



**DANMARKS
STATISTIK**

Jordbrugets prisforhold

2012



Jordbrugets prisforhold 2012

Agricultural Price Statistics 2012

Jordbrugets prisforhold 2012

Udgivet af Danmarks Statistik

Maj 2013

Oplag: 70

Printet hos: PrinfoParitas

Foto: Imageselect

Trykt udgave:

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

Kan købes på www.schultzboghandel.dk/distribution@rosendahls.dk

Tlf. 43 22 73 00

ISBN 978-87-501-2033-9

Pdf-udgave:

Kan hentes gratis på www.dst.dk/publ/jordpris

ISBN 978-87-501-2039-1

Adresse:

Danmarks Statistik

Sejrøgade 11

2100 København Ø

Tlf. 39 17 39 17

E-post: dst@dst.dk

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
- Nul

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 2013

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, prisudvikling og bytteforhold. Statistikken følger både priserne på de produkter som primærproducenterne sælger og de produkter og tjenesteydelser, som producenterne køber.

Denne statistik omfatter kalenderåret 2012, og dækker så vidt muligt priseniveauet på produktionsstederne (an/ab bedriftsenhed). Vægtgrundlaget er rebaseret til år 2010 og vil fremover skifte hvert femte år, som fastlagt på EU-niveau.

Der er ligeledes information om mængdeudviklingen for et udsnit af landbrugets produkter, hvorved publikationen giver et bredere grundlag for at indikere den aktuelle økonomiske udvikling i jordbruget. Endelig er der en oversigt over prisudviklingen sammenlignet med fire nabolande.

I Statistikbanken er der tabeller tilbage til 2005 på det reviderede grundlag. Tabellerne findes på www.statistikbanken.dk under [Priser og forbrug/Erhvervslivets 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.

Danmarks Statistik, maj 2013

Jan Plovsing

/ Ole Olsen

Preface

The aim of this publication is to show prices and price developments that influence agriculture, including the calculation of terms of trade. Thus, prices of agricultural and horticultural products as well as inputs used for the production are described.

This statistical account relates to the calendar year 2012 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.

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

At StatBank Denmark it possible to find data from 2005 on revised basis. The tables can be found at 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 calculation of indices are based on weights, which follows the methods and standards 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.

Statistics Denmark, May 2013

Jan Plovsing
/ Ole Olsen

Indholdsfortegnelse

Jordbrugets prisforhold

1. Jordbrugets priser og bytteforhold.....	6
2. Jordbrugets salgsprodukter.....	8
2.1 Vegetabilske landbrugsprodukter.....	8
2.2 Animalske salgsprodukter	10
2.3 Gartneriprodukter	13
3. Produktionsfaktorer.....	16
4. Prisrelationer for vigtige produkter	19
5. Prisudviklingen for udvalgte EU-lande.....	21
Tabelfortegnelse	23
Metodebeskrivelse	38
Tabeller i Statistikbanken	40
Ordforklaring	41
Table translations.....	41
English summary.....	58

Jordbrugets prisforhold i 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.

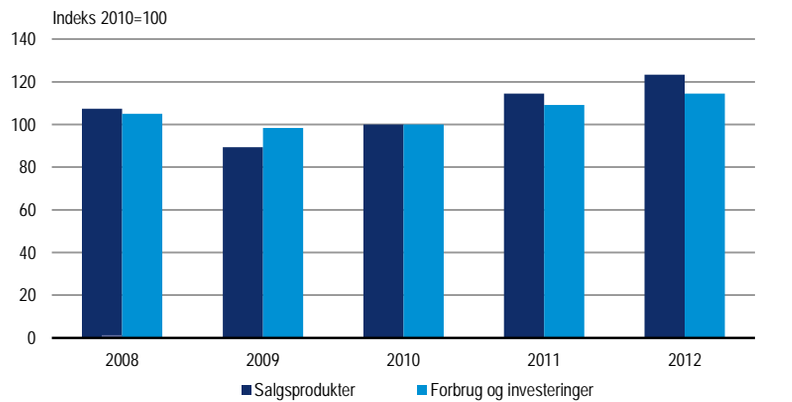
Prisudviklingen er beskrevet ved hjælp af indeks med 2010 som basisår, hvor værdien er sat til 100. Desuden belyses bytteforholdet, hvor det samlede prisindeks for salgsprodukter er sat i forhold til det samlede prisindeks for forbrug i produktion og investeringer. Der er tale om et forbedret bytteforhold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

Forbedret bytteforhold

Udviklingen med højere prisstigninger for salgsprodukter end for indkøbte produktionsfaktorer i jordbruget, jf. figur 1, betyder, at bytteforholdet for producenterne overordnet er forbedret fra 2010 til 2012. Forbedringen siden 2010 kan beregnes til 8 pct.

Figur 1.

Prisudviklingen for jordbrugets salgsprodukter og produktionsfaktorer



Kilde: Tabel 1.1 og 2.1.

Højere salgspriser

Samlet set steg priserne på jordbrugets salgsprodukter med 8 pct. i 2012 og viste indeks 123 i forhold til 2010, jf. figur 1. Stigningerne for jordbrugets salgsprodukter i 2012 fandt sted for såvel den animalske som vegetabiliske produktion, jf. tabel 1.1. Vegetabiliske produkter viste en stigning på 6 pct. i forhold til året før, mens animalske salgsprodukter steg med 8 pct. For de vegetabiliske salgsprodukter var det særligt en stigning på 14 pct. for byg og 10 pct. for raps, der påvirkede den samlede stigning. Blandt de animalske salgsprodukter steg pris-

indekset for svin med 12 pct. og minkskind med 26 pct., begge sammenlignet med 2011.

Produktionsfaktorer
steg også i pris

Indekset i 2012 for jordbrugets forbrug og investeringer steg samlet med 5 pct. i forhold til året før og steg til indeks 114, jf. figur 1. Dermed er priserne for at producere i jordbruget steget med 14 pct. i forhold til 2010. Særligt gødningsstoffer, foderstoffer og energi er steget meget, jf. tabel 2.1. Energi havde den største stigning med 8 pct. i forhold til 2011, mens gødningsstoffer havde den største stigning siden 2010 med indeks 129. Foderstoffer, der vægter mest blandt de tre nævnte grupper, havde den næststørste stigning i priser siden 2010 med indeks 128, og er dermed stærkt medvirkende til den samlede stigning. Der er enkelte produktionsfaktorer, som ikke indgår i det samlede indeks, jf. metodeafsnittet.

2. Jordbrugets salgsprodukter

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

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

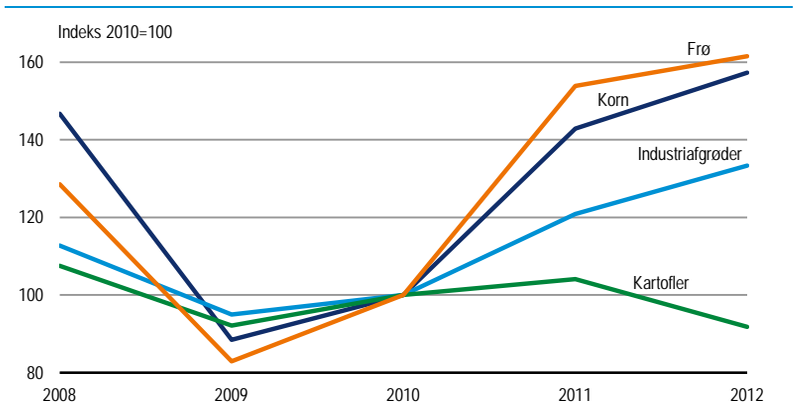
2.1 Vegetabiliske landbrugsprodukter

Stigende priser på
vegetabiliske
landbrugsprodukter

Landbrugsprodukterne fra mark steg med 8 pct. i forhold til 2011 til prisindeks 141. Her er det særligt priserne på korn som har betydning, da disse er steget med 10 pct. og for 2012 har en indekssværdi på 157, jf. figur 2. Generelt er alle produktgrupper fra mark steget i forhold til såvel sidste år som basisåret 2010, bortset fra kartofler, jf. figur 2 og tabel 1.3.

Figur 2.

Prisudviklingen for udvalgte vegetabiliske landbrugsprodukter



Kilde: Tabel 1.3

Hvedeprisen steg kraftigt

Prisindekset for 2012 for korn viser 157, 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. Prisen på hvede steg i 2012 med 7 pct. i forhold til 2011 til et prisindeks på 157, hvilket i faktiske priser er 154 kr. pr. hkg. Byg, som vægtmæssigt er det næststørste kornprodukt, steg med 14 pct. i forhold til 2011 og havde i 2012 en indekssværdi på 158 og en faktisk pris på 159 kr. pr. hkg, jf. tabel 1.3.

Rug, havre og triticale steg alle i pris, såvel i forhold til 2011 som i forhold til basisåret 2010, men har ikke samme indflydelse på det samlede prisindeks, grundet den forholdsvise lille produktion.

Større kornhøst De stigende kornpriser afspejler en international tendens. I Danmark blev der høstet mere korn i 2012 end i de to foregående år, fordelt med en stor stigning for byg og en nedgang for hvede, jf. tabel 1.2.

Prisindeks for
industriafgrøder steg i 2012
Industriafgrødernes prisindeks for 2012 blev 133, hvilket er en stigning på 10 pct. i forhold til 2011. Raps, som er indenfor gruppen, viser en indekssværdi på 149, hvilket svarer til en stigning på 10 pct. i forhold til 2011 og opnåede i 2012 en faktisk pris på 343 kr. pr. hkg.

Ærter steg med 40 pct. fra 2011 til indeks 156. Ærter vejer dog ikke så tungt som raps i det samlede indeks, hvorfor denne stigning ikke påvirker det samlede indeks nævneværdigt. Priserne på sukkerroer steg med 10 pct. i forhold til 2011, men var stort set uændrede i forhold til basisåret 2010. Mængdemæssigt var der tale om mindre mængder af raps og ærter og en forøget høst af sukkerroer.

Grovfoder også dyrere
Prisindekset for grovfoder og halm for 2012 viser 125. Det er en stigning på 12 pct. i forhold til 2011. Såvel majs til ensilage som græs steg med 18 pct. og er dermed stærkt medvirkende til stigningen for produktgruppen. Det skal nævnes, at priserne baserer sig på beregninger, hvori kornpriserne indgår. Halm til fyring steg 4 pct. sammenlignet med 2011. Alle tre produkters prisindeks er højere end i 2010.

Stivelsstillæg til
kartofler udfaset
Kartofler viste som den eneste produktgruppe et fald, konkret med 12 pct. i 2012 i forhold til året før, jf. tabel 1.3. Endvidere er prisindekset også det eneste blandt de vegetabiliske landbrugsprodukter med en lavere værdi end i basisåret, nemlig med et indeks på 92. Prisfaldet skyldes primært stivelseskartofler, som med et prislefald på 27 pct. i forhold til 2011 blot har en indekssværdi på 73 i 2012. Prisen på stivelseskartofler er faldet i 2012 grundet afkobling af det samlede støttebeløb hertil. Dette fordeles i stedet til avlerne i form af et kartoffelstivelses-tillæg, som nu er en del af enkeltbetalingen.

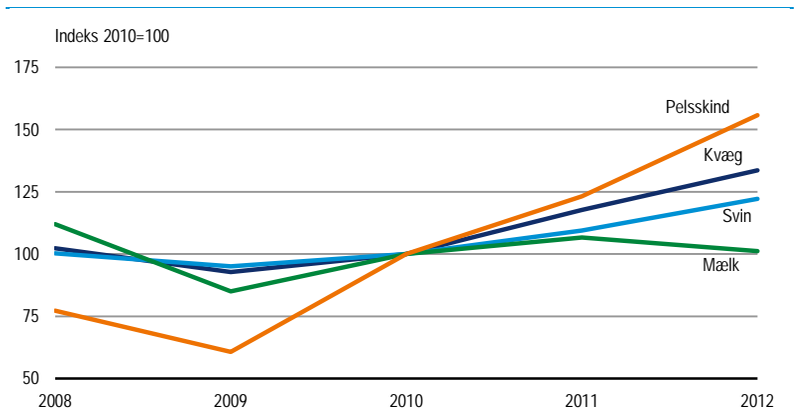
Højere frøpriser
Frø steg med 5 pct. i forhold til 2011 til indeks 162 og er dermed gruppen med den største prisstigning. Frø fra hvidkløver, almindeligt rajgræs, rødsvingel og engrapgræs viser for 2012 indeks fra 142 til 170. Der er dog for 2012 tale om foreløbige tal. Juletræer og pyntegrønt fastholdt prisstigningen fra 2010 trods et marginalt fald på 3 pct. i forhold til 2011. Ser man tilbage til 2005, hvilket er muligt i Statistikbanken, vil man finde, at prisen for juletræer og pyntegrønt er næsten fordoblet siden da.

2.2 Animalske salgsprodukter

Animalske salgsprodukter
steg i pris

Prisindekset for de animalske salgsprodukter viser en samlet prisstigning på 8 pct. i 2012 i forhold til 2011, jf. tabel 1.1. Priserne lå samlet set 20 pct. højere end i 2010. Priserne for stort set alle animalske produkter steg i 2012, dog faldt prisen på mælk med 5 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 123 i 2012, og der har både i 2011 og 2012 været tale om stigninger på over 10 pct., jf. tabel 1.4. Prisen på kvæg er steget mest blandt husdyrene med en samlet stigning på 34 pct. siden basisåret 2010.

Kvæg, slagtepriser
på højt niveau

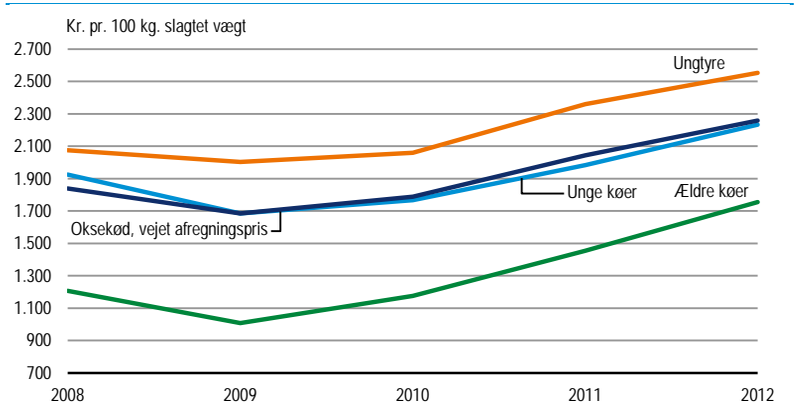
Priserne på kvæg i alt ligger på et højt niveau og priserne steg med 14 pct. fra 2011 til 2012. Den største prisstigning var for unge køer og ældre køer med 21 pct., mens prisen for ungtyre kun steg med 8 pct. Den gennemsnitlige afregningspris for oksekød steg med 10 pct. i 2012 i forhold til 2011 og er den højeste pris i perioden 2005-2012. 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

Kælvækøer og kælvækvier til levebrug steg, jf. tabel 1.4, henholdsvis 7 og 5 pct. i pris i 2012 i forhold til 2011. De højere priser på slagtedyrl kan således delvis genfindes i priserne på levende dyr.

Figur 4. **Priser på kvæg til slagting**

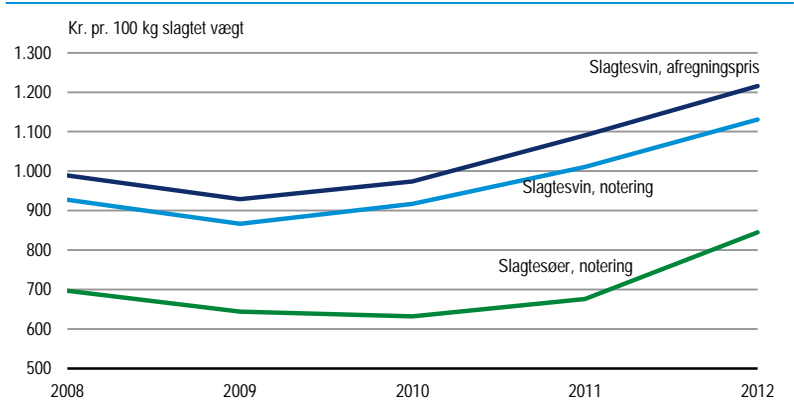


Kilde: Tabel 1.4.

Svinepriserne steg
12 pct.

Prisindekset for svin og svinekød steg med 12 pct. i 2012 i forhold til 2011 og i forhold til 2010 var priserne 22 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 2012 end i 2010, bl.a. fordi fleste smågrise eksporteres.

Figur 5. **Priser på svin til slagting**



Kilde: Tabel 1.4.

Notering for slagtesvin og slagtesøer lå henholdsvis 12 og 25 pct. højere i 2012 end i 2011, mens de var henholdsvis 23 og 34 pct. højere end 2010. Afregningsprisen på slagtesvinene var 11 pct. højere i 2012

end i 2011 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

	2008	2009	2010	2011	2012
	kr. pr. stk.				
Smågrise 7 kg	181	193	203	211	232
Smågrise 30 kg	329	333	342	364	399
Sopolte 22 uger	1 494	1 433	1 488	1 599	1 750
Gylte	2 581	2 551	2 645	2 800	3 039

Kilde: Tabel 1.4.

Slagtekyllinger

Prisen på slagtekyllinger steg med 5 pct. fra 2011 til 2012 og var med 683 kr. pr. 100 kg. levende vægt, 24 pct. over prisen i 2010, jf. tabel 1.4. Mængdemæssigt er der i antal slagtede kyllinger tale om en reduktion på 7 pct., jf. tabel 1.2.

Svingende priser på mælk

Den gennemsnitlige mælkepris for producenterne i 2012 var 252 kr. pr. 100 kg. Prisen faldt dermed med 5 pct. i forhold til 2011, mens den i forhold til 2010 var 1 pct. højere. I 2009 var prisen 15 pct. lavere end i 2010. Produktionen af mælk forøgedes i 2012, jf. tabel 1.2, og der var tale om en mindre overskridelse af kvoten.

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 2012 udgjorde 55 kr. pr. 100 kg. mælk. Dette beløb er indberegnet i den gennemsnitlige mælkepris.

Størst prisstigning på buræg

Priserne på æg i 2012 blev 10 pct. højere end i 2011 og 8 pct. højere end i 2010, hvor den største prisstigning ses for buræg. Buræg steg i 2012 med 17 pct. i forhold til 2011 og prisen lå 12 pct. højere end i 2010. Prisindekset på skrabeæg og æg fra fritgående høns steg med 5 pct. fra 2011 til 2012 og lå henholdsvis 2 pct. og 1 pct. over prisen i 2010. De økologiske æg i 2012 havde et prisindeks som lå 4 pct. højere end i 2011 og 9 pct. højere end i 2010. Afregningsprisen for økologiske æg var i 2012 1839 kr. pr. 100 kg, jf. tabel 4.1, mens den for buræg var 836 kr., dvs. under det halve. Samlet er der en stigende ægproduktion.

Kraftig stigning i prisen på minkskind

Prisen på minkskind er steget med 26 pct. fra 2011 til 2012 og fra 2010 til 2012 med hele 56 pct. I forhold til priserne i 2008 og 2009 var prisen i 2012 dobbelt så høj og der har således været tale om en meget gunstig prisudvikling for producenterne, ligesom der på det seneste har været en lille stigning i mængden af producerede skind.

2.3 Gartneriprodukter

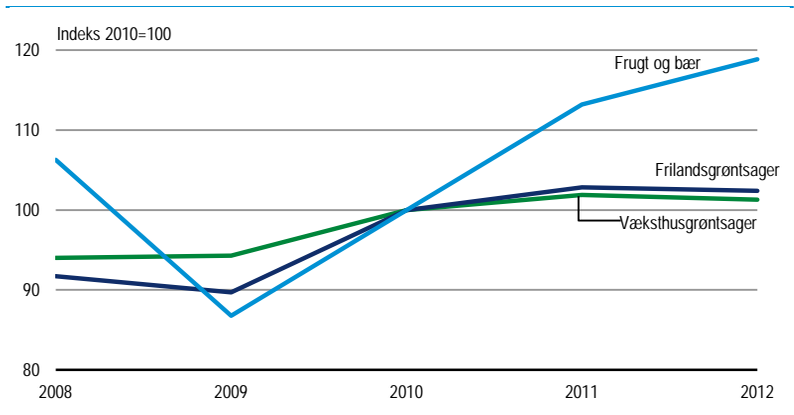
Priserne for gartneriprodukter under ét var uændrede

Priserne på gartneriprodukter under ét hverken steg eller faldt i forhold til 2011. Der var en stigning på 5 pct. for frugt og bær, mens såvel potteplanter som frilandsgrøntsager i gennemsnit havde uændrede priser. Priser på væksthushgrøntsager og på planteskoleplanter faldt begge med 1 pct.

Gartneriet opdelt på delsektorer

Prisindeks for delsektorerne væksthushgrøntsager, frilandsgrøntsager, potteplanter, planteskoleplanter samt frugt og bær fra 2008 til 2012 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 agurker, men faldt for tomater

For grøntsager dyrket i væksthush var priserne samlet set 1 pct. lavere end i 2011, se tabel 1.1, 1.5 og figur 6. Prisen for agurker var næsten uændret 3,02 kr. pr. stk., men sammenlignes med 2008 var prisen imidlertid 18 pct. højere. Prisen på tomater (almindelige runde) faldt med 4 pct. til 7,79 kr. pr. kg., og også i forhold til 2008 var prisen lavere. Andre tomattyper som f.eks. cherry- og cocktailltomater indgår også i det samlede prisindeks, men fremgår ikke separat. Nogle af dem havde i 2012 en bedre prisudvikling end almindelige runde tomater. Prisen på krydderurter var uændret i forhold til 2011, mens salat faldt med 1 pct. til 5,17 kr. pr. stk.

Prisen på løg faldt, mens konventionelle gulerødder steg

For frilandsgrøntsagerne steg priserne for 5 af de 9 prisrepræsentanter, se tabel 1.5. Samlet set var priserne dog uændrede i forhold til 2011, men sammenlignes med 2008 var prisen 12 pct. højere. Størst prisstigning, 9 pct., var der for konventionelt dyrkede gulerødder. Endvidere var der prisstigning for hvidkål, blomkål samt såvel konventionelle som økologiske porrer. Løg faldt med 25 pct. og kinakål med 13 pct. Endvidere var der prisfald for icebergsalat og for økologiske gulerødder. For såvel gulerødder som porrer var prisud-

viklingen mere positiv på de konventionelle produkter end på de økologiske, og prisforskellen mellem de økologiske og konventionelle gulerødder og porrer blev dermed mindre.

Uændrede potteplantepriser

Efter to års stigning var priserne på potteplanter i gennemsnit uændrede i 2012 i forhold til 2011. Sammenlignet med 2008 var priserne 4 pct. højere.

Mange potteplanter faldt i 2012, bl.a. orkideer og julestjerner, mens kalanchoe steg

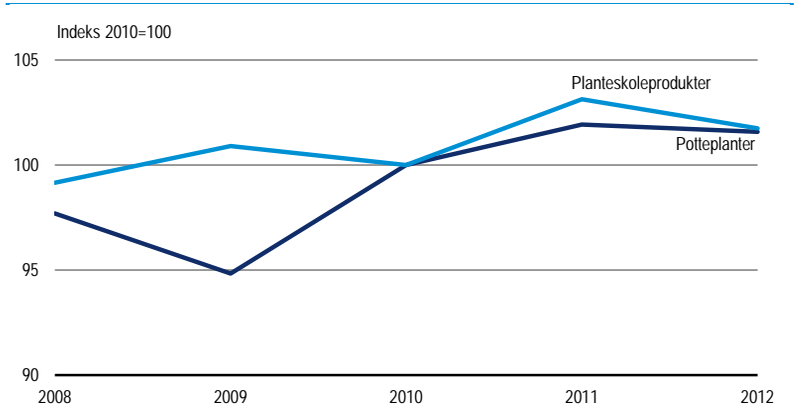
I prisindekset for potteplanter indgår 40 forskellige prisrepræsentanter, se tabel 1.6. I 2012 var der prisfald for ca. halvdelen af prisrepræsentanterne, og det samlede indeks var som nævnt næsten uændret. Der var bl.a. prisstigninger for Kalanchoe og for Asters, mens der f.eks. var prisfald for Phalaenopsis (orkidéer) og for Euphorbia pulcherrima (julestjerner) samt nogle typer Rosa hybrid (roser) og Campanula portenschlagiana (krybeklokke).

Fald og stigning for udplantningsplanter

Blandt udplantningsplanterne var der fald for to typer pelargonier, men en lille stigning for Osteospermum (spansk margerit).

Figur 7.

Prisudviklingen for potteplanter og planteskoleprodukter



Kilde: Tabel 1.1

Priser for planteskole-produkter faldt med 1 pct.

Prisindekset for planteskoleprodukterne under et faldt med 1 pct. i forhold til 2011. Sammenlignet med 2008 steg prisen med blot 3 pct. Der var i 2012 fald for tre undergrupper: hæk-, læ- og forstplanter, som udgør den største gruppe, faldt med 3 pct., mens coniferer (nåletræsplanter) og frugttræer faldt med 2 pct. Prydbuske og -træer havde i gennemsnit uændrede priser, mens stauder, roser og frugtbuske steg med 1 pct.

Stigning for frugt og bær, bl.a. æbler ...

For frugt og bær steg prisindekset med 5 pct. i forhold til 2011. Også de to foregående år var der ret betragtelige prisstigninger, og sammenlignet med 2008 er prisindekset 12 pct. højere. Prisen for æbler steg med 11 pct. til 3,80 kr. og på pærer hele 39 pct. til 7,69 kr. pr. kg. Der var prisstigning på blommer og sødkirsebær på hhv. 89 og 24 pct. – prisniveauet faldt dog næsten tilsvarende i 2011. De to

frugtarter har en relativt lille omsætningsmæssig vægt i dansk frugt- og bæravl.

... stort fald for
solbær

Solbær var den eneste art på listen med frugt og bær, der udviste fald. Faldet var imidlertid på hele 60 pct, og da solbær er en vigtig art i dansk frugt- og bærproduktion, påvirkede det prisindekset væsentligt. De to andre industribær: surkirsebær og ribs steg i pris med hhv. 64 og 16 pct., førstnævnte dog baseret på lavere høstmængder end året før. Priserne for frugt og bær kan ses i tabel 1.7, mens priser for forskellige æblesorter fremgår af tabel 1.8.

3. Produktionsfaktorer

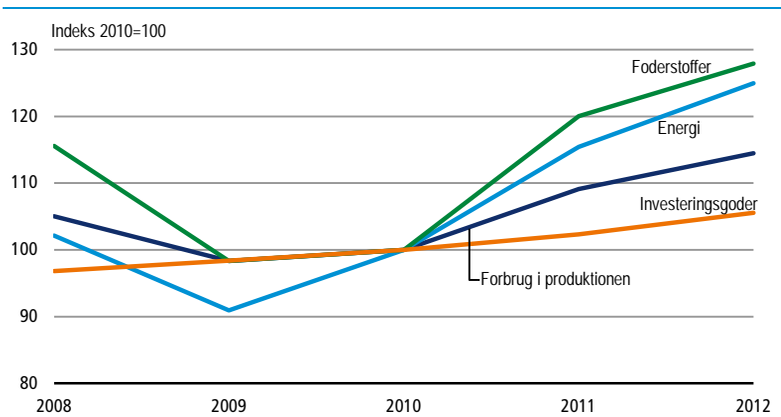
Jordbrugets
produktionsfaktorer

I afsnittet vises udviklingen for de indkøbte varer og tjenesteydelser som enten indgår i 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

Indekset for forbrug og investeringer steg samlet med 5 pct. i forhold til 2010 til indeks 114, jf. figur 8 og tabel 2.1. Varer og tjenesteydelser til forbrug i produktionen er steget med 17 pct. siden basisåret 2010, hvilket især skyldes højere priser på gødning (29 pct.), foderstoffer (28 pct.) og energi (25 pct.), mens poster med et stort indhold af tjenesteydelser kun viser begrænsede stigninger. Prisstigningen for investeringsgoder har siden 2010 været på 6 pct.

Figur 8. **Prisudviklingen for udvalgte produktionsfaktorer**



Kilde: Tabel 2.1

Højere priser på udsæd

Prisindekset for udsæd er steget med 5 pct. i forhold til 2011 til indeks 114. Særligt udsæd til vårbyg og til almindeligt rajgræs er steget meget, både i forhold til 2011 og til basisåret 2010. Vårbyg er steget 16 pct. sammenlignet med 2011 og viser indeks 140 i forhold til 2010. Frø til almindeligt rajgræs er steget med 38 pct. i forhold til 2011 og til indeks 146, og er dermed den type udsæd, der er steget mest både i forhold til året før og til basisåret. Læggekartofler samt frø til hvidkløver og engrapgræs er de eneste, der er faldet i pris sammenlignet med 2011, hvor hvidkløverfrø til udsæd i 2012 havde en pris der lå under 2010 med indeks 85.

Brændstof er blevet
væsentligt dyrere de
seneste 5 år

Det samlede prisindeks for energi er steget med 8 pct. i forhold til 2011 til indeks 125. Hvor prisen på elektricitet kun har vist mindre ændringer de seneste fem år og i 2012 viste indeks 113, har prisen på fyringsolie (som bl.a. anvendes i væksthuse) og diesel (til traktorer og andre maskiner) en væsentligt større prisstigning, også når man ser

flere år tilbage. Fyringsolie viser en indekssværdi på 132, mens diesel er på indeks 134 i 2012. For fyringsolie gør det sig gældende, at prisen næsten er fordoblet siden 2008.

Gødningsstoffer 30 pct. dyrere siden 2010	Prisen på gødningsstoffer under ét er steget med 4 pct. siden 2011 til indeks 129. Enkeltgødninger steg med 3 pct. til indeks 130, mens blandingsgødninger steg med 5 pct., ligeledes til indeks 130. Der er dog væsentlige forskelle de enkelte gødningsstoffer imellem med <i>Øvrige NP gødninger</i> (gødninger med kvælstof og fosfor) med den højeste indekssværdi på 155, idet denne dog indgår med en meget lille vægt. Gødningen <i>Ammoniumnitrat NS 24-6 m. Mg</i> indgår med den højeste vægtandel og viser indeks 132, en stigning på 3 pct. i forhold til 2011.
Omtrent uændrede priser på plantebeskyttelsesmidler	Prisen på plantebeskyttelsesmidler er steget med 2 pct. siden 2011 til indeks 94. Laveste indekssværdi har insekticider med indeks 92, hvilket dog er højere end i 2011.
Lille stigning for dyrlægeudgifter	Dyrlægeudgifter er steget marginalt med 1 pct. i forhold til 2011 til indeks 102. Det er løn til dyrlægerne der forårsager prisstigningen, da prisindeks for penicillin er uændret siden 2010 med indeks 100.
Stigende priser på foderstoffer	Prisen på foderstoffer er steget med 7 pct. siden 2011 til indeks 128 i forhold til basisåret 2010. Dette dækker over en stigning på 7 pct. for enkeltfoderstoffer i forhold til året før til indeks 128 og en stigning for blandingsfoderstoffer på 6 pct. til ligeledes indeks 128. Alle foderstoffer er steget i pris i det seneste år undtagen fodermajs (kernemajs), der faldt med 27 pct. til 223 kr. pr 100 kg. Fodermajs indgår dog ikke med så stort et vægtgrundlag som f.eks. fuldfoder til svin, der er den største post blandt foderstofferne. Fuldfoderet steg med 7 pct. i forhold til 2011 til indeks 136, svarende til 200 kr. pr. 100 kg.
	Samlet udgør indkøbte foderstoffer værdimæssigt 30 pct. af produktionsfaktorerne og er den økonomisk mest betydende vare i produktionen.
Små stigninger for tjenesteydelser ...	Priser knyttet til vedligeholdelse steg med 2 pct. i forhold til 2011 til indeks 104, og viser dermed moderat stigning. <i>Andre varer og tjenesteydelser</i> som værdimæssigt udgør over 20 pct. af produktionsfaktorerne, steg med 5 pct. i forhold til 2011 til indeks 107. Prisen på bankydelser steg mest med 10 pct. til indeks 112.
... og investeringsgoder	Priserne på investeringsgoder steg 3 pct. i forhold til 2011 til indeks 106, med en lidt større stigning for investeringer i bygningen end i 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 2011 til indeks 106. Forsikringer steg ligeledes 2 pct. i forhold til 2011 til indeks 104. Arbejdslønnen forblev stort set uændret på indeks 103 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 forblev uændret i forhold til 2011 på indeks 88, hvilket betyder et pænt fald i forhold til basisåret 2010, mens ejendomsskatter steg med 2 pct. i forhold til 2011 til indeks 66, svarende til 300 kr. pr. ha. De relativt lave ejendomsskatter i forhold til 2010 er primært et resultat af beslutninger i Folketinget om 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 7 pct. i forhold til 2011 til indeks 73 i forhold til 2010, svarende til en aktuel købspris på kr. 125.000 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 ved at stille udviklingen i et salgsprodukt op mod udviklingen i direkte indsatsfaktorer.

Oversigtstabel 2.

Prisudviklingen for korn og udvalgte indsatsfaktorer

	2008	2009	2010	2011	2012
	indeks 2010=100				
Korn	147	88	100	143	157
Energi	102	91	100	115	125
Gødningstoffer	143	109	100	124	129
Plantebeskyttelsesmidler	102	106	100	92	94

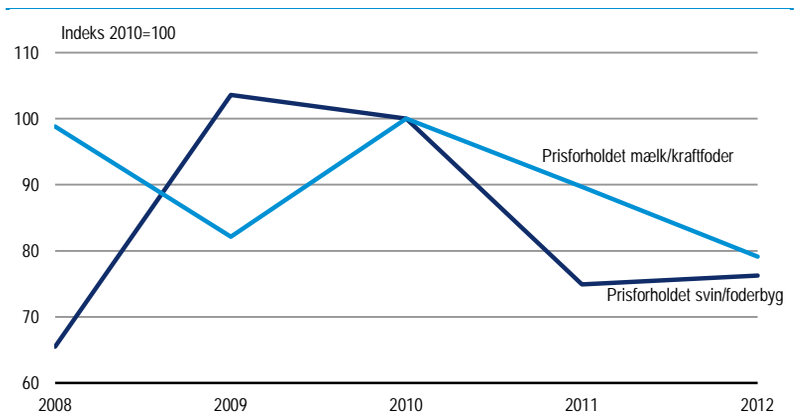
Kilde: Tabel 1.1 og 2.1.

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 32 pct. samtidigt med at prisen på potteplanter kun er steget 2 pct., 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 (en meget væsentlig produktionsmiddel i svineproduktion) set fra et producentsynspunkt var ringere i 2008, 2011 og 2012 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 2012 var "bytteforholdet" mellem prisen på salgsproduktet og et vigtigt fodermiddel til malkekvæg over 20 pct. ringere end i 2010.

5. Prisudviklingen for udvalgte EU-lande

Prisudviklingen for dansk jordbrugs salg og køb har overordnet ikke udviklet sig markant anderledes end i Danmarks nabolande. I tabel 3 og 4 er vist udviklingen for Danmark sammen med fire andre EU-lande. Indeksene er vist med 2005 = 100 og er deflateret med udviklingen i de harmoniserede forbrugerpriser (HICP). Tal for flere lande kan findes i Eurostats databaser. Indeks med 2010 som basisår er endnu ikke tilgængelige.

Polen og Nederlandene
udgør yderpunkterne

Jordbrugets prisudvikling i Danmark viser et lille fald i bytteforholdet, idet det fra 2005 til 2012 er forringet med 2 pct. da priserne på varer og tjenesteydelser til forbrug og investering er steget mere end priserne på salgsprodukter. Resultatet placerer Danmark i midten blandt de 5 valgte lande, jf. oversigtstabel 3. Polen har set fra et landbrugs-synspunkt den mest positive udvikling med et plus i bytteforholdet på 6 pct., mens Nederlandene har et minus på 8 pct.

Oversigtstabel 3

Indeks for salgsprodukter samt forbrug og investeringer, 2012

	Salgsprodukter	Forbrug og investering	Bytteforhold
	indeks 2005 = 100		
Danmark	117	120	98
Sverige	117	116	101
Tyskland	120	123	97
Nederlandene	108	116	92
Polen	123	115	106

Kilde: Tabel 3.

Langt højere kornpriser

Priserne på korn er steget markant i alle landene. Trods deflatering af indeksene ligger kornpriser fra 75 pct. (Danmark) til 101 pct. (Tyskland) højere end i 2005. Dette er i de fleste lande en væsentlig forklaring på de relativt pæne stigninger i priserne på salgsprodukter. Den lille stigning i Nederlandene kan omvendt hænge sammen med en ret begrænset kornproduktion, mens f.eks. gartneriprodukter, som i de fleste lande viser prisfald, tæller meget i det nederlandske jordbrug.

Moderate stigninger
på kød og dyr

Priserne på oksekød og levende kvæg er steget fra 2005 til 2012 i alle 5 lande, mindst i Nederlandene (8 pct.) og højest i Polen (25 pct.). I både 2009 og 2010 var priserne i de fleste af landene lavere end i 2005. Der er således tale om pæne prisstigninger de seneste to år.

Et noget tilsvarende billede ses for svin og svinekød, hvor de seneste priser generelt ligger over 2005-priserne, med en stigning i Polen på 14 pct. som den mest markante, mens priserne i Sverige lå 4 pct. under 2005-niveau. Priserne på fjerkrækød er generelt steget lidt mere end priser for kvæg og svin.

Ensartede, men svingende
mælkepriser

Jordbrugets priser på mælk i 2012 var omtrent som i 2005, korrigeret for udviklingen i forbrugerpriserne. De danske mælkeproducenter oplevede et fald på 4 pct., mens de øvrige 5 lande havde stigninger på 2-4 pct. I de seneste år har der været en meget ensartet prisudvikling i landene, med fald i 2009 og 2011 og stigninger i 2010 og 2012 for alle fem lande.

Højere priser på
vareforbruget

Stigningerne i indeksene for de samlede produktionsfaktorer, som vist i oversigtstabellen, var af størrelsesorden 20 pct. siden 2005. Stigningerne kommer især fra energi, gødning og foder, mens der var mere moderate stigninger for tjenesteydelser og investeringsgoder.

For foderstoffer er der stigninger fra 27 pct. i Polen til 64 pct. i Tyskland, mens prisstigningen i Danmark var på 42 pct. siden 2005. Prisudviklingen for foder påvirker i væsentlig grad det samlede indeks for forbrug og investeringer i jordbruget, da foderomkostninger i alle lande vejer tungt.

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.....	31
Tabel 2.2.	Priser og prisindeks, udsæd.....	31
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	2008	2009	2010	2011	2012	Ændring
							2012-2011
	promille	indeks 2010 = 100					Pct.
1 Jordbrugets salgsprodukter	1 000	107	89	100	114	123	8
2 Vegetabiliske salgsprodukter	285	122	92	100	124	131	6
3 Landbrugsprodukter, mark	213	131	92	100	131	141	8
4 Korn	116	147	88	100	143	157	10
5 Hvede	63	154	92	100	147	157	7
6 Byg	43	139	85	100	138	158	14
7 Industriafgrøder	41	113	95	100	121	133	10
8 Raps	27	124	93	100	136	149	10
9 Ærter	1	112	87	100	111	156	40
10 Sukkerroer	13	90	100	100	90	99	10
11 Grovfoder og halm	14	130	112	100	112	125	12
12 Kartoffler	15	108	92	100	104	92	-12
13 Frø ¹	9	128	83	100	154	162	5
14 Juletræer og pyntegrønt ¹	18	94	94	100	106	103	-3
15 Gartneriprodukter	72	97	94	100	103	103	0
16 Grøntsager, væksthus	10	94	94	100	102	101	-1
17 Grøntsager, friland	13	92	90	100	103	102	0
18 Potteplanter	35	98	95	100	102	102	0
19 Planteskoleprodukter	8	99	101	100	103	102	-1
20 Frugt og bær	5	106	87	100	113	119	5
21 Animalske salgsprodukter	715	102	88	100	111	120	8
22 Kød og levende dyr	410	101	95	100	111	123	11
23 Kvæg	42	102	93	100	118	134	14
24 Svin	340	100	95	100	109	122	12
25 Fjerkræ	25	108	94	100	118	124	5
26 Andre husdyr	1	102	93	100	118	134	14
27 Produkter fra husdyr	305	102	79	100	111	116	5
28 Mælk ¹	213	112	85	100	107	101	-5
29 Æg	11	103	100	100	98	108	10
30 Pelsskind	81	77	61	100	123	156	26
31 Andre animalske produkter	67	83	100	117	133	14

Note 1: Tal for seneste år er foreløbigt.

Table 1.2 Mængdeudvikling, udvalgte salgsprodukter, jordbrug
Quantity indices, agricultural sales

	2008	2009	2010	2011	2012	Ændring 2012- 2011
	indeks 2010 = 100					Pct.
Korn						
32 Hvede	99	117	100	95	89	-6
33 Byg	114	114	100	109	136	25
Industriafrøer						
34 Raps	109	110	100	88	84	-5
35 Ærter	41	66	100	80	78	-2
36 Sukkerroer	93	81	100	115	112	-2
37 Grovfoder og halm	99	111	100	109	108	-1
38 Kartofler	126	119	100	119	123	3
Animalske salgsprodukter						
39 Kvæg	97	97	100	105	101	-4
40 Svin	101	96	100	101	98	-3
41 Fjerkræ	93	93	100	98	93	-6
Produkter fra husdyr						
42 Mælk	96	98	100	99	102	3
43 Æg	108	97	100	104	106	2
44 Pelskind	100	100	100	107	111	4

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

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012		Ændring
						indeks 2010 = 100	2012- 2011	
	promille	kr. pr. 100 kg						pct.
3 Landbrugsprodukter, mark	213	141	8
4 Korn	116	157	10
45 Hvede	63	151	91	98	144	154	157	7
46 Rug	4	125	72	93	128	148	159	16
47 Byg	43	140	86	101	139	159	158	14
48 Havre	4	126	76	92	130	149	161	14
49 Triticale	2	132	81	102	133	156	154	17
7 Industriafgrøder	41	133	10
50 Raps	27	284	214	230	312	343	149	10
51 Ærter	1	159	124	142	158	220	156	40
52 Sukkerroer	13	20	22	22	20	22	99	10
		kr. pr. 100 FE						
11 Grovfoder og halm	14	125	12
53 Majs til ensilage	3	120	110	95	110	130	137	18
54 Græs	3	120	110	95	110	130	137	18
		kr. pr. 100 kg						
55 Halm til fyring	9	52	41	39	42	43	112	4
12 Kartofler	15	92	-12
56 Spisekartofler	7	131	98	120	128	121	101	-5
57 Stivelseskartofler	6	36	36	36	36	27	73	-27
58 Læggekartofler	2	246	215	201	217	219	109	1
13 Frø¹	9	162	5
59 Hvidkløver ¹	1	2 665	1 778	2 047	2 891	3 036	148	5
60 Alm. rajgræs ¹	4	806	530	680	1 073	1 127	166	5
61 Rødsvingel ¹	3	768	489	544	879	923	170	5
62 Engrapgræs ¹	1	1 449	894	1 101	1 494	1 568	142	5
14 Juletræer og pyntegrønt¹	18	103	-3

Note 1: Tal for seneste år er foreløbige.

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

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012		Ændring
						indeks 2010 = 100	2012- 2011	
	promille	kr. pr. 100 kg slagtet vægt						pct.
21 Animalske salgsprodukter	715	120	8
23 Kvæg	42	134	14
63 Ungtyre	21	2 074	2 003	2 059	2 361	2 553	124	8
64 Kvier	..	1 852	1 667	1 863	2 026	2 266	122	12
65 Stude	..	2 115	1 867	2 042	2 230	2 554	126	13
66 Unge køer	5	1 924	1 685	1 766	1 982	2 232	149	21
67 Ældre køer	16	1 207	1 007	1 175	1 454	1 755	149	21
68 Oksekød, vejet afregningspris ¹	..	1 838	1 684	1 788	2 044	2 258	126	10
		kr. pr. stk.						
69 Kælvkøer SDM, prima	..	9 738	8 878	7 800	7 405	7 956	102	7
70 Kælvkvier SDM, prima	..	10 521	9 549	8 440	8 147	8 551	101	5
		kr. pr. 100 kg slagtet vægt						
24 Svin	340	122	12
71 Slagtesvin	282	927	867	917	1 010	1 130	123	12
72 Slagtesøer	..	697	644	632	676	845	134	25
73 Slagtesvin, afregningspris ¹	..	989	929	974	1 091	1 216	125	11
		kr. pr. stk.						
74 Smågrise 7 kg	..	181	193	203	211	232	114	10
75 Smågrise 30 kg	58	329	333	342	364	399	117	10
76 Sopolte 22 uger	..	1 494	1 433	1 488	1 599	1 750	118	9
77 Gylte	..	2 581	2 551	2 645	2 800	3 039	115	9
		kr. pr. 100 kg levende vægt						
78 Slagtekyllinger	25	595	518	553	652	683	124	5
		kr. pr. 100 kg						
79 Mælk, afregningspris ¹	213	278	211	249	265	252	101	-5
29 Æg	11	108	10
80 Buræg	5	765	746	749	712	836	112	17
81 Skrabæg	1	1 035	1 020	1 036	1 009	1 054	102	5
82 Æg fra fritgående høns	2	1 149	1 136	1 145	1 100	1 154	101	5
83 Økologiske æg	3	1 799	1 709	1 684	1 773	1 839	109	4
		kr. pr. stk.						
84 Minkskind	81	250	196	324	399	504	156	26

Note 1: Tal for seneste år er foreløbigt.

Table 1.5 Priser og prisindeks, grøntsager
Price and price indices, vegetables

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012		Ændring
						indeks 2010 = 100	2012- 2011	
	promille	kr. pr. 100 kg						pct.
85 Grøntsager	23,23	102	0
16 Grøntsager, væksthus	9,81	101	-1
86 Tomat	1,93	830	711	826	811	779	94	-4
		kr. pr. 100 stk.						
87 Salat	0,34	490	517	475	522	517	109	-1
88 Agurker	3,14	257	296	292	301	302	103	0
89 Krydderurter	1,40	98	0
		kr. pr. 100 kg						
17 Grøntsager, friland	13,42	102	0
90 Gulerødder	2,24	247	262	235	270	293	125	9
91 Gulerødder, økologiske	2,24	412	425	419	427	423	101	-1
92 Løg	1,19	138	115	229	218	163	71	-25
		kr. pr. 100 stk.						
93 Iceberg	1,35	359	371	372	371	350	94	-6
94 Blomkål	0,88	534	524	514	537	548	107	2
95 Hvidkål	3,05	491	436	502	491	525	105	7
96 Kinakål	1,30	558	599	631	662	577	91	-13
97 Porrer	0,70	182	205	186	192	202	109	5
98 Porrer, økologiske	0,31	226	237	244	247	256	105	4

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

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012		Ændring 2012- 2011	
						indeks 2010 = 100	pct.		
str.	promille	kr. pr. 100 stk.							
18 Potteplanter	35,47	102	0	
99 Aster hybrid	10	0,31	476	435	463	438	95	1	
100 Aster hybrid	11	0,80	495	454	479	452	97	3	
101 Begonia elatiator hybrid	12	0,36	793	816	839	872	885	106	1
102 Campanula portenschlagiana	10	3,83	992	1 015	1 051	1 031	972	92	- 6
103 Campanula portenschlagiana	11	0,66	798	897	968	857	886	92	3
104 Chrysanthemum frutescens	11	0,92	456	563	512	546	532	104	- 2
105 Chrysanthemum frutescens hybrid	11	0,27	695	659	659	95	0
106 Chrysanthemum indicum	11	0,59	498	522	517	535	541	105	1
107 Cyclamen persicum hybrid	6	0,41	364	382	375	377	406	108	8
108 Cyclamen persicum hybrid	10	0,18	499	538	546	534	492	90	- 8
109 Euphorbia pulcherrima "Mini"	6	0,89	367	358	363	365	360	99	- 1
110 Euphorbia pulcherrima "Grenet"	12	0,28	1 157	1 132	1 090	1 124	1 067	98	- 5
111 Euphorbia pulcherrima "Grenet"	13	0,14	1 167	1 185	1 134	97	- 4
112 Hedera helix	9	0,59	368	371	388	379	398	103	5
113 Hedera helix	11	0,40	588	643	655	672	659	101	- 2
114 Hibiscus rosa-sinensis	12	0,97	979	980	1 065	949	961	90	1
115 Hyacinthus orientalis	8	0,58	368	354	353	349	348	98	0
116 Hydrangea macrophylla	12	0,36	1 880	2 018	2 182	2 153	2 016	92	- 6
117 Hydrangea macrophylla	13	0,79	1 771	1 708	1 871	106	10
118 Hydrangea macrophylla	21	0,59	3 689	3 818	3 780	102	- 1
119 Jasminum polyanthum,	11	0,16	1 333	1 288	1 343	1 334	1 284	96	- 4
120 Kalanchoe blossfeldiana "Mini"	6	2,48	296	302	295	296	309	105	4
121 Kalanchoe blossfeldiana	10	2,63	517	502	519	528	572	110	8
122 Narcissus cyclamineus	9	0,63	273	310	274	305	298	109	- 2
123 Osteospermum ecklonis	11	1,21	602	648	655	613	618	94	1
124 Pelargonium grandiflorum hybrid	12	0,25	1 145	1 118	1 185	1 169	1 149	97	- 2
125 Pelargonium zonale hybrid	11	0,34	786	791	814	780	744	91	- 5
126 Pelargonium zonale hybrid	12	0,24	902	914	964	936	961	100	3
127 Phalaenopsis hybrid	6	2,55	2 266	2 122	2 049	2 148	2 069	101	- 4
128 Phalaenopsis hybrid	9	0,30	2 319	2 030	2 897	3 236	2 997	103	- 7
129 Phalaenopsis hybrid	12	2,25	3 302	2 601	2 818	3 097	3 038	108	- 2
130 Primula vulgaris hybrid	10	0,27	443	411	422	433	434	103	0
131 Ranunculus hybrid	10	0,19	618	578	627	650	648	103	0
132 Rhipsalidopsis hybrid	9	0,37	641	669	632	665	658	104	- 1
133 Rhododendron simsii	12	0,27	1 490	1 569	1 417	1 385	1 341	95	- 3
134 Rosa hybrid "Kuvert"	6	1,25	382	411	418	442	449	107	1
135 Rosa hybrid "Mini"	10	3,66	772	699	793	863	843	106	- 2
136 Rosa hybrid "Storblomstret"	12	1,33	1 205	1 083	1 208	1 353	1 307	108	- 3
137 Schlumbergera hybrid	9	0,91	568	561	561	536	538	96	0
138 Schlumbergera hybrid	11	0,25	1 109	1 061	1 101	996	988	90	- 1

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

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012		Ændring
						indeks 2010 = 100	2012- 2011	
	promille	kr. pr. 100 kg						pct.
19 Planteskoleprodukter	8,17	102	-1
139 Hæk-, læ- og forstplanter	3,43	98	-3
140 Stauder	0,57	106	1
141 Roser	0,82	104	1
142 Frugttræer	0,37	102	-2
143 Frugtbuske	0,14	106	1
144 Prydbuske- og træer	1,96	106	0
145 Coniferer	0,88	102	-2
20 Frugt og bær	4,82	119	5
146 Æbler	1,63	312	279	294	341	380	129	11
147 Pærer	0,44	641	385	551	554	769	140	39
148 Surkirsebær	0,35	198	65	483	440	721	149	64
149 Sødkirsebær	0,04	2 761	3 283	3 703	3 077	3 822	103	24
150 Blommer	0,18	1 403	1 008	1 522	811	1 535	101	89
151 Jordbær	1,49	2 112	1 854	1 817	1 758	1 927	106	10
152 Hindbær	0,04	5 470	6 441	6 349	4 265	6 559	103	54
153 Ribs	0,11	243	97	174	256	298	171	16
154 Solbær	0,42	444	309	353	784	315	89	-60

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

	2008	2009	2010	2011	2012		Ændring
					indeks 2010 = 100	2012- 2011	
Sorter af æbler	kr. pr. 100 kg						pct.
155 Aroma	265	292	318	120	9
156 Discovery	395	275	402	322	348	87	8
157 Elstar/Elshof	330	235	344	412	474	138	15
158 Gala Must	355	255	327	92	28
159 Holsteiner Cox	233	371	385	165	4
160 Ingrid marie	238	189	239	386	384	161	-1
161 Jonagored	277	360	286	366	400	140	9
162 Junami	397	328	348	88	6
163 Rød Gråsten	377	209	300	423	325	108	-23

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

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012	Ændring
							2012-2011
	promille	indeks 2010 = 100					pct
164 Forbrug og investeringer	1 000	105	98	100	109	114	5
165 Forbrug i produktionen	807	107	98	100	111	117	5
166 Udsæd	43	121	103	100	108	114	5
167 Energi	70	102	91	100	115	125	8
168 Gødningsstoffer	35	143	109	100	124	129	4
169 Plantebeskyttelse	33	102	106	100	92	94	3
170 Dyrælægeudgifter	27	103	99	100	101	102	1
171 Foderstoffer	300	116	98	100	120	128	7
172 Vedligeholdelse og reparation	95	92	96	100	102	104	2
173 Andre varer og tjenesteydelser	204	95	98	100	102	107	5
174 Investeringsgoder	193	97	98	100	102	106	3

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

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012		Ændring
						indeks 2010 = 100	pct.	
	promille	kr. pr. 100 kg					indeks 2010 = 100	pct.
166 Udsæd	43	114	5
175 Vinterhvede	10	350	250	275	310	325	118	5
176 Vårhvede	2	440	315	325	350	395	122	13
177 Vinterrug	1	350	280	270	295	295	109	0
178 Vinterbyg	2	340	240	285	330	330	116	0
179 Vårbyg	5	410	315	240	290	335	140	16
180 Havre	0	430	295	240	290	325	135	12
181 Majs	7	4 000	4 000	4 667	4 213	4 467	96	6
182 Kartofler	5	290	230	205	235	210	102	- 11
183 Ærter	0	625	625	525	575	550	105	- 4
184 Raps	3	7 500	10 100	7 900	7 900	8 500	108	8
185 Hvidkløver	1	8 675	9 350	7 458	7 120	6 331	85	- 11
186 Alm. rajgræs	2	2 652	2 722	2 390	2 536	3 495	146	38
187 Rødsvingel	1	2 650	2 438	2 089	2 517	2 651	127	5
188 Engrapgræs	0	3 725	5 850	4 113	5 650	4 580	111	- 19
189 Roefrø	4	1 472	1 510	1 650	1 710	1 710	104	0

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

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012		Ændring
						indeks 2010 = 100	2012- 2011	
	promille	kr. pr. 100 kWh					pct.	
167 Energi	70	125	8
190 El	28	87	93	81	85	91	113	8
		kr. pr. 1.000 liter						
191 Fyringsolie	9	3 855	3 239	5 312	6 513	7 016	132	8
192 Diesel	32	5 399	3 981	5 080	6 265	6 795	134	8

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

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012		Ændring
						indeks 2010 = 100	2012- 2011	
	promille	kr. pr. 100 kg					pct.	
168 Gødningsstoffer	35	129	4
193 Enkeltgødninger	19	130	3
194 Ammoniumnitrat NS 24-6 M.Mg	17	268	186	195	251	258	132	3
195 Tripelsuper fosfat 19,8% P	479	363	285	303	305	107	1
196 Kaliumchlorid (kaligød) 50,0% K	1	390	399	281	299	336	119	13
197 Kaliumsulfat 25 M Mg, S	1	327	332	253	288	317	125	10
198 Kieserit Gran BB	240	243	249	257	257	103	0
199 Blandingsgødninger	14	130	5
200 NP 18-20-0 S (Diammonfosfat)	1	558	361	297	432	442	149	2
201 Øvrige NP	357	337	230	338	357	155	5
202 PK 0-4-21 m. Mg, S, Cu	2	358	296	200	248	260	130	5
203 NPK 21-3-10 m. Mg, S, B	11	382	298	257	313	328	128	5
204 Kalk og mergel	1	90	93	96	97	102	107	5
169 Plantebeskyttelse	33	94	3
205 Fungicider	8	94	0
206 Insekticider	3	92	6
207 Herbicider	22	94	3
208 Vækstregulering	100	0
170 Dyrlægeudgifter og medicin	27	102	1
209 Dyrlægeløn	14	125	130	133	137	140	105	2
210 Penicillin	14	102	91	91	90	90	100	0

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

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012		Ændring
						indeks 2010 = 100	2012- 2011	
	promille	kr. pr. 100 kg						pct.
171 Foderstoffer	300	128	7
211 Enkeltfoderstoffer	121	128	7
212 Foderhvede	10	161	98	107	155	170	160	10
213 Foderrug	27	148	91	95	140	153	161	10
214 Foderbyg	0	161	95	104	155	170	164	9
215 Foderhavre	2	167	101	105	161	177	168	10
216 Fodermajs	1	196	200	229	307	223	97	-27
217 Fodertriticale	34	144	103	103	144	156	152	9
218 Soyaskrå	4	213	235	231	249	275	119	10
219 Fiskemel	32	657	711	993	951	967	97	2
220 Melasse	2	114	124	116	129	135	116	4
221 Foderærter	1	252	271	171	206	222	130	8
222 Grønpiller	7	193	151	129	167	192	148	15
223 Blandingsfoderstoffer	179	128	6
224 Kalvefoderblanding, lavprocentlige ..	7	204	169	164	199	219	133	10
225 Kalvefoderblanding, højprocentlige ..	2	218	190	180	209	232	129	11
226 Kvægfoderblanding, lavprocentlige ..	14	200	175	163	199	210	129	5
227 Kvægfoderblanding, højprocentlige ..	9	207	189	182	217	233	128	8
228 Søer, fuldfoder	19	203	155	147	187	202	137	8
229 Søer, tilskudsblandinger	3	261	283	280	307	316	113	3
230 Slagtesvin, fuldfoder	43	198	154	147	187	200	136	7
231 Slagtesvin, tilskudsblandinger	12	243	254	256	290	299	117	3
232 Smågrise, fuldfoder	25	260	220	218	260	272	125	5
233 Smågrise, tilskudsblandinger	4	356	363	348	357	370	106	4
234 Høns, fuldfoder	6	214	178	175	215	233	133	9
235 Levekyllinger, fuldfoder	1	231	185	179	215	234	130	9
236 Slagtekyllinger, fuldfoder	12	250	218	220	265	284	129	7
237 Høns, andre blandinger	1	318	283	269	315	350	130	11
238 Fjerkræblandinger, diverse	3	232	204	212	237	257	122	9
239 Mineralblandinger til svin	14	458	509	493	538	555	113	3
240 Mineralblandinger til kvæg	5	534	499	490	533	543	111	2

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

	Vægte	2008	2009	2010	2011	2012	Ændring
							2012-2011
	promille	indeks 2010 = 100					pct.
172 Vedligeholdelse og reparation	95	92	96	100	102	104	2
241 Inventarvedligeholdelse	77	92	96	100	102	104	2
242 Bygningsvedligeholdelse	18	95	97	100	103	106	3
173 Andre varer og tjenesteydelser	204	95	98	100	102	107	5
243 Diverse omkostninger, planteavl	24	96	100	100	107	111	4
244 Diverse omkostninger, husdyr	43	97	99	100	101	103	2
245 Bilomkostninger	17	99	99	100	102	103	1
246 Bankomkostninger	57	93	96	100	101	112	10
247 Diverse tjenesteydelser	64	94	97	100	102	105	2
174 Investeringsgoder	193	97	98	100	102	106	3
248 Inventarinvesteringer	105	95	98	100	101	105	4
249 Bygningsinvesteringer	84	99	99	100	104	106	3
250 Grundforbedring	4	106	108	100	108	114	5

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

	2008	2009	2010	2011	2012	Ændring	
						2012-2011	
	indeks 2010 = 100					pct	
251 Maskinstation	106	2
252 Forsikringer	104	2
	kr. pr. time						
253 Arbejds løn, Tarif B	147	156	164	167	169	103	1
254 Arbejds løn, Tarif C	165	176	182	184	186	102	1
	kr. pr. dyrket ha						
255 Forpagtningsafgift ¹	3 206	3 033	4 637	4 093	4 100	88	0
256 Ejendomsskatter	399	415	451	294	300	66	2
257 Landbrugsjord, købspris ¹	257 000	210 000	172 000	134 000	125 000	73	-7

Note 1: 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				
Jordbrugets salgsprodukter					
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
Vegetabiliske salgsprodukter					
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
Korn					
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
Industriafgrøder					
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
Grøntsager og gartneriprodukter					
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
Kartofler					
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
Frugt					
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

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				
Animalske produkter					
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
Kvæg					
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
Svin					
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
Fjerkræ					
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
Mælk					
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
Æg					
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

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				
Forbrug og investeringer					
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
Forbrug i produktionen					
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
Energi					
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
Gødning					
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
Foderstoffer					
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
Inventar vedligeholdelse					
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
Andre varer og tjenester					
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
Investeringsgoder					
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

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 fraregnet 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 bruttofaktorindkomst, 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. Sammenligning 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.

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

Ordforklaring

Table translations

1 Jordbrugets salgsprodukter	Agricultural products
Animalske såvel som vegetabiliske salgsprodukter.	Animal and crop sales products
2 Vegetabiliske salgsprodukter	Crop products
Vegetabiliske salgsprodukter fra landbrug og gartneri.	Crop products from agriculture and horticulture.
3 Landbrugsprodukter, mark	Agricultural products, field
Vegetabiliske salgsprodukter kun fra landbrug.	Crop products only from agriculture.
4 Korn	Cereals
Samlet indeks for alle kornprodukter.	Aggregated index for all cereal products.
5 Hvede	Soft Wheat
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.	Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
6 Byg	Barley
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.	Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
7 Industriafgrøder	Industrial crops
Produkter brugt primært til videreforarbejdning.	Products used primarily for further processing.
8 Raps	Rape seed
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.	Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
9 Ærter	Dried Peas
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.	Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
10 Sukkerroer	Sugar beet
Netto basis roeprisen efter fradrag af produktionsafgift til EU. Herudover betales en række kvalitetstillæg m.v.	Net basic sugar beet price after deduction of production taxes to the EU. In addition, paid a number of quality supplements, etc.
11 Grovfoder og halm	Roughage and straw
Grovfoderprisen er baseret på ekspertskøn fra landbrugskonsulenter over hele landet. Halmprisen er baseret på en vurdering af kraftvarmeværkernes indkøbspriser.	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.
12 Kartoffler	Potatoes
Afregningspriser før sorteringsudgifter mv. fra flere kartoffelcentraler.	Transfer prices before sorting spending from several potato plants.
13 Frø	Seed
De til avlerne gennemsnitlige årlige afregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.	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>14 Juletræer og pyntegrønt</p> <p>Juletræer, salgspriser til danske grossister pr. træ og pr. 100 grene for pyntegrøn.</p>	<p>Christmas trees and decorative greens</p> <p>Christmas trees, selling prices for Danish wholesalers per tree and per 100 branches of decorative green.</p>
<p>15 Gartneriprodukter</p> <p>Samlet prisindeks for gartneri. Omfatter delindeksene 16+...+20.</p>	<p>Horticultural products</p> <p>Total price index for horticultural products consisting of the partial indexes 16+ ...+20.</p>
<p>16 Grøntsager, væksthus</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>Greenhouse vegetables</p> <p>Total price index for greenhouse vegetables consisting of the partial indexes 86+...+89.</p>
<p>17 Grøntsager, friland</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>Vegetables in the open</p> <p>Total price index for vegetables from the open. Consists of the partial indexes 90+ ...+98.</p>
<p>18 Potteplanter</p> <p>Samlet prisindeks for potteplanter fra væksthus baseret på oplysninger fra DANPOT. Omfatter delindeksene 99+ ... +138.</p>	<p>Potted plants</p> <p>Total price index for potted plants from greenhouses consisting of the partial indexes 99+ ... +138.</p>
<p>19 Plantekoleprodukter</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>Nursery products</p> <p>Total price index for nursery products consisting of the partial indexes 139+ ... 145.</p>
<p>20 Frugt og bær</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>Fruit and berries</p> <p>Total price index for fruit and berries consisting of the partial indexes 160 ... 166.</p>
<p>21 Animalske salgsprodukter</p> <p>Samlet årsindeks for alle animalske salgsprodukter.</p>	<p>Animal products, total</p> <p>Total annual price index for all animal sales products.</p>
<p>22 Kød og levende dyr</p> <p>Samlet årsindeks for kød og levende dyr i alt.</p>	<p>Meat and live animals</p> <p>Total annual index for meat and all living animal livestock.</p>
<p>23 Kvæg</p> <p>Prisindeks for kvæg total, baseret på en vægtet fordeling af afregningspris dvs. slagteprisen på ungtyre, unge køer og gamle køer.</p>	<p>Cattle</p> <p>Price index for cattle total, based on a weighted settlement price on bullocks, young cows and older cows for slaughtering.</p>
<p>24 Svin</p> <p>Samlet prisindeks for svin, baseret på et vægtet indeks på noteringen på slagtesvin og 30 kg smågrise.</p>	<p>Pigs</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>25 Fjerkræ</p> <p>Prisindeks, baseret på basisnotering fra Rose Poultry.</p>	<p>Poultry</p> <p>Price index, based on the basic listing of Rose Poultry.</p>
<p>26 Andre husdyr</p> <p>Pris indeks for andre husdyr, som følger pris indeks for kvæg.</p>	<p>Other animals</p> <p>Price index for other livestock which follows the price index for cattle.</p>

Ordforklaring	Table translations
<p>27 Produkter fra husdyr Samlet vægtet prisindeks for produkter fra husdyr.</p>	<p>Products from livestock Total weighted price index of products from livestock.</p>
<p>28 Mælk 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>Milk 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>29 Æg Konsumæg, ab æg pakkerier, vejet afregningspris. Eksklusiv afgift til fjerkræafgiftfoden og Danske æg. Landbrug & Fødevarer.</p>	<p>Eggs Eggs for consumption, ab egg packing, weighted settlementprice. Not including poultry taxes to the Poultry Levy Fund.</p>
<p>30 Pelsskind Minkskind repræsenterer pelsskind.</p>	<p>Fur Fur from mink fur represents fur total.</p>
<p>31 Andre animalske produkter Honning primært.</p>	<p>Other animal products Mainly honey.</p>
<p>32 Hvede (mængde) Høsten i tons.</p>	<p>Soft Wheat (volume) Total harvest in tonnes.</p>
<p>33 Byg (mængde) Høsten i tons.</p>	<p>Barley (volume) Total harvest in tonnes.</p>
<p>34 Raps (mængde) Høsten i tons.</p>	<p>Rape seed Total harvest in tonnes.</p>
<p>35 Ærter (mængde) Alle typer bælgssæd opgjort i tons.</p>	<p>Dried Peas (volume) All types of pulses measured in tonnes.</p>
<p>36 Sukkerroer (mængde) Produktionen opgjort som roer i tons.</p>	<p>Sugar beet (volume) Production, beets in tonnes.</p>
<p>37 Grovfoder og halm (mængde) Produktion af halm og grovfoder opgjort i foderenheder.</p>	<p>Roughage and straw (volume) Production of straw and roughage calculated in feed units.</p>
<p>38 Kartoffler (mængde) Opgjort i tons.</p>	<p>Potatoes Measured in tonnes.</p>
<p>39 Kvæg (mængde) Produktionen af okse- og kalvekød omfatter godkendte slagtninger på slagterier og slagtehuse, eksporten af levende slagtedyrs samt slagtninger hos producenterne.</p>	<p>Cattle (volume) The production of beef and veal comprises recognized slaughtering at slaughterhouses, exports of slaughtered live animals and slaughtering at the producers.</p>
<p>40 Svin (mængde) Produktionen af svinekød omfatter godkendte slagtninger på slagterier og slagtehuse, eksport af levende slagtedyrs (smågrise, slagtesvin og søer) samt slagtninger hos producenter.</p>	<p>Pigs (volume) The production of pork comprises recognized slaughtering at slaughterhouses, exports of live slaughtered animals (including piglets) and slaughtering at producers.</p>
<p>41 Fjerkræ (mængde) Produktion af fjerkrækød omfatter slagtninger på slagterierne, eksporten af fjerkræ samt slagtninger hos producenter.</p>	<p>Poultry (volume) The production of poultry is the slaughtering at slaughterhouses, exports of live slaughtered animals and slaughtering at producers.</p>

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

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

Ordforklaring	Table translations
<p>67 Ældre køer</p> <p>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>Cattle</p> <p>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>68 Oksekød, vejet afregningspris</p> <p>Konstaterede gennemsnitlig afregningspris i alt, for oksekød. EUROP-klassificering af producent inkl. BSE-test ekskl. Efterbetaling.</p>	<p>Beef, weighted settlement price</p> <p>Actual average settlement price on all beef. EUROP classification ab producer incl. BSE tests excl. additional payment.</p>
<p>69 Kælvkøer SDM, prima, notering</p> <p>Kælvkøer, SDM, prima. Gennemsnit af SamMarks vejledende købspriser.</p>	<p>Calving Cows SDM, prima, quotation</p> <p>Calving Cows, SDM, prima. Average of SamMarks producer prices.</p>
<p>70 Kælvkvier SDM, prima, notering</p> <p>Kælvkvier, SDM, prima, gennemsnit af SamMarks vejledende købspriser.</p>	<p>Calving heifers SDM, prima, quotation</p> <p>Calving heifers SDM, prima. Average of SamMarks producer prices.</p>
<p>71 Slagtesvin, notering</p> <p>Basisnotering for slagtesvin, Danish Crown.</p>	<p>Fattening and bacon pigs, quotation</p> <p>Fattening and bacon pigs. Basic listing from Danish Crown.</p>
<p>72 Slagtesøer, notering</p> <p>Landsnotering for slagtesøer. Danish Crown.</p>	<p>Sows for slaughter, quotation</p> <p>Sows for slaughter. Listing from Danish Crown.</p>
<p>73 Slagtesvin, afregningspris</p> <p>Vejet afregningspris inkl. efterbetaling og fradraget produktionsafgift og medlemsbidrag.</p>	<p>Fattening pigs, weighted price</p> <p>Fattening pigs, average weighted price. Incl. post payments, excl. production taxes and member fee.</p>
<p>74 Smågrise 7 kg, notering</p> <p>Smågrisenotering udarbejdet af Videncenter for Svineproduktion.</p>	<p>Piglets, 7 kg, quotation</p> <p>Piglets, 7 kg, DKK per unit. Listing from Danish Agriculture & Food Council (The National Committee for Pig Production).</p>
<p>75 Smågrise 30 kg, notering</p> <p>Smågrisenotering udarbejdet af Landbrug & Fødevarer.</p>	<p>Piglet, 30 kg, quotation</p> <p>Piglets, 30 kg, DKK per unit. Listing from Danish Agriculture & Food Council.</p>
<p>76 Sopolte 22 uger, notering</p> <p>SPF notering, hundyrpriser. Rød SPF notering 4, grundpris.</p>	<p>Pigs for breeding, 22 weeks old, quotation</p> <p>Pigs for breeding, 22 weeks old. DKK per unit. SPF breeding prices. Red SPF listing.</p>
<p>77 Gylte, notering</p> <p>SPF notering, hundyrpriser. Gylte.</p>	<p>Gilts, listing</p> <p>Gilts, listing, DKK per unit. SPF breeding prices. Red SPF listing.</p>
<p>78 Slagtekyllinger, notering</p> <p>Basisnotering fra Rose Poultry, ca. 50 pct. af slagtingerne. Priserne er tillagt 60 øre/kg før februar 2008 pga. teknisk forhøjelse af prisen 4. februar 2008.</p>	<p>Broiling fowl, quotation</p> <p>Chickens, live weight price. Basic listing from Pose Poultry. About 50 per cent of the marked.</p>
<p>79 Mælk</p> <p>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. Indeholder den sidste kendte efterbetaling.</p>	<p>Milk</p> <p>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
80 Buræg Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræafgiftsfonden og Danske æg. Notering i E-kontrollen.	Battery cage eggs Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.
81 Skrabeæg Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræafgiftsfonden og Danske æg. Notering i E-kontrollen.	Barn eggs Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.
82 Æg fra fritgående høns Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræafgiftsfonden og Danske æg. Notering i E-kontrollen.	Eggs from free-range hens Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.
83 Økologiske æg Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræafgiftsfonden og Danske æg. Notering i E-kontrollen.	Organic eggs Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.
84 Minkskind Gennemsnit pris for danske minkskind. Copenhagen Fur. Fradraget salgsafgift på 8,5 kr. pr. skind.	Mink fur Average prices. Copenhagen Fur Center. Sales charges deducted DKK 8,5 per fur.
85 Grøntsager Samlet prisindeks for væksthus- og frilandsgroøntsager. Baseret på oplysninger fra GASA Nord Grønt, GASA Odense frugt og grønt, GASA Kolding, DANPOT, Dansk Kernerugt og Avlerforeningen af danske spiseløg samt nogle store gartnerier.	Vegetables Total price index for greenhouse vegetables and vegetables from the open.
86 Tomat kr. pr. 100 kg.	Tomatoes DKK per 100 kg
87 Salat kr. pr. 100 stk.	Lettuce DKK per 100 units.
88 Agurker kr. pr. 100 stk.	Cucumbers DKK per 100 units.
89 Krydderurter Indeks baseret på en række produkter.	Herbs Index based on a series of products.
90 Gulerødder kr. pr. 100 kg.	Carrots DKK per 100 kg.
91 Gulerødder, økologiske kr. pr. 100 kg.	Carrots, organic DKK per 100 kg.
92 Løg kr. pr. 100 kg	Onions DKK per 100 kg.
93 Iceberg kr. pr. 100 stk.	Iceberg lettuce DKK per 100 units.
94 Blomkål kr. pr. 100 stk.	Cauliflower DKK per 100 units.
95 Hvidkål kr. pr. 100 stk.	Cabbage DKK per 100 units.

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. 100 pr. 100 stk.	Aster hybrid 10 cm DKK per 100 plants
100 Aster hybrid 11cm Asters kr. 100 pr. stk.	Aster hybrid 11 cm DKK per 100 plants
101 Begonia elatior hybrid 12 cm Begonie kr. 100 pr. stk.	Begonia elatior hybrid 12 cm DKK per 100 plants
102 Campanula portenschlagiana 10 cm Krybbeklokke kr. 100 pr. stk.	Campanula portenschlagiana 10 cm DKK per 100 plants.
103 Campanula portenschlagiana 11 cm Krybbeklokke kr. 100 pr. stk.	Campanula portenschlagiana 11 cm DKK per 100 plants.
104 Chrysanthemum frutescens11 cm Marguerit kr. 100 pr. stk.	Chrysanthemum frutescens11 cm DKK per 100 plants.
105 Chrysanthemum frutescens hybrid 11 cm Marguerit kr. 100 pr. stk.	Chrysanthemum frutescens hybrid 11 cm DKK per 100 plants.
106 Chrysanthemum indicum 11 cm Krysantemum kr. 100 pr. stk.	Chrysanthemum indicum 11 cm DKK per 100 plants.
107 Cyclamen persicum hybrid 6 cm Alpeviol kr. 100 pr. stk.	Cyclamen persicum hybrid 6 cm DKK per 100 plants.
108 Cyclamen persicum hybrid 10 cm Alpeviol kr. 100 pr. stk.	Cyclamen persicum hybrid 10 cm DKK per 100 plants.
109 Euphorbia pulcherrima "Mini"6 cm Julestjerne kr. 100 pr. stk.	Euphorbia pulcherrima "Mini"6 cm DKK per 100 plants.
110 Euphorbia pulcherrima "Grenet" 12 cm Julestjerne kr. 100 pr. stk.	Euphorbia pulcherrima 12 cm DKK per 100 plants.
111 Euphorbia pulcherrima "Grenet" 13 cm Julestjerne kr. 100 pr. stk.	Euphorbia pulcherrima 13 cm DKK per 100 plants.
112 Hedera helix 9 cm Almindelig vedbend kr. 100 pr. stk.	Hedera helix 9 cm DKK per 100 plants.
113 Hedera helix 11 cm Almindelig vedbend kr. 100 pr. stk.	Hedera helix 11cm DKK per 100 plants.
114 Hibiscus Rosa sinensis 12 cm Hawaiiibloerst kr. 100 pr. stk.	Hibiscus Rosa sinensis 12 cm DKK per 100 plants.
115 Hyacinthus orientalis 8 cm Hyacint kr. 100 pr. stk.	Hyacinthus orientalis 8 cm DKK per 100 plants.

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

Ordforklaring	Table translations
136 Rosa hybrid "Storblomstret" 12 cm Potterose kr. 100 pr. stk.	Rose hybrid, 12 cm DKK per 100 plants.
137 Schlumbergera hybrid 9 cm Novemberkaktus, julekaktus kr. 100 pr. stk.	Schlumbergera hybrid 9 cm DKK per 100 plants.
138 Schlumbergera hybrid 11 cm Novemberkaktus, julekaktus kr. 100 pr. 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)	Goods and services consumed in agriculture 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)	Intermediate consumption Goods and services currently consumed in agriculture
166 Udsæd	Seeds for sowing
167 Energi Indeks over el, fyringsolie og diesel	Energi Index of electricity, fuel oil and diesel
168 Gødningsstoffer Indeks over enkelt- og blandingsgødningsstoffer	Fertilizers Index of single and mixed fertilizers
169 Plantebeskyttelsesmidler Indeks over herbicider, pesticider og fungicider	Plants protection products and pesticides Index of herbicides, pesticides and fungicides
170 Dyr lægeudgifter og medicin Samlet indeks over udgifter til veterinære tjenester, herunder dyrlægeløn og penicillin	Veterinary expenses Overall index of the cost of veterinary services including wages to the veterinarian and penicillin
171 Foderstoffer Indeks over enkelt- og blandingsfoderstoffer	Feeding stuffs Index of single and mixed feed
172 Reparation og vedligehold Samlet indeks over reparationer og vedligehold relateret til inventar og bygninger	Repair and maintenance e Overall index of repairs and maintenance related to equipment and buildings
173 Andre varer og tjenesteydelser Samlet indeks	Other goods and services Overall index
174 Investeringsgoder Input 2 (Investeringer)	Goods and services, agricultural investments 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</p> <p>Indeks over uorganiske enkeltgødninger indeholdende hovednæringsstoffer. Årligt</p>	<p>Straight fertilizer</p> <p>Index of inorganic straight primary fertilizers, annually</p>
<p>194 Ammoniumnitrat NS 24-6 M.Mg</p> <p>Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Ammoniumnitrat NS 24-6 M.Mg</p> <p>Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>195 Tripelsuperfosfat 19,8% P</p> <p>Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Tripel Superphosphat 19,8% P</p> <p>Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>196 Kaliumchlorid (kaligød) 50,0% K</p> <p>Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Potassiumchlorid 50% K</p> <p>Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>197 Kaliumsulfat 25 M Mg, S</p> <p>Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Pottassiumsulfate 25 M Mg, S</p> <p>Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>198 Kieserit Gran BB</p> <p>Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Kieserit Gran BB</p> <p>Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>199 Blandingsgødninger</p> <p>Indeks over uorganiske sammensatte gødninger indeholdende hovednæringsstoffer.</p>	<p>Compound fertilizers</p> <p>Index of inorganic compound fertilizers.</p>
<p>200 NP 18-20-0 S (Diammonfosfat)</p> <p>Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>NP 18-20-0 S (Diammonphosphate)</p> <p>Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>201 Øvrige NP</p> <p>Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>Others NP</p> <p>Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>202 PK 0-4-21 m. Mg, S, Cu</p> <p>Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>PK 0-4-21 m. Mg, S, Cu</p> <p>Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>203 NPK 21-3-10 m. Mg, S, B</p> <p>Big Bags, leveret. Kr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovareselskaber.</p>	<p>NPK 21-3-10 m. Mg, S, B</p> <p>Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.</p>
<p>204 Kalk og mergel</p> <p>Jordbrugskalk. Gennemsnitspris pr. tons for harpet og knust kalk. Indsamlede priser.</p>	<p>Lime and marl</p> <p>Agricultural lime. Average price per tonnes for harped and crushed limestone. General price collection from Statistics Denmark</p>
<p>205 Fungicider</p> <p>Indeks over virkemidler til bekæmpelse af svampeinfektioner.</p>	<p>Fungicides</p> <p>Index of agents used to control fungal infections.</p>
<p>206 Insekticider</p> <p>Indeks over virkemidler til bekæmpelse af insektangreb.</p>	<p>Insecticides</p> <p>Index of agents used to control insect infections.</p>

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

Ordforklaring	Table translations
<p>220 Melasse</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Dried sugar beet pulp</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 Foderærter</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Dried peas, fodder</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 Grønpiller</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Greenpills</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 Blandingsfoderstoffer</p> <p>Samlet indeks for alle blandingsfoderstoffer.</p>	<p>Compound feeding stuff</p> <p>Overall index for compound feeding stuff.</p>
<p>224 Kalvefoderblanding, lavprocentlige</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound feed for calves, low protein</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 Kalvefoderblanding, højprocentlige</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound feed for calves, high protein</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 Kvægfoderblanding, lavprocentlige</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound feed for cattle, low protein</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 Kvægfoderblanding, højprocentlige</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound feed for cattle, high protein</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 Søer, fuldfoder</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound feed for sows, complete</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 Søer, tilskudsblandinger</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound additives for sows</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 Slagtesvin, fuldfoder</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound feed, complete, for pigs for slaughter</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 Slagtesvin, tilskudsblandinger</p> <p>Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound additives for pigs for slaughter</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 Smågrise, fuldfoder Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound feed for piglets Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>233 Smågrise, tilskudsblandinger Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound additives for piglets Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>234 Høns, fuldfoder Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound feed for hens, complete Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>235 Levekyllinger, fuldfoder Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound feed for chickens not for slaughter, complete Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>236 Slagtekyllinger, fuldfoder Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound feed for chickens for slaughter Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>237 Høns, andre blandinger Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Other compound feeds for hens Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>238 Diverse fjerkræblandinger Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Miscellaneous compound feed for poultry Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>239 Mineralblandinger til svin Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound mineral substances for pigs Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>240 Mineralblandinger til kvæg Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct af markedet.</p>	<p>Compound mineral substances for cattle Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.</p>
<p>241 Inventar vedligeholdelse Generel prisindsamling i Danmarks statistik.</p>	<p>Equipment maintenance General price collection in Statistics Denmark.</p>
<p>242 Bygninger vedligeholdelse Generel prisindsamling i Danmarks statistik.</p>	<p>Building maintenance General price collection in Statistics Denmark.</p>
<p>243 Diverse omkostninger, planteavl Indeks baseret på prisen på bindegarn fra virksomheder</p>	<p>Miscellaneous costs, crops production Index based on the twine price from businesses</p>
<p>244 Diverse omkostninger, husdyr Generel prisindsamling i Danmarks statistik.</p>	<p>Miscellaneous costs, livestock General price collection in Statistics Denmark.</p>

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

English summary

- Improved terms of trade Since 2010 the agricultural prices have developed in a positive way from a farmer perspective. Prices of output products have increased more than prices on input. The output prices showed index 115 in 2011 and index 123 in 2012, while indices on input showed 109 and 114, respectively.
- Higher prices on main crops The prices on crop output have increased by 31 per cent since 2010, mainly boosted by a significant increase for cereals, the dominating crop. The rise was 10 and 57 per cent, compared to 2011 and 2010, respectively. Rape prices increased also by 10 per cent in 2012, while potatoes went down by 12 per cent, mainly as a consequence of a change in the subsidy type for starch potatoes.
- Also higher prices on animal products The prices on animal products rose by 8 per cent in 2012 and by 20 per cent since 2010. The development in the latest year were mainly pushed by cattle (14 %), pigs (12 %) and fur skins (26 %), while the prices on milk decreased by 5 per cent. Pigs are the dominating agricultural product counting almost the half of animal output.
- Stable prices on horticultural products The price of horticultural products was, on average, unchanged in 2012 compared to 2011 and about 3 per cent higher than in 2010. The average price of vegetables grown in the open was unchanged compared to 2011, while the price of greenhouse vegetables was 1 per cent lower than in 2011. Pot plant prices were unchanged, while fruit and berry prices went up by 5 per cent on average. The price of nursery products was 1 per cent lower.
- Higher input prices From an overall perspective, the input prices went up by 5 per cent from 2011 to 2012 and showed index 114 compared to 2010. The increase in input prices in 2012 derived mainly from higher prices at intermediate consumption, as energy increased by 8 per cent and feedings stuff by 7 per cent. The increase in costs with high content of services was less high. For goods and services used for investments, the increase in prices was only 3 per cent from 2011 to 2012.
- Similarity with other countries A comparison with neighbouring countries shows that Denmark, Sweden, Germany, The Netherlands and Poland have had almost parallel development in prices on output and input since 2005. However, the actual terms of trade are different in The Netherlands as cereals - a driving factor in output prices in general - is not an important product there.