



**DANMARKS  
STATISTIK**

# Jordbrugets prisforhold 2013





# **Jordbrugets prisforhold 2013**

Agricultural Price Statistics 2013

## Jordbrugets prisforhold 2013

Udgivet af Danmarks Statistik

April 2014

Oplag: 90

Printet hos: PrinfoParitas

Foto: Colourbox

### Trykt udgave:

Pris: 70,00 kr. inkl. 25 pct. moms

Kan købes på [www.schultzboghandel.dk/distribution@rosendahls.dk](http://www.schultzboghandel.dk/distribution@rosendahls.dk)

Tlf. 43 22 73 00

ISBN 978-87-501-2118-3

### Pdf-udgave:

Kan hentes gratis på [www.dst.dk/publ/jordpris](http://www.dst.dk/publ/jordpris)

ISBN 978-87-501-2117-6

### Adresse:

Danmarks Statistik

Sejrøgade 11

2100 København Ø

Tlf. 39 17 39 17

E-post: [dst@dst.dk](mailto:dst@dst.dk)

[www.dst.dk](http://www.dst.dk)

### Signaturforklaring

- 0 } Mindre end ½ af den anvendte enhed
- 0,0 }
- . Tal kan efter sagens natur ikke forekomme
- .. Oplysning for usikker til at angives
- ... Oplysning foreligger ikke
- Nil

### Explanation of symbols

- 0 } Less than 0.5 of the unit applied
- 0,0 }
- . Category not applicable
- .. Data too uncertain
- ... Data not available
- Nil

### © Danmarks Statistik 2014

Du er velkommen til at citere fra denne publikation.

Angiv dog kilde i overensstemmelse med god skik.

Det er tilladt at kopiere publikationen til privat brug.

Enhver anden form for hel eller delvis gengivelse eller mangfoldiggørelse

af denne publikation er forbudt uden skriftligt samtykke fra Danmarks Statistik.

Kontakt os gerne, hvis du er i tvivl. Når en institution har indgået en kopieringsaftale med COPY-DAN, har den ret til - inden for aftalens rammer - at kopiere fra publikationen.

## Forord

Hensigten med "Jordbrugets prisforhold" er at belyse det primære jordbrugs priser og prisudvikling. Statistikken følger både priserne på de produkter, som primærproducenterne sælger og de produkter og tjenesteydelser, som de køber, samt forholdet mellem disse priser – det såkaldte bytteforhold i jordbruget.

Publikationen belyser også mængdeudviklingen for et udsnit af landbrugets produkter og giver et bredere grundlag for at indikere den aktuelle økonomiske udvikling i jordbruget. Endelig er der en oversigt over prisudviklingen sammenlignet med fire nabolande.

Et markant produkt i dansk jordbrug er produktionen af mælk, der sidste år stod for 16 pct. af bruttoproduktionen i jordbruget, svarende til 13,2 mia. kr. i 2012. Prisen på mælk steg med 11 pct. i forhold til 2012, og er således afgørende for udfaldet af den kommende opgørelse af dansk jordbrugs bruttofaktoringkomst for 2013.

Statistikken i publikationen omfatter kalenderåret 2013, og dækker så vidt muligt prisniveauet på produktionsstederne (an/ab bedriftsenhed). I Statistikbanken er der tabeller tilbage til 2005. Tabellerne findes på [www.statistikbanken.dk](http://www.statistikbanken.dk) under [Priser og forbrug/Erhvervs-livets priser](#). Her er det muligt at finde en detaljeret opstilling af priser og indeks for produkter og produktionsfaktorer.

De anførte prisindeks er beregnet på grundlag af udviklingen i et repræsentativt udvalg af priser for de enkelte produkter og produktionsfaktorer. Beregning af indeks og opstilling af vægtgrundlag følger de metoder, der er besluttet i samarbejde mellem EU-landene og EU's statistiske kontor.

Variabelnumrene i tabellerne henviser til ordforklaringen på såvel dansk og engelsk bagerst i publikationen.

Der rettes en tak til implicerede organisationer og firmaer for velvilje i forbindelse med materialets fremskaffelse.

Mads Meyer-Dissing, Mona Larsen og Steffen Møllenberg ved Danmarks Statistiks kontor for Fødevarerhverv har stået for data-behandling og redigering af publikationen.

Danmarks Statistik, april 2014

Jørgen Elmeskov, rigsstatistiker  
Peter Vig Jensen, kontorchef

## Preface

The aim of this publication is to show prices and price developments that influence agriculture. The statistics follows both the prices of the products that primary producers are selling and the products and services they buy, and the relationship between those prices - the so-called terms of trade in agriculture.

This statistical account relates to the calendar year 2013 and covers, to the greatest possible extent, the price level at the place of production (to/ex holding). Weights are rebased to the year 2010 and will in the future continue to change every five years, as defined at EU-level.

A significant product in Danish agriculture is the production of milk, which last year accounted for 16 percent of gross output in agriculture, equivalent to 13.2 billion DKK in 2012. The price of milk increased by 11 percent compared to 2012, and is thus crucial to the outcome of the upcoming compilation of Danish agricultural gross domestic product at factor cost for 2013.

There is also information about development in quantity for a sample of agricultural products, whereby this publication provides a broader basis to indicate the current economic development in agriculture. Finally, the Danish prices will be compared with the prices in four neighboring countries.

At StatBank Denmark it is possible to find data from 2005 and onwards. The tables can be found at [www.statbank.dk](http://www.statbank.dk) and [consumption, choose business prices](#). It is also possible to find more detailed prices and price indices for sales products and production factors.

The listed price indices are based on the development in a representative selection of prices for sales products and productions factors. The calculations of indices are based on weights, which follows the methods and standards of the EU countries and EU's statistical office provide in cooperation. The variable numbers in the tables refer to the glossary in Danish and English at the end of the publication. We would like to thank the organizations and businesses for their kind assistance in providing the primary statistical data.

The compilation of the accounts data and editing of this publication were conducted by editor Mads Meyer-Dissing, Mona Larsen and Steffen Møllenberg at the Division for Food Industries at Statistics Denmark, April 2014

Jørgen Elmeskov, National Statistician  
Peter Vig Jensen, Head of Office

# Indholdsfortegnelse

Sammenfatning .....	6
1. Jordbrugets priser og bytteforhold .....	7
2. Jordbrugets salgsprodukter .....	9
2.1 Vegetabilske landbrugsprodukter .....	9
2.2 Animalske salgsprodukter .....	11
2.3 Gartneriprodukter.....	14
3. Produktionsfaktorer .....	17
4. Prisrelationer for vigtige produkter .....	20
Tabelfortegnelse .....	23
Metodebeskrivelse .....	38
Ordforklaring .....	41
Table translations .....	41
English summary .....	58

## Sammenfatning

*Næsten uforandret bytteforhold fra 2012, og bedre end i 2010*

Bytteforholdet for dansk jordbrug gik fra indeks 108,3 i 2012 til indeks 108,0 i 2013, svarende til en nedgang på 0,2 pct. Derved blev det stort set uforandrede forhold for producenterne i 2013 ift. 2012. Bytteforholdet er forholdet mellem det producenterne får for deres salgsprodukter, og det, som det koster at producere disse. Sidste år var økonomisk set et meget godt år for dansk jordbrug, når der ses på udviklingen siden 2010. Prisstigningerne for salgsprodukter har siden 2010 været højere end for indkøbte produktionsfaktorer i jordbruget, og forbedringen i bytteforholdet kan beregnes til 9 pct.

*Lavere priser på produkter fra mark, undtagen kartofler og sukkerroer*

Priserne på vegetabiliske produkter faldt 4 pct. i forhold til 2012. I forhold til 2010, ses dog stadig en stigning i priserne på vegetabiliske salgsprodukter med 26 pct., primært drevet af en markant stigning for kornpriserne, som er den dominerende produktgruppe. Hvede faldt 1 pct. i forhold til 2012. Raps faldt med 13 pct. i 2013, mens kartofler er steget med 21 pct.

*Højere priser på animalske produkter*

Priserne på animalske produkter er steget med 6 pct. i forhold til 2012 og med 29 pct. siden 2010. Udviklingen i det seneste år har været primært påvirket af priserne på mælk. Svin, der som det dominerende landbrugsprodukt tegner sig for næsten halvdelen af den animalske produktion, steg med 1 pct. i forhold til 2012.

*Næsten uændrede priser på gartneriprodukter*

Prisen på gartneriprodukter var 1 pct. lavere end i 2012 og 2 pct. højere i forhold til 2010. Den gennemsnitlige pris af grøntsager på friland var 4 pct. højere end sidste år, mens prisen på væksthushgrøntsager forblev næsten uændret i forhold til 2012. Potteplanteprisen faldt 3 pct. i forhold til 2012. Frugt og bær faldt med 10 pct. i forhold til sidste år. Prisen på planteskoleprodukter var 2 pct. højere.

*Højere priser på forbrug og investeringsprodukter*

Priserne på forbrug og investeringer i jordbruget steg med 4 pct. fra 2012 til 2013. Stigningen i 2013 stammer primært fra højere priser på forbrug i produktionen, såsom plantebeskyttelsesmidler og pesticider, der er steget med hele 34 pct. samt foderstoffer der steg med 7 pct. For varer og tjenester, der anvendes til investeringer, var stigningen 2 pct. i forhold til 2012.



## 1. Jordbrugets priser og bytteforhold

*Oversigt over prisudviklingen i jordbruget*

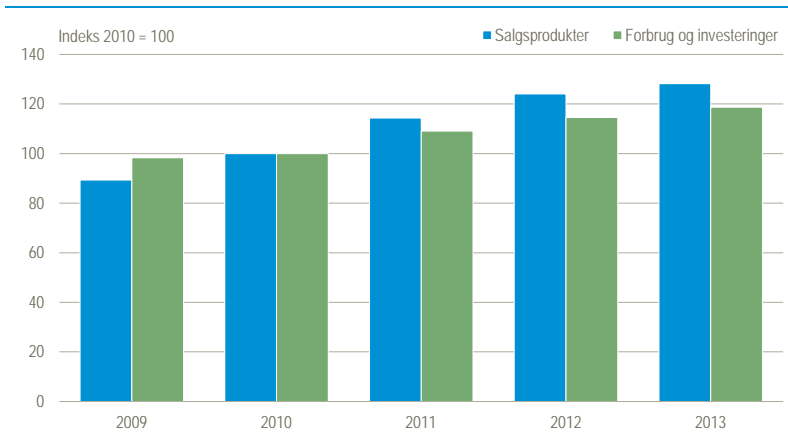
I afsnittet er der en overordnet belysning af prisudviklingen i jordbrugets primærsektor, dels for salgsprodukter, dels for produktionsfaktorer. I produktionsfaktorerne indgår både det løbende forbrug af varer og tjenesteydelser samt køb af maskiner og investeringer i bygninger mv.

Prisudviklingen er beskrevet ved hjælp af indeks med 2010 som basisår, hvor værdien er sat til 100. Desuden belyses bytteforholdet, hvor det samlede prisindeks for salgsprodukter er sat i forhold til det samlede prisindeks for forbrug i produktion og investeringer. Der er tale om et forbedret bytteforhold set fra producenterne side, hvis indekset for salgsprodukter er steget mere end indekset for produktionsfaktorer.

*Forbedret bytteforhold siden 2010*

Priserne for jordbrugets salgsprodukter steg med 3,3 pct. ift. 2012 til indeks 128 og for forbrug og investeringer i produktionen var stigningen 3,6 pct. til indeks 119. Det samlede bytteforhold gik dermed fra indeks 108,3 i 2012 til indeks 108,0 svarende til en nedgang på 0,2 pct. Anderledes ser det ud når man ser på udviklingen siden 2010. Her er der højere prisstigninger for salgsprodukter end for indkøbte produktionsfaktorer i jordbruget, jf. figur 1, betyder, at bytteforholdet for producenterne overordnet er forbedret fra 2010 til 2013. Forbedringen siden 2010 kan beregnes til 9 pct.

Figur 1 Prisudviklingen for jordbrugets salgsprodukter og produktionsfaktorer



Kilde: Tabel 1.1 og 2.1.

*Højere salgspriser for de animalske produkter*

Samlet set steg priserne på jordbrugets salgsprodukter med 3 pct. i 2013 i forhold til året før og viste indeks 128 i forhold til 2010, jf. figur 1. Stigningerne for jordbrugets salgsprodukter i 2013 dækker over fald i den vegetabiliske og stigning i den animalske produktion, jf. tabel 1.1. Vegetabiliske produkter viste et fald på 3 pct. i forhold til året før, mens animalske salgsprodukter steg med 6 pct. For de vegetabiliske salgsprodukter var det særligt et fald på 10 pct. for byg og 13 pct. for

raps, der påvirkede det samlede fald. Blandt de animalske salgsprodukter steg prisindekset for mælk med 11 pct. og pelsskind med 19 pct., begge sammenlignet med 2012.

*Produktionsfaktorer  
steg også i pris*

Indekset i 2013 for jordbrugets forbrug og investeringer steg samlet med 4 pct. i forhold til året før og steg til indeks 119, jf. figur 1. Plantebeskyttelsesmidler havde den største stigning med hele 34 pct. i forhold til 2012, hvilket skyldes ny stærkt ændret afgiftsstruktur på stort set samtlige midler.

Ser man på priserne i forhold til indeksåret 2010, så havde foderstoffer, der vægter mest, i gruppen *forbrug i produktion*, den næststørste stigning i priser i forhold til 2010 med indeks 137, og er dermed stærkt medvirkende til den samlede stigning. Dermed er priserne for at producere i jordbruget steget med 19 pct. i forhold til 2010. Særligt foderstoffer og plantebeskyttelsesmidler er steget meget, jf. tabel 2.1.

Der er enkelte produktionsfaktorer, som ikke indgår i det samlede indeks, jf. metodeafsnittet.

## 2. Jordbrugets salgsprodukter

I det følgende beskrives udviklingen i priserne for jordbrugets salgsprodukter, opdelt på vegetabiliske landbrugsprodukter, animalske produkter og gartneriprodukter. Udviklingen beskrives både ved brug af faktiske priser og som prisindeks.

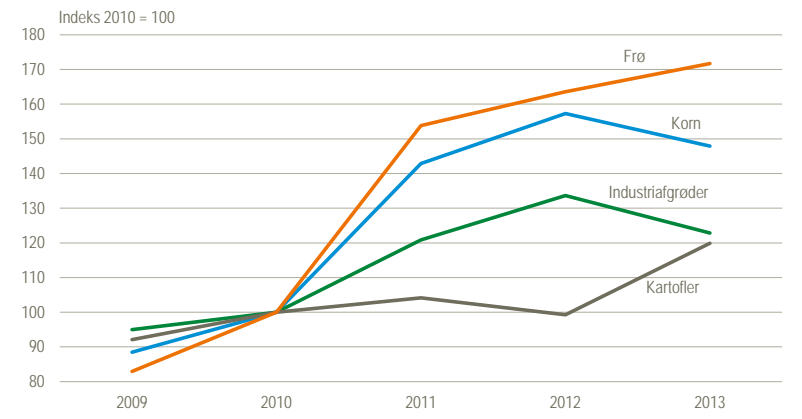
Sondringen mellem gartneriprodukter og vegetabiliske landbrugsprodukter findes ikke i samme form i de fælles EU-retningslinjer og i Eurostats formidling.

### 2.1 Vegetabiliske landbrugsprodukter

*Generelt fald i priserne på vegetabiliske landbrugsprodukter*

Landbrugsprodukterne fra mark faldt med 4 pct. i forhold til 2012 til prisindeks 135. Her er det særligt priserne på korn som har betydning, da disse er faldet med 6 pct. og indgår med den største vægt. I 2013 havde korn en indekssværdi på 148, jf. figur 2. De fleste produktgrupper fra mark er faldet i forhold til sidste år, jf. figur 2 og tabel 1.3, men ligger alle på nær juletræer og pyntegrønt over basisåret 2010. Kartoffler havde den største stigning ift. året før på 21 pct.

Figur 2 Prisudviklingen for udvalgte vegetabiliske landbrugsprodukter



Kilde: Tabel 1.3

*Hvede og byg priserne faldt*

Prisindekset for 2013 for korn viser 148, og er dermed betydeligt højere end i basisåret 2010. Korn udgør vægtmæssigt over halvdelen af den vegetabiliske salgsproduktion. Hvede, som er den største kornart, har vist store prisstigninger siden 2010, dog med et fald i 2013. Prisen på hvede faldt i 2013 med 1 pct. i forhold til 2012 til et prisindeks på 155, hvilket i faktiske priser er 153 kr. pr. hkg. Byg, som vægtmæssigt er det næststørste kornprodukt, faldt med 10 pct. i forhold til 2012 og havde i 2013 en indekssværdi på 141 og en faktisk pris på 142 kr. pr. hkg, jf. tabel 1.3.

Rug, havre og triticale faldt ligeledes alle i pris, i forhold til 2012, men holder sig dog fortsat over prisen i basisåret 2010. De har ikke samme indflydelse på det samlede prisindeks som byg og hvede, grundet den forholdsvise lille produktion.

*Mindre kornhøst i Danmark*

Faldet i kornpriserne afspejler en international tendens. Den samlede produktion på verdensplan af hvede og byg var større i 2013 end i 2012, ifølge International Grains Council. Dette øgede udbud har ikke været mødt af en tilsvarende efterspørgsel, og har dermed været medvirkende til prisfaldet. I Danmark blev der høstet mindre korn i 2013 end i de to foregående år, hvor der var størst nedgang for hvede med 9 pct., mens byg faldt med 2 pct. ift. året før, jf. tabel 1.2.

*Prisindeks for industriafgrøder faldt i 2013*

Industriafgrødernes prisindeks for 2013 blev 123, hvilket er et fald på 8 pct. i forhold til 2012. Raps, som er det største produkt i denne varegruppe, viste en indekssværdi på 130, hvilket svarer til et fald på 13 pct. i forhold til 2012. Prisen på raps opnåede i 2013 en faktisk pris på 300 kr. pr. hkg.

Ærteprisen faldt med 24 pct. fra 2012 til indeks 118. Ærter vejer dog ikke nær så tungt som raps i det samlede indeks, hvorfor dette fald ikke påvirker det samlede indeks nævneværdigt. Priserne på sukkerroer steg med 8 pct. i forhold til 2012. Mængdemæssigt var der tale om større mængder af raps og mindre af ærter. Høsten af sukkerroer er på dette tidspunkt endnu ikke opgjort.

*Grovfoder billigere*

Prisindekset for grovfoder og halm for 2013 viste 115. Det er et fald på 5 pct. i forhold til 2012. Såvel majs til ensilage som græs faldt med hhv. 18 og 11 pct., og er dermed stærkt medvirkende til prisfaldet for produktgruppen. Det skal nævnes, at priserne baserer sig på beregninger, hvori kornpriserne indgår. Halm til fyring steg 1 pct. sammenlignet med 2012. Alle tre produkters prisindeks er højere end i 2010.

*Spisekartofler steg stort*

Kartofler viste en stigning på med 21 pct. i 2013 i forhold til året før, jf. tabel 1.3. Prisindekset steg til et indeks på 120. Prisstigningen skyldes primært spisekartofler, der steg med 41 pct. i forhold til 2012.

*Frøpriser steg*

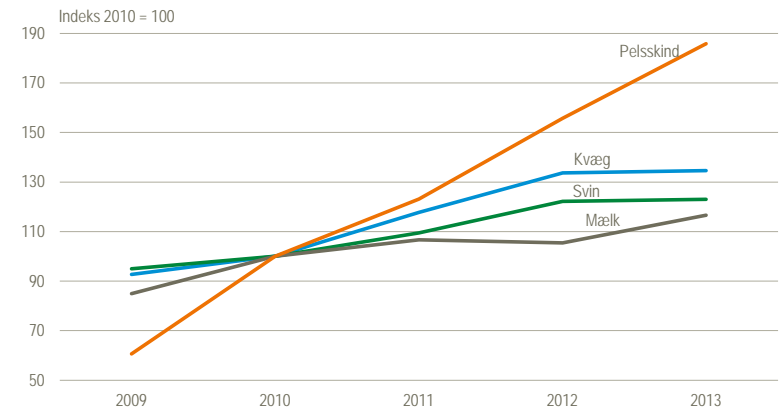
Frø steg med 5 pct. i forhold til 2012 til indeks 172. Frø fra hvidkløver, almindeligt rajgræs, rødsvingel og engrapgræs viser for 2013 indeks fra 145 til 192. Der er dog for 2013 tale om foreløbige tal. Juletræer og pyntegrønt steg 3 pct. i forhold til 2012, men ligger stadig under basisåret 2010 med indeks 91. Ser man tilbage til 2005, hvilket er muligt i Statistikbanken, vil man finde, at prisen for juletræer og pyntegrønt er steget 58 pct. siden da.

## 2.2 Animalske salgsprodukter

*Animalske salgsprodukter steg i pris*

Prisindekset for de animalske salgsprodukter viser en samlet prisstigning på 6 pct. i forhold til 2012, jf. tabel 1.1. Priserne lå samlet set 29 pct. højere end i 2010. Priserne steg for stort set alle animalske produkter i 2013, hvor prisen på mælk steg 11 pct. og prisen på pelskind steg 19 pct., jf. figur 3. De animalske produkter indgår med over 70 pct. af den samlede salgsproduktion. Heraf udgør kød og levende dyr knap 60 pct., mens produkter fra husdyr (mælk, æg, skind) udgør resten.

Figur 3 Prisudviklingen for udvalgte animalske salgsprodukter



Kilde: Tabel 1.1

*Stigning for alle typer husdyr*

Indekset for kød og levende dyr under ét viser indeks 125 i 2013, hvilket betyder, at samlet er prisen steget 25 pct. siden 2010 jf. tabel 1.1. Prisen på kvæg er steget mest blandt husdyrene med en samlet stigning på 35 pct. siden basisåret 2010, jvf. tabel 1.4.

*Kvæg, slagtepriser minimal stigning*

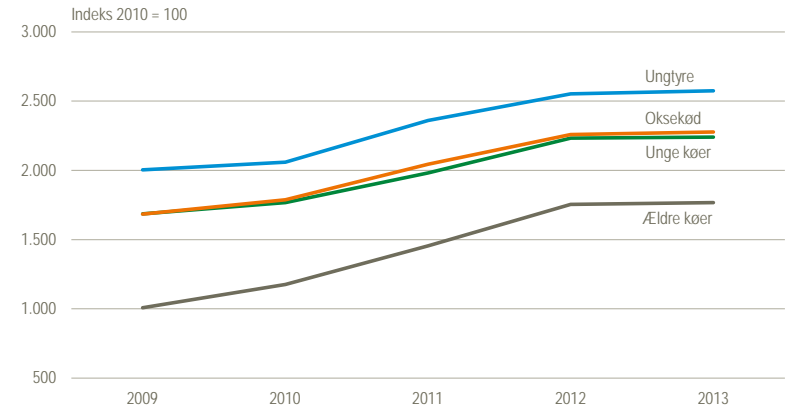
Priserne på kvæg i alt ligger forsat på et højt niveau, men der var en minimal prisstigning på 1 pct. fra 2012 til 2013. Der ses en opbremsning i prisen i forhold til de 2 tidligere år. Prisen på ungtyre, unge køer og ældre køer steg alle med 1 pct. Dette medførte, at den gennemsnitlige afregningspris for oksekød steg med 1 pct. i forhold til 2012 og er den højeste pris i perioden 2005-2013. Der er tale om en europæisk tendens. Der er ikke nævneværdige ændringer i produktionen, jf. tabel 1.2.

Slagtninger af kvæg og hermed kødproduktionen hænger tæt sammen med mælkeproduktionen i Danmark, så omfanget og sammensætningen afhænger også af antallet af malkekøer. Således udgør køerne ca. 40 pct. af slagtninger og ca. 45 pct. af produktion af okse- og kalvekød. Ungtyrene, som er den mest specialiserede kødproduktion, udgør ca. 30 pct. og har klart den højeste slagtepris, jf. figur 4.

Slagtepriser og  
levedyrspriser  
følges ad

Prisen på kælvekøer og kælvekvier til levebrug faldt med 3 pct. i forhold til 2013, jf. tabel 1.4. Priserne på slagtedyrliv kan således genfindes i priserne på levende dyr.

Figur 4 Priser på kvæg til slagting

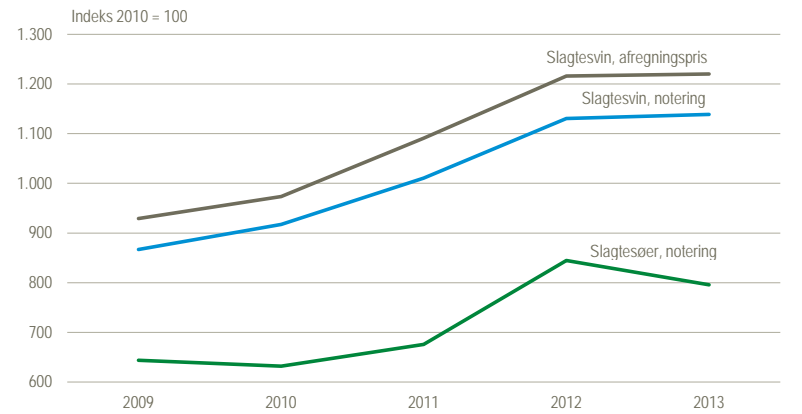


Kilde: Tabel 1.4.

Svinepriserne  
steg 1 pct.

Prisindekset for svin og svinekød steg med 1 pct. i 2013 i forhold til 2012 og i forhold til 2010 var priserne 23 pct. højere, jf. figur 5. Svin og svinekød er det dominerende landbrugsprodukt og udgør vægtmæssigt en tredjedel af den samlede salgsproduktion. Produktionen målt i kg. var lavere i 2013 end i 2010, bl.a. fordi flere smågrise eksporteres, samt at der slagtes færre svin.

Figur 5 Priser på svin til slagting



Kilde: Tabel 1.4.

Notering for slagtesvin lå 1 pct. højere i 2013 end i 2012, mens slagtesøer lå 6 pct. lavere, dog var de henholdsvis 24 og 26 pct. højere end 2010. Afregningsprisen på slagtesvinene i 2013 var stort set uændret i forhold til 2012, og 25 pct. højere end i 2010. Der er således

stort set samme udvikling i notering og endelig pris, jf. oversigtstabel 1.

Oversigtstabel 1 Priser på levende svin, noteringer

	2009	2010	2011	2012	2013
	kr. pr. stk.				
Smågrise 7 kg	193	203	211	232	230
Smågrise 30 kg	333	342	364	399	403
Sopolle 22 uger	1433	1488	1599	1750	1748
Gylte	2551	2645	2800	3039	3031

Kilde: Tabel 1.4.

*Slagtekyllinger* Prisen på slagtekyllinger steg med 7 pct. fra 2012 til 2013 og var med 730 kr. pr. 100 kg. levende vægt, 32 pct. over prisen i 2010, jf. tabel 1.4. Mængdemæssigt har antallet af slagtede kyllinger været meget stabilt, de seneste 3 år, jf. tabel 1.2.

*Høj pris på mælk* Den gennemsnitlige mælkepris for producenterne i 2013 var 290 kr. pr. 100 kg. Prisen steg med 11 pct. i forhold til 2012, mens den i forhold til 2010 var 17 pct. højere. I 2009 var prisen 15 pct. lavere end i 2010. Produktionen af mælk forøgedes i 2013, jf. tabel 1.2, og der var en overskridelse af kvoten, selvom der blevet slagtet flere køer i slutningen af 2013.

Den gennemsnitlige mælkepris er gennemsnitspris på alt mælk i Danmark, inklusiv den økologiske mælk. Mængden af økologisk mælk er ca. 10 pct. Den eneste forskel på afregningen af konventionel mælk og økologisk mælk er et økologitillæg, som i 2013 udgjorde 55 kr. pr. 100 kg. mælk. Dette beløb er indbereget i den gennemsnitlige mælkepris.

*Æg* Priserne på æg i 2013 blev på samme niveau som i 2012 og 8 pct. højere end i 2010. I midten af 2013 er der sket en ændring af kilden til prisen, se ordforklaring. Prisen på buræg var uændret i 2013 i forhold til 2012 og prisen lå 11 pct. højere end i 2010. Prisen på skrabeæg faldt med 4 pct. fra 2012 til 2013, mens prisen på æg fra fritgående høns steg med 3 pct. fra 2012 til 2013. I forhold til 2010 lå prisen på skrabeæg 2 pct. lavere end prisen i 2010, mens prisen på æg fra fritgående høns lå 4 pct. over. De økologiske æg i 2013 havde et prisindeks som lå 1 pct. lavere end i 2012 og 8 pct. højere end i 2010. Afregningsprisen for økologiske æg var i 2013 1824 kr. pr. 100 kg, jf. tabel 1.4, mens den for buræg var 833 kr., dvs. under det halve. Samlet set er der en stigende ægproduktion.

*Kraftig stigning i prisen på pelsskind* Prisen på pelsskind er steget med 19 pct. fra 2012 til 2013 og fra 2010 til 2013 med hele 86 pct. Prisen på pelsskind har haft en meget gunstig prisudvikling for producenterne og der er samtidig sket en stigning i mængden af producerede skind. Prisen er foreløbig toppet i

2013 med en årspris på 602 kr. pr. skind. Ved den auktionen i december 2013 faldt den gennemsnitlige pris til 470 kr.

## 2.3 Gartneriprodukter

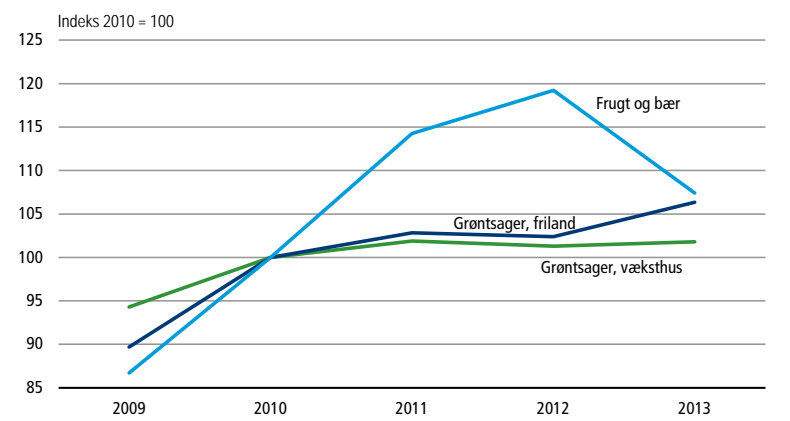
*Priserne for gartneriprodukter under ét faldt med 1 pct.*

Priserne på gartneriprodukter under ét faldt med 1 pct. i forhold til 2012, jf. tabel 1.1. Frugt og bær faldt med 10 pct., mens potteplanter faldt med 3 pct. Grønsager på friland steg med 4 pct. og planteskoleprodukter med 2 pct., mens den gennemsnitlige pris for væksthushgrønsager var uændret i forhold til 2012.

*Gartneriet opdelt på delsektorer*

Prisindeks for delsektorerne væksthushgrønsager, frilandsgrønsager, potteplanter, planteskoleplanter samt frugt og bær fra 2009 til 2013 er vist i tabel 1.1, mens priser og prisindeks for udvalgte produkter fremgår af tabellerne 1.5-1.8. Prisudviklingen er illustreret i figur 6 og figur 7.

Figur 6 Prisudviklingen for spiselige gartneriprodukter



Kilde: Tabel 1.1.

*Prisstigning for krydderurter, og fald for tomater*

For grønsager dyrket i væksthush var priserne samlet set uændrede i forhold til 2012, se tabel 1.1, 1.5 og figur 6. Prisen for agurker var næsten uændret 303 kr. pr. 100 stk., men sammenlignes med 2010 var prisen 4 pct. højere. Prisen på tomater (almindelige runde) faldt med 3 pct. til 759 kr. pr. hkg., og også i forhold til 2010 var prisen noget lavere. Andre tomattyper, f.eks. cherrytomater indgår også i det samlede prisindeks, men fremgår ikke separat. Nogle af dem havde i 2013 en anden prisudvikling end almindelige runde tomater. Prisen på krydderurter steg med 2 pct. i forhold til 2012 og var herefter tilbage på 2010-niveauet.

*Prisen steg på bl.a. løg, gulerødder og icebergsalat*

For frilandsgrønsagerne steg priserne for 7 af de 9 viste produkter, se tabel 1.5. Samlet steg priserne med 4 pct i forhold til 2012, og sammenlignes med 2010 var prisen 6 pct. højere. Størst prisstigning, 13 pct., var der for icebergsalat, mens konventionelle gulerødder og



løg steg med 10 pct. Endvidere var der prisstigning for blomkål, kinakål samt konventionelle porrer. Økologiske porrer samt hvidkål faldt i pris. For gulerødder og porrer var prisudviklingen mere positiv på de konventionelle produkter end på de økologiske, og prisforskellen mellem de økologiske og konventionelle gulerødder og porrer blev dermed mindre.

*Lavere potteplantepriser*

Priserne på potteplanter faldt med 3 pct. i 2013 efter stigning 2009-11 og stagnation i 2012. I forhold til 2010 var der tale om et fald på 1 pct.

*Mange potteplanter faldt i 2013*

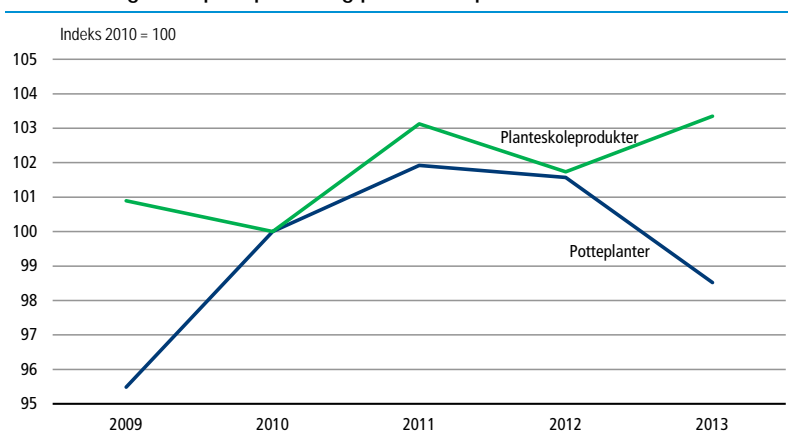
I prisindekset for potteplanter indgår 40 forskellige produkter, se tabel 1.6. I 2013 var der prisfald for godt halvdelen af produkterne. Der var især fald for nogle typer af Rosa hybrid (rosen), Phalaenopsis (orkidéer), Hydrangea (hortensia), Hibiscus samt Aster. Samtidig var der stigning for f.eks. Cyclamen (alpeviol) og nogle typer Euphorbia pulcherrima (julestjerne).

*Fald og stigning for udplantningsplanter*

Blandt de plantetyper, der især anvendes som udplantningsplanter, var der både fald og stigninger på op til 4 pct., jf. tabel 1.6. En type pelargonier, Osteospermum (spansk margerit) samt Chrysanthemum frutescens hybrid (margerit) steg i pris, mens en type pelargonium samt Chrysanthemum frutescens faldt.

Figur 7

Prisudviklingen for potteplanter og planteskoleprodukter



Kilde: Tabel 1.1

*Priser for planteskoleprodukter steg med 2 pct.*

Prisindekset for planteskoleprodukterne under et steg med 2 pct. i forhold til 2012 og var dermed godt og vel tilbage på 2011-niveau. Sammenlignet med 2010 var prisen 3 pct. højere, jf. tabel 1.7. Der var i 2013 fald for hæk-, læ- og forstplanter, som udgør den største gruppe, samt for frugttræer. Prydbuske og -træer, coniferer, stauder og roser steg fra 2-5 pct., mens prisen på frugtbuske var uændret.

*Fald for frugt og bær, bl.a. æbler ...*

For frugt og bær faldt prisindekset med 10 pct. i forhold til 2012. Faldet kom efter tre år med prisstigninger, og sammenlignet med 2010 var prisindekset stadig 7 pct. højere. Prisen for æbler faldt med 7

pct. til 352 kr. og for pærer med 17 pct. til 638 kr. pr. hkg. Blommer og sødkirsebær faldt begge med 19 pct. De to frugtarter har dog en relativt lille omsætningsmæssig vægt i dansk frugt- og bæravl. Den eneste art på listen, der steg, var jordbær.

*... store prisfald for  
surkirsebær  
og solbær*

Solbær faldt kraftigt for andet år i træk, og kiloprisen var med 213 kr. pr. hkg kun godt en fjerdedel af, hvad den var to år tidligere. Sammenlignet med 2010 var prisen 40 pct. lavere. De to andre industribær: surkirsebær og ribs faldt med hhv. 41 og 11 pct., førstnævnte havde dog en næsten lige så stor stigning året før, og sammenlignet med 2010 var prisen 12 pct. lavere. Prisen på ribs var i 2013 højere end på solbær og stadig 52 pct. over niveauet i 2010. For såvel solbær som surkirsebær skønnes det i skrivende stund, at der blev høstet større mængder i 2013 end i 2012.

Priserne for frugt og bær kan ses i tabel 1.7, mens priser for forskellige æblesorter fremgår af tabel 1.8.

### 3. Produktionsfaktorer

*Jordbrugets  
produktionsfaktorer*

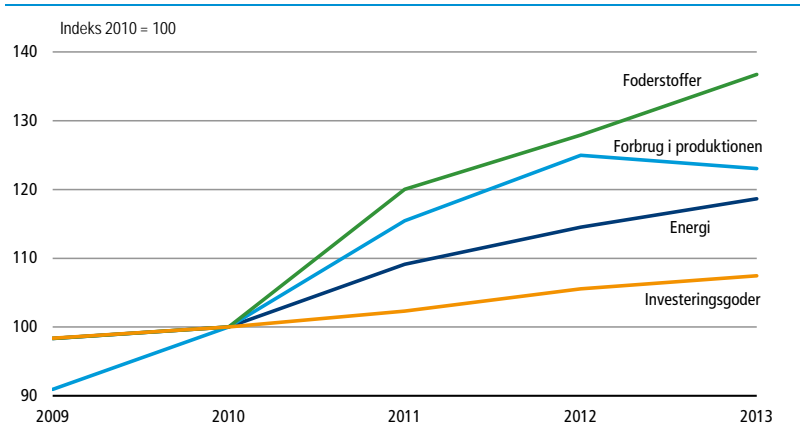
I afsnittet vises udviklingen for de indkøbte varer og tjenesteydelser som enten indgår som forbrug i produktionen, fx foderstoffer, energi og serviceydelser, eller som investeringer i nye eller forbedrede produktionsfaciliteter i form af maskiner og bygninger. Produktionsfaktorer som forsikringer, maskinstationsarbejde og arbejds løn indgår ikke i det samlede indeks.

*Højere priser på  
produktionsfaktorer,  
særligt plante-  
beskyttelsesmidler*

Indekset for forbrug og investeringer steg samlet med 4 pct. i forhold til 2012 til indeks 119, jf. figur 8 og tabel 2.1. Stigningen skyldes primært højere priser på foderstoffer (7 pct.) og plantebeskyttelsesmidler (34 pct.), mens de øvrige poster kun viste små stigninger eller deciderede fald i prisen. Plantebeskyttelsesmidlernes kraftige stigning skyldes ny afgiftsstruktur på midlerne, hvor visse plantebeskyttelsesmidler stiger med op til 800 pct. Prisen på energi er faldet 2 pct. i forhold til 2012, hvilket primært skyldes fald i diesel prisen. Prisstigningen for investeringsgoder er siden 2010 steget med 7 pct.

Figur 8

Prisudviklingen for udvalgte produktionsfaktorer



Kilde: Tabel 2.1

*Marginalt højere  
priser på udsæd*

Prisindekset for udsæd er steget med 1 pct. i forhold til 2012 til indeks 115. Stigningen dækker over såvel fald som stigninger. Størst stigning havde prisen på kartofler med 7 pct. i forhold til 2012, mens ærter faldt med 18 pct. i forhold til 2012. Vinterhvede, som er det produkt med den største vægt, steg 3 pct. i forhold til 2012 til indeks 122, svarende til 335 kr. pr. hkg.

*Fyringsolie er blevet  
væsentligt dyrere de  
seneste 4 år*

Det samlede prisindeks for energi er faldet med 2 pct. i forhold til 2012 til indeks 123. Prisen på el har kun vist mindre ændringer de seneste fem år og viste i 2013 indeks 114, har prisen på fyringsolie, som bl.a. anvendes i væksthuse og klimastalde til smågrise, og diesel (til traktorer og andre maskiner), en væsentligt større prisstigning, også når man ser flere år tilbage. Fyringsolie viser en indekssværdi på

129, mens diesel er på indeks 130 i 2013. For fyringsolie gør det sig gældende, at prisen er mere end fordoblet siden 2009.

- Gødningsstoffer  
15 pct. dyrere  
siden 2010* Prisen på gødningsstoffer under ét er faldet med 11 pct. siden 2012 til indeks 115. Enkeltgødninger faldt med 13 pct. til indeks 113, mens blandingsgødninger faldt med 9 pct., til indeks 118. Alle gødningsstoffer på nær tripelsuperfosfat, der forblev uændret, faldt i forhold til året før. Størst indvirkning på prisfaldet har gødningen *Ammoniumnitrat NS 24-6 mK*, der faldt med 14 pct. og samtidig indgår med den største vægt. *NPK 21-3-10* faldt 7 pct. i forhold til 2012 og har den næststørste vægt, og dermed stærkt medvirkende til prisfaldet for gødningsstoffer. Trods prisfald er alle produktpriser højere end i 2010.
- Ny afgiftsstruktur  
påvirker prisen  
på plante-  
beskyttelsesmidler* Prisen på plantebeskyttelsesmidler er steget med 34 pct. siden 2012 til indeks 126. Særligt insekticider er steget voldsomt med 205 pct. i forhold til 2012. Fungicider er derimod ikke påvirket af den nye afgiftsstruktur, som indgår i regeringens nye afgiftsstruktur for plantebeskyttelsesmidler, som er indført for at nedbringe forbruget af disse midler i landbruget.
- Prisen på  
dyrlægeudgifter  
lavere end i 2010* Dyrlægeudgifter er faldet med 4 pct. i forhold til 2012 til indeks 98. Det er prisen på penicillin der gør udslaget, da denne faldt med 10 pct. ift. 2012. Udgifter til dyrlægernes løn steg derimod 2 pct. til indeks 106.
- Samlet prisstigning  
på foderstoffer* Prisen på foderstoffer er steget med 7 pct. siden 2012 til indeks 137. Dette dækker over en stigning på 8 pct. for enkeltfoderstoffer i forhold til året før til indeks 138 og en stigning for blandingsfoderstoffer på 6 pct. til indeks 136. Særligt foderstofferne sojaskrå og fiskemel er årsagen til den samlede stigning, da begge har store vægte og er steget hhv. 16 pct. og 20 pct. i forhold til året før. Endvidere steg prisen på fuldfoder til slagtesvin, som har den største vægt, med 6 pct., til indeks 144.
- Samlet udgør indkøbte foderstoffer værdimæssigt 30 pct. af produktionsfaktorerne og er den økonomisk mest betydningsfulde vare i produktionen.
- Små stigninger for  
tjenesteydelser ...* Priser knyttet til vedligeholdelse steg med 2 pct. i forhold til 2012 til indeks 106, og viser dermed moderat stigning. *Andre varer og tjenesteydelser* som værdimæssigt udgør over 20 pct. af produktionsfaktorerne, steg med 3 pct. i forhold til 2012 til indeks 110.
- ... og  
investeringsgoder* Priserne på investeringsgoder steg 2 pct. i forhold til 2012 til indeks 107, med en lidt større stigning for grundforbedringer end investeringer i bygningen og inventar. Vægtmæssigt udgør investeringsgoderne knap 20 pct af produktionsfaktorerne.

*Moderate stigninger  
på øvrige  
omkostninger*

Af andre omkostninger relateret til produktionen i landbruget er bl.a. udgiften til maskinstation, der steg 2 pct. i forhold til 2012 til indeks 108. Forsikringer steg ligeledes 2 pct. i forhold til 2012 til indeks 107, jf. tabel 2.7. Arbejdslønnen forblev stort set uændret på indeks 104 for tarif B og indeks 102 for tarif C. Disse elementer indgår ikke i det samlede indeks for produktionsfaktorer.

*Udsving i jord  
relaterede udgifter*

Forpagtningsafgiften pr. dyrket ha viste et lille fald i forhold til 2012 med indeks 85 i 2013, hvilket betyder et pænt fald i forhold til basisåret 2010, mens ejendomsskatter steg med 8 pct. i forhold til 2012 til indeks 70, svarende til 317 kr. pr. ha. De relativt lave ejendomsskatter i forhold til 2010 er primært et resultat af beslutninger i Folketinget om at have loft over jordbrugets grundskyld. Købsprisen på landbrugsjord faldt på ny, som den har gjort siden 2008, hvor den var på sit højeste. Prisen faldt med 1 pct. i forhold til 2012 til indeks 77 i forhold til 2010, svarende til en aktuel købspris på kr. 132.530 pr. ha.

#### 4. Prisrelationer for vigtige produkter

Som tidligere nævnt har bytteforholdet i jordbruget ændret sig positivt siden 2010 med salgspriser som er steget mere end prisen på produktionsfaktorer. Prisstatistikken giver imidlertid også mulighed for at følge mere specifikke udviklinger til brug for at beskrive nogle umiddelbare tendenser i dele af jordbruget. Dette gøres ved at stille udviklingen i et salgsprodukt op mod udviklingen i direkte indsatsfaktorer.

Oversigtstabel 2

Prisudviklingen for korn og udvalgte indsatsfaktorer

	2009	2010	2011	2012	2013
	indeks 2010=100				
Korn	88	100	143	157	148
Energi	91	100	115	125	123
Gødningsstoffer	109	100	124	129	115
Plantebeskyttelsesmidler	106	100	92	94	126

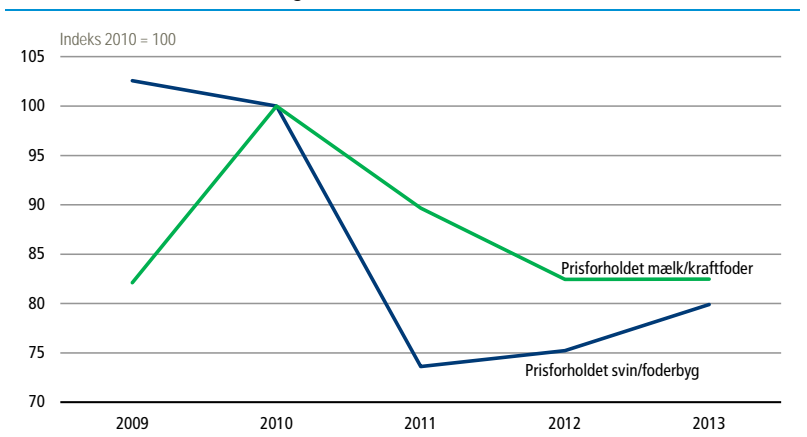
Kilde: Tabel 1.1 og 2.1.

*Store udsving i prisrelation for korn*

I oversigtstabel 2 er vist prisudviklingen på korn og vigtige produktionsfaktorer i planteproduktionen i forhold til basisåret 2010. Som det fremgår, er prisen på korn steget væsentligt mere end energi, gødning og plantebeskyttelsesmidler, hvilket kan være en indikation på forbedret økonomi i kornproduktionen. I modsætning hertil indikerer en prisstigning siden 2010 for fyringsolie på 29 pct. samtidigt med at prisen på potteplanter er faldet 1 pct. ift. 2010 (jf. tabel 1.6), en udfordring for den energikrævende potteplanteproduktion.

Figur 9

Prisrelationer for svinekød og mælk



Kilde: tabel 1.4. og 1.5

*Svineproduktionen presses af høje priser på foderkorn*

I figur 9 er vist udviklingen i forholdet mellem prisindeks for slagtesvin og foderbyg samt forholdet mellem prisindeks på mælk og på kvægfoderblanding (højprocentlig). Relationen er vist med 2010 som

basisår. Det fremgår at forholdet mellem prisindeks for slagtesvin og foderbyg (et meget væsentlig produktionsmiddel i svineproduktion) set fra et producentsynspunkt var ringere i 2008, 2011, 2012 og 2013 end det var i 2009, hvor det var mest gunstigt, og i 2010. Udsvingene skyldes især de meget varierende priser på korn.

*Kraftfoder til kvæg  
er steget mere  
end mælk*

Forholdet mellem mælkepris og prisen på højprocentlig kvægfoderblanding var, jf. figur 9, gunstigere i 2010 end i de øvrige år. I 2013 var "bytteforholdet" mellem prisen på salgsproduktet mælk og det vigtigste fodermiddel til malkekvæg næsten 20 pct. ringere end i 2010.





## Tabelfortegnelse

Tabel 1.1.	Prisudvikling, jordbrugets salgsprodukter .....	24
Tabel 1.2.	Mængdeudvikling, udvalgte salgsprodukter, jordbrug.....	25
Tabel 1.3.	Priser og prisindeks, landbrugets vegetabiliske salgsprodukter .....	26
Tabel 1.4.	Priser og prisindeks, landbrugets animalske salgsprodukter .....	27
Tabel 1.5.	Priser og prisindeks, grøntsager .....	28
Tabel 1.6.	Priser og prisindeks, potteplanter .....	29
Tabel 1.7.	Priser og prisindeks, planteskoleprodukter samt frugt og bær .....	30
Tabel 1.8.	Priser og prisindeks for sorter af æbler .....	30
Tabel 2.1.	Prisindeks, forbrug og investeringer.....	30
Tabel 2.2.	Priser og prisindeks, udsæd .....	30
Tabel 2.3.	Priser og prisindeks, energi .....	32
Tabel 2.4.	Priser og prisindeks, gødningsstoffer, plantebeskyttelse og dyrlægeudgifter	32
Tabel 2.5.	Priser og prisindeks, foderstoffer .....	33
Tabel 2.6.	Prisindeks, vedligeholdelse, tjenesteydelser og investeringer .....	34
Tabel 2.7.	Priser og prisindeks, andre produktionsomkostninger.....	34
Tabel 3.	Prisindeks for jordbrugets salgsprodukter, udvalgte EU-lande 2008-2012 .....	35
Tabel 4.	Prisindeks for forbrug og investeringer, udvalgte EU-lande, 2008-2012.....	37

**Tabel 1.1**      **Prisudvikling, jordbrugets salgsprodukter**  
Price indices, agricultural sales

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013	Ændring 2013- 2012
	promille	indeks 2010 = 100					Pct.
<b>1 Jordbrugets salgsprodukter</b> .....	<b>1 000</b>	<b>89</b>	<b>100</b>	<b>114</b>	<b>124</b>	<b>128</b>	<b>3</b>
<b>2 Vegetabiliske salgsprodukter</b> .....	<b>285</b>	<b>92</b>	<b>100</b>	<b>123</b>	<b>131</b>	<b>126</b>	<b>-3</b>
<b>3 Landbrugsprodukter, mark</b> .....	<b>213</b>	<b>92</b>	<b>100</b>	<b>130</b>	<b>140</b>	<b>135</b>	<b>-4</b>
<b>4 Korn</b> .....	<b>116</b>	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>143</b>	<b>157</b>	<b>148</b>	<b>-6</b>
5 Hvede .....	63	92	100	147	157	155	-1
6 Byg .....	43	85	100	138	158	141	-10
<b>7 Industriafrøder</b> .....	<b>41</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>121</b>	<b>134</b>	<b>123</b>	<b>-8</b>
8 Raps .....	27	93	100	136	149	130	-13
9 Ærter .....	1	87	100	111	156	118	-24
10 Sukkerroer .....	13	100	100	90	100	107	8
<b>11 Grovfoder og halm</b> .....	<b>14</b>	<b>110</b>	<b>100</b>	<b>111</b>	<b>121</b>	<b>115</b>	<b>-5</b>
<b>12 Kartoffler</b> .....	<b>15</b>	<b>92</b>	<b>100</b>	<b>104</b>	<b>99</b>	<b>120</b>	<b>21</b>
<b>13 Frø<sup>1</sup></b> .....	<b>9</b>	<b>83</b>	<b>100</b>	<b>154</b>	<b>164</b>	<b>172</b>	<b>5</b>
<b>14 Juletræer og pyntegrønt<sup>1</sup></b> .....	<b>18</b>	<b>94</b>	<b>100</b>	<b>99</b>	<b>88</b>	<b>91</b>	<b>3</b>
<b>15 Gartneriprodukter</b> .....	<b>72</b>	<b>94</b>	<b>100</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>102</b>	<b>-1</b>
16 Grøntsager, væksthus .....	10	94	100	102	101	102	0
17 Grøntsager, friland .....	13	90	100	103	102	106	4
18 Potteplanter .....	35	95	100	102	102	99	-3
19 Planteskoleprodukter .....	8	101	100	103	102	103	2
20 Frugt og bær .....	5	87	100	114	119	107	-10
<b>21 Animalske salgsprodukter</b> .....	<b>715</b>	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>111</b>	<b>121</b>	<b>129</b>	<b>6</b>
<b>22 Kød og levende dyr</b> .....	<b>410</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>111</b>	<b>123</b>	<b>125</b>	<b>1</b>
23 Kvæg .....	42	93	100	118	134	135	1
24 Svin .....	340	95	100	109	122	123	1
25 Fjerkræ .....	25	94	100	118	124	132	7
26 Andre husdyr .....	1	93	100	118	134	135	1
<b>27 Produkter fra husdyr</b> .....	<b>305</b>	<b>79</b>	<b>100</b>	<b>111</b>	<b>119</b>	<b>135</b>	<b>13</b>
28 Mælk <sup>1</sup> .....	213	85	100	107	105	117	11
29 Æg <sup>2</sup> .....	11	100	100	98	108	108	0
30 Pelsskind .....	81	61	100	123	156	186	19
31 Andre animalske produkter .....	..	83	100	117	133	150	13

<sup>1</sup> Tal for seneste år er foreløbigt.

<sup>2</sup> Ændret datagrundlag.

**Tabel 1.2 Mængdeudvikling, udvalgte salgsprodukter, jordbrug**  
Quantity indices, agricultural sales

	2009	2010	2011	2012	2013	Ændring 2013- 2012
	indeks 2010 = 100					Pct.
<b>Korn</b>						
32 Hvede .....	117	100	95	89	82	-9
33 Byg .....	114	100	109	136	133	-2
<b>Industriafgroeder</b>						
34 Raps .....	110	100	88	84	118	42
35 Ærter .....	66	100	80	78	71	-9
36 Sukkerroer .....	79	100	112	110	..	..
<b>37 Grovfoder og halm</b> .....	108	100	106	105	..	..
<b>38 Kartoffler</b> .....	116	100	116	119	..	..
<b>Animalske salgsprodukter</b>						
39 Kvæg .....	97	100	102	97	98	1
40 Svin .....	96	100	102	96	96	0
41 Fjerkræ .....	93	100	98	97	97	0
<b>Produkter fra husdyr</b>						
42 Mælk .....	98	100	99	102	104	2
43 Æg .....	97	100	104	106	111	4
44 Pelskind .....	100	100	107	113	123	9

**Tabel 1.3 Priser og prisindeks, landbrugets vegetabiliske salgsprodukter**  
 Prices and price indices, agricultural products

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013		Ændring 2013- 2012
	promille	kr. pr. 100 kg				indeks 2010 = 100		pct.
<b>3 Landbrugsprodukter, mark</b>	<b>213</b>	..	..	..	..	..	<b>135</b>	<b>-4</b>
<b>4 Korn</b>	<b>116</b>	..	..	..	..	..	<b>148</b>	<b>-6</b>
45 Hvede	63	91	98	144	154	153	155	-1
46 Rug	4	72	93	128	148	125	134	-16
47 Byg	43	86	101	139	159	142	141	-10
48 Havre	4	76	92	130	149	116	126	-22
49 Triticale	2	81	102	133	156	135	133	-13
<b>7 Industriafgrøder</b>	<b>41</b>	..	..	..	..	..	123	<b>-8</b>
50 Raps	27	214	230	312	343	300	130	-13
51 Ærter	1	124	142	158	220	167	118	-24
52 Sukkerroer	13	22	22	20	22	24	107	8
		kr. pr. 100 FE						
<b>11 Grovfoder og halm</b>	<b>14</b>	..	..	..	..	..	<b>115</b>	<b>-5</b>
53 Majs til ensilage	3	110	95	110	130	107	113	-18
54 Græs	3	110	95	110	130	116	122	-11
		kr. pr. 100 kg						
55 Halm til fyring	9	41	39	42	43	44	113	1
<b>12 Kartofler</b>	<b>15</b>	..	..	..	..	..	<b>120</b>	<b>21</b>
56 Spisekartofler	7	98	120	128	121	172	143	41
57 Stivelseskartofler	6	36	36	36	34	35	95	2
58 Læggekartofler	2	215	201	217	219	210	105	-4
<b>13 Frø<sup>1</sup></b>	<b>9</b>	..	..	..	..	..	<b>172</b>	<b>5</b>
59 Hvidkløver <sup>1</sup>	1	1 778	2 047	2 891	3 189	3 348	164	5
60 Alm. rajgræs <sup>1</sup>	4	530	680	1 073	1 098	1 153	170	5
61 Rødsvingel <sup>1</sup>	3	489	544	879	996	1 046	192	5
62 Engrapgræs <sup>1</sup>	1	894	1 101	1 494	1 518	1 594	145	5
<b>14 Juletræer og pyntegrønt<sup>1</sup></b>	<b>18</b>	..	..	..	..	..	<b>91</b>	<b>3</b>

<sup>1</sup> Tal for seneste år er foreløbigt.

**Tabel 1.4 Priser og prisindeks, landbrugets animalske salgspotrodukter**  
Prices and price indices, animal products

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013		Ændring 2013- 2012	
						indeks 2010 = 100	pct.		
<b>21 Animalske salgspotrodukter</b>	<b>715</b>	..	..	..	..	..	<b>129</b>	<b>6</b>	
<b>23 Kvæg</b>	<b>42</b>	..	..	..	..	..	<b>135</b>	<b>1</b>	
63 Ungtyre	21	2 003	2 059	2 361	2 553	2 574	125	1	
64 Kvier	..	1 667	1 863	2 026	2 266	2 250	121	-1	
65 Stude	..	1 867	2 042	2 230	2 554	2 426	127	0	
66 Unge køer	5	1 685	1 766	1 982	2 232	2 240	150	1	
67 Ældre køer	16	1 007	1 175	1 454	1 755	1 767	150	1	
68 Oksekød, vejlet afregningspris <sup>1</sup>	..	1 684	1 788	2 044	2 258	2 277	127	1	
		kr. pr. stk.							
69 Kælvkøer SDM, prima	..	8 878	7 800	7 405	7 956	7 729	99	-3	
70 Kælvkvier SDM, prima	..	9 549	8 440	8 147	8 551	8 269	98	-3	
		kr. pr. 100 kg slagtet vægt							
<b>24 Svin</b>	<b>340</b>	..	..	..	..	..	<b>123</b>	<b>1</b>	
71 Slagtesvin	282	867	917	1 010	1 130	1 139	124	1	
72 Slagtesøer	..	644	632	676	845	796	126	-6	
73 Slagtesvin, afregningspris <sup>1</sup>	..	929	974	1 091	1 216	1 220	125	0	
		kr. pr. stk.							
74 Smågrise 7 kg	..	193	203	211	232	230	113	-1	
75 Smågrise 30 kg	58	333	342	364	399	403	118	1	
76 Sopolte 22 uger	..	1 433	1 488	1 599	1 750	1 748	117	0	
77 Gylte	..	2 551	2 645	2 800	3 039	3 031	115	0	
		kr. pr. 100 kg levende vægt							
<b>78 Slagtekyllinger</b>	<b>25</b>	<b>518</b>	<b>553</b>	<b>652</b>	<b>683</b>	<b>730</b>	<b>132</b>	<b>7</b>	
		kr. pr. 100 kg							
<b>79 Mælk, afregningspris<sup>1</sup></b>	<b>213</b>	<b>211</b>	<b>249</b>	<b>265</b>	<b>262</b>	<b>290</b>	<b>117</b>	<b>11</b>	
<b>29 Æg<sup>2</sup></b>	<b>11</b>	..	..	..	..	..	<b>108</b>	<b>0</b>	
80 Buræg	5	746	749	712	836	833	111	0	
81 Skrabeæg	1	1 020	1 036	1 009	1 056	1 012	98	-4	
82 Æg fra fritgående høns	2	1 136	1 145	1 100	1 154	1 192	104	3	
83 Økologiske æg	3	1 709	1 684	1 773	1 839	1 824	108	-1	
		kr. pr. stk.							
<b>84 Pelsskind</b>	<b>81</b>	<b>196</b>	<b>324</b>	<b>399</b>	<b>504</b>	<b>602</b>	<b>186</b>	<b>19</b>	

<sup>1</sup> Tal for seneste år er foreløbigt.

<sup>2</sup> Ændret datagrundlag.

**Tabel 1.5 Priser og prisindeks, grøntsager**  
Price and price indices, vegetables

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013	Ændring 2013- 2012	
	promille			kr. pr. 100 kg		indeks 2010 = 100	pct.	
<b>85 Grøntsager</b>	<b>23,23</b>	..	..	..	..	<b>104</b>	<b>2</b>	
<b>16 Grøntsager, væksthus</b>	<b>9,81</b>	..	..	..	..	<b>102</b>	<b>0</b>	
86 Tomat	1,93	711	826	811	779	759	92	-3
				kr. pr. 100 stk.				
87 Salat	0,34	517	475	522	517	546	115	6
88 Agurker	3,14	296	292	301	302	303	104	0
89 Krydderurter	1,40	..	..	..	..	..	100	2
				kr. pr. 100 kg				
<b>17 Grøntsager, friland</b>	<b>13,42</b>	..	..	..	..	..	<b>106</b>	<b>4</b>
90 Gulerødder	2,24	262	235	270	293	321	137	10
91 Gulerødder, økologiske	2,24	425	419	427	423	426	102	1
92 Løg	1,19	115	229	218	163	180	79	10
				kr. pr. 100 stk.				
93 Iceberg	1,35	371	372	371	350	397	107	13
94 Blomkål	0,88	524	514	537	548	589	115	7
95 Hvidkål	3,05	436	502	491	525	497	99	-5
96 Kinakål	1,30	599	631	662	577	600	95	4
97 Porrer	0,70	205	186	192	202	214	115	6
98 Porrer, økologiske	0,31	237	244	247	256	254	104	-1

**Tabel 1.6** Priser og prisindeks, potteplanter  
Price and price indices, pot plants

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013		Ændring 2013- 2012	
						indeks 2010 = 100	pct.		
	str.	promille	kr. pr. 100 stk.						
<b>18 Potteplanter</b>		<b>35,47</b>	..	..	..	..	..	<b>99</b>	<b>-3</b>
99 Aster hybrid	10	0,31	435	463	438	442	385	83	-13
100 Aster hybrid	11	0,80	454	479	452	464	453	95	-2
101 Begonia elatiator hybrid	12	0,36	816	839	872	885	895	107	1
102 Campanula portenschlagiana	10	3,83	1 015	1 051	1 031	972	954	91	-2
103 Campanula portenschlagiana	11	0,66	897	968	857	886	969	100	9
104 Chrysanthemum frutescens	11	0,92	563	512	546	532	513	100	-4
105 Chrysanthemum frutescens hybrid	11	0,27	0	695	659	659	673	97	2
106 Chrysanthemum indicum	11	0,59	522	517	535	541	523	101	-3
107 Cyclamen persicum hybrid	6	0,41	382	375	377	406	453	121	12
108 Cyclamen persicum hybrid	10	0,18	538	546	534	492	531	97	8
109 Euphorbia pulcherrima "Mini"	6	0,89	358	363	365	360	371	102	3
110 Euphorbia pulcherrima "Grenet"	12	0,28	1 132	1 090	1 124	1 067	1 134	104	6
111 Euphorbia pulcherrima "Grenet"	13	0,14	0	1 167	1 185	1 134	1 136	97	0
112 Hedera helix	9	0,59	371	388	379	398	401	103	1
113 Hedera helix	11	0,40	643	655	672	659	668	102	1
114 Hibiscus rosa-sinensis	12	0,97	980	1 065	949	961	860	81	-11
115 Hyacinthus orientalis	8	0,58	354	353	349	348	340	96	-2
116 Hydrangea macrophylla	12	0,36	2 018	2 182	2 153	2 016	1 864	85	-8
117 Hydrangea macrophylla	13	0,79	0	1 771	1 708	1 871	1 636	92	-13
118 Hydrangea macrophylla	21	0,59	0	3 689	3 818	3 780	3 788	103	0
119 Jasminum polyanthum	11	0,16	1 288	1 343	1 334	1 284	1 370	102	7
120 Kalanchoe blossfeldiana "Mini"	6	2,48	302	295	296	309	308	104	0
121 Kalanchoe blossfeldiana	10	2,63	502	519	528	572	542	104	-5
122 Narcissus cyclamineus	9	0,63	310	274	305	298	264	96	-12
123 Osteospermum ecklonis	11	1,21	648	655	613	618	630	96	2
124 Pelargonium grandiflorum hybrid	12	0,25	1 118	1 185	1 169	1 149	1 191	101	4
125 Pelargonium zonale hybrid	11	0,34	791	814	780	744	731	90	-2
126 Pelargonium zonale hybrid	12	0,24	914	964	936	961	961	100	0
127 Phalaenopsis hybrid	6	2,55	2 122	2 049	2 148	2 069	1 833	89	-11
128 Phalaenopsis hybrid	9	0,30	2 030	2 897	3 236	2 997	2 867	99	-4
129 Phalaenopsis hybrid	12	2,25	2 601	2 818	3 097	3 038	3 260	116	7
130 Primula vulgaris hybrid	10	0,27	411	422	433	434	421	100	-3
131 Ranunculus hybrid	10	0,19	578	627	650	648	622	99	-4
132 Rhipsalidopsis hybrid	9	0,37	669	632	665	658	632	100	-4
133 Rhododendron simsii	12	0,27	1 569	1 417	1 385	1 341	1 391	98	4
134 Rosa hybrid "Kuvert"	6	1,25	411	418	442	449	450	107	0
135 Rosa hybrid "Mini"	10	3,66	699	793	863	843	764	96	-9
136 Rosa hybrid "Storblomstret"	12	1,33	1 083	1 208	1 353	1 307	1 204	100	-8
137 Schlumbergera hybrid	9	0,91	561	561	536	538	528	94	-2
138 Schlumbergera hybrid	11	0,25	1 061	1 101	996	988	968	88	-2

**Tabel 1.7 Priser og prisindeks, planteskoleprodukter samt frugt og bær**  
Price and price indices, nursery products, fruit and berries

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013		Ændring
						indeks 2010 = 100	2013- 2012	
	promille	kr. pr. 100 kg					pct..	
<b>19 Planteskoleprodukter</b>	<b>8,17</b>	..	..	..	..	..	<b>103</b>	<b>2</b>
139 Hæk-, læ- og forstplanter	3,43	..	..	..	..	..	97	-1
140 Stauder	0,57	..	..	..	..	..	109	2
141 Roser	0,82	..	..	..	..	..	106	2
142 Frugttræer	0,37	..	..	..	..	..	99	-2
143 Frugtbuske	0,14	..	..	..	..	..	106	0
144 Prydbuske- og træer	1,96	..	..	..	..	..	111	5
145 Coniferer	0,88	..	..	..	..	..	106	4
<b>20 Frugt og bær</b>	<b>4,82</b>	..	..	..	..	..	<b>107</b>	<b>-10</b>
146 Æbler	1,68	279	294	341	380	352	120	-7
147 Pærer	0,44	385	551	554	769	638	116	-17
148 Surkirsebær	0,35	65	483	440	721	424	88	-41
149 Sødkirsebær	0,04	3 283	3 703	3 077	3 822	3 103	84	-19
150 Blommer	0,18	1 008	1 522	811	1 535	1 251	82	-19
151 Jordbær	1,58	1 854	1 817	1 758	1 927	2 040	112	6
152 Hindbær	0,04	6 441	6 349	4 265	6 559	6 583	104	0
153 Ribs	0,11	97	174	256	298	264	152	-11
154 Solbær	0,42	309	353	784	315	213	60	-32

**Tabel 1.8 Priser og prisindeks for sorter af æbler**  
Price and price indices for varieties of apples

Sorter af æbler	2009	2010	2011	2012	2013		Ændring
					indeks 2010 = 100	2013- 2012	
	kr. pr. 100 kg					pct.	
155 Aroma	..	265	292	318	310	117	-3
156 Discovery	275	402	322	348	488	121	40
157 Elstar/Elshof	235	344	412	474	431	125	-9
158 Gala Must	..	355	255	327	424	119	30
159 Holsteiner Cox	..	233	371	385	351	151	-9
160 Ingrid marie	189	239	386	384	363	152	-5
161 Jonagored	360	286	366	400	411	144	3
162 Junami	..	397	328	348	464	117	33
163 Rød Gråsten	209	300	423	325	316	105	-3



**Tabel 2.1**      **Prisindeks, forbrug og investeringer**  
Price indices, intermediate consumption and investments

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013	Ændring
							2013-2012
	promille	indeks 2010 = 100					pct
<b>164 Forbrug og investeringer</b> .....	<b>1 000</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>109</b>	<b>115</b>	<b>119</b>	<b>4</b>
<b>165 Forbrug i produktionen</b> .....	<b>807</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>111</b>	<b>117</b>	<b>121</b>	<b>4</b>
166 Udsæd .....	43	103	100	108	114	115	1
167 Energi .....	70	91	100	115	125	123	-2
168 Gødningsstoffer .....	35	109	100	124	129	115	-11
169 Plantebeskyttelse .....	33	106	100	92	94	126	34
170 Dyrlægeudgifter .....	27	99	100	101	102	98	-4
171 Foderstoffer .....	300	98	100	120	128	137	7
172 Vedligeholdelse og reparation .....	95	96	100	102	104	106	2
173 Andre varer og tjenesteydelser .....	204	98	100	102	107	110	3
<b>174 Investeringsgoder</b> .....	<b>193</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>102</b>	<b>106</b>	<b>107</b>	<b>2</b>

**Tabel 2.2**      **Priser og prisindeks, udsæd**  
Prices and price indices, seeds

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013		Ændring
						indeks 2010 = 100	pct.	
	promille	kr. pr. 100 kg						
<b>166 Udsæd</b> .....	<b>43</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>115</b>	<b>1</b>
175 Vinterhvede .....	10	250	275	310	325	335	122	3
176 Vårhvede .....	2	315	325	350	395	360	111	-9
177 Vinterrug .....	1	280	270	295	295	290	107	-2
178 Vinterbyg .....	2	240	285	330	330	335	118	2
179 Vårbyg .....	5	315	240	290	335	310	129	-7
180 Havre .....	0	295	240	290	325	290	121	-11
181 Majs .....	7	4 000	4 667	4 213	4 467	4 556	98	2
182 Kartofler .....	5	230	205	235	210	225	110	7
183 Ærter .....	0	625	525	575	550	450	86	-18
184 Raps .....	3	10 100	7 900	7 900	8 500	8 500	108	0
185 Hvidkløver .....	1	9 350	7 458	7 120	6 331	6 398	86	1
186 Alm. rajgræs .....	2	2 722	2 390	2 536	3 495	3 522	147	1
187 Rødsvingel .....	1	2 438	2 089	2 517	2 651	2 662	127	0
188 Engrapgræs .....	0	5 850	4 113	5 650	4 580	4 580	111	0
189 Roefrø .....	4	1 510	1 650	1 710	1 710	1 796	109	5

**Tabel 2.3 Priser og prisindeks, energi**  
Prices and price indices, energy

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013		Ændring 2013- 2012
						indeks 2010 = 100	pct.	
	promille	kr. pr. 100 kWh						
<b>167 Energi</b> .....	<b>70</b>	..	..	..	..	..	<b>123</b>	<b>-2</b>
190 El .....	28	93	81	85	91	92	114	1
		kr. pr. 1.000 liter						
191 Fyringsolie .....	9	3 239	5 312	6 513	7 016	6 855	129	-2
192 Diesel .....	32	3 981	5 080	6 265	6 795	6 581	130	-3

**Tabel 2.4 Priser og prisindeks, gødningsstoffer, plantebeskyttelse og dyrlægeudgifter**  
Prices and price indices, fertilizers, plant protection and vet costs

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013		Ændring 2013- 2012
						indeks 2010 = 100	pct.	
	promille	kr. pr. 100 kg						
<b>168 Gødningsstoffer</b> .....	<b>35</b>	..	..	..	..	..	<b>115</b>	<b>-11</b>
<b>193 Enkeltgødninger</b> .....	<b>19</b>	..	..	..	..	..	<b>113</b>	<b>-13</b>
194 Ammoniumnitrat NS 24-6 M.Mg .....	17	186	195	251	258	221	113	-14
195 Tripelsuper fosfat 19,8% P .....	..	363	285	303	305	305	107	0
196 Kaliumchlorid (kalgød) 50,0% K .....	1	399	281	299	336	312	111	-7
197 Kaliumsulfat 25 M.Mg, S .....	1	332	253	290	317	290	114	-9
198 Kieserit Gran BB .....	..	243	249	255	257	252	101	-2
<b>199 Blandingsgødninger</b> .....	<b>14</b>	..	..	..	..	..	<b>118</b>	<b>-9</b>
200 NP 18-20-0 S (Diammonfosfat) .....	1	361	302	430	442	392	130	-11
201 Øvrige NP .....	..	337	230	339	357	309	134	-13
202 PK 0-4-21 m. Mg, S, Cu .....	2	296	200	248	260	225	112	-14
203 NPK 21-3-10 m. Mg, S, B .....	11	298	257	313	328	305	118	-7
<b>204 Kalk og mergel</b> .....	<b>1</b>	<b>93</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>102</b>	<b>106</b>	<b>111</b>	<b>4</b>
<b>169 Plantebeskyttelse</b> .....	<b>33</b>	..	..	..	..	..	<b>126</b>	<b>34</b>
205 Fungicider .....	8	..	..	..	..	..	92	-2
206 Insekticider .....	3	..	..	..	..	..	280	205
207 Herbicider .....	22	..	..	..	..	..	118	26
208 Vækstregulering .....	..	..	..	..	..	..	223	123
<b>170 Dyrlægeudgifter og medicin</b> .....	<b>27</b>	..	..	..	..	..	<b>98</b>	<b>-4</b>
209 Dyrlægeløn .....	14	130	133	137	140	142	106	2
210 Penicillin .....	14	91	91	90	90	82	90	-10

**Tabel 2.5 Priser og prisindeks, foderstoffer**  
Prices and price indices, cereals and concentrates

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013		Ændring
						indeks 2010 = 100	2013- 2012	
	promille	kr. pr. 100 kg					pct.	
<b>171 Foderstoffer</b>	<b>300</b>	..	..	..	..	..	<b>137</b>	<b>7</b>
<b>211 Enkeltfoderstoffer</b>	<b>121</b>	..	..	..	..	..	<b>138</b>	<b>8</b>
212 Foderhvede	27	98	107	155	170	167	156	-2
213 Foderrug	2	91	95	140	153	152	160	-1
214 Foderbyg	10	95	104	155	170	161	155	-5
215 Foderhavre	0	101	105	161	177	155	147	-13
216 Fodermajs	4	200	229	307	223	196	86	-12
217 Fodertriticale	1	103	103	144	156	176	172	13
218 Soyaskrå	34	235	231	249	275	319	138	16
219 Fiskemel	32	711	993	951	967	1160	117	20
220 Melasse	2	124	116	129	135	142	123	6
221 Foderærter	1	271	171	206	222	237	139	7
222 Grønpiller	7	151	129	167	192	211	163	10
<b>223 Blandingsfoderstoffer</b>	<b>179</b>	..	..	..	..	..	<b>136</b>	<b>6</b>
224 Kalvefoderblanding, lavprocentlige	7	169	164	199	219	229	140	5
225 Kalvefoderblanding, højprocentlige	2	190	180	209	232	253	141	9
226 Kvægfoderblanding, lavprocentlige	14	175	163	199	210	227	140	8
227 Kvægfoderblanding, højprocentlige	9	189	182	217	233	258	141	11
228 Søer, fuldfoder	19	155	147	187	202	211	143	4
229 Søer, tilskudsblandinger	3	283	280	307	316	332	119	5
230 Slagtesvin, fuldfoder	43	154	147	187	200	212	144	6
231 Slagtesvin, tilskudsblandinger	12	254	256	290	299	336	131	12
232 Smågrise, fuldfoder	25	220	218	260	272	287	132	6
233 Smågrise, tilskudsblandinger	4	363	348	357	370	464	133	25
234 Høns, fuldfoder	6	178	175	215	233	248	142	6
235 Levekyllinger, fuldfoder	1	185	179	215	234	247	138	6
236 Slagtekyllinger, fuldfoder	12	218	220	265	284	297	135	5
237 Høns, andre blandinger	1	283	269	315	350	391	145	12
238 Fjerkræblandinger, diverse	3	204	212	237	257	279	132	8
239 Mineralblandinger til svin	14	458	509	493	538	555	115	2
240 Mineralblandinger til kvæg	5	534	499	490	533	543	106	-4

**Tabel 2.6** Prisindeks, vedligeholdelse, tjenesteydelser og investeringer  
Price indices, maintenance, services and investment

	Vægte	2009	2010	2011	2012	2013	Ændring
							2013-2012
	promille	indeks 2010 = 100					pct.
<b>172 Vedligeholdelse og reparation</b> .....	<b>95</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>102</b>	<b>104</b>	<b>106</b>	<b>2</b>
241 Inventarvedligeholdelse .....	77	96	100	102	104	106	2
242 Bygningsvedligeholdelse .....	18	97	100	103	106	108	2
<b>173 Andre varer og tjenesteydelser</b> .....	<b>204</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>102</b>	<b>107</b>	<b>110</b>	<b>3</b>
243 Diverse omkostninger, planteavl .....	24	100	100	107	111	119	7
244 Diverse omkostninger, husdyr .....	43	99	100	101	103	106	2
245 Bilomkostninger .....	17	99	100	102	103	101	-1
246 Bankomkostninger .....	57	96	100	101	112	116	3
247 Diverse tjenesteydelser .....	64	97	100	102	105	107	2
<b>174 Investeringsgoder</b> .....	<b>193</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>102</b>	<b>106</b>	<b>107</b>	<b>2</b>
248 Inventarinvesteringer .....	105	98	100	101	105	107	2
249 Bygningsinvesteringer .....	84	99	100	104	106	108	1
250 Grundforbedring .....	4	108	100	108	114	117	3

**Tabel 2.7** Priser og prisindeks, andre produktionsomkostninger  
Prices and price indices, others production cost

	2009	2010	2011	2012	2013	Ændring	
						2013-2012	
						indeks 2010 = 100	pct
<b>251 Maskinstation</b> .....	..	..	..	..	..	<b>108</b>	<b>2</b>
<b>252 Forsikringer</b> .....	..	..	..	..	..	<b>107</b>	<b>2</b>
	kr. pr. time						
253 Arbejds løn, Tarif B .....	156	164	167	169	171	104	1
254 Arbejds løn, Tarif C .....	176	182	184	184	186	102	1
	kr. pr. dyrket ha						
255 Forpagtningsafgift <sup>1</sup> .....	3 033	4 499	3 852	3 899	3 821	85	-2
256 Ejendomsskatter .....	425	451	283	295	317	70	8
257 Landbrugsjord, købspris <sup>1</sup> .....	210 011	171 596	133 873	133 869	132 530	77	-1

<sup>1</sup> Tal for seneste år er foreløbigt.

**Tabel 3. Prisindeks for jordbrugets salgsprodukter, udvalgte EU-lande. 2008-2012**  
 Price indices for agricultural products, selected EU-countries, 2008-2012

	2008	2009	2010	2011	2012
	indeks 2005 = 100				
<b>Jordbrugets salgsprodukter</b>					
Danmark .....	112	94	101	111	117
Sverige .....	122	106	116	119	117
Tyskland .....	116	94	106	117	120
Nederlandene .....	108	95	105	107	108
Polen .....	111	100	108	122	123
<b>Vegetabiliske salgsprodukter</b>					
Danmark .....	107	107	126	129	107
Sverige .....	108	125	131	131	108
Tyskland .....	97	116	129	135	97
Nederlandene .....	97	108	106	105	97
Polen .....	100	122	141	133	100
<b>Korn</b>					
Danmark .....	181	109	118	165	175
Sverige .....	157	105	146	168	176
Tyskland .....	166	105	142	182	201
Nederlandene .....	158	102	153	180	198
Polen .....	161	109	130	188	195
<b>Industriafgrøder</b>					
Danmark .....	106	102	92	107	108
Sverige .....	88	79	89	90	87
Tyskland .....	122	91	101	110	114
Nederlandene .....	88	96	99	109	134
Polen .....	92	84	89	115	110
<b>Grøntsager og gartneriprodukter</b>					
Danmark .....	97	96	99	100	97
Sverige .....	98	98	104	99	97
Tyskland .....	100	93	101	99	103
Nederlandene .....	102	94	104	98	96
Polen .....	108	96	122	99	87
<b>Kartofler</b>					
Danmark .....	132	121	135	119	93
Sverige .....	186	148	164	161	135
Tyskland .....	122	117	144	144	131
Nederlandene .....	125	119	144	151	141
Polen .....	97	102	134	133	72
<b>Frukt</b>					
Danmark .....	95	89	97	116	123
Sverige .....	134	114	121	117	110
Tyskland .....	126	81	92	102	100
Nederlandene .....	140	110	109	109	124
Polen .....	122	95	126	135	123

Kilde: [epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/agriculture/data/database](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/agriculture/data/database)

**Tabel 3.(fortsat) Prisindeks for jordbrugets salgsprodukter, udvalgte EU-lande. 2008-2012**  
 Price indices for agricultural products, selected EU-countries, 2008-2012

	2008	2009	2010	2011	2012
	indeks 2005 = 100				
<b>Animalske produkter</b>					
Danmark .....	103	89	98	106	113
Sverige .....	118	105	111	112	109
Tyskland .....	110	92	100	109	110
Nederlandene .....	111	93	101	109	110
Polen .....	102	101	97	108	115
<b>Kvæg</b>					
Danmark .....	100	90	95	108	120
Sverige .....	113	99	106	111	113
Tyskland .....	104	97	99	110	120
Nederlandene .....	98	94	96	107	108
Polen .....	93	102	96	115	125
<b>Svin</b>					
Danmark .....	99	92	95	99	108
Sverige .....	104	112	99	87	96
Tyskland .....	103	93	91	96	105
Nederlandene .....	106	96	93	102	110
Polen .....	99	106	89	101	114
<b>Fjerkræ</b>					
Danmark .....	102	108	126	129	102
Sverige .....	121	119	130	129	121
Tyskland .....	122	123	133	135	122
Nederlandene .....	110	108	117	116	110
Polen .....	105	98	113	112	105
<b>Mælk</b>					
Danmark .....	116	87	100	104	96
Sverige .....	120	97	111	113	102
Tyskland .....	114	82	101	114	103
Nederlandene .....	115	83	104	112	104
Polen .....	102	86	99	109	103
<b>Æg</b>					
Danmark .....	122	107	105	102	112
Sverige .....	135	133	129	134	130
Tyskland .....	134	146	157	144	174
Nederlandene .....	145	170	139	115	193
Polen .....	120	133	130	116	167

Kilde: [epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/agriculture/data/database](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/agriculture/data/database)

**Tabel 4. Prisindeks for forbrug og investeringer, udvalgte EU-lande. 2008-2012**  
Price indices for agricultural intermediate consumption, selected EU-countries

	2008	2009	2010	2011	2012
	Indeks 2005 = 100				
<b>Forbrug og investeringer</b>					
Danmark .....	121	111	109	118	120
Sverige .....	117	112	109	114	116
Tyskland .....	118	112	112	120	123
Nederlandene .....	117	106	108	116	116
Polen .....	109	107	106	112	115
<b>Forbrug i produktionen</b>					
Danmark .....	127	113	110	122	125
Sverige .....	120	112	108	115	116
Tyskland .....	124	114	113	125	129
Nederlandene .....	120	106	109	119	120
Polen .....	110	108	106	113	117
<b>Energi</b>					
Danmark .....	123	99	109	126	127
Sverige .....	118	107	113	121	121
Tyskland .....	117	103	108	119	123
Nederlandene .....	122	99	102	110	115
Polen .....	104	103	107	114	120
<b>Gødning</b>					
Danmark .....	174	152	114	149	153
Sverige .....	170	132	103	122	117
Tyskland .....	165	169	144	160	172
Nederlandene .....	189	144	124	154	153
Polen .....	134	139	119	133	141
<b>Foderstoffer</b>					
Danmark .....	144	119	116	137	142
Sverige .....	138	126	122	134	137
Tyskland .....	154	123	127	156	164
Nederlandene .....	138	113	118	143	150
Polen .....	121	109	108	122	127
<b>Inventar vedligeholdelse</b>					
Danmark .....	101	103	102	101	101
Sverige .....	103	105	106	106	105
Tyskland .....	108	109	112	112	113
Nederlandene .....	104	107	109	109	110
Polen .....	98	97	96	96	96
<b>Andre varer og tjenester</b>					
Danmark .....	111	109	110	113	115
Sverige .....	99	98	98	101	102
Tyskland .....	95	95	94	93	92
Nederlandene .....	106	102	103	105	101
Polen .....	106	102	101	111	113
<b>Investeringsgoder</b>					
Danmark .....	104	105	105	104	105
Sverige .....	106	110	110	110	114
Tyskland .....	102	108	108	107	108
Nederlandene .....	104	105	105	103	103
Polen .....	105	102	99	97	99

Kilde: [ep.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/agriculture/data/database](http://ep.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/agriculture/data/database)

## Metodebeskrivelse

Hensigten med "Jordbrugets Prisforhold" er at belyse det primære jordbrugs priser, prisudvikling og bytteforhold. Statistikken følger både priserne på de produkter som primærproducenterne sælger og de produkter og tjenesteydelser, som producenterne køber. Statistikken belyser hermed de aktuelle markedsforhold for primærproducenterne som et bidrag til at belyse den økonomiske udvikling i jordbruget. Metoderne følger EU-aftalte principper.

### Prisbegreb

Det tilstræbes at priserne viser prisniveauet på produktionsstederne (ab/an bedrift), altså den pris som producenten enten modtager eller betaler, eksklusiv moms. For nogle produkter er dog valgt at anvende en notering, som ofte vil være lidt lavere end den endelige pris som opnås, blandt andet på grund af efterbetalinger. Tilskud er kun indregnet i salgsprisen, såfremt der er tale om et fast tilskud pr. solgt mængdeenhed. Eventuelle efterbetalinger er indeholdt i priserne, for seneste periode med et foreløbigt beløb. Produktions-afgifter er i muligt omfang fra regnet i priserne.

Ved køb af varer til forbrug i produktionen er priserne inklusiv de afgifter, der opkræves som en del af betalingen. Energi- og pesticidafgifter er eksempelvis indeholdt i de viste priser og tilhørende indeks.

Årets gennemsnitspriser beregnes som hovedregel ud fra månedspriser og det faste månedsfordelte vægtgrundlag for 2010. For grøntsager og frugt, hvor der er tale om meget stor sæsonvariation, er årspriserne dog også beregnet som et faktisk gennemsnit for året.

### Prisindsamling

Priserne på landbrugets salg og køb indsamles hovedsageligt på månedsbasis og er især baseret på indberetninger fra virksomheder som handler med producenterne i det primære jordbrug, f.eks. slagterier og foderstofhandlere. Herud anvendes der bl.a. oplysninger fra brancheorganisationer og noteringer for jordbrugsspecifikke forhold. Som prisgrundlag for bl.a. vedligeholdelse, generelle tjenesteydelser og investeringsgoder, trækkes på data fra Danmarks Statistiks generelle prisstatistikker.

### Vægtgrundlag ved indeks- og årsprisberegning

Der anvendes et fast vægtbasisår, jf. metodebeslutning i Eurostat-regi. Det aktuelle basisår er 2010 og den næste re-basering forventes med 2015 som basisår.

Udgangspunktet for den overordnede vægtberegning er Landbrugets bruttofaktoringdomst, dog således at bedriftsintern omsætning samt



lager- og besætningsforskydninger er trukket ud, sådan at der bliver tale om kalenderårets salg og køb som vægtgrundlag. Vægtene følger tidspunktet for salg og køb, mens bruttofaktorindkomsten er opstillet ud fra tidspunktet for produktion og forbrug.

For salgsprodukter er årsvægtene, hvor der er grundlag herfor, fordelt på måneder ud fra salgsmængder de pågældende måneder. Dette indebærer, at ikke alle salgsprodukter tæller med i alle perioder, hvilket især har betydning for de kvartalsindeks, der også er en del af prisstatistikken.

For varer og tjenesteydelser som indgår som forbrug i produktionen eller som investering, er årsvægtene ligeligt fordelt på måneder, jf. metodebeslutning i Eurostat-regi.

Forsikringer, maskinstation og indirekte bankomkostninger indgår ikke vægtgrundlaget jf. beslutning i EU-regi. Udviklingen for disse poster er sammen med udviklingen i jordbrugets lønomkostninger og priser på jord vist i publikationen, så de kan indgå i vurderingen af den driftsøkonomiske udvikling i jordbruget.

### **Indeksberegning**

Ved beregningen af samtlige prisindeks anvendes Laspeyres-indekset, hvor indekset for et givet år beregnes ud fra faste mængder og priser i basisåret. Ved aggregerede indeks anvendes værdierne i vægtbasisåret 2010.

### **Sammenlignelighed**

Priser og prisindeks i publikationen er sammenlignelige i perioden, idet det dog kan være vanskeligt at tage højde for løbende forskydninger i varekvalitet over tid. Hvor der har været databrud, er ændringen søgt korrigeret bagud.

Ved sammenligning af månedspriser, som kan findes i Statistikbanken, vil en sammenligning med priser i samme måned året før, ofte give det mest retvisende billede, da der er for en del varer er sæsonbetingende prisudsving.

For de kvartalsvise prisindeks, som ligeledes findes i Statistikbanken, vil en sammenligning, især på aggregeret niveau, med samme kvartal året før ligeledes ofte give det bedste billede af udviklingen. Det skyldes både, at der kan være sæsonvariation i priserne, og at varerne på salgssiden indgår med forskellig vægt i kvartalerne. Dette forekommer primært for vegetabiliske produkter.

Ved sammenligning med priser i andre lande, jf. databanktabeller i Eurostat, er det vigtigt at være opmærksom på, at det i praksis kan være vanskeligt at beregne priser ud fra de fælles definitioner. Sam-

menligning af overordnede indeks er påvirket af forskellig produkt-sammensætning EU-landene imellem.

#### **Tabeller i Statistikbanken**

*Mere information*

I Statistikbanken er det muligt at finde yderligere oplysninger under [www.dst.dk/stattabel/1384](http://www.dst.dk/stattabel/1384).

Her er det muligt at finde data baseret på månedspriser, kvartalspriser og årspriser.

## Ordforklaring

- 1 **Jordbrugets salgsprodukter**  
Animalske såvel som vegetabiliske salgsprodukter.
- 2 **Vegetabiliske salgsprodukter**  
Vegetabiliske salgsprodukter fra landbrug og gartneri.
- 3 **Landbrugsprodukter, mark**  
Vegetabiliske salgsprodukter kun fra landbrug.
- 4 **Korn**  
Samlet indeks for alle kornprodukter.
- 5 **Hvede**  
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.
- 6 **Byg**  
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.
- 7 **Industriafgrøder**  
Produkter brugt primært til videreforarbejdning.
- 8 **Raps**  
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.
- 9 **Ærter**  
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.
- 10 **Sukkerroer**  
Netto basis roeprisen efter fradrag af produktionsafgift til EU. Herudover betales en række kvalitetstillæg m.v.
- 11 **Grovfoder og halm**  
Grovfoderprisen er baseret på ekspertskøn fra landbrugskonsulenter over hele landet. Halmprisen er baseret på en vurdering af kraftvarmeværkernes indkøbspriser.
- 12 **Kartofler**  
Afgregningspriser før sorteringsudgifter mv. fra flere kartoffelcentraler.
- 13 **Frø**  
De til avlerne gennemsnitlige årlige afgregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.

## Table translations

- Agricultural products**  
Animal and crop sales products
- Crop products**  
Crop products from agriculture and horticulture.
- Agricultural products, field**  
Crop products only from agriculture.
- Cereals**  
Aggregated index for all cereal products.
- Soft Wheat**  
Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
- Barley**  
Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
- Industrial crops**  
Products used primarily for further processing.
- Rape seed**  
Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
- Dried Peas**  
Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
- Sugar beet**  
Net basic sugar beet price after deduction of production taxes to the EU. In addition, paid a number of quality supplements, etc.
- Roughage and straw**  
Roughage price is based on expert estimates from agricultural consultants across the country. Straw price is based on an assessment of CHP plants' purchase prices.
- Potatoes**  
Transfer prices before sorting spending from several potato plants.
- Seed**  
Average annual transfer pricing to farmers, data received from Danish Seed Council. Recent year is based on a professional trend estimate.

Ordforklaring	Table translations
<p><b>14 Juletræer og pyntegrønt</b></p> <p>Juletræer, salgspriser til danske grossister pr. træ og pr. 100 grene for pyntegrøn.</p>	<p><b>Christmas trees and decorative greens</b></p> <p>Christmas trees, selling prices for Danish wholesalers per tree and per 100 branches of decorative green.</p>
<p><b>15 Gartneriprodukter</b></p> <p>Samlet prisindeks for gartneri. Omfatter delindeksene 16+...+20.</p>	<p><b>Horticultural products</b></p> <p>Total price index for horticultural products consisting of the partial indexes 16+ ...+20.</p>
<p><b>16 Grøntsager, væksthus</b></p> <p>Samlet prisindeks for grøntsager fra væksthus baseret på oplysninger fra GASA Nord Grønt, GASA Odense frugt og grønt, GASA Kolding, DANPOT samt flere store gartnerier. Omfatter især delindeksene 86+...+89.</p>	<p><b>Greenhouse vegetables</b></p> <p>Total price index for greenhouse vegetables consisting of the partial indexes 86+...+89.</p>
<p><b>17 Grøntsager, friland</b></p> <p>Samlet indeks for grøntsager fra friland baseret på oplysninger fra GASA Nord Grønt, GASA Odense frugt og grønt, GASA Kolding, Dansk Kernefrugt og Avlerforeningen af danske spiseløg. Omfatter delindeksene 90+ ... +98.</p>	<p><b>Vegetables in the open</b></p> <p>Total price index for vegetables from the open. Consists of the partial indexes 90+ ...+98.</p>
<p><b>18 Potteplanter</b></p> <p>Samlet prisindeks for potteplanter fra væksthus baseret på oplysninger fra DANPOT. Omfatter delindeksene 99+ ... +138.</p>	<p><b>Potted plants</b></p> <p>Total price index for potted plants from greenhouses consisting of the partial indexes 99+ ... +138.</p>
<p><b>19 Planteskoleprodukter</b></p> <p>Samlet prisindeks baseret på oplysninger fra en række større planteskoler. Bag hvert indeks ligger en række produkter. Omfatter delindeksene 139+ ... 145.</p>	<p><b>Nursery products</b></p> <p>Total price index for nursery products consisting of the partial indexes 139+ ... 145.</p>
<p><b>20 Frugt og bær</b></p> <p>Samlet prisindeks for frugt og bær baseret på oplysninger fra GASA Nord Grønt, GASA Odense frugt og grønt, GASA Kolding, Dansk Kernefrugt og forarbejdningsvirksomheder. Omfatter delindeksene 160... 166.</p>	<p><b>Fruit and berries</b></p> <p>Total price index for fruit and berries consisting of the partial indexes 160 ... 166.</p>
<p><b>21 Animalske salgsprodukter</b></p> <p>Samlet årsindeks for alle animalske salgsprodukter.</p>	<p><b>Animal products, total</b></p> <p>Total annual price index for all animal sales products.</p>
<p><b>22 Kød og levende dyr</b></p> <p>Samlet årsindeks for kød og levende dyr i alt.</p>	<p><b>Meat and live animals</b></p> <p>Total annual index for meat and all living animal livestock.</p>
<p><b>23 Kvæg</b></p> <p>Prisindeks for kvæg total, baseret på en vægtet fordeling af afregningspris dvs. slagteprisen på ungtyre, unge køer og gamle køer.</p>	<p><b>Cattle</b></p> <p>Price index for cattle total, based on a weighted settlement price on bullocks, young cows and older cows for slaughtering.</p>
<p><b>24 Svin</b></p> <p>Samlet prisindeks for svin, baseret på et vægtet indeks på noteringen på slagtesvin og 30 kg smågrise.</p>	<p><b>Pigs</b></p> <p>Total price index for pigs, based on a weighted index of the listing on the slaughter pigs and 30 kg piglets.</p>
<p><b>25 Fjerkræ</b></p> <p>Prisindeks, baseret på basisnotering fra Rose Poultry.</p>	<p><b>Poultry</b></p> <p>Price index, based on the basic listing of Rose Poultry.</p>
<p><b>26 Andre husdyr</b></p> <p>Pris indeks for andre husdyr, som følger pris indeks for kvæg.</p>	<p><b>Other animals</b></p> <p>Price index for other livestock which follows the price index for cattle.</p>

Ordforklaring	Table translations
<p><b>27 Produkter fra husdyr</b> Samlet væglet prisindeks for produkter fra husdyr.</p>	<p><b>Products from livestock</b> Total weighted price index of products from livestock.</p>
<p><b>28 Mælk</b> Mælk, 4,2 pct. fedt, 3,4 pct. protein. Pris for indvejet mælk (konventionel og økologisk). Arla Foods afregningsmodel. Ab ejendom efter forrentning af personlig konti, konsolidering, produktionsfradrag og afgift til mælkeudvalget. Indbefatter efterbetaling for det seneste regnskabsår.</p>	<p><b>Milk</b> Milk, 4.2 per cent. fat, 3.4 per cent. Protein. Price for milk delivered to dairies (conventional and organic). Arla Foods billing model. Includes post payments for the last financial year.</p>
<p><b>29 Æg</b> Konsumæg, ab æg pakkerier, vejlet afregningspris. Eksklusiv afgift til fjerkræafgiftfoden og Danske æg. Landbrug &amp; Fødevarer.</p>	<p><b>Eggs</b> Eggs for consumption, ab egg packing, weighted settlementprice. Not including poultry taxes to the Poultry Levy Fund.</p>
<p><b>30 Pelskind</b> Minkskind repræsenterer pelskind.</p>	<p><b>Fur</b> Fur from mink fur represents fur total.</p>
<p><b>31 Andre animalske produkter</b> Honning primært.</p>	<p><b>Other animal products</b> Mainly honey.</p>
<p><b>32 Hvede (mængde)</b> Høsten i tons.</p>	<p><b>Soft Wheat (volume)</b> Total harvest in tonnes.</p>
<p><b>33 Byg (mængde)</b> Høsten i tons.</p>	<p><b>Barley (volume)</b> Total harvest in tonnes.</p>
<p><b>34 Raps (mængde)</b> Høsten i tons.</p>	<p><b>Rape seed</b> Total harvest in tonnes.</p>
<p><b>35 Ærter (mængde)</b> Alle typer bælgssæd opgjort i tons.</p>	<p><b>Dried Peas (volume)</b> All types of pulses measured in tonnes.</p>
<p><b>36 Sukkerroer (mængde)</b> Produktionen opgjort som roer i tons.</p>	<p><b>Sugar beet (volume)</b> Production, beets in tonnes.</p>
<p><b>37 Grovfoder og halm (mængde)</b> Produktion af halm og grovfoder opgjort i foderenheder.</p>	<p><b>Roughage and straw (volume)</b> Production of straw and roughage calculated in feed units.</p>
<p><b>38 Kartoffler (mængde)</b> Opgjort i tons.</p>	<p><b>Potatoes</b> Measured in tonnes.</p>
<p><b>39 Kvæg (mængde)</b> Produktionen af okse- og kalvekød omfatter godkendte slagtninger på slagterier og slagtehuse, eksporten af levende slagtedy samt slagtninger hos producenterne.</p>	<p><b>Cattle (volume)</b> The production of beef and veal comprises recognized slaughtering at slaughterhouses, exports of slaughtered live animals and slaughtering at the producers.</p>
<p><b>40 Svin (mængde)</b> Produktionen af svinekød omfatter godkendte slagtninger på slagterier og slagtehuse, eksport af levende slagtedy (smågrise, slagtesvin og søer) samt slagtninger hos producenter.</p>	<p><b>Pigs (volume)</b> The production of pork comprises recognized slaughtering at slaughterhouses, exports of live slaughtered animals (including piglets) and slaughtering at producers.</p>
<p><b>41 Fjerkræ (mængde)</b> Produktion af fjerkrækød omfatter slagtninger på slagterierne, eksporten af fjerkræ samt slagtninger hos producenter.</p>	<p><b>Poultry (volume)</b> The production of poultry is the slaughtering at slaughterhouses, exports of live slaughtered animals and slaughtering at producers.</p>

Ordforklaring	Table translations
<p>42 <b>Mælk (mængde)</b>            Produktion af indvejet mælk, inkl. økologisk mælk og forbruget hos producenter.</p>	<p><b>Milk (volume)</b>            The total milk production (including organic milk) is the delivered milk to the dairies plus milk used at the farms.</p>
<p>43 <b>Æg (mængde)</b>            Produktion af æg omfatter salget af konsumæg til autoriserede æg-pakkerier samt producenternes forbrug af egne æg og salg direkte til forbrugere.</p>	<p><b>Eggs (volume)</b>            Total production of eggs for human consumption includes the sales to egg packing stations and the producers own consumption of eggs and direct sales to the consumers.</p>
<p>44 <b>Pelsskind (mængde)</b>            Året produktion af skind, hvilket primært er mink.</p>	<p><b>Fur (volume)</b>            The production of the year.</p>
<p>45 <b>Hvede</b>            Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Soft Wheat</b>            Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>46 <b>Rug</b>            Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Rye</b>            Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>47 <b>Byg</b>            Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Barley</b>            Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>48 <b>Havre</b>            Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Oats</b>            Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>49 <b>Triticale</b>            Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Triticale</b>            Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>50 <b>Raps</b>            Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Rape seed</b>            Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>51 <b>Ærter</b>            Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Dried Peas</b>            Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>52 <b>Sukkerroer</b>            Netto basis roeprisen efter fradrag af produktionsafgift til EU. Herudover betales en række kvalitetstillæg m.v.</p>	<p><b>Sugar beets</b>            Net basic sugar beet price after deduction of production taxes to the EU. In addition, paid a number of quality supplements, etc.</p>
<p>53 <b>Majs til ensilage</b>            Årspris. Opgjort i foderenheder.</p>	<p><b>Maize for silage</b>            Annual price. Price for feed unit</p>
<p>54 <b>Græs</b>            Årspris. Opgjort i foderenheder.</p>	<p><b>Grass</b>            Annual price. Price for feed unit</p>

Ordforklaring	Table translations
<p>55 <b>Halm til fyring</b> kr. pr.100 kg.</p>	<p><b>Straw for fuel</b> DKK per 100 kg.</p>
<p>56 <b>Spisekartofler</b> Afgregningspriser før sorteringsudgifter mv. fra flere kartoffelcentraler.</p>	<p><b>Potatoes for consumption</b> Settlement prices before sorting expenditures etc., from several potato plants.</p>
<p>57 <b>Stivelseskartofler</b> Stivelseskartofler, kr. pr. 100 kg.</p>	<p><b>Potatoes for industrial use</b> Starch potatoes, per 100 kg.</p>
<p>58 <b>Læggekartofler</b> Kr. pr. 100 kg.</p>	<p><b>Seed potatoes</b> DKK per 100 kg.</p>
<p>59 <b>Hvidkløver</b> De til avlerne gennemsnitlige årlige afgregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.</p>	<p><b>White clover</b> Average annual settlement prices to farmers, data received from Danish Seed Council. Recent year is based on a professional trend estimate.</p>
<p>60 <b>Alm. rajgræs</b> De til avlerne gennemsnitlige årlige afgregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.</p>	<p><b>Perennial Ryegrass</b> Average annual settlement prices to farmers, data received from Danish Seed Council. Recent year is based on a professional trend estimate.</p>
<p>61 <b>Rødsvingel</b> De til avlerne gennemsnitlige årlige afgregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.</p>	<p><b>Red fescue</b> Average annual settlement prices to farmers, data received from Danish Seed Council. Recent year is based on a professional trend estimate.</p>
<p>62 <b>Engrapgræs</b> De til avlerne gennemsnitlige årlige afgregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.</p>	<p><b>Kentucky Bluegrass</b> Average annual settlement prices to farmers, data received from Danish Seed Council. Recent year is based on a professional trend estimate.</p>
<p>63 <b>Ungtyre</b> Tyrekalve &amp; tyre, 221-260 kg, O-. Konstaterede afgregningspris efter EUROP-klassificeringen af producent ekskl. efterbetaling. I 2009 ny noteringspris, valgt som den mest repræsentative.</p>	<p><b>Bullocks</b> Bullocks, 221-260 kg. Category O-. Settlement price after EUROP classification.</p>
<p>64 <b>Kvier</b> Alle kvier og kviekalve, -261-340 kg, O-. Konstaterede afgregningspris efter EUROP-klassificeringen af producent ekskl. efterbetaling. I 2009 ny noteringspris, valgt som den mest repræsentative.</p>	<p><b>Heifers</b> All heifers, 261-340 kg. Category O-. Settlement price after EUROP classification.</p>
<p>65 <b>Stude</b> Alle stude, O-. Konstaterede afgregningspriser efter EUROP-klassificeringen af producent ekskl. efterbetaling. I 2009 ny noteringspris, valgt som den mest repræsentative.</p>	<p><b>Steers</b> All steers. Category O-. Settlement price after EUROP classification.</p>
<p>66 <b>Unge køer</b> Unge køer, 261-340 kg, O-. Konstaterede afgregningspriser efter EUROP-klassificeringen af producent ekskl. efterbetaling. I 2009 ny noteringspris, valgt som den mest repræsentative.</p>	<p><b>Young cattle</b> Young cows, 261-340 kg. Category O-. Settlement price after EUROP classification.</p>

Ordforklaring	Table translations
<p><b>67 Ældre køer</b> Ældre køer, 221-240, P+. Konstaterede afregningspriser efter EUROP-klassificeringen af producent ekskl. efterbetaling. I 2009 ny noterings, er de mest repræsentative valgt.</p>	<p><b>Cattle</b> Older cows, 221-240 kg, P+. Recorded price for EUROP classification ex-producer excl. supplementary payments. In 2009 a new listing price, were chosen as the most representative.</p>
<p><b>68 Oksekød, vejlet afregningspris</b> Konstaterede gennemsnitlig afregningspris i alt, for oksekød. EUROP-klassificering af producent inkl. BSE-test ekskl. Efterbetaling.</p>	<p><b>Beef, weighted settlement price</b> Actual average settlement price on all beef. EUROP classification ab producer incl. BSE tests excl. additional payment.</p>
<p><b>69 Kælvekøer SDM, prima, notering</b> Kælvekøer, SDM, prima. Gennemsnit af SamMarks vejledende købspriser.</p>	<p><b>Calving Cows SDM, prima, quotation</b> Calving Cows, SDM, prima. Average of SamMarks producer prices.</p>
<p><b>70 Kælvekvier SDM, prima, notering</b> Kælvekvier, SDM, prima, gennemsnit af SamMarks vejledende købspriser.</p>	<p><b>Calving heifers SDM, prima, quotation</b> Calving heifers SDM, prima. Average of SamMarks producer prices.</p>
<p><b>71 Slagtesvin, notering</b> Basisnotering for slagtesvin, Danish Crown.</p>	<p><b>Fattening and bacon pigs, quotation</b> Fattening and bacon pigs. Basic listing from Danish Crown.</p>
<p><b>72 Slagtesøer, notering</b> Landsnotering for slagtesøer. Danish Crown.</p>	<p><b>Sows for slaughter, quotation</b> Sows for slaughter. Listing from Danish Crown.</p>
<p><b>73 Slagtesvin, afregningspris</b> Vejlet afregningspris inkl. efterbetaling og fradraget produktionsafgift og medlemsbidrag.</p>	<p><b>Fattening pigs, weighted price</b> Fattening pigs, average weighted price. Incl. post payments, excl. production taxes and member fee.</p>
<p><b>74 Smågrise 7 kg, notering</b> Smågrisenotering udarbejdet af Videncenter for Svineproduktion.</p>	<p><b>Piglets, 7 kg, quotation</b> Piglets, 7 kg, DKK per unit. Listing from Danish Agriculture &amp; Food Council (The National Committee for Pig Production).</p>
<p><b>75 Smågrise 30 kg, notering</b> Smågrisenotering udarbejdet af Landbrug &amp; Fødevarer.</p>	<p><b>Piglet, 30 kg, quotation</b> Piglets, 30 kg, DKK per unit. Listing from Danish Agriculture &amp; Food Council.</p>
<p><b>76 Sopolte 22 uger, notering</b> SPF notering, hundyrpriser. Rød SPF notering 4, grundpris.</p>	<p><b>Pigs for breeding, 22 weeks old, quotation</b> Pigs for breeding, 22 weeks old. DKK per unit. SPF breeding prices. Red SPF listing.</p>
<p><b>77 Gylte, notering</b> SPF notering, hundyrpriser. Gylte.</p>	<p><b>Gilts, listing</b> Gilts, listing, DKK per unit. SPF breeding prices. Red SPF listing.</p>
<p><b>78 Slagtekyllinger, notering</b> Basisnotering fra Rose Poultry, ca. 50 pct. af slagtingerne. Priserne er tillagt 60 øre/kg for februar 2008 pga. teknisk forhøjelse af prisen 4. februar 2008.</p>	<p><b>Broiling fowl, quotation</b> Chickens, live weight price. Basic listing from Pose Poultry. About 50 per cent of the marked.</p>
<p><b>79 Mælk</b> Mælk, 4,2 pct. fedt, 3,4 pct. protein. Pris for indvejet mælk (konventionel og økologisk). Arla Foods afregningsmodel. Ab ejendom efter forrentning af personlig konti, konsolidering, produktions fradrag og afgift til mælkeudvalget. Indeholder den sidste kendte efterbetaling.</p>	<p><b>Milk</b> Milk, 4.2 percent fat, 3.4 percent protein. Producer price from Arla Foods for conventional and organic milk after various payable charges and supplements.</p>



Ordforklaring	Table translations
<p><b>80 Buræg</b> Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræafgiftsfonden og Danske æg.</p>	<p><b>Battery cage eggs</b> Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.</p>
<p><b>81 Skrabeæg</b> Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræafgiftsfonden og Danske æg.</p>	<p><b>Barn eggs</b> Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.</p>
<p><b>82 Æg fra fritgående høns</b> Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræafgiftsfonden og Danske æg.</p>	<p><b>Eggs from free-range hens</b> Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.</p>
<p><b>83 Økologiske æg</b> Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræafgiftsfonden og Danske æg.</p>	<p><b>Organic eggs</b> Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.</p>
<p><b>84 Pelskind</b> Gennemsnit pris for danske minkskind. Copenhagen Fur. Fradraget salgsafgift på 8,5 kr. pr. skind.</p>	<p><b>Mink fur</b> Average prices. Copenhagen Fur Center. Sales charges deducted DKK 8,5 per fur.</p>
<p><b>85 Grøntsager</b> Samlet prisindeks for væksthus- og frilandsgroøntsager. Baseret på oplysninger fra GASA Nord Grønt, GASA Odense frugt og grønt, GASA Kolding, DANPOT, Dansk Kemefrugt og Avlerforeningen af danske spiseløg samt nogle store gartnerier.</p>	<p><b>Vegetables</b> Total price index for greenhouse vegetables and vegetables from the open.</p>
<p><b>86 Tomat</b> kr. pr. 100 kg.</p>	<p><b>Tomatoes</b> DKK per 100 kg</p>
<p><b>87 Salat</b> kr. pr. 100 stk.</p>	<p><b>Lettuce</b> DKK per 100 units.</p>
<p><b>88 Agurker</b> kr. pr. 100 stk.</p>	<p><b>Cucumbers</b> DKK per 100 units.</p>
<p><b>89 Krydderurter</b> Indeks baseret på en række produkter.</p>	<p><b>Herbs</b> Index based on a series of products.</p>
<p><b>90 Gulerødder</b> kr. pr. 100 kg.</p>	<p><b>Carrots</b> DKK per 100 kg.</p>
<p><b>91 Gulerødder, økologiske</b> kr. pr. 100 kg.</p>	<p><b>Carrots, organic</b> DKK per 100 kg.</p>
<p><b>92 Løg .</b> kr. pr. 100 kg</p>	<p><b>Onions</b> DKK per 100 kg.</p>
<p><b>93 Iceberg</b> kr. pr. 100 stk.</p>	<p><b>Iceberg lettuce</b> DKK per 100 units.</p>
<p><b>94 Blomkål</b> kr. pr. 100 stk.</p>	<p><b>Cauliflower</b> DKK per 100 units.</p>
<p><b>95 Hvidkål</b> kr. pr. 100 stk.</p>	<p><b>Cabbage</b> DKK per 100 units.</p>

Ordforklaring	Table translations
96 Kinakål kr. pr. 100 stk.	Chinese cabbage DKK per 100 units.
97 Porrer kr. pr. 100 stk.	Leeks DKK per 100 units.
98 Porrer, økologiske kr. pr. 100 stk.	Leeks, organic DKK per 100 units.
99 Aster hybrid 10 cm Asters kr. pr. 100 stk.	Aster hybrid 10 cm DKK per 100 plants
100 Aster hybrid 11cm Asters kr. pr. 100 stk.	Aster hybrid 11 cm DKK per 100 plants
101 Begonia elatior hybrid 12 cm Begonie kr. pr. 100 stk.	Begonia elatior hybrid 12 cm DKK per 100 plants
102 Campanula portenschlagiana 10 cm Krybeklokke kr. pr. 100 stk.	Campanula portenschlagiana 10 cm DKK per 100 plants.
103 Campanula portenschlagiana 11 cm Krybeklokke kr. pr. 100 stk.	Campanula portenschlagiana 11 cm DKK per 100 plants.
104 Chrysanthemum frutescens 11 cm Marguerit kr. pr. 100 stk.	Chrysanthemum frutescens 11 cm DKK per 100 plants.
105 Chrysanthemum frutescens hybrid 11 cm Marguerit kr. pr. 100 stk.	Chrysanthemum frutescens hybrid 11 cm DKK per 100 plants.
106 Chrysanthemum indicum 11 cm Krysantemum kr. pr. 100 stk.	Chrysanthemum indicum 11 cm DKK per 100 plants.
107 Cyclamen persicum hybrid 6 cm Alpeviol kr. pr. 100 stk.	Cyclamen persicum hybrid 6 cm DKK per 100 plants.
108 Cyclamen persicum hybrid 10 cm Alpeviol kr. pr. 100 stk.	Cyclamen persicum hybrid 10 cm DKK per 100 plants.
109 Euphorbia pulcherrima "Mini" 6 cm Julesjerne kr. pr. 100 stk.	Euphorbia pulcherrima "Mini" 6 cm DKK per 100 plants.
110 Euphorbia pulcherrima "Grenet" 12 cm Julesjerne kr. pr. 100 stk.	Euphorbia pulcherrima 12 cm DKK per 100 plants.
111 Euphorbia pulcherrima "Grenet" 13 cm Julesjerne kr. pr. 100 stk.	Euphorbia pulcherrima 13 cm DKK per 100 plants.
112 Hedera helix 9 cm Almindelig vedbend kr. pr. 100 stk.	Hedera helix 9 cm DKK per 100 plants.
113 Hedera helix 11 cm Almindelig vedbend kr. pr. 100 stk.	Hedera helix 11cm DKK per 100 plants.
114 Hibiscus Rosa sinensis 12 cm Hawaii blomst kr. pr. 100 stk.	Hibiscus Rosa sinensis 12 cm DKK per 100 plants.
115 Hyacinthus orientalis 8 cm Hyacint kr. pr. 100 stk.	Hyacinthus orientalis 8 cm DKK per 100 plants.

Ordforklaring	Table translations
116 <b>Hydrangea macrophylla 12 cm</b> Hortensia kr. pr. 100 stk.	<b>Hydrangea macrophylla 12 cm</b> DKK per 100 plants.
117 <b>Hydrangea macrophylla 13 cm</b> Hortensia kr. pr. 100 stk.	<b>Hydrangea macrophylla 13 cm</b> DKK per 100 plants.
118 <b>Hydrangea macrophylla 21 cm</b> Hortensia kr. pr. 100 stk.	<b>Hydrangea macrophylla 21 cm</b> DKK per 100 plants.
119 <b>Jasminum polyanthum, 11cm</b> Jasmin kr. pr. 100 stk.	<b>Jasminum polyanthum, 11cm</b> DKK per 100 plants.
120 <b>Kalanchoe blossfeldiana "Mini" 6 cm</b> Koraltop, Brændende kærlighed kr. pr. 100 stk.	<b>Kalanchoe blossfeldiana "Mini" 6 cm</b> DKK per 100 plants.
121 <b>Kalanchoe blossfeldiana 10 cm</b> Koraltop, Brændende kærlighed kr. pr. 100 stk.	<b>Kalanchoe blossfeldiana "Mini" 10 cm</b> DKK per 100 plants.
122 <b>Narcissus cyclamineus 9 cm</b> Iberisk Narcis kr. pr. 100 stk.	<b>Narcissus cyclamineus 9 cm</b> DKK per 100 plants.
123 <b>Osteospermum ecklonis 11 cm</b> Spansk marguerit kr. pr. 100 stk.	<b>Osteospermum ecklonis 11 cm</b> DKK per 100 plants.
124 <b>Pelargonium grandiflorum hybrid 12 cm</b> Engelsk pelargonie kr. pr. 100 stk.	<b>Pelargonium grandiflorum hybrid 12 cm</b> DKK per 100 plants.
125 <b>Pelargonium zonale hybrid 11 cm</b> Pelargonie kr. pr. 100 stk.	<b>Pelargonium zonale hybrid 11 cm</b> DKK per 100 plants.
126 <b>Pelargonium zonale hybrid 12 cm</b> Pelargonie kr. pr. 100 stk.	<b>Pelargonium zonale hybrid 11 cm</b> DKK per 100 plants.
127 <b>Phalaenopsis hybrid 6 cm</b> Orkidé kr. pr. 100 stk.	<b>Phalaenopsis hybrid 6 cm</b> DKK per 100 plants.
128 <b>Phalaenopsis hybrid 9 cm</b> Orkidé kr. pr. 100 stk.	<b>Phalaenopsis hybrid 9 cm</b> DKK per 100 plants.
129 <b>Phalaenopsis hybrid 12 cm</b> Orkidé kr. pr. 100 stk.	<b>Phalaenopsis hybrid 12 cm</b> DKK per 100 plants.
130 <b>Primula vulgaris hybrid 10 cm</b> Primula kr. pr. 100 stk..	<b>Primula vulgaris hybrid 10 cm</b> DKK per 100 plants.
131 <b>Ranunculus hybrid 10 cm</b> Ranunkel kr. pr. 100 stk.	<b>Ranunculus hybrid 10 cm</b> DKK per 100 plants.
132 <b>Rhipsalidopsis hybrid 9 cm</b> Påskeraktus kr. pr. 100 stk.	<b>Rhipsalidopsis hybrid 9 cm</b> DKK per 100 plants.
133 <b>Rhododendron simsii 12 cm</b> Azalea kr. pr. 100 stk.	<b>Rhododendron simsii 12 cm</b> DKK per 100 plants.
134 <b>Rosa hybrid "Kuvert" 6 cm</b> Potterose kr. pr. 100 stk.	<b>Rosa hybrid 6 cm</b> DKK per 100 plants.
135 <b>Rosa hybrid "Mini" 10 cm</b> Potterose kr. pr. 100 stk.	<b>Rosa hybrid "Mini" 10 cm</b> DKK per 100 plants.

Ordforklaring	Table translations
136 Rosa hybrid "Storblomstret" 12 cm Potterose kr. pr. 100 stk.	Rose hybrid, 12 cm DKK per 100 plants.
137 Schlumbergera hybrid 9 cm Novemberkaktus, julekaktus kr. pr. 100 stk.	Schlumbergera hybrid 9 cm DKK per 100 plants.
138 Schlumbergera hybrid 11 cm Novemberkaktus, julekaktus kr. pr. 100 stk.	Schlumbergera hybrid 11 cm DKK per 100 plants.
139 Hæk-, læ- og forstplanter Indeks.	Hedge, shelter and forest plants Index.
140 Stauder Indeks.	Herbaceous perennials Index.
141 Roser Indeks.	Roses Index.
142 Frugttræer Indeks.	Fruits trees Index.
143 Frugtbuske Indeks, årligt	Fruits shrubs Index, annually
144 Prydbuske- og træer Indeks, årligt	Ornamental shrubs and tress Index, annually
145 Coniferer Nåletræsplanter, indeks.	Conifers Index.
146 Æbler kr. pr. 100 kg	Apples DKK per 100 kg
147 Pærer kr. pr. 100 kg	Pears DKK per 100 kg
148 Surkirsebær kr. pr. 100 kg	Sour cherries DKK per 100 kg. Industrial use.
149 Sødkirsebær kr. pr. 100 kg	Sweet cherries DKK per 100 kg
150 Blommer kr. pr. 100 kg	Plums DKK per 100 kg
151 Jordbær kr. pr. 100 kg	Strawberries DKK per 100 kg
152 Hindbær kr. pr. 100 kg	Raspberries DKK per 100 kg
153 Ribs kr. pr. 100 kg	Redcurrants DKK per 100 kg
154 Solbær kr. pr. 100 kg	Blackcurrants DKK per 100 kg
155 Aroma kr. pr. 100 kg.	Aroma DKK per 100 kg.

Ordforklaring	Table translations
156 Discovery kr. pr. 100 kg .	Discovery DKK per 100 kg.
157 Elstar/Elshof kr. pr. 100 kg.	Elstar DKK per 100 kg.
158 Gala Must kr. pr. 100 kg.	Gala Must DKK per 100 kg.
159 Holsteiner Cox kr. pr. 100 kg.	Holstein apple DKK per 100 kg.
160 Ingrid Marie kr. pr. 100 kg.	Ingrid Marie DKK per 100 kg.
161 Jonagored kr. pr. 100 kg.	Jonagored DKK per 100 kg.
162 Junami kr. pr. 100 kg.	Junami DKK per 100 kg.
163 Rød Gråsten kr. pr. 100 kg.	Red Gravenstein DKK per 100 kg.
164 Forbrug og investeringer Er summen af Input 1 (Rå- og Hjælpestoffer) og Input 2 (Investeringer)	<b>Goods and services consumed in agriculture</b> The sum of input 1 (Goods and services currently consumed in agriculture) and Input2 (Goods and services contributing to agricultural investment)
165 Forbrug i produktionen Input 1 (rå- og hjælpestoffer)	<b>Intermediate consumption</b> Goods and services currently consumed in agriculture
166 Udsæd	<b>Seeds for sowing</b>
167 Energi Indeks over el, fyringsolie og diesel	<b>Energi</b> Index of electricity, fuel oil and diesel
168 Gødningsstoffer Indeks over enkelt- og blandingsgødningsstoffer	<b>Fertilizers</b> Index of single and mixed fertilizers
169 Plantebeskyttelsesmidler Indeks over herbicider, pesticider og fungicider	<b>Plants protection products and pesticides</b> Index of herbicides, pesticides and fungicides
170 Dyr lægeudgifter og medicin Samlet indeks over udgifter til veterinære tjenester, herunder dyrlægeløn og penicillin	<b>Veterinary expenses</b> Overall index of the cost of veterinary services including wages to the veterinarian and penicillin
171 Foderstoffer Indeks over enkelt- og blandingsfoderstoffer	<b>Feeding stuffs</b> Index of single and mixed feed
172 Reparation og vedligehold Samlet indeks over reparationer og vedligehold relateret til inventar og bygninger	<b>Repair and maintenance e</b> Overall index of repairs and maintenance related to equipment and buildings
173 Andre varer og tjenesteydelser Samlet indeks	<b>Other goods and services</b> Overall index
174 Investeringsgoder Input 2 (Investeringer)	<b>Goods and services, agricultural investments</b> Goods and services contributing to agricultural investment

Ordforklaring	Table translations
175 Vinterhvede, udsæd kr. pr. 100 kg	Soft wheat, seeds, winter DKK per 100 kg.
176 Vårhvede, udsæd kr. pr. 100 kg.	Soft wheat, seeds, spring DKK per 100 kg.
177 Vinterrug, udsæd kr. pr. 100 kg.	Rye, seeds, spring DKK per 100 kg.
178 Vinterbyg, udsæd kr. pr. 100 kg.	Barley, seeds, winter DKK per 100 kg.
179 Vårbyg, udsæd kr. pr. 100 kg.	Barley, seeds, spring DKK per 100 kg.
180 Havre, udsæd kr. pr. 100 kg.	Oats, seeds DKK per 100 kg.
181 Majs, udsæd Omregnes fra kr. pr. units til kr. pr. 100 kg.	Maize, seeds Converted from DKK per unit to DKK per 100 kg.
182 Læggekartofler kr. pr. 100 kg.	Potatoes, seeds DKK per 100 kg.
183 Ærter, udsæd kr. pr. 100 kg.	Dried Peas, seeds DKK per 100 kg.
184 Raps, udsæd kr. pr. 100 kg.	Rape seeds DKK per 100 kg.
185 Hvidkløver, udsæd kr. pr. 100 kg.	White clover, seeds DKK per 100 kg.
186 Alm. rajgræs, udsæd kr. pr. 100 kg.	Perennial ryegrass, seeds DKK per 100 kg.
187 Rødsvingel, udsæd kr. pr. 100 kg.	Red fescue, seeds DKK per 100 kg.
188 Engrapgræs, udsæd kr. pr. 100 kg.	Kentucky Bluegrass, seeds DKK per 100 kg.
189 Roefrø, udsæd kr. pr. 100 kg.	Sugar beet seeds DKK per 100 kg.
190 El Gennemsnitspris ved et årsforbrug på 15.000 kWh, skift pris 1. marts. Fra Dansk Energi	Electricity Average price for an annual consumption of 15,000 kWh, price change on the 1st of March. From the Danish Energy Association
191 Fyringsolie Ugepriser inkl. afgifter. Kr. pr. 1000 liter	Fuel oil Weekly prices incl. Charges, DKK per 1000 liter
192 Diesel Ugepriser inkl. afgifter. Kr. pr. 1000 liter	Diesel Weekly prices incl. Charges, DKK per 1000 liter
193 Enkeltgødninger Indeks over uorganiske enkeltgødninger indeholdende hovednæringsstoffer. Årligt	Straight fertilizer Index of inorganic straight primary fertilizers, annually

Ordforklaring	Table translations
<p>193 Enkeltgødninger Indeks over uorganiske enkeltgødninger indeholdende hovednæringsstoffer. Årligt</p>	<p>Straight fertilizer Index of inorganic straight primary fertilizers, annually</p>
<p>194 Ammoniumnitrat NS 24-6 M.Mg Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Ammoniumnitrat NS 24-6 M.Mg Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>195 Tripelsuperfosfat 19,8% P Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Tripel Superphosphat 19,8% P Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>196 Kaliumchlorid (kaligød) 50,0% K Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Potassiumchlorid 50% K Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>197 Kaliumsulfat 25 M Mg, S Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Pottassiumsulfate 25 M Mg, S Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>198 Kieserit Gran BB Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Kieserit Gran BB Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>199 Blandingsgødninger Indeks over uorganiske sammensatte gødninger indeholdende hovednæringsstoffer.</p>	<p>Compound fertilizers Index of inorganic compound fertilizers.</p>
<p>200 NP 18-20-0 S (Diammonfosfat) Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>NP 18-20-0 S (Diammonphosphate) Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>201 Øvrige NP Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Others NP Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>202 PK 0-4-21 m. Mg, S, Cu Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>PK 0-4-21 m. Mg, S, Cu Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>203 NPK 21-3-10 m. Mg, S, B Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>NPK 21-3-10 m. Mg, S, B Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>204 Kalk og mergel Jordbrugskalk. Gennemsnitspris pr. tons for harpet og knust kalk. Indsamlede priser.</p>	<p>Lime and marl Agricultural lime. Average price per tonnes for harped and crushed limestone. General price collection from Statistics Denmark</p>
<p>205 Fungicider Indeks over virkemidler til bekæmpelse af svampeinfektioner.</p>	<p>Fungicides Index of agents used to control fungal infections.</p>
<p>206 Insekticider Indeks over virkemidler til bekæmpelse af insektangreb.</p>	<p>Insecticides Index of agents used to control insect infections.</p>

Ordforklaring	Table translations
<p>207 <b>Herbicerider</b> Indeks over virkemidler til bekæmpelse af uønskede plantevækster</p>	<p><b>Herbicides</b> Index of agents used to control weed infections.</p>
<p>208 <b>Vækstregulering</b> Indeks over vækstregulerende midler</p>	<p><b>Other plants protection products</b> Index of agents used to control growth.</p>
<p>209 <b>Dyrlægeløn</b> Generel prisindsamling i Danmarks statistik.</p>	<p><b>Veterinary expenses</b> General price collection in Statistics Denmark.</p>
<p>210 <b>Penicillin</b> Generel prisindsamling i Danmarks statistik.</p>	<p><b>Penicillin</b> General price collection in Statistics Denmark.</p>
<p>211 <b>Enkeltfoderstoffer</b> Samlet indeks for alle enkeltfoderstoffer.</p>	<p><b>Straight feeding stuffs</b> Overall index for straight feeding stuff.</p>
<p>212 <b>Foderhvede</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Soft wheat, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>213 <b>Foderrug</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Rye, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>214 <b>Foderbyg</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Barley, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>215 <b>Foderhavre</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Oats, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>216 <b>Fodermajs</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Maize, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>217 <b>Fodertriticale</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Triticale, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>218 <b>Sojaskrå</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Toasted extracted soyabean meal</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>219 <b>Fiskemel</b> Ekspertskøn fra Videncenteret for Landbrug.</p>	<p><b>Fish meal</b> Expert estimate made by Knowledge Centre for Agriculture.</p>



Ordforklaring	Table translations
<p>220 <b>Melasse</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Dried sugar beet pulp</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>221 <b>Foderærter</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Dried peas, fodder</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>222 <b>Grønpiller</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Greenpills</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>223 <b>Blandingsfoderstoffer</b></p> <p>Samlet indeks for alle blandingsfoderstoffer.</p>	<p><b>Compound feeding stuff</b></p> <p>Overall index for compound feeding stuff.</p>
<p>224 <b>Kalvefoderblanding, lavprocentlige</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound feed for calves, low protein</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>225 <b>Kalvefoderblanding, højprocentlige</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound feed for calves, high protein</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>226 <b>Kvægfoderblanding, lavprocentlige</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound feed for cattle, low protein</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>227 <b>Kvægfoderblanding, højprocentlige</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound feed for cattle, high protein</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>228 <b>Søer, fuldfoder</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound feed for sows, complete</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>229 <b>Søer, tilskudsblandinger</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound additives for sows</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>230 <b>Slagtesvin, fuldfoder</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound feed, complete, for pigs for slaughter</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>231 <b>Slagtesvin, tilskudsblandinger</b></p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound additives for pigs for slaughter</b></p> <p>Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>

Ordforklaring	Table translations
<p>232 <b>Smågrise, fuldfoder</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound feed for piglets</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>233 <b>Smågrise, tilskudsblandinger</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound additives for piglets</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>234 <b>Høns, fuldfoder</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound feed for hens, complete</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>235 <b>Levekyllinger, fuldfoder</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound feed for chickens not for slaughter, complete</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>236 <b>Slagtekyllinger, fuldfoder</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound feed for chickens for slaughter</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>237 <b>Høns, andre blandinger</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Other compound feeds for hens</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>238 <b>Diverse fjerkræblandinger</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Miscellaneous compound feed for poultry</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>239 <b>Mineralblandinger til svin</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound mineral substances for pigs</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>240 <b>Mineralblandinger til kvæg</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p><b>Compound mineral substances for cattle</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>241 <b>Inventar vedligeholdelse</b> Generel prisindsamling i Danmarks statistik.</p>	<p><b>Equipment maintenance</b> General price collection in Statistics Denmark.</p>
<p>242 <b>Bygninger vedligeholdelse</b> Generel prisindsamling i Danmarks statistik.</p>	<p><b>Building maintenance</b> General price collection in Statistics Denmark.</p>
<p>243 <b>Diverse omkostninger, planteavl</b> Indeks baseret på prisen på bindegarn fra virksomheder</p>	<p><b>Miscellaneous costs, crops production</b> Index based on the twine price from businesses</p>
<p>244 <b>Diverse omkostninger, husdyr</b> Generel prisindsamling i Danmarks statistik.</p>	<p><b>Miscellaneous costs, livestock</b> General price collection in Statistics Denmark.</p>

Ordforklaring	Table translations
<p><b>246 Bankomkostninger</b>            Generel prisindsamling i Danmarks Statistik. Finansielle tjenester.</p>	<p><b>Bank fees</b>            General price collection in Statistics Denmark. Financial services.</p>
<p><b>247 Diverse tjenesteydelser</b>            Generel prisindsamling i Danmarks Statistik, Forbrugerpriser.</p>	<p><b>Miscellaneous services</b>            General price collection in Statistics Denmark. Consumer prices.</p>
<p><b>248 Inventarinvesteringer</b>            Generelt indeks baseret på diverse prisindeks fra Danmarks Statistik</p>	<p><b>Material investments</b>            General index based on various price indexes from Statistics Denmark</p>
<p><b>249 Bygningsinvesteringer</b>            Generel prisindsamling i Danmarks Statistik. Byggeomkostningsindeks i alt for boliger.</p>	<p><b>Building investments</b>            General price collection in Statistics Denmark. Construction cost index in total for housing.</p>
<p><b>250 Grundforbedring</b>            Prisindeks over Pvc-drænrør, rendegraver og grave-maskiner fra Landsforeningen Danske Maskinstationer</p>	<p><b>Other improvement</b>            Price index of PVC drainage pipe, backhoe and excavator from Danish Contractors Association.</p>
<p><b>251 Maskinstation</b>            Generel prisindsamling i Danmarks statistik.</p>	<p><b>Contract operations</b>            General price collection in Statistics Denmark.</p>
<p><b>252 Forsikringer</b>            Indsamlet pris på forsikringer fra forsikringsbranchen.</p>	<p><b>Insurance</b>            Gathered price of insurance from the insurance industry.</p>
<p><b>253 Arbejds løn, Tarif B</b>            Løn inkl. feriepenge og arbejdsgivers bidrag til pension. Indsamlet fra Dansk Arbejdsgiverforening.</p>	<p><b>Wages, tarif B</b>            Salary incl. holiday pay and employer contributions to the pension. Collected from Confederation of Danish Employers.</p>
<p><b>254 Arbejds løn, Tarif C</b>            Løn inkl. feriepenge, pension, arbejdsgivers bidrag til pension og genetillæg. Indsamlet fra Dansk Arbejdsgiverforening.</p>	<p><b>Wages, tarif C</b>            Salary incl. holiday pay, employer contributions to the pension and nuisance bonus. Collected from Confederation of Danish Employers.</p>
<p><b>255 Forpagtningsafgift</b>            Baseret på forpagtningsafgift fra Regnskabsstatistikken og Statistikbank tabel BDF207</p>	<p><b>Rent of land</b>            Calculated on the basis on rent information from the accounts statistics and General price collection in Statistics Denmark</p>
<p><b>256 Ejendomsskatter</b>            Beregnet ud fra grund-skyldpromiller og landbrugets grundværdier. Tal fra generel prisindsamling i Danmarks Statistik.</p>	<p><b>Property taxes</b>            Calculated from land thousandths and agricultural land values. Figures from the general price collection in Statistics Denmark</p>
<p><b>257 Landbrugsjord, købspris</b>            Købspriser hentet fra Anlægskartoteket. Kun dyrket jord.</p>	<p><b>Arable land, buying prices</b>            Purchase prices gathered from FADN data. Only cultivated land.</p>

## English summary

*Almost unchanged terms of trade from 2012, and better than in 2010*

The exchange ratio for Danish agriculture went from an index of 108.3 in 2012 to 108.0 index in 2013, representing a decrease of 0.2 per cent. This was largely unchanged compared to producers in 2013 vs. 2012. The exchange ratio is the ratio between what the producers receive for their selling products and they need to provide in order to produce these, called the terms of trade. Last year was economically a very good year for Danish agriculture when looking at the trend since 2010. There have been higher price increases for sales products since 2010 than for purchased inputs in agriculture and the improvement in the terms of trade has been calculated at 9 per cent.

*Lower prices on main crops except for potatoes and sugarbeets*

The prices on crop output dropped 4 per cent compared to 2012. Compared to 2010, you will however still see a rise in prices on crop output by 26 per cent, mainly boosted by a significant increase for cereals, the dominating crop. Wheat prices dropped 1 per cent compared to 2012. Rape prices decreased by 13 per cent in 2013, while potatoes rose with 21 per cent.

*Higher prices on milk*

The prices on animal products rose by 6 per cent compared to 2012 and by 29 per cent since 2010. The development in the latest year was mainly influenced by the prices on milk, which increased by 11 per cent compared to 2012. Pigs, which are the dominating agricultural product accounting for almost the half of animal output, rose with 1 per cent compared to 2012.

*Stable prices on horticultural products*

The price of horticultural products was 1 per cent lower than in 2012 and 2 per cent higher when compared to 2010. The average price of vegetables grown in the open was 4 per cent higher than last year, while the price of greenhouse vegetables remained almost unchanged compared to 2012. Pot plant prices decreased 3 per cent compared to 2012. Fruit and berry prices decreased by 10 per cent compared to last year. The price of nursery products was 2 per cent higher.

*Higher input prices, especially on pesticides*

From an overall perspective, the input prices went up by 4 per cent from 2012 to 2013. The increase in input prices in 2013 derived mainly from higher prices at intermediate consumption, as plant protection products and pesticides increased by 34 per cent and feedings stuff by 7 per cent. The increase in costs with high content of services was minor. For goods and services used for investments, the increase in prices was 2 per cent from 2012 to 2013.