Statistik på svineprisernes sæsonmønster (1985-)

- 24 ud af 28 år lå prisen højere den 1. maj end primo året (86 pct.)
- I 20 ud af 28 år var årets gns. pris højere end prisen primo året (71 pct.)

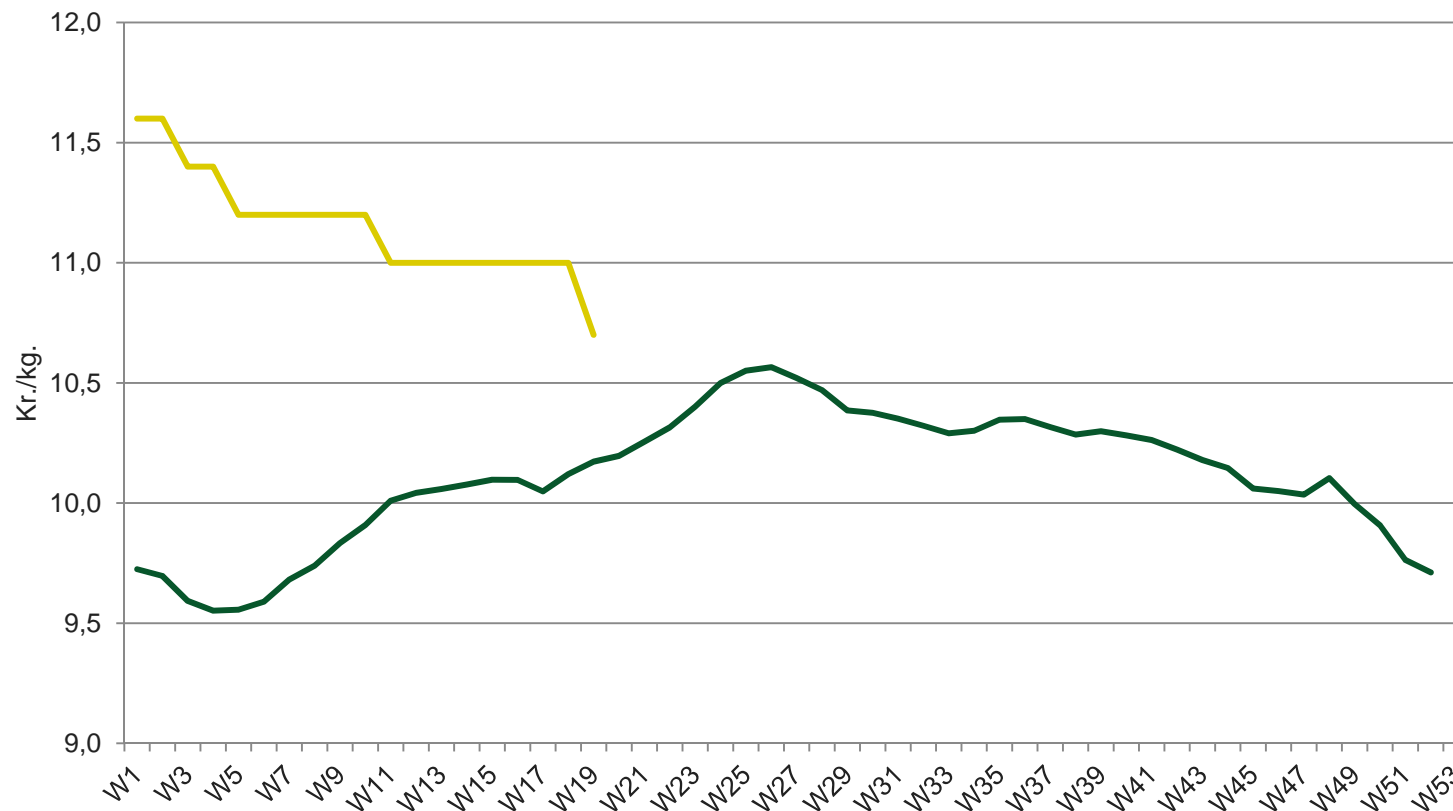
Sæsonudviklingen i prisen på svinekød



Statistik på svinepriserne sæsonmønster (1985-)

- Prisen toppes gns. set i ugerne 23-31
- Et forsømt forår, men prisen kan stadig stige over sommeren

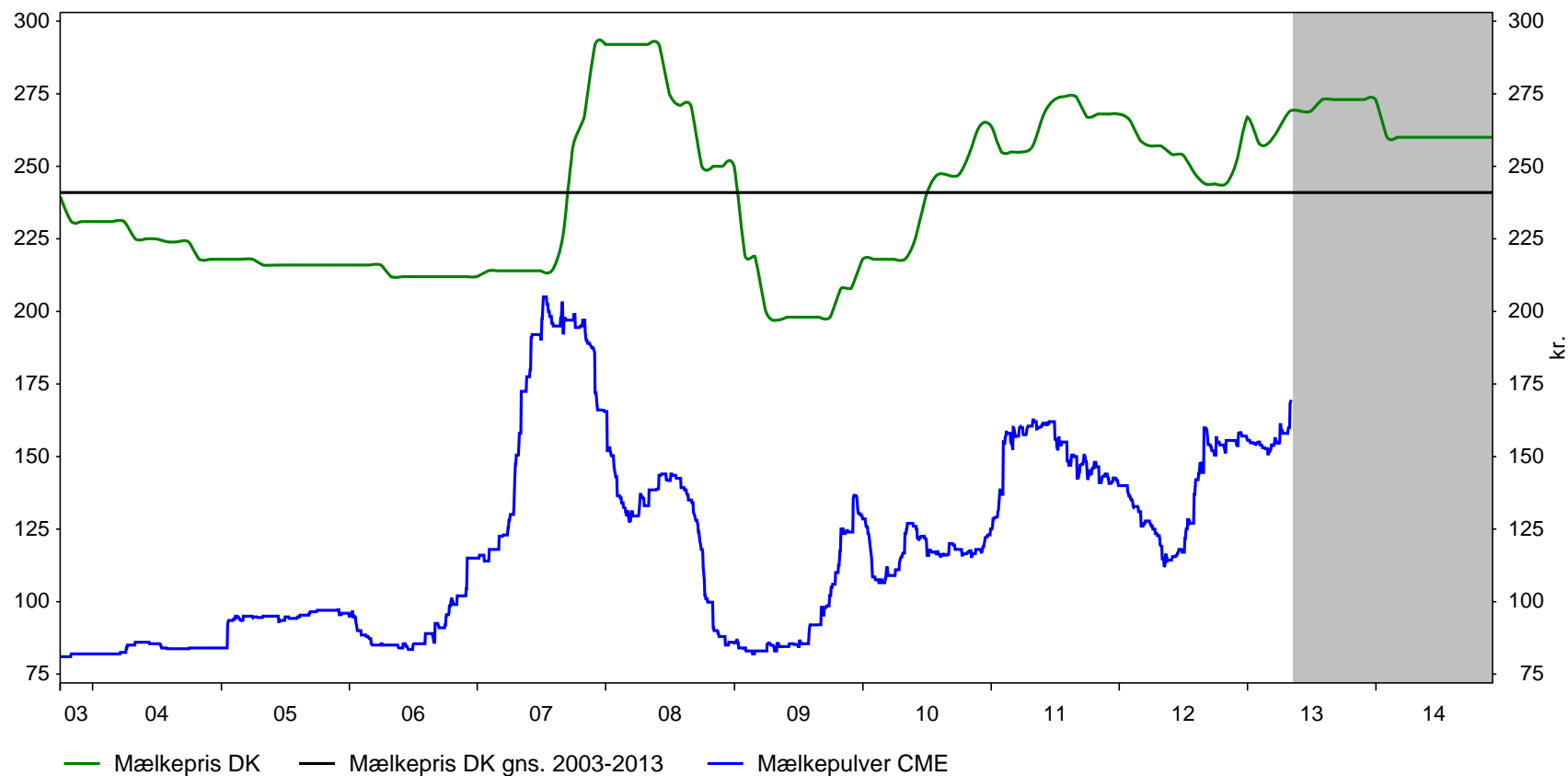
Svineprisens sæsonmønster 1985-2013



Går mælkeprisen mod nye højder?

- Mælkeprisen er steget til 2,68 kr./kg. Ansporet af det industrielle marked forventer visse markedsanalytikere priser over 3 kr./kg.!
- VFL/L&F forventer stabilisering på lidt højere niveau

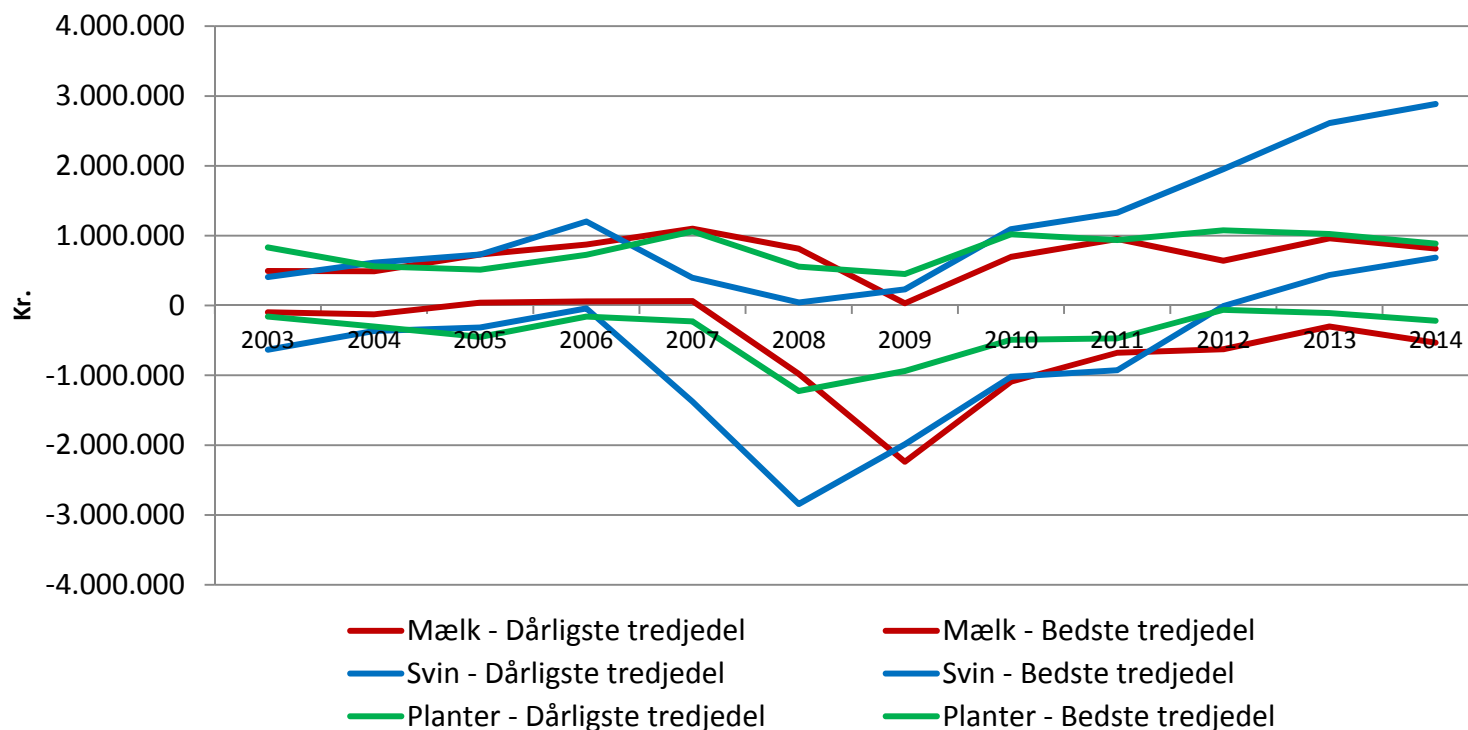
Mælkepris



Stor spredning i resultaterne

- Meget stor spredning inden for svineproduktion
 - 2 mio. kr. i forskel mellem bedste og dårligste 1/3
 - Men selv den dårligste tredjedel har udsigt til overskud i 2013 og 2014
- Over 1 mio. kr. i forskel i de andre driftsgrene
 - De bedste mælkeproducenter klarer sig godt!

Bedste/dårligste tredjedel





Hvis du vil vide mere.....om landbrugets økonomi

www.landbrugsinfo.dk/okonomianalyser

DLBR LandbrugsInfo English | Print

Byggeri Energi Får Fjerkræ Heste IT Jura Kvæg Ledelse Maskiner Miljø Pelsdyr Planteavl Svin Tværfagligt Økologi **Økonomi**

Økonomi

- Benchmarking
- Budget
- DanRåd & Regnskab
- Enkeltbetalingsordningen
- Familiejura
- Finansiering
- Investering
- IT værktøjer
- Produktionsøkonomi
- Regnskab og revision
- Selskaber
- Skat
- Socialjura
- Økonomiske analyser**
- Driftsresultater, priser og prognoser
- Landmandsbarometer
- Makronøgletal
- Økonomidatabasen

Du er her: LandbrugsInfo > Økonomi > Økonomiske analyser

Økonomiske analyser



Din indgang til analyser af drifts-, branche- og makroøkonomiske samt markedsmæssige forhold, der har afgørende indflydelse på landbrugsvirksomheders driftsresultater på kort og langt sigt. Historiske driftsresultater, aktuelle kommentarer, undersøgelser af landmændenes egne forventninger til de fremtidige konjunkturer er også at finde på siden.

Vurderingerne bygger dels på Videncentrets analyser og dels på analyser og vurderinger fra finansielle institutioner, forskningsinstitutioner, offentlige myndigheder samt interesseorganisationer, herunder Landbrug & Fødevarer.

Landbrugets driftsresultater
Aktuelle og historiske driftsresultater og priser.
[Læs mere..](#)

"På Spidsen"-klummen
Direktør Hans Peter Bays klumme fra LandbrugsAvisen.
[Læs mere..](#)

Pris- og driftsresultatprognoser
Prognoser for priser og driftsresultater.
[Læs mere..](#)

Farmtal online
Let og hurtig præsentation af dataserier.
[Læs mere..](#)

Renteprøgnose
Prognoser for renteutviklingen.
[Læs mere..](#)

Landmandsbarometer
Landmændenes syn på økonomien - nu og i fremtiden.
[Læs mere..](#)

Tilmeld dig nyhedsbreve
Faglige nyheder i din indbakke.
[Læs mere..](#)

Artikler

[Ingen sammenhæng mellem korn- og svineprisen](#)
Sammenhængen mellem priserne på korn og svinekød er ophørt. Det stiller øgede krav til

Log ind

Klaus Kaiser

Ændre kodeord

Foreløbige driftsresultater 2010

Se de foreløbige økonomiske resultater

Nye artikler

Foreløbige driftsresultater 2010 12-05-11
Uge 19 - Stærk amerikansk beskæftigelse 11-05-11
Uge 18 - Portugal får hjælpepakke 04-05-11

Relaterede sider

Benchmarking
Budget
Finansiering
Helhedsorienteret risikostyring
Investering
Produktionsøkonomi

Eksterne links

Landbrug og Fødevarer
Landbrug og Fødevarer - Samfundsøkonomiske Analyser
Fødevareøkonomisk Institut
Fødevareministeriet
Danmarks Statistik
EU-Landbrugskommissionen
FAO/OECD
USDA
WASDE-rapporter

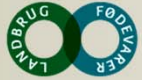
Side information

Rettigheder for siden: Nedary

Statistik for denne side

Webstedets rettigheder:
Anonym adgang
Generel-Basis
Generel-DLBRmedarbejder
Generel-Landscentermedarbejder

Emneord:
- Driftsøkonomi
- Finansiering
- Produktionsøkonomi
- Økonomi

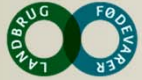


Drøftelse i Primærbestyrelsen

På hvilken måde kan resultatopgørelsen og nøgletal give det mest retvisende billede af landbruget økonomiske tilstand?

Kan vi gøre resultater og nøgletal mere sammenlignelige med andre brancher?

1. Bør aflønning af ejerens arbejdskraft og kapital indgå i opgørelse af driftsresultater og prognoser?
 - Uddelegeret til VFL's bestyrelse
2. Hvilket nøgletal kan give det mest retvisende billede af landbrugets økonomiske tilstand?



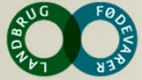
1. Aflønning af ejerens arbejdskraft og kapital

Inkludering af ejeraflønning og kapital:

- Synliggør driftsresultatet, efter aflønning af alle indsatsfaktorer - virksomhedens reelle evne til at skabe overskud
- Giver større kommunikationsmæssig fleksibilitet

VFL-bestyrelsen besluttede dog ikke at inkludere aflønning af ejer og kapital i resultater og prognoser pga.:

- Aflønning af ejer og egenkapital vil bringe **subjektive poster** ind på den faktuelle resultatopgørelse
- Flere forskellige opgørelser af driftsresultatet skaber **uklarhed**
- Ejeraflønning og EK-forrentningen indgår **ikke i andre erhvervs resultater**
- Det **dårligere resultat** kan påvirke landbrugets samarbejdspartnere
- Landmænd og interessenter kan **godt forholde sig** til det nuværende driftsresultat



2. Udvælgelse af økonomisk nøgletal

Målsætninger:

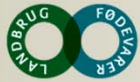
Opgørelse og nøgletal, der giver det mest retvisende billede af landbruget økonomiske tilstand, og er sammenlignelig med andre brancher?

- Et enkelt nøgletal, som siger alt, findes ikke!
- "Det bedste" nøgletal afhænger af, hvad man vil sige noget om/hvilket spørgsmål man vil besvare

Eksempel 1: "Godt landmandsskab":

- Hvor effektiv er landmanden?
- Hvor god er landmanden til at skabe overskud ud fra omsætningen?

$$\text{Overskudsgrad} = \text{Primært resultat} / \text{Omsætning}$$



2. Udvælgelse af økonomisk nøgletal

Eksempel 2: ”God virksomhedsledelse”

- Hvor god er landmanden til at forrente den anvendte kapital?

$$\text{Afkastningsgrad} = \text{Indkomst} / \text{Investeret kapital}$$

- Hvornår er AG tilfredsstillende / hvornår er der et nettoafkast?
 1. Hvis $AG > \text{Kapitalomkostningerne}$
 2. Hvis $AG > \text{Alternativ investering med samme risiko}$
- Jo højere og jo mere stabil AG, desto mere kreditværdig er landmanden og desto bedre og billigere er adgangen til finansiering (alt andet lige)
- Afkastningsgraden (AG) er formentlig det vigtigste overordnede økonomiske nøgletal – men skal justeres for at være mere sammenlignelig med andre brancher