

# Jordbrugets prisforhold

2018



# **Jordbrugets prisforhold 2018**

Agricultural Price Statistics 2018

Rettet i forhold til den oprindelige version d. 11-12-2019. Rettelserne er markeret med rødt på følgende sider:

- Side 7 – Sammenfatning
- Side 8 – Jordbrugtes priser og bytteforhold
- Side 9 – Jordbrugets priser og bytteforhold
- Side 10 – Jordbrugets salgsprodukter
- Side 11 – Jordbrugets salgsprodukter
- Side 12 - Animalske salgsprodukter
- Side 13 - Animalske salgsprodukter
- Side 14 - Animalske salgsprodukter
- Side 15 – Gartneriprodukter
- Side 19 – Prisrelationer for vigtige produkter
- Side 22 – Tabel 1.1 Prisudvikling, jordbrugets salgsprodukter
- Side 24 – Tabel 1.3 Priser og prisindeks, landbrugets vegetabiliske salgsprodukter
- Side 25 – Tabel 1.4 Priser og prisindeks, landbrugets animalske salgsprodukter
- Side 26 – Tabel 1.5 Priser og prisindeks, grøntsager
- Side 29 – Tabel 2.1 Prisindeks, forbrug og investeringer
- Side 46 – English summary



## Jordbrugets prisforhold 2018

Udgivet af Danmarks Statistik

Marts 2019

Foto: Signelements

### Pdf-udgave:

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

ISBN 978-87-501-2325-5

ISSN 1600-3306

### Adresse:

Danmarks Statistik

Sejrøgade 11

2100 København Ø

Tlf. 39 17 39 17

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

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

### Signaturforklaring

- Nul
- 0 Mindre end en halv af den anvendte enhed
- 0,0 Mindre end 0,05 af den anvendte enhed
  - Tal kan efter sagens natur ikke forekomme
  - .. Oplysning for usikker, giver ingen mening eller udeladt af diskretionshensyn
  - ... Oplysning foreligger ikke
  - \* Foreløbige anslæde tal
- | Vandret eller lodret streg markerer databrud i en tidsserie.  
Oplysningerne fra før og efter databruddet er ikke fuldt sammenlignelige

Som følge af afrunding kan summen af tallene i tabellerne afvige fra totalen

### Symbols

- Nil or less than half the final digit shown
- 0 Less than 0.5 than the final digit show
- 0,0 Less than 0.05 than the final digit show
  - Not applicable
  - .. Available information not conclusive or not disclosable
  - ... Data not available
  - \* Provisional or estimated figures
- | Horizontal or vertical line indicates break in series,  
which means that data before and after break in series are not fully comparable

Due to rounding, the figures given for individual items do not necessarily add up to the corresponding totals shown.

### © Danmarks Statistik 2019

Du er velkommen til at citere fra denne publikation.

Angiv dog kilde i overensstemmelse med god skik.

Det er tilladt at kopiere publikationen til privat brug.

Enhver anden form for hel eller delvis gengivelse eller mangfoldiggørelse af denne publikation er forbudt uden skriftligt samtykke fra Danmarks Statistik.

Kontakt os gerne, hvis du er i tvivl.

Når en institution har indgået en kopieringsaftale med COPY-DAN,  
har den ret til - inden for aftalens rammer - at kopiere fra publikationen.



## Forord

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

Publikationen belyser også mængdeudviklingen for et udsnit af landbrugets produkter og giver dermed et bredt grundlag for at vurdere den aktuelle økonomiske udvikling i jordbruget.

Produktionen af svin er af stor betydning i dansk jordbrug og stod i 2017 for 29 pct. af bruttoproduktionen i jordbruget. Det svarer til 24,2 mia. kr. Prisen på svin faldt 18 pct. i 2018 ift. 2017, hvilket vil have en markant indvirkning på udfaldet af den kommende opgørelse af dansk jordbrugs bruttofaktorindkomst for 2018.

Publikationen omfatter kalenderåret 2018 og dækker så vidt muligt prisniveauer på produktionsstederne (an/ab bedriftsenhed). I Statistikbanken er der tabeller tilbage til 2010. Tabellerne findes på [www.statistikbanken.dk](http://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 med EU-landene og EU's statistiske kontor pt. med 2015 som basisår.

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.

Mona Larsen og Steffen Møllenborg ved Danmarks Statistik ved Danmarks Statistik har stået for databehandling og redigering af publikationen.

Danmarks Statistik, marts 2019

Jørgen Elmeskov, rigsstatistiker  
Henrik Bolding Pedersen, chefkonsulent

## Preface

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

There is also information about development in quantity for a sample of agricultural products, whereby this publication provides a broader basis to assess the current economic development in agriculture.

A significant product in Danish agriculture is the production of pigs, which in 2017 accounted for 29 percent of gross output in agriculture, equivalent to 24.2 billion DKK. The price for pigs decreased by 18 percent compared to 2017, and is crucial to the outcome of the upcoming compilation of Danish agricultural gross domestic product at factor cost for 2018.

This statistical account relates to the calendar year 2018 and covers, to the extent possible, the price level at the place of production (to/ex holding). At StatBank Denmark it is possible to find data from 2010 and onwards. The tables can be found at [www.statbank.dk](http://www.statbank.dk) and **Prices 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 production factors. The calculations of indices are based on weights, which follows the methods and standards agreed by the EU Member States and Eurostat with year 2015 as a base.

The variable numbers in the tables refer to the glossary in Danish and English at the end of the publication.

We would like to thank the organizations and businesses for their kind assistance in providing the primary statistical data.

The compilation of data and editing of this publication was conducted by Mona Larsen and Steffen Møllenberg at the Division for Food Industries at Statistics Denmark.

Statistics Denmark, March 2019.

Jørgen Elmeskov, Director General  
Henrik Bolding Pedersen, Chief Adviser

## **Indholdsfortegnelse**

<b>Sammenfatning .....</b>	<b>7</b>
<b>1. Jordbrugets priser og bytteforhold .....</b>	<b>8</b>
<b>2. Jordbrugets salgsprodukter .....</b>	<b>10</b>
2.1 Vegetabiliske landbrugsprodukter.....	10
2.2 Animalske salgsprodukter .....	11
2.3 Gartneriprodukter.....	15
<b>3. Produktionsfaktorer.....</b>	<b>17</b>
<b>4. Prisrelationer for vigtige produkter .....</b>	<b>19</b>
<b>5. Prisindeks for udvalgte EU-lande .....</b>	<b>20</b>
<b>Tabelfortegnelse.....</b>	<b>21</b>
<b>Metodebeskrivelse .....</b>	<b>33</b>
<b>Ordforklaring .....</b>	<b>35</b>
<b>Table translations.....</b>	<b>35</b>
<b>English summary .....</b>	<b>46</b>



## Sammenfatning

*Dårligere bytteforhold  
end i 2017 og 2015*

Bytteforholdet for dansk jordbrug faldt med **8** procentpoint til indeks **95** i 2018. Prisforholdene set fra producenternes side var således væsentlig dårligere end i 2017 og på samme niveau som i 2016. Bytteforholdet beskriver forholdet mellem den pris, producenterne får for deres salgsprodukter, og det, de skal give for input til at producere disse.

*Højere priser på  
produkter fra mark*

Priserne på vegetabiliske salgsprodukter fra mark steg med 9 pct. ift. 2017. I forhold til 2015 var priserne 6 pct. højere. Blandt landbrugsafgrøderne steg korn med 15 pct. i 2018 og ærter samt juletræer og pyntegrønt med hhv. 20 og 4 pct. mens raps faldt med 2 pct.

*Prisstigningerne faldt på et  
tørt sted*

Prisstigningen på korn hænger sammen med udviklingen på verdensmarkedet, men den falder på et i bogstavelig forstand tørt sted for de danske landmænd, idet udbytterne faldt kraftigt som følge af tørken i sommeren 2018.

*Lavere priser på animalske  
produkter undtaget kvæg  
og slagtekyllinger*

Priserne på animalske produkter faldt med **11** pct. ift. 2017. Sammenlignet med 2015 ligger priserne **5** pct. lavere. Svin, der som det dominerende landbrugsprodukt tegner sig for næsten halvdelen af den animalske produktion, faldt med 18 pct. i pris ift. 2017. Prisen på mælk faldt med **2** pct. ift. 2017, og ligger **16** pct. højere end prisen i 2015, mens prisen på pelsskind faldt 18 pct. og nu ligger 45 pct. under prisen i 2015. Prisen på kvæg og slagtekyllinger steg 1 pct. og prisen på æg faldt 1 pct. ift. 2017.

*Lidt højere priser på  
gartneriprodukter*

Prisen på gartneriprodukter steg i gennemsnit med 2 pct. ift. 2017 og var 7 pct. højere ift. 2015. Den gennemsnitlige pris på grøntsager fra friland steg med 12 pct., mens prisen på planteskoleprodukter steg med 2 pct. Gennemsnitsprisen på **grøntsager fra væksthus samt frugt og bær** var uændret ift. 2017, mens prisen på potteplanter faldt med 2 pct.

*Lidt højere priser  
på forbrug i produktionen  
samt investeringsgoder*

Priserne på forbrug og investeringer i jordbruget steg med 3 pct. fra 2017 til 2018. Dette dækker over stigende priser på energi, **gødningsstoffer** og **foderstoffer**, mens plantebeskyttelse faldt lidt. Gruppen andre varer og tjenesteydelser steg med 5 pct., og investeringsgoder med 1 pct.

## 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 og 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 2015 som basisår, hvor værdien er sat til 100. Desuden blyseses bytteforholdet, hvor det samlede prisindeks for salgsprodukter er sat ift. 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.

Oversigtstabel 1

Prisudviklingen for jordbrugets salgsprodukter og produktionsfaktorer

	2015	2016	2017	2018
Indeks, 2015 = 100				
Salgsprodukter	100	95	104	98
Forbrug og investeringer	100	100	101	104
Bytteforhold	100	95	103	95

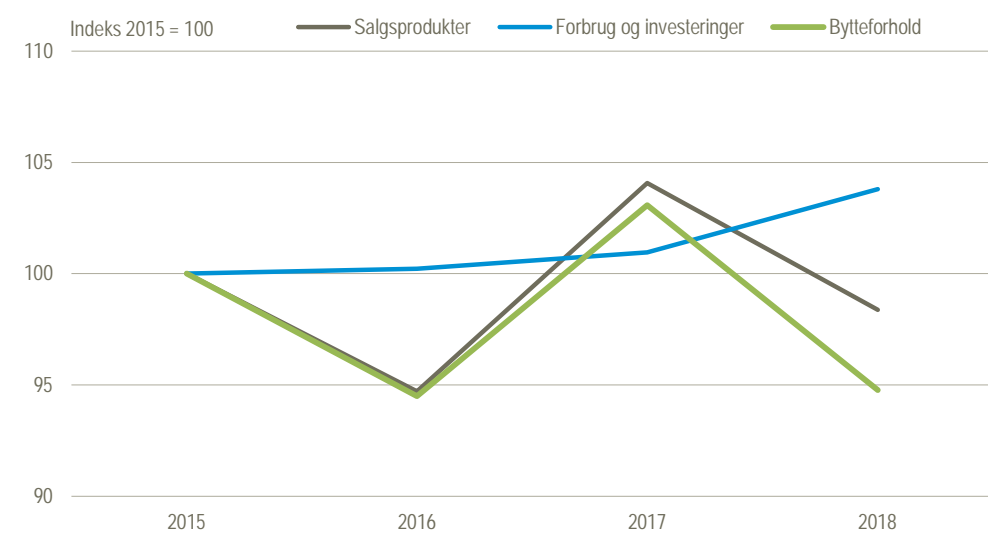
Kilde: Tabel 1.1 og 2.1..

### Bytteforholdet faldt i 2018

Priserne for jordbrugets salgsprodukter faldt med 5 pct. ift. 2017 til indeks 98, mens priserne for forbrug og investeringer i produktionen steg med 3 pct. til indeks 104 ift. 2017. Det samlede bytteforhold gik dermed fra indeks 103 i 2017 til indeks 95 i 2018 - en forringelse på 8 pct. Når man kigger på udviklingen siden 2015 er bytteforholdet lavere end i 2015. Her er der højere prisstigninger for indkøbte produktionsfaktorer end for salgsprodukter i jordbruget, jf. figur 1. Dette betyder, at bytteforholdet for producenterne overordnet er forringet fra 2015 til 2018. Forringelsen siden 2015 kan beregnes til 5 pct.

Figur 1

Prisudviklingen for jordbrugets salgsprodukter og produktionsfaktorer



Kilde: Tabel 1.1 og 2.1. Kurve for "Salgsprodukter" og "Bytteforhold" er rettet d. 11/12 2019

### Lavere salgspriser på animalske produkter, og højere på vegetabiliske produkter

Faldet i priserne på jordbrugets salgsprodukter i 2018 skyldes faldende priser i den animalske produktion, som udgør den største del af produktionen i landbruget, mens priserne for den vegetabiliske del steg, jf. tabel 1.1.

Den samlede stigning for de vegetabiliske salgsprodukter skyldes særlig hvede og byg, som steg med hhv. 13 og 17 pct. i pris. Stort set alle animalske salgsprodukter faldt, prisindekset for svin med 18 pct., mink med 18 pct. og mælk med 2 pct., alle

sammenlignet med 2017. Samlet set var der tale om et fald for de animalske produkter på **11** pct. ift. 2017.

*Produktionsfaktorer  
steg i pris*

Indekset i 2018 for jordbrugets forbrug og investeringer steg 3 pct. ift. året før til indeks 104, jf. figur 1. En af de store poster er energi, der steg med 10 pct. ift. året før. Andre varer og tjenesteydelser havde den næststørste stigning med 5 pct. ift. 2017.

Priserne på foderstoffer, der vægter mest, steg med 3 pct., til indeks 99. Samlet set er priserne for at producere i jordbruget steget med 4 pct. ift. 2015. Energi er den post der er steget mest siden 2015, jf. tabel 2.1.

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

## 2. Jordbrugets salgsprodukter

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

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

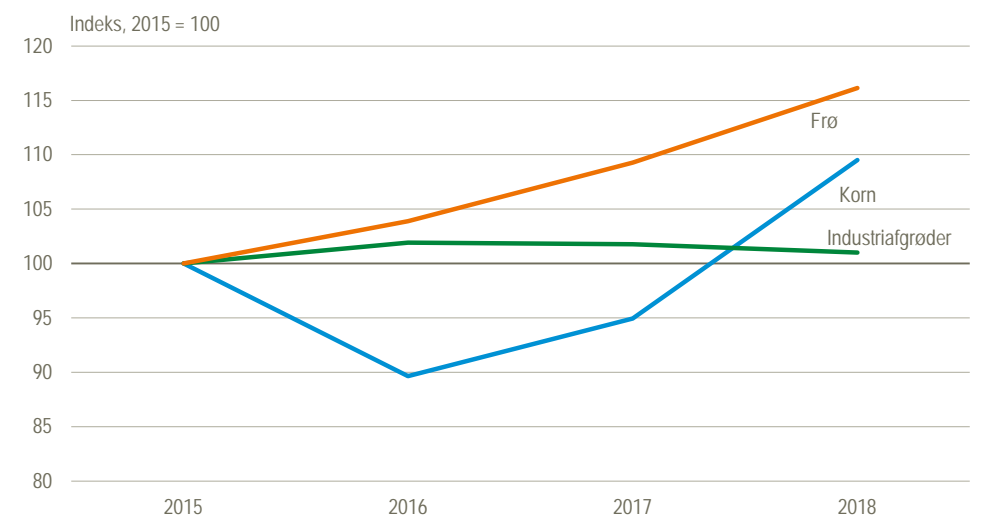
### 2.1 Vegetabiliske landbrugsprodukter

*Generel stigning i priserne  
på vegetabiliske  
landbrugsprodukter*

Landbrugsprodukterne fra mark steg 9 pct. ift. 2017 til prisindeks 106. Her er det særligt priserne på korn, som har betydning, de steg med 15 pct., og indgår med den største vægt. I 2018 havde korn en indeksværdi på 110, jf. figur 2. De fleste produktgrupper fra mark havde prisstigning ift. sidste år, jf. figur 2 og tabel 1.3. Priserne ligger alle, på nær for sukkerroer, spisekartofler samt juletrærer og pynte-grønt over basisåret 2015.

*Figur 2*

Prisudviklingen for udvalgte vegetabiliske landbrugsprodukter



Kilde: Tabel 1.3. Kurven for "Kartofler" er fjernet d. 11/12 2019

*Prisen steg på hvede  
og byg*

Der har været prisstigning på korn både i 2017 og især 2018, hvor vejret har haft en negativ effekt på høsten, hvilket har medført stigende priser på korn. Korn udgør over halvdelen vægtmæssigt i indekset for den vegetabiliske salgsproduktion. Hvede, der vægter tungest, havde et kraftig prisfald fra 2015 til 2016, mens prisen steg igen fra 2017 til 2018. Prisen på hvede steg i 2018 med 13 pct. ift. 2017 til et prisindeks på 109, eller i faktiske priser 126 kr. pr. hkg. Byg, som vægtmæssigt er det næststørste kornprodukt, steg med 17 pct. ift. 2017 og havde i 2018 en indeksværdi på 107 og en faktisk pris på 129 kr. pr. hkg., jf. tabel 1.3. Hvilket er en højere pris end hveden.

Rug, havre og triticale steg ligeledes i pris ift. 2017, og er over prisen i basisåret 2015. De har ikke samme indflydelse på det samlede prisindeks som byg og hvede, grundet den forholdsvis mindre produktion.

*Høsten på verdensplan  
påvirker kompriserne*

Stigningen i kornpriserne afspejler en international tendens. Den samlede produktion på verdensplan af hvede og byg for 2018 var 5 pct. under produktion i 2017 ifølge International Grains Council. Her henvises til [www.igc.int/en/default.aspx](http://www.igc.int/en/default.aspx). Dette gav mindre lagre, og da efterspørgslen ikke faldt ligeså meget som produktionen, medvirkede det til en prisstigning. I Danmark var høsten ringe i

2018, hvedehøsten var 44 pct. mindre, mens byghøsten faldt 10 pct. ift. året før, jf. tabel 1.2.

*Prisindeks for  
industriafgrøder  
fald minimalt i 2018*

Industriafgrødernes prisindeks for 2018 var 101, hvilket er et fald på 1 pct. ift. 2017. Raps, som er det største produkt i denne varegruppe, faldt 2 pct. til en indeksværdi på 103 ift. 2017. Prisen på raps var i 2018 269 kr. pr. hkg., hvilket var 5 kr. mindre end i 2017.

Prisen på foderærter steg 20 pct. ift. 2017 og endte i indeks 114. Ærter vejer dog langt mindre end raps i det samlede indeks, hvorfor denne stigning ikke påvirker det samlede indeks nævneværdigt. Prisen på sukkerroer steg 3 pct. ift. 2017. Mængdemæssigt var der tale om et fald på 32 pct. for raps, mens ærter var 2 pct. højere end i 2017. Høsten af sukkerroer er på dette tidspunkt endnu ikke opgjort.

*Grovfoder og halm steg*

Prisindekset for grovfoder og halm steg 4 pct. ift. 2017 og landede på indeks 103 i 2018. Det skal nævnes, at priserne baserer sig på beregninger, hvori kornpriserne indgår. Halm til fyring steg derfor pga. af de stigende kornpriser 8 pct. ift. 2107 og endte på indeks 106.

*Prisen på  
stivelseskartofler steg*

Det samlet prisindeks på kartofler var ikke muligt at vise for 2018 pga. databrud i priserne på spisekartofler og læggekartofler, jf. tabel 1.3. De foreløbige priser på stivelseskartofler steg med 11 pct. fra 2017 til 2018, og var 4 pct. over prisniveauet i 2015.

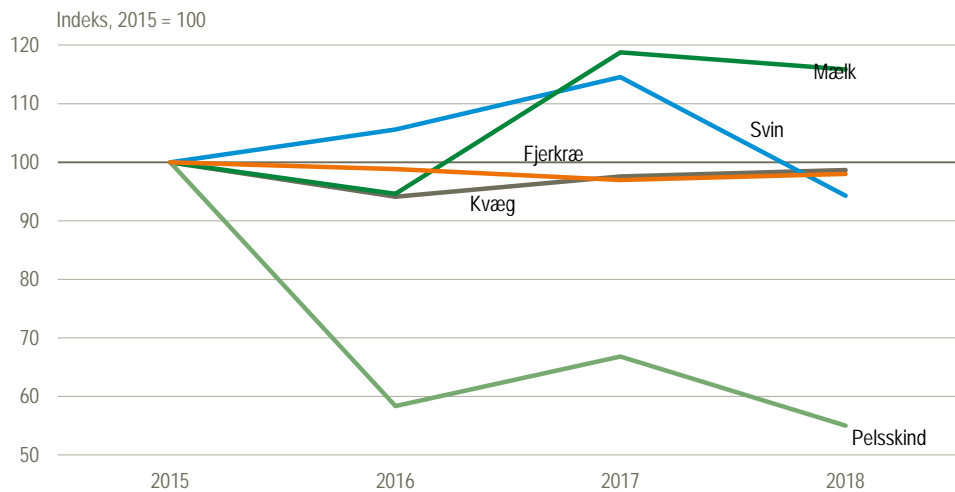
*Frøpriser steg for  
andet år i træk*

Frø steg med 6 pct. ift. 2017 til indeks 116. Indeksene for frø fra hvidkløver, almindeligt rajgræs, rødsvingel og engrapgræs var mellem 109 til 138 i 2018 i forhold til 2015. Der er dog for 2018 tale om foreløbige tal. Juletræer og pyntegrønt steg 4 pct. ift. 2017, og ligger under basisåret 2015 med indeks 90. Prisen for et juletræ har været omkring 70 kr. de sidste 3 år.

## 2.2 Animalske salgsprodukter

*Samlet set faldt priserne  
på de animalske  
salgsprodukter*

Prisindekset for de animalske salgsprodukter viser et prisfald på 11 pct. ift. 2017, jf. tabel 1.1. Priserne lå samlet set 5 pct. lavere end i 2015. Priserne faldt stort set for alle animalske produkter i 2018, det gælder dog ikke for priserne på kvaeg, får og lam samt fjerkræ, som steg minimalt. Svin, som udgør 45 pct. af det samlet indeks for de animalske produkter, faldt 18 pct. ift. 2017 til indeks 94. Svin udgør alene 31 pct. af indekset for jordbrugets salgsprodukter. Uover prisfaldet på svin faldt pels-skind med 18 pct., mælk med 2 pct. og æg med 1 pct., mens prisen på kvaeg og fjerkræ steg med 1 pct., jf. figur 3. De animalske produkter indgår vægtmæssigt med 69 pct. af den samlede salgsproduktion. Heraf udgør kød og levende dyr 55 pct., mens produkter fra husdyr (mælk, æg, skind) udgør resten.

**Figur 3** Prisudviklingen for udvalgte animalske salgsprodukter

Kilde: Tabel 1.1. Kurven for "Mælk" er rettet d. 11/12 2019

*Svin, kvæg og ejerkræ ligger under 2015 indekset*

Indekset for kød og levende dyr under ét viser indeks 95 i 2018, hvilket betyder, at prisen er faldet 5 pct. samlet set siden 2015 jf. tabel 1.1. Prisen på svin, kvæg og ejerkræ ligger alle under basisåret 2015, jf. tabel 1.4.

*Slagtepriserne på kvæg steg*

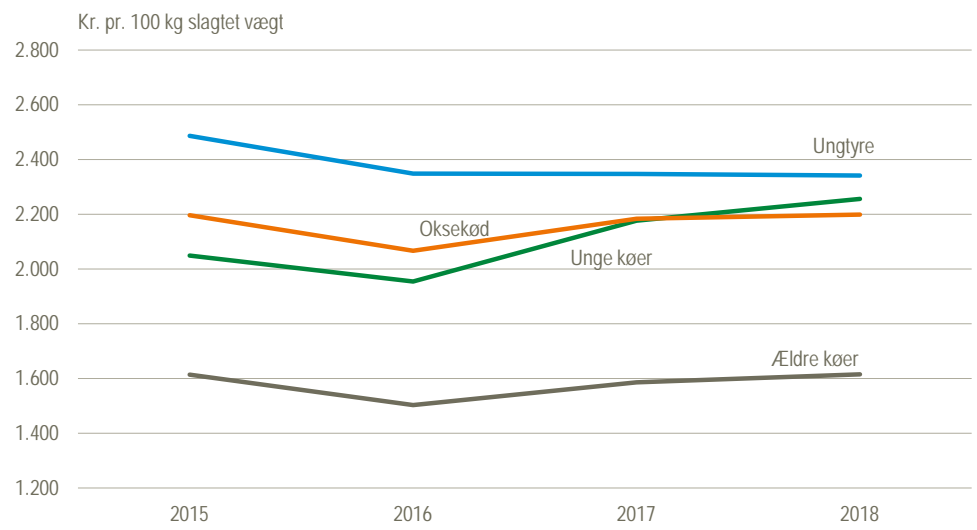
Priserne på kvæg i alt steg 1 pct. fra 2017 til 2018. Prisen steg for alle grupperne af kvæg, dog undtagen prisen på stude, som faldt. Dette medførte, at den gennemsnitlige afregningspris for oksekød steg med 1 pct. ift. 2017. Prisen på oksekød var højest i 2013, når man ser på perioden 2010-2018.

Produktionen faldt fra 2017 til 2018, og er nu 5 pct. under basisåret 2015, jf. tabel 1.2.

I Danmark hænger slagtninger af kvæg og kødproduktionen tæt sammen med mælkeproduktionen i Danmark. Omfanget og sammensætningen afhænger derfor også af antallet af malkekøer. Således udgør kørerne ca. 40 pct. af slagtningerne og ca. 45 pct. af produktion af okse- og kalvekød. Ungtyrene, som er den mest specialiserede kødproduktionen, udgør ca. 30 pct. og har klart den højeste slagtepris, jf. figur 4.

*Levedyrspriser faldt*

Prisen på kælvekøer og kælvekvier til levebrug faldt med hhv. 3 og 4 pct. ift. 2017, jf. tabel 1.4. Prisudviklingen på levedyr har i 2018 været modsat prisudviklingen i slagtedyr, hvilket normalt plejer at følges ad. Men kan formentlig henføres til rimelig gunstige prisforhold i mælkeproduktionen.

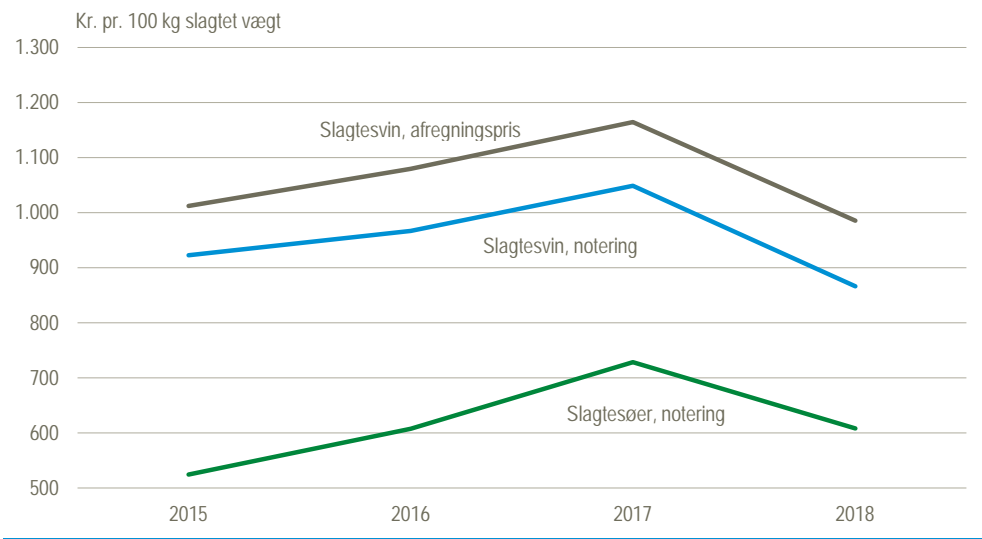
**Figur 4** Priser på kvæg til slagtning

Kilde: Tabel 1.4. Alle kurve er ændret maginalt d. 11/12 2019

Svinepriserne  
faldt kraftig med 18 pct.

Priserne for svin og svinekød faldt 18 pct. fra 2017 til 2018 og er dermed 6 pct. lavere end i 2015. Produktionen målt i kg var højere i 2018 end i 2015, da den totale produktion er steget. Der blev eksporteret ca. 14,7 mio. levende svin i 2018, hvilket er 0,2 mio. flere end i 2017. Det er overvejende smågrise (ca. 32 kg), som eksporteres til opfeding primært i Tyskland og Polen. Der blev slagtet 18,1 mio. svin i Danmark i 2018, hvilket er 0,6 mio. flere end i 2017. Tilsammen udgør slagtninger og eksporten en produktion på ca. 32,8 mio. svin. Danmark er den største eksportør af levende svin i EU efterfulgt af Nederlandene og Tyskland.

Figur 5 Priser på svin til slagtning



Kilde: Tabel 1.4.

Noteringen for slagtesvin lå 17 pct. lavere i 2018 end i 2017, mens den var 6 pct. lavere end i 2015. Noteringen for slagtesører lå 15 pct. lavere end i 2017 og 16 pct. over niveauet i 2015. Afregningsprisen på slagtesvinene i 2018 var 15 pct. lavere ift. 2017 og 3 pct. lavere end i 2015. Der er således stort set samme udvikling i noteringen, jf. oversigtstabel 1, som der er for den endelige pris vist i figur 5.

Oversigtstabel 2

Priser på levende svin, noteringer

	2015	2016	2017	2018
kr. pr. stk.				
Smågrise 7 kg	196	216	236	180
Smågrise 30 kg	345	375	406	330
Sopolte 22 uger	1 433	1 490	1 596	..
Gylte	2 613	2 740	2 931	..

Kilde: Tabel 1.4.

*Prisen på slagtekyllinger steg, men produktionen var stor set uændet*

Prisen på slagtekyllinger steg med 1 pct. fra 2017 til 2018 og var med 617 kr. pr. 100 kg levende vægt 2 pct. lavere end prisen i 2015, jf. tabel 1.4. Mængdemaessigt steg produktionen af fjerkræ med en halv pct. og den var 4 pct. højere i 2018 end i 2015, jf. tabel 1.2.

*Mælkprisen faldt, mens produktionen steg*

Den gennemsnitlige mælkpris for producenterne i 2018 var **278** kr. pr. 100 kg. Prisen faldt med **6** pct. ift. 2017 og var 12 pct. højere end i 2015. Produktionen af mælk steg i 2018 ift. 2017, jf. tabel 1.2, det skyldtes både flere malkekøer og at køerne havde en højere mælkeydelse pr. ko.

Den gennemsnitlige mælkpris er en gennemsnitspris på al mælk i Danmark, inklusiv den økologiske mælk. Andelen af økologisk mælk er ca. 12 pct. Indtil april 2018 var den eneste forskel på afregningen af konventionel mælk og økologisk mælk et økologitillæg, som er indberegnet i den gennemsnitlige mælkpris. Fra 1. april 2018 er der en separat afregningspris for konventionel og økologisk mælk.

*Prisindekset på æg faldt*

Prisindekset på æg faldt 1 pct. og var 7 pct. lavere end i 2015. På grund af diskretions hensyn kan priserne på de forskellige ægtyper ikke mere vises. Samlet set er ægproduktionen i 2018 1 pct. højere end i 2017, jf. tabel 1.2. Men fordelingen indenfor de forskellige typer æg er ændret kraftigt siden basisåret 2015. I 2018 udgjorde buræg 21 pct., æg fra frigående høns 9 pct., skrabeæg 38 pct. og økologiske æg 32 pct.. I 2015 var fordelingen: buræg 50 pct., æg fra frigående høns 6 pct., skrabeæg 21 pct. og økologiske æg 23 pct..

Prisen på minkskind faldt og er 45 pct. lavere end i 2015

Prisen på minkskind faldt 18 pct. fra 2017 til 2018. Prisen på pelsskind var rekord høj i 2012 og 2013 pga. gunstige markedsforhold i Kina. I de seneste år er prisen faldet kraftigt og ligger nu på 45 pct. under niveauet i 2015.

## 2.3 Gartneriprodukter

Priserne for gartneriprodukter under ét steg med 2 pct.

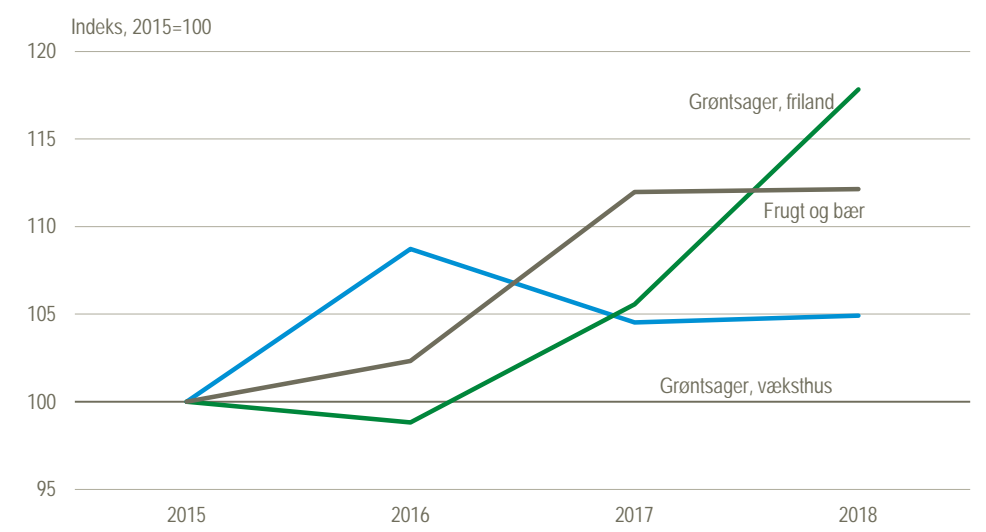
Priserne på gartneriprodukter under ét steg med 2 pct. ift. 2017, jf. tabel 1.1. Inden for de enkelte sektorer var der imidlertid store forskelle: frilandsgrøntsager steg med 12 pct. og planteskoleprodukter med 2 pct. Priserne på **væksthusgrøntsager samt frugt og bær** var i gennemsnit uændrede, mens potteplanter faldt med 2 pct. ift. 2017.

Gartneriet opdelt på delsektorer

Prisindeks for delsektorerne væksthusgrøntsager, frilandsgrøntsager, potteplanter, planteskoleplanter samt frugt og bær fra 2015 til 2018 er vist i tabel 1.1, mens priser og prisindeks for udvalgte produkter fremgår af tabellerne 1.5-1.7. Den overordnede prisudvikling er illustreret i figur 6 og 7.

*Figur 6*

Prisudviklingen for spiselige gartneriprodukter



Kilde: Tabel 1.1. Kurve for "Grøntsager, væksthus" er rettet d. 11/12 2019

Ændring blandt prisleverandører

Indsamlingen af priser på grøntsager og frugt blev ændret fra 2014 til 2015. Der blev flere leverandører af priser end tidligere, og en større del af den danske produktion var nu dækket. Ingen fra 2018 blev nogle prisleverandører skiftet ud. Især pga. denne udskiftning og pga. ændring af vægtene er priser og indeks ikke identiske med tidligere udgaver af denne publikation. Fremadrettet skulle ændringen føre til højere kvalitet af prisstatistikken.

Grøntsagspriser pr. kg

En anden ændring, der skete fra 2014 til 2015, var, at alle grøntsagspriser nuindsamles pr. kg, hvor agurker, salat, kål og porrer hidtil har været oplyst pr. stk. I denne publikation omregnes der for første gang ikke til kr. pr. stk. for de fire slags grøntsager.

**Uændrede** priser på væksthusgrøntsager

For grøntsager dyrket i væksthus **var** priserne samlet set **uændrede** ift. 2017, se tabel 1.1, 1.5 og figur 6. Selv om priserne faldt året før, var de stadig **5** pct. højere end i 2015. Prisen på tomater af standardstørrelse faldt med **5** pct. i 2018, mens agurker og krydderurter steg med hhv. 1 og 4 pct.

Højere priser på frilandsgrøntsager

Priserne på frilandsgrøntsager steg for 6 af de 7 viste produkter, se tabel 1.5. Af diskretionshensyn er det valgt ikke at offentliggøre prisen på økologiske porrer. Samlet set steg priserne 12 pct. ift. 2017, og sammenlignes med 2015 var prisen 18

pct. højere. Ift. 2017 var der især prisstigninger på konventionelle gulerødder og på icebergsalat, mens hvidkål faldt i pris.

*Potteplantepriserne faldt med 2 pct.*

Priserne på potteplanter faldt samlet set med 2 pct. i 2018 sammenlignet med 2017. Priserne var dog stadig 1 pct. højere end i 2015.

*Færre producenter af de enkelte planter*

En del potteplanter er blevet skiftet ud i forhold til tidligere år, og det samlede antal typer, der indsammles priser for, er blevet reduceret fra 40 til 33. Imidlertid er der færre gartnerier, der producerer de enkelte planter, og derfor vises der af diskretionshensyn kun priser for 23 planter, og da en enkelt af dem ikke blev vist for 2017, vises prisudviklingen kun for 22 typer.

*23 typer potteplanter med viste priser*

Priser og prisindeks for de 23 potteplanter er vist i tabel 1.6. De øvrige 10 typer planter indgår i det samlede indeks. Endvidere er vist et indeks for omsætningen hos Danpot. I 2018 var omsætningen 5 pct. lavere end året før.

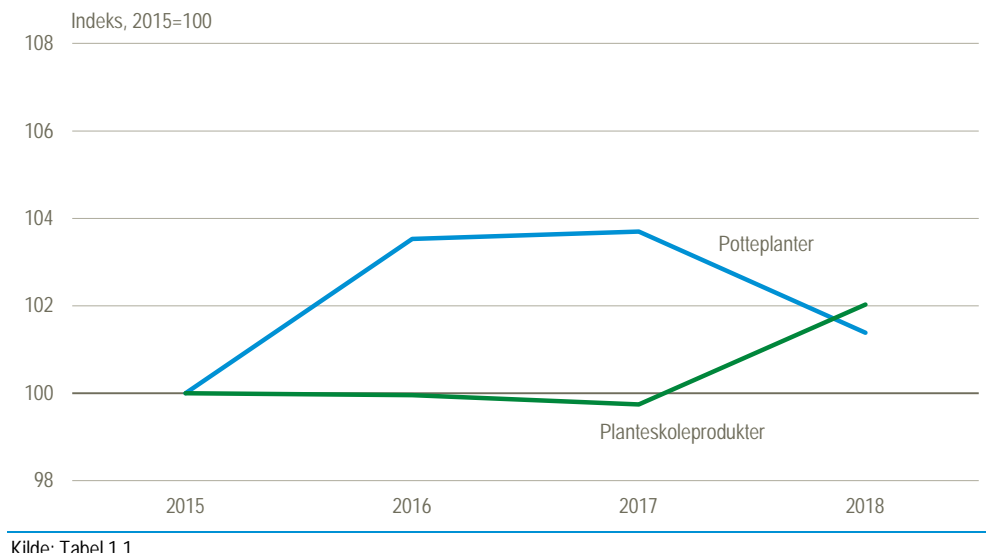
*Mange potteplanter faldt og færre steg i 2018...*

I 2018 var der blandt de 22 viste produkttyper prisfald for halvdelen. Især tre typer Rosa hybrid (potteroser), Campanula portenschlagiana (krybeklokke) samt Phalaenopsis hybrid (orkidé), 12 cm faldt i pris – med 7-9 pct. Ni planter steg i pris, men med færre procent. Mest steg Phalaenopsis hybrid (orkidé), 6 cm – med 5 pct.

*... små ændringer for udplantningsplanter*

To slags pelargonier, to slags Chrysanthemum frutescens (margerit) samt Osteospermum ecloris (kapmargerit) anvendes især som udplantningsplanter. Alle fem havde prisændring på mellem -2 pct. og 2 pct. i forhold til 2017.

*Figur 7 Prisudviklingen for potteplanter og planteskoleprodukter*



Kilde: Tabel 1.1.

*Priser for planteskoleprodukter steg 2 pct.*

Priserne for planteskoleprodukter steg med 2 pct. ift. 2017. Da der hverken var stigning eller fald de to foregående år, var priserne også 2 pct. højere end i 2015.

*Priser for frugt og bær samlet set uændret*

For frugt og bær samlet set var priserne uændrede i forhold til 2017. I forhold til 2015 var priserne 12 pct. højere.

*... men prisstigning på æbler og jordbær*

For de to arter med størst vægt, nemlig jordbær og æbler, var der prisstigninger på hhv. 9 og 14 pct., men de øvrige viste arter faldt i pris, herunder specielt blommer. Priserne for frugt og bær kan ses i tabel 1.7.

*Industribær dyrkes mindre end i tidligere år*

Dyrkningen af industribær i Danmark har været mindre, efter at især solbær faldt kraftigt i pris mellem 2011 og 2014. Af diskretionshensyn er det valgt ikke at offentliggøre priser på industribær for 2018, dvs. priser på solbær, surkirsebær og ribs vises ikke, men indgår i det samlede prisindeks for frugt og bær.

### 3. Produktionsfaktorer

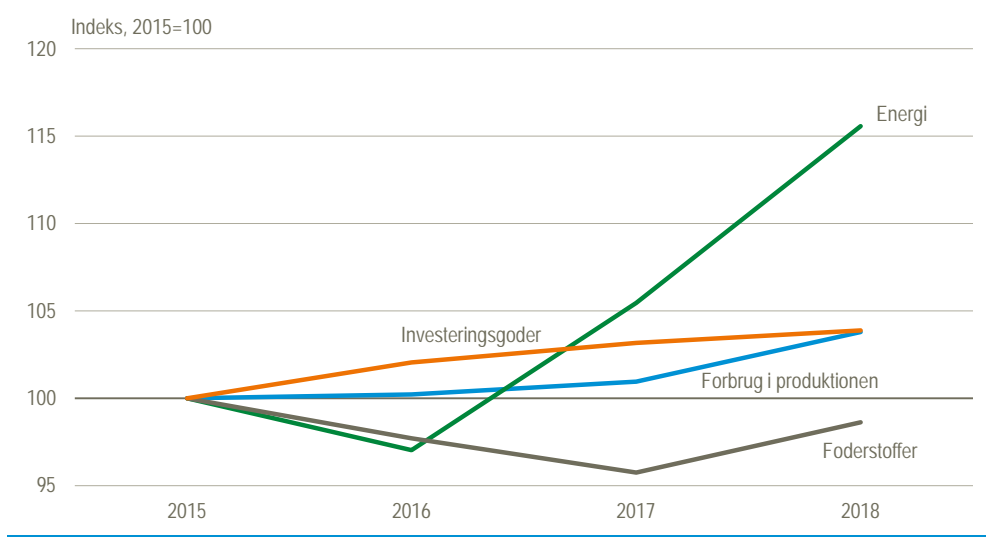
*Jordbrugets  
produktionsfaktorer*

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

*Stigning i prisindeks  
på produktionsfaktorer*

Indekset for forbrug og investeringer steg med 3 pct. ift. 2017, jf. figur 8 og tabel 2.1. Priserne på energi steg mest med 10 pct., mens gødningsstoffer og foderstoffer steg med hhv. 4 pct. og 3 pct. For udsæd og de andre produkter var priserne i gennemsnit uændrede. Prisen for investeringsgoder steg med 1 pct. og ligger 4 pct. over prisen i 2015.

*Figur 8 Prisudviklingen for udvalgte produktionsfaktorer*



Kilde: Tabel 2.1.

*Uændrede  
priser på udsæd*

Ift. 2017 er priserne for udsæd uændrede med indeks 110. Prisen både faldt og steg indenfor de forskellige typer udsæd. Der var et fald på 4 pct. for vinterhvede, som er det produkt med størst vægt. Mens de produkter med de næst højeste vægt majs og vårbyg steg med hhv. 2 pct. og 8 pct. Nogle af priserne for det seneste år er foreløbige.

*Væsentlig dyrere  
diesel og olie*

Det samlede prisindeks for energi steg med 10 pct. ift. 2017 til indeks 116. Mens prisen på el kun har vist mindre ændringer de seneste år og i 2018 viste indeks 104, har prisen på fyrlingsolie, som bl.a. anvendes enkelte steder i væksthuse samt klimastalde til smågrise, og diesel (til traktorer og andre maskiner), haft væsentlig større udsving i prisen. Således også i 2018, hvor prisen på fyrlingsolie steg med 19 pct. og på diesel med 18 pct. Fyrlingsolie er dermed 23 pct. dyrere end i 2015, mens diesel er 27 pct. dyrere.

*Gødningsstoffer  
dyrere, men prisen er  
lavere end i 2015*

Prisen på gødningsstoffer steg med 4 pct. i 2018 i forhold til året før til indeks 93, hvilket er 7 pct. lavere end i basisåret 2015. Enkeltgødninger steg med 4 pct. i pris, mens blandingsgødninger steg med 5 pct. Størst indvirkning på den samlede prisudvikling (indgår med størst vægt) har *Ammoniumnitrat NS 24-6 m Mg*, der steg med 4 pct.

*Prisen på plante-  
beskyttelsesmidler  
faldt med 1 pct.*

Prisen på plantebeskyttelsesmidler samlet set faldt med 1 pct. fra 2017 til 2018. Fra 2013 til 2014 steg prisen på plantebeskyttelsesmidler kraftig grundet regeringens ændrede afgiftsstruktur for plantebeskyttelsesmidler, som er indført for at nedbringe forbruget af disse midler i landbruget.

*Prisen på dyrlæge  
udgifter faldt 2 pct.* Dyrlægeudgifter er faldet 2 pct. ift. 2017 til indeks 96 og ligger dermed 4 pct. under niveauet i 2015. Udgiften til dyrlægeløn er steget, mens prisen på medicin er faldet.

*Prisen på foderstoffer steg* Prisen på foderstoffer steg 3 pct. sammenlignet med 2017. Enkeltfoderstoffer steg med 4 pct., mens blandingsfoderstoffer steg med 2 pct. Blandt enkeltfoderstofferne var der store forskelle i prisudviklingen. Foderbyg, foderhvede og fiskemel steg med hhv. 14, 9 og 3 pct., mens sojaskrå, som har stor vægt, faldt med 2 pct. Størstedelen af blandingsfoderstofferne havde mindre prisstigning og stort set alle, undtagen kalvefoderblanding med højt proteinindhold ligger under indeks 100.

Samlet udgør indkøbte foderstoffer værdimæssigt 34 pct. af produktionsfaktorerne, og er den økonomisk set mest betydende varegruppe i produktionen.

*Tjenesteydelser steg...* Priser på vedligeholdelse og reparation steg 1 pct. i forhold til 2017, til indeks 105. *Andre varer og tjenesteydelser*, som værdimæssigt udgør over 20 pct. af produktionsfaktorerne, steg 5 pct. ift. 2017 til indeks 111.

*... og ligeledes  
investeringsgoder* Priserne på investeringsgoder steg 1 pct. ift. 2017 til indeks 104. Bygningsinvesteringer steg med 2 pct., mens inventarinvesteringer var uændrede. Vægtmæssigt udgør investeringsgoderne 14 pct. af produktionsfaktorerne.

*Overvejende moderate  
stigninger på øvrige  
omkostninger* Af andre omkostninger relateret til produktionen i landbruget er bl.a. udgiften til maskinstation, der er uændret indeks 103 ift. 2017. Forsikringer steg 2 pct., jf. tabel 2.7. Arbejdslønnen steg 2 pct. til indeks 105 for både tarif B og tarif C. Disse elementer indgår ikke i det samlede indeks for produktionsfaktorer, jf. Metodebeskrivelsen.

*Minimal stigning i jordpris  
og forpagtningsafgift* Forpagtningsafgiften pr. dyrket ha steg 1 pct. ift. 2017 til indeks 105, hvilket betyder at den stadig ligger højere ift. prisen i basisåret 2015. Ejendomsskatter steg med 3 pct. til indeks 105, hvilket svarer til 357 kr. pr. ha. Købsprisen på landbrugsjord steg 1 pct. ift. 2017 til indeks 93, svarende til en aktuel købspris på kr. 130.186 pr. ha. Det seneste års købspriser er dog foreløbige.

#### 4. Prisrelationer for vigtige produkter

Bytteforholdet i jordbruget har i det seneste år udviklet sig i en negativ retning. I forhold til 2015 og 2017 var bytteforholdet i 2018 dårligere. Prisstatistikken giver imidlertid også mulighed for at følge mere specifikke udviklinger til brug for at beskrive nogle umiddelbare tendenser i dele af jordbruget. Dette gøres ved at stille udviklingen i et salgsprodukt op mod udviklingen i direkte indsatsfaktorer.

Oversigtstabel 3

Prisudviklingen for korn og udvalgte indsatsfaktorer

	2015	2016	2017	2018
Indeks 2015=100				
Korn	100	92	95	106
Energi	100	97	105	116
Gødningsstoffer	100	89	89	93
Plantebeskyttelsesmidler	100	99	100	100

Kilde: Tabel 1.1 og 2.1.

Lille positiv tendens for kornproduktionen

I oversigtstabel 2 er vist prisudviklingen på korn og vigtige produktionsfaktorer i planteproduktionen ift. basisåret 2015. I 2018 er indekset for korn steget, så det er på et højere niveau end gødning og plantebeskyttelsesmidler, men ikke energi.

Figur 9

Prisrelationer for svinekød og mælk



Kilde: tabel 1.4 og 2.5. Kurve for "Prisforholdet mælk/kraftfoder" er rettet d. 11/12 2019

Svineprisen faldt, mens prisen på foderbyg steg

I figur 9 er vist udviklingen i forholdet mellem prisindeks for slagtesvin og foderbyg samt forholdet mellem prisindeks på mælk og på kvægfoderblanding med højt proteinindhold. Relationen er vist med 2015 som basisår. Det fremgår, at forholdet mellem prisindeks for slagtesvin og foderbyg er falset kraftigt det seneste år pga. afregningspriser på svinekød faldt en del samtidig med at foderbyg er steget i pris. Udsvingene skyldes både de meget varierende priser på korn og prisudsving på svinekød. Produktionsforholdet følger dermed ikke den generelle tendens for jordbrugets bytteforhold.

Fald i prisen på mælk

Forholdet mellem mælkepris og prisen på kvægfoderblanding med højt proteinindhold blev forringet fra 2017 til 2018, jf. figur 9. Det skyldtes, at prisen på kvægfoderblanding med højt proteinindhold faldt 1 pct., men især at mælkeprisen faldt 2 pct. Dette betød, at "bytteforholdet" mellem prisen på salgsproduktet mælk og det vigtigste fodermiddel til malkekød er lavere end i 2015.

## 5. Prisindeks for udvalgte EU-lande

I skrivende stund er der så få tal offentliggjort omkring prisindeks for de udvalgte lande (Danmark, Tyskland, Nederlandene, Polen, Storbritannien), at det ikke er muligt at skrive afsnit 5 som i foregående år. Der henvises til <https://ec.europa.eu/eurostat/data/database>.

## Tabelfortegnelse

Tabel 1.1	Prisudvikling, jordbrugets salgsprodukter .....	22
Tabel 1.2	Mængdeudvikling, udvalgte salgsprodukter, jordbrug .....	23
Tabel 1.3	Priser og prisindeks, landbrugets vegetabiliske salgsprodukter .....	24
Tabel 1.4	Priser og prisindeks, landbrugets animalske salgsprodukter .....	25
Tabel 1.5	Priser og prisindeks, grøntsager .....	26
Tabel 1.6	Priser og prisindeks, potteplanter .....	27
Tabel 1.7	Priser og prisindeks, planteskoleprodukter samt frugt og bær .....	28
Tabel 1.8	Priser og prisindeks for sorter af æbler .....	28
Tabel 2.1	Prisindeks, forbrug og investeringer .....	29
Tabel 2.2	Priser og prisindeks, udsæd .....	29
Tabel 2.3	Priser og prisindeks, energi .....	30
Tabel 2.4	Priser og prisindeks, gødningsstoffer, plantebeskyttelse og dyrlægeudgifter .....	30
Tabel 2.5	Priser og prisindeks, foderstoffer .....	31
Tabel 2.6	Prisindeks, vedligeholdelse, tjenesteydelser og investeringer .....	32
Tabel 2.7	Priser og prisindeks, andre produktionsomkostninger .....	32

Tabel 1.1

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

	Vægte promille	2015	2016	2017	2018	Ændring 2017- 2018
		Indeks, 2015 = 100				pct.
1 Jordbrugets salgsprodukter .....	1 000	100	95	104	98	-5
1a Bytteforholdet .....		100	95	103	95	-8
2 Vegetabiliske salgsprodukter .....	308	100	96	99	106	7
3 Landbrugsprodukter, mark .....	238	100	94	97	106	9
4 Korn .....	131	100	90	95	110	15
5 Hvede .....	64	100	91	97	109	13
6 Byg .....	52	100	87	91	107	17
7 Industriafgrøder .....	41	100	102	102	101	-1
8 Raps .....	33	100	103	106	103	-2
9 Ærter .....	1	100	95	95	114	20
10 Sukkerroer <sup>1</sup> .....	7	100	91	77	79	3
11 Grovfoder og halm .....	19	100	100	99	103	4
12 Kartofler <sup>1,2</sup> .....	21	100	93	99	•	•
13 Frø <sup>1</sup> .....	13	100	104	109	116	6
14 Juletrærer og pyntegrønt <sup>1</sup> .....	14	100	90	87	90	4
15 Garneriprodukter .....	70	100	103	104	107	2
16 Grøntsager, væksthus .....	11	100	109	105	105	0
17 Grøntsager, friland .....	17	100	99	106	118	12
18 Potteplanter .....	27	100	104	104	101	-2
19 Planteskoleprodukter .....	9	100	100	100	102	2
20 Frugt og bær .....	5	100	102	112	112	0
21 Animalske salgsprodukter .....	692	100	94	106	95	-11
22 Kød og levende dyr .....	384	100	104	111	95	-14
23 Kvæg .....	46	100	94	98	99	1
24 Svin .....	308	100	106	115	94	-18
25 Fjerkrae .....	26	100	99	97	98	1
26 Andre husdyr .....	4	100	106	106	110	4
27 Produkter fra husdyr .....	309	100	82	100	95	-6
28 Mælk <sup>1</sup> .....	195	100	95	119	116	-2
29 Æg <sup>2</sup> .....	10	100	97	94	93	-1
30 Pelsskind .....	104	100	58	67	55	-18
31 Andre animalske produkter .....	0	100	100	100	100	0

<sup>1</sup> Tal for seneste år er foreløbigt.<sup>2</sup> Ændret datagrundlag.

Tabel 1.2

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

	2015	2016	2017	2018	Ændring 2017- 2018
	Indeks, 2015 = 100				pct.
<b>Korn</b>					
32 Hvede <sup>1</sup>	100	84	96	54	-44
33 Byg <sup>1</sup>	100	102	104	94	-10
<b>Industriafgrøder</b>					
34 Raps <sup>1</sup>	100	61	90	61	-32
35 Ærter <sup>1</sup>	100	108	173	176	2
36 Sukkerroer	100	139	145	..	.
37 Grovfoder og halm	100	110	106	..	.
38 Kartofler	100	110	122	..	.
<b>Animalske salgsprodukter</b>					
39 Kvæg	100	105	100	105	5
40 Svin <sup>1</sup>	100	99	97	101	4
41 Fjerkraæ <sup>1</sup>	100	106	104	108	4
<b>Produkter fra husdyr</b>					
42 Mælk <sup>1</sup>	100	102	104	106	2
43 Æg <sup>1</sup>	100	105	108	109	1
44 Pelsskind <sup>1</sup>	100	96	101	..	.

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

Tabel 1.3

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

	Vægte promille	2015	2016	2017	2018		Ændring 2017- 2018
		kr. pr. 100 kg	2015=100	pct.			
<b>3 Landbrugetsprodukter, mark</b>	<b>238</b>	•	•	•	•	106	<b>9</b>
<b>4 Korn</b>	<b>131</b>	•	•	•	•	110	<b>15</b>
45 Hvede	64	115	105	111	126	109	13
46 Rug	10	98	92	100	119	121	20
47 Byg	52	120	104	110	129	107	17
48 Havre	3	105	95	98	121	115	24
49 Triticale	1	108	97	103	125	117	22
<b>7 Industriafgrøder</b>	<b>41</b>	•	•	•	•	101	-1
50 Raps	33	260	268	274	269	103	-2
51 Ærter	1	144	136	137	164	114	20
52 Sukkerroer <sup>1</sup>	7	27	25	21	21	79	3
		kr. pr. 100 FE					
<b>11 Grovfoder og halm</b>	<b>19</b>	•	•	•	•	103	<b>4</b>
53 Majs til ensilage	9	101	101	101	101	100	0
54 Græs	2	117	117	119	127	109	7
		kr. pr. 100 kg					
55 Halm til fyring	9	51	51	50	54	106	8
<b>12 Kartofler</b>	<b>21</b>	•	•	•	•	•	•
56 Spisekartofler <sup>1,2</sup>	7	188	174	189	155	•	•
57 Stivelseskartofler <sup>1</sup>	11	62	57	58	65	104	11
58 Læggekartofler <sup>1,2</sup>	3	172	169	194	201	•	•
<b>13 Frø<sup>1</sup></b>	<b>13</b>	•	•	•	•	116	<b>6</b>
59 Hvidkløver <sup>1</sup>	1	2 881	2 600	3 189	3 364	117	5
60 Alm. rajgræs <sup>1</sup>	6	764	810	822	867	113	5
61 Rødsvingel <sup>1</sup>	4	937	928	967	1 020	109	5
62 Engrapgræs <sup>1</sup>	2	1 552	1 782	1 952	2 147	138	10
<b>14 Juletrærer og pyntegrønt</b>	<b>14</b>	•	•	•	•	90	<b>4</b>

<sup>1</sup> Tal for seneste år er foreløbigt.<sup>2</sup> Ændret datagrundlag.

Tabel 1.4

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

	Vægte promille	2015	2016	2017	2018		Ændring 2017- 2018
		kr. pr. 100 kg slagtet vægt				indeks 2015=100	
<b>21 Animalske salgsprodukter</b> .....	<b>692</b>	•	•	•	•	<b>95</b>	<b>-11</b>
<b>23 Kvæg</b> .....	<b>46</b>	•	•	•	•	<b>99</b>	1
63 Ungtyre .....	22	2 486	2 348	2 347	<b>2 341</b>	94	0
64 Kvær .....	0	2 193	2 139	2 260	<b>2 272</b>	104	1
65 Stude .....	0	2 620	2 779	2 892	2 826	108	-2
66 Unge kør .....	7	2 049	1 954	2 176	<b>2 256</b>	110	4
67 Ældre kør .....	16	1 614	1 503	1 586	<b>1 615</b>	100	2
68 Oksekød, vejet afregningspris <sup>1</sup> .....	0	2 196	2 067	2 183	<b>2 199</b>	100	1
		kr. pr. stk.					
69 Kælvekør SDM, prima .....	0	7 802	7 471	8 220	<b>7 949</b>	102	-3
70 Kælvekvær SDM, prima .....	0	8 112	7 728	8 678	<b>8 360</b>	103	-4
		kr. pr. 100 kg slagtet vægt					
<b>24 Svin</b> .....	<b>308</b>	•	•	•	•	<b>94</b>	<b>-18</b>
71 Slagtesvin .....	247	923	967	1 049	866	94	-17
72 Slagtesøer .....	0	600	697	818	694	116	-15
73 Slagtesvin, afregningspris <sup>1</sup> .....	0	1 012	1 080	1 165	986	97	-15
		kr. pr. stk.					
74 Smågrise 7 kg .....	0	196	216	236	180	92	-24
75 Smågrise 30 kg .....	62	345	375	406	330	96	-19
76 Sopoltte 22 uger <sup>2</sup> .....	0	1 433	1 490	1 596	..	..	..
77 Gylte <sup>2</sup> .....	0	2 613	2 740	2 931	..	..	..
		kr. pr. 100 kg levende vægt					
<b>78 Slagtekyllinger</b> .....	<b>26</b>	<b>629</b>	<b>622</b>	<b>610</b>	<b>617</b>	<b>98</b>	<b>1</b>
		kr. pr. 100 kg					
<b>28 Mælk, afregningspris<sup>1</sup></b> .....	<b>195</b>	<b>240</b>	<b>227</b>	<b>285</b>	<b>278</b>	<b>116</b>	<b>-2</b>
<b>29 Æg<sup>2</sup></b> .....	<b>10</b>	•	•	•	•	<b>93</b>	<b>-1</b>
80 Buræg <sup>2</sup> .....	4	797	748	705	..	..	..
81 Skrabeæg <sup>2</sup> .....	2	982	929	908	..	..	..
82 Æg fra fritgående høns <sup>2</sup> .....	1	1 165	1 147	1 118	..	..	..
83 Økologiske æg <sup>2</sup> .....	4	1 805	1 810	1 817	..	..	..
		kr. pr. stk.					
<b>84 Pelsskind</b> .....	<b>104</b>	<b>385</b>	<b>225</b>	<b>258</b>	<b>212</b>	<b>55</b>	<b>-18</b>

<sup>1</sup> Tal for seneste år er foreløbigt.<sup>2</sup> Ændret datagrundlag.

Tabel 1.5

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

	Vægte promille	2015	2016	2017	2018	Ændring 2017- 2018
		kr. pr. 100 kg			Indeks 2015 = 100	pct.
85 Grøntsager .....	28,16	•	•	•	•	113
16 Grøntsager, væksthus .....	10,80	•	•	•	•	105
86 Tomater, standardstørrelse .....	2,50	1 241	1 394	1 337	1 275	103
88 Agurker .....	2,75	971	1 053	1 084	1 095	113
89 Krydderurter .....	2,74	•	•	•	•	104
17 Grøntsager, friland .....	17,36	•	•	•	•	118
90 Gulerødder, konventionelle .....	4,18	288	273	286	359	125
91 Gulerødder, økologiske .....	3,36	328	327	362	388	118
92 Løg .....	2,29	204	191	181	194	95
93 Iceberg .....	1,52	648	768	841	1 003	155
94 Blomkål .....	1,71	607	556	664	723	119
95 Hvidkål .....	2,22	261	253	257	229	88
97 Porrer, konventionelle .....	1,78	707	752	836	927	131
98 Porrer, økologiske .....	0,31	1 302	1 271	1 321	..	..

Tabel 1.6

**Priser og prisindeks, potteplanter**  
Price and price indices, potted plants

	Vægte	2015	2016	2017	2018	Ændring 2017- 2018
	Pottestr cm	promille	kr. pr. 100 stk.		indeks 2015=100	pct.
<b>18 Potteplanter</b>		<b>26,72</b>	•	•	•	-2
100 Aster hybrid (asters)	11	0,53	438	476	481	106
102a Campanula haylodgensis	10	0,51	..	..	..	..
102 Campanula portenschlagiana (krybeklokke)	10	4,56	893	902	930	97
104 Chrysanthemum frutescens (buskmargerit)	11	0,41	481	535	517	106
105 Chrysanthemum frutescens hybrid (buskmargerit)	11	0,25	633	643	646	104
109 Euphorbia pulcherrima "Mini" (julestjerne)	6	0,51	348	368	355	104
111 Euphorbia pulcherrima "Grenet" (julestjerne)	13	0,25	1 161	1 093	1 130	97
111a Gentiana scabra	10	0,42	..	..	..	..
114a Hibiscus rosa-sinensis (hawaiiblomst)	13	0,46	..	..	..	..
115 Hyacinthus orientalis (hyacint)	8	0,50	314	331	309	102
116a Hydrangea macrophylla (hortensia)	10	0,15	1 717	1 377	..	..
117 Hydrangea macrophylla (hortensia)	13	0,80	1 647	1 630	..	..
118 Hydrangea macrophylla (hortensia)	21	0,96	3 790	3 974	3 886	104
120 Kalanchoe blossfeldiana "Mini" (br. kærlighed)	6	2,14	302	320	320	106
121 Kalanchoe blossfeldiana (brændende kærlighed)	10	2,33	539	596	587	111
121a Kalanchoe blossfeldiana (brændende kærlighed)	13	0,34	..	..	..	..
121b Lavandula angustifolia (lavendel)	11	0,28	824	837	842	96
122 Narcissus cyclamineus (iberisk narcis)	9	0,37	273	278	263	257
123 Osteospernum ecklonis (kapmargerit)	11	1,18	594	609	615	106
125 Pelargonium zonale hybrid (frøpelargonie)	11	0,34	710	725	659	94
126 Pelargonium zonale hybrid (frøpelargonie)	12	0,11	893	915	1 012	111
127 Phalaenopsis hybrid (phalaenopsis, orkidé)	6	1,67	1 715	1 761	1 814	1 897
128 Phalaenopsis hybrid (phalaenopsis, orkidé)	9	0,46	2 448	2 349	..	2 383
128a Phalaenopsis hybrid (phalaenopsis, orkidé)	10	0,49	..	..	..	..
129 Phalaenopsis hybrid (phalaenopsis, orkidé)	12	0,49	2 938	2 890	2 851	2 590
129a Phalaenopsis hybrid (phalaenopsis, orkidé) på pind	12	0,56	..	..	..	..
130 Primula vulgaris hybrid (storblostmstret kodriver)	10	0,16	391	442	449	453
134 Rosa hybrid "Kuvert" (potterose)	6	0,93	451	499	502	460
134a Rosa hybrid (potterose)	10	0,22	1 145	..	1 141	1 037
135 Rosa hybrid "Mini" (potterose)	10	2,83	814	859	861	780
136 Rosa hybrid "Storblostmstret" (potterose)	12	0,60	1 393	1 404	1 353	..
137 Schlumbergera hybrid (julekaktus)	9	0,65	561	557	548	540
138 Schlumbergera hybrid (julekaktus)	11	0,26	..	..	..	..
<b>258 Omsætningsindeks</b>		•	•	•	•	-5

Tabel 1.7

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

	Vægte promille	2015	2016	2017	2018	indeks 2015=100	Ændring 2017- 2018
<b>19 Planteskoleprodukter</b> .....	<b>9,35</b>	•	•	•	•	<b>102</b>	<b>2</b>
<b>20 Frugt og bær</b> .....	<b>5,47</b>	•	•	•	•	<b>112</b>	<b>0</b>
146 Æbler .....	1,83	322	289	304	347	108	14
147 Pærer .....	0,39	443	553	526	515	116	-2
148 Surkirsebær .....	0,15	281	149	592	..	..	..
149 Sødkirsebær .....	0,26	2 354	2 140	2 145	2 079	88	-3
150 Blommer .....	0,10	1 427	1 285	1 496	1 111	78	-26
151 Jordbær .....	2,37	2 397	2 670	2 727	2 986	125	9
152 Hindbær .....	0,15	5 962	6 757	7 244	7 122	119	-2
153 Ribs .....	0,12	301	356	674	..	..	..
154 Solbær .....	0,09	70	75	86	..	..	..

Tabel 2.1

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

	Vægte promille	2015	2016	2017	2018	Ændring 2017- 2018
		Indeks, 2015 = 100				pct.
<b>1a Bytteforholdet</b>	<b>1 000</b>	<b>100</b>	<b>95</b>	<b>103</b>	<b>95</b>	<b>-8</b>
<b>164 Forbrug og investeringer</b>	<b>1 000</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>101</b>	<b>104</b>	<b>3</b>
<b>165 Forbrug i produktionen</b>	<b>859</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>101</b>	<b>104</b>	<b>3</b>
166 Udsæd <sup>1</sup>	45	100	112	110	110	0
167 Energi	56	100	97	105	116	10
168 Gødningsstoffer	43	100	89	89	93	4
169 Plantebeskyttelse	39	100	99	100	100	-1
170 Dyr lægeudgifter <sup>1</sup>	29	100	94	98	96	-2
171 Foderstoffer	339	100	98	96	99	3
172 Vedligeholdelse og reparation	93	100	102	103	105	1
173 Andre varer og tjenesteydelser	214	100	104	106	111	5
<b>174 Investeringsgoder</b>	<b>141</b>	<b>100</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>104</b>	<b>1</b>

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

Tabel 2.2

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

	Vægte promille	2015	2016	2017	2018*	Ændring 2017- 2018
		kr. pr. 100 kg			indeks 2015=100	pct.
<b>166 Udsæd</b>	<b>45</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>110</b>
175 Vinterhvede	10	345	328	324	310	90
176 Vårhvede	0	330	358	370	310	94
177 Vinterrug	2	295	310	315	315	107
178 Winterbyg	2	335	326	336	306	91
179 Vårbyg	7	295	306	292	315	107
180 Havre	1	310	288	286	310	100
181 Majs	7	4 275	5 958	5 742	5 875	137
182 Kartofler	5	172	270	280	288	168
183 Ærter	0	460	443	430	450	98
184 Raps	3	8 836	8 810	9 558	9 558	108
185 Hvidkløver	1	7 120	7 321	7 305	6 588	93
186 Alm. rajgræs	3	3 770	3 950	3 312	3 448	91
187 Rødsvingel	1	2 852	3 205	3 260	2 724	96
188 Engrapgræs	1	4 811	5 075	5 405	4 877	101
		kr. pr. unit				
189 Roefrø	3	1 980	1 900	1 713	1 438	73
						-16

### 30 - Jordbrugets prisforhold 2018

Tabel 2.3

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

	Vægte promille	2015	2016	2017	2018	Ændring 2017- 2018
			kr. pr. 100 kWh		indeks 2015=100	pct.
167 Energi .....	56	•	•	•	116	10
190 El .....	27	88	88	91	104	0
			kr. pr. 1000 liter			
191 Fyringsolie .....	4	5 529	5 052	5 685	6 792	123
192 Diesel .....	26	5 227	4 955	5 628	6 625	127

Tabel 2.4

**Priser og prisindeks, gødningsstoffer, plantebeskyttelse og dyr lægeudgifter**  
Prices and price indices, fertilizers, plant protection and vet costs

	Vægte promille	2015	2016	2017	2018	Ændring 2017- 2018
			kr. pr. 100 kg		indeks 2015=100	Pct.
168 Gødningsstoffer .....	43	•	•	•	93	4
193 Enkeltgødninger .....	22	•	•	•	93	4
194 Ammoniumnitrat NS 24-6 M.Mg .....	20	226	198	202	210	93
195 Tripel superfosfat 19,8% P .....	0	277	287	287	287	103
196 Kaliumchlorid (kaligød) 50,0% K .....	1	289	275	255	259	90
197 Kaliumsulfat 25 M Mg, S .....	1	320	330	312	303	95
198 Kieserit Gran BB .....	0	221	227	235	216	98
199 Blandingsgødninger .....	19	•	•	•	93	5
200 NP 18-20-0 S (Diammonfosfat) .....	1	390	351	329	345	89
201 Øvrige NP .....	1	312	251	248	249	80
202 PK 0-4-21 m. Mg, S, Cu .....	1	201	203	197	199	99
203 NPK 21-3-10 m. Mg, S, B .....	16	300	269	268	284	94
204 Kalk og mergel .....	2	106	103	103	107	102
169 Plantebeskyttelse .....	39	•	•	•	100	-1
205 Fungicider .....	8	•	•	•	97	0
206 Insektcider .....	1	•	•	•	102	0
207 Herbcider .....	29	•	•	•	100	-1
208 Vækstregulering .....	2	•	•	•	96	-4
			Indeks 2015 = 100			
170 Dyr lægeudgifter og medicin <sup>1</sup> .....	29	•	•	•	96	-2
209 Dyr lægeløn <sup>1</sup> .....	15	100	102	104	105	105
210 Penicillin <sup>1</sup> .....	15	86	75	80	75	87

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

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

	Vægte promille	2015	2016	2017	2018	Ændring 2017- 2018	
		kr. pr. 100 kg				indeks 2015=100	Pct.
<b>171 Foderstoffer</b>	<b>339</b>	•	•	•	•	<b>99</b>	<b>3</b>
<b>211 Enkeltfoderstoffer</b>	<b>169</b>	•	•	•	•	<b>101</b>	<b>4</b>
212 Foderhvede	30	125	114	122	133	106	9
213 Foderrug	9	113	105	114	129	113	13
214 Foderbyg	19	128	121	117	133	104	14
215 Foderhavre	3	132	126	120	130	99	9
216 Fodermajjs	4	182	162	162	170	94	5
217 Fodertriticale	1	120	119	116	135	113	17
218 Soyaskrå	57	263	271	266	260	99	-2
219 Fiskemel	35	1 172	1 209	1 066	1 101	94	3
220 Melasse	2	135	134	127	116	86	-9
221 Foderærter	1	199	181	172	163	82	-5
222 Grønpiller	9	222	230	239	246	111	3
<b>223 Blandingsfoderstoffer</b>	<b>170</b>	•	•	•	•	<b>96</b>	<b>2</b>
224 Kalvfoderblanding, lavt proteinindhold	5	202	193	187	187	93	0
225 Kalvfoderblanding, højt proteinindhold	3	228	223	221	229	100	3
226 Kvægfoderblanding, lavt proteinindhold	14	193	184	182	186	96	2
227 Kvægfoderblanding, højt proteinindhold	13	235	229	228	229	98	1
228 Sører, fuldfoder	16	173	172	166	170	98	2
229 Sører, tilskuds blandinger	2	284	268	252	255	90	1
230 Slagtesvin, fuldfoder	38	174	167	161	166	96	3
231 Slagtesvin, tilskuds blandinger	11	310	296	293	291	94	-1
232 Smågrise, fuldfoder	20	243	230	228	233	96	2
233 Smågrise, tilskuds blandinger	4	444	413	410	404	91	-1
234 Høns, fuldfoder	1	212	216	206	209	99	1
235 Levekyllinger, fuldfoder	14	241	238	233	236	98	1
236 Slagtekyllinger, fuldfoder	7	213	217	208	211	99	1
237 Høns, andre blandinger	1	321	308	300	309	96	3
238 Fjerkræb blandinger, diverse	2	231	225	224	222	96	-1
239 Mineralblanding til svin	15	559	543	533	552	99	3
240 Mineralblanding til kvæg	4	477	434	427	446	93	5

Tabel 2.6

**Prisindeks, vedligeholdelse, tjenesteydelser og investeringer**  
 Price indices, maintenance, services and investments

	Vægte	2015	2016	2017	2018	Ændring 2017- 2018
	promille	Indeks, 2015 = 100				pct.
<b>172 Vedligeholdelse og reparation</b> .....	93	100	102	103	105	1
241 Inventarvedligeholdelse .....	74	100	102	104	105	1
242 Bygningsvedligeholdelse .....	19	100	102	103	105	2
<b>173 Andre varer og tjenesteydelser</b> .....	214	100	104	106	111	5
243 Diverse omkostninger, planteavl .....	22	100	104	105	133	27
244 Diverse omkostninger, husdyr <sup>1</sup> .....	47	100	108	109	111	2
245 Bilomkostninger .....	16	100	99	99	99	0
246 Bankomkostninger .....	61	100	104	109	113	3
247 Diverse tjenesteydelser .....	67	100	102	104	105	2
<b>174 Investeringsgoder</b> .....	141	100	102	103	104	1
248 Inventarinvesteringer .....	84	100	102	104	104	0
249 Bygningsinvesteringer .....	53	100	102	102	104	2
250 Grundforbedring .....	4	100	103	97	97	0

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

Tabel 2.7

**Priser og prisindeks, andre produktionsomkostninger**  
 Prices and price indices, other production costs

	2015	2016	2017	2018	Ændring 2017- 2018	
	kr. pr. time				indeks 2015=100	Pct.
251 Maskinstation <sup>1</sup> .....	•	•	•	•	103	0
252 Forsikringer .....	•	•	•	•	105	2
253 Arbejdsløn, Tarif B .....	178	181	184	187	105	2
254 Arbejdsløn, Tarif C .....	192	196	199	202	105	2
	kr. pr. dyrket ha					
255 Forpagtningsafgift <sup>1</sup> .....	3 861	3 987	4 013	4 053	105	1
256 Ejendomsskatter .....	339	353	348	357	105	3
257 Landbrugsjord, købspris <sup>1</sup> .....	139 866	130 916	128 897	130 186	93	1

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

## Metodebeskrivelse

Formålet 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. Produktionsafgifter 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 pesticidaafgifter er eksempelvis indeholdt i de viste priser og tilhørende indeks.

Årets gennemsnitspriser beregnes som hovedregel ud fra måneds- og kvartalspriser og det faste måneds- og kvartalsfordelte vægtgrundlag for 2015.

### Prisindsamling

Priserne på landbrugets salg og køb indsamlies hovedsageligt på månedsbasis og er især baseret på indberetninger fra virksomheder, som handler med producenterne i det primære jordbrug, f.eks. slagterier og foderstofhandlere. Herudover 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 Statistik generelle prisstatistikker.

### Vægtgrundlag ved indeks- og årsprisberegnung

Der anvendes et fast vægtbasisår, jf. metodebeslutning i Eurostat-regi. Det aktuelle basisår er 2015, og den næste rebasering med 2020 som basisår forventes at ske i 2023. Året 2018 er det første år, hvor 2015 anvendes 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 års vægtene, hvor der er grundlag herfor, fordelt på måneder og kvartaler ud fra salg de pågældende måneder og kvartaler. 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, der indgår som forbrug i produktionen eller som investering, er års vægtene ligeligt fordelt på måneder, jf. metodebeslutning i Eurostat-regi.

Forsikringer, maskinstation og indirekte bankomkostninger indgår ikke i 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.

### **Indeksberetning**

Ved beregningen af samtlige prisindeks anvendes Laspeyres-indeks, hvor indeks for et givet år beregnes ud fra faste mængder og priser i basisåret. Ved aggregerede indeks anvendes værdierne i vægtbasisåret 2015.

### **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 sæsonbetegnende 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 vegetabilsk produktion.

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 produktssammensætning EU-landene imellem.

### **Tabeller i Statistikbanken**

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

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

## Ordforklaring

- 1 Jordbrugets salgsprodukter**  
Animalske såvel som vegetabiliske salgsprodukter.
- 1 a Bytteforholdet**  
Forholdet mellem den pris producenterne får for deres salgsprodukter, og det de skal give for input til at producere disse.
- 2 Vegetabiliske salgsprodukter**  
Vegetabiliske salgsprodukter fra landbrug og gartneri.
- 3 Landbrugsprodukter, mark**  
Vegetabiliske salgsprodukter kun fra landbrug.
- 4 Korn**  
Samlet indeks for alle kornprodukter.
- 5 Hvede**  
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.
- 6 Byg**  
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.
- 7 Industriafgrøder**  
Produkter brugt primært til videreforsyning.
- 8 Raps**  
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.
- 9 Ærter**  
Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.
- 10 Sukkerroer**  
Gennemsnitlig afregningspris på sukkerroer.
- 11 Grovfoder og halm**  
Grovfoderprisen er baseret på ekspertskøn fra landbrugskonsulenter over hele landet. Halmprisen er baseret på en vurdering af kraftvarmeværkernes indkøbspriser.
- 12 Kartofler**  
Afregningspriser før sorteringsudgifter mv. fra flere kartoffelcentraler.
- 13 Frø**  
De til avlerne gennemsnitlige årlige afregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.
- 14 Juletræer og pyntegrønt**  
Juletræer, salgspriser til danske grossister pr. træ og pr. 100 grene for pyntegrøn.
- 15 Gartneriproducter**  
Samlet prisindeks for gartneri. Omfatter delindeksene 16 til 20.
- 16 Grøntsager, væksthus**  
Samlet prisindeks for grøntsager fra væksthus baseret på oplysninger fra GASA Nord Grønt, GASA Odense frugt og grønt, DANPOT samt nogle store gartnerier. Omfatter især delindeksene 86 til 89.
- 17 Grøntsager, friland**  
Samlet indeks for grøntsager fra friland baseret på oplysninger fra GASA Nord Grønt, GASA Odense frugt og grønt samt nogle store gartnerier. Omfatter delindeksene 90 til 98.
- 18 Potteplanter**  
Samlet prisindeks for potteplanter fra væksthus baseret på oplysninger fra DANPOT omfatter delindeksene 100 til 138 samt indeks 258.
- 19 Planteskoleprodukter**  
Samlet prisindeks baseret på oplysninger fra en række større planteskoler.

## Table translations

- Agricultural products**  
Animal and crop sales products.
- Terms of trade, agriculture**  
The relationships between the price producers get for their sales products and what they have to provide for inputs to produce them.
- Crop products**  
Crop products from agriculture and horticulture.
- Agricultural products, field**  
Crop products only from agriculture.
- Cereals**  
Aggregated index for all cereal products.
- Soft Wheat**  
Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
- Barley**  
Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
- Industrial crops**  
Products used primarily for further processing.
- Rape seed**  
Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
- Dried Peas**  
Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
- Sugar beet**  
Average prices to farmers on sugar.
- Roughage and straw**  
Roughage price is based on expert estimates from agricultural consultants across the country. Straw price is based on an assessment of CHP plants' purchase prices.
- Potatoes**  
Transfer prices before sorting spending from several potato plants.
- Seed**  
Average annual transfer pricing to farmers, data received from Danish Seed Council. Recent year is based on a professional trend estimate.
- Christmas trees and decorative greens**  
Christmas trees, selling prices for Danish wholesalers per tree and per 100 branches of decorative green.
- Horticultural products**  
Total price index for horticultural products consisting of the partial indexes 16 till 20.
- Greenhouse vegetables**  
Total price index for greenhouse vegetables consisting of the partial indexes 86 till 89.
- Vegetables in the open**  
Total price index for vegetables from the open. Consists of the partial indexes 90 till 98.
- Potted plants**  
Total price index for potted plants from greenhouses consisting of the partial indexes 100 till 138 plus index 258.
- Nursery products**  
Total price index for nursery products.

	Ordforklaring	Table translations
20	<b>Frugt og bær</b> Samlet prisindeks for frugt og bær baseret på oplysninger fra GASA Nord Grønt, GASA Odense frugt og grønt, samt forarbejdningsvirksomheder mv. omfatter delindeksene 146 til 163.	<b>Fruit and berries</b> Total price index for fruit and berries consisting of the partial indexes 146 till 163.
21	<b>Animalske salgsprodukter</b> Samlet årsindeks for alle animalske salgsprodukter.	<b>Animal products, total</b> Total annual price index for all animal sales products.
22	<b>Kød og levende dyr</b> Samlet årsindeks for kød og levende dyr i alt.	<b>Meat and live animals</b> Total annual index for meat and all living animal livestock.
23	<b>Kvæg</b> Prisindeks for kvæg total, baseret på en vægtet fordeling af afregningspris dvs. slagteprisen på ungtyre, unge køer og gamle køer.	<b>Cattle</b> Price index for cattle total, based on a weighted settlement price on bullocks, young cows and older cows for slaughtering.
24	<b>Svin</b> Samlet prisindeks for svin, baseret på et vægtet indeks på noteringen på slagtesvin og 30 kg smågrise.	<b>Pigs</b> Total price index for pigs, based on a weighted index of the listing on the slaughter pigs and 30 kg piglets.
25	<b>Fjerkræ</b> Prisindeks, baseret på basisnotering fra Rose Poultry.	<b>Poultry</b> Price index, based on the basic listing of Rose Poultry.
26	<b>Andre husdyr</b> Pris indeks for andre husdyr, som følger pris indeks for kvæg.	<b>Other animals</b> Price index for other livestock which follows the price index for cattle.
27	<b>Produkter fra husdyr</b> Samlet vægtet prisindeks for produkter fra husdyr.	<b>Products from livestock</b> Total weighted price index of products from livestock.
28	<b>Mælk</b> Mælk, 4,2 pct. fedt, 3,4 pct. protein. Pris for indvejet mælk (konventionel og økologisk). Arla Foods afregningsmodel. Ab ejendom efter forrentning af personlig konti, konsolidering, produktionsfradrag og afgift til mælkeudvalget. Indbefatter efterbetaling for det seneste regnskabsår.	<b>Milk</b> Milk, 4.2 per cent. fat, 3.4 per cent. Protein. Price for milk delivered to dairies (conventional and organic). Arla Foods billing model. Includes post payments for the last financial year.
29	<b>Æg</b> Konsumæg, ab æg pakkerier, vejet afregningspris. Eksklusiv afgift til fjerkærafiffoden og Danske æg.	<b>Eggs</b> Eggs for consumption, ab egg packing, weighted settlement price. Not including poultry taxes to the Poultry Levy Fund.
30	<b>Pelsskind</b> Minkskind repræsenterer pelsskind.	<b>Fur</b> Fur from mink fur represents fur total.
31	<b>Andre animalske produkter</b> Honning primært.	<b>Other animal products</b> Mainly honey.
32	<b>Hvede (mængde)</b> Høsten i tons.	<b>Soft Wheat (volume)</b> Total harvest in tonnes.
33	<b>Byg (mængde)</b> Høsten i tons.	<b>Barley (volume)</b> Total harvest in tonnes.
34	<b>Raps (mængde)</b> Høsten i tons.	<b>Rape seed</b> Total harvest in tonnes.
35	<b>Ærter (mængde)</b> Alle typer bælgssæd opgjort i tons.	<b>Dried Peas (volume)</b> All types of pulses measured in tonnes.
36	<b>Sukkerroer (mængde)</b> Produktionen opgjort som roer i tons.	<b>Sugar beet (volume)</b> Production, beets in tonnes.
37	<b>Grovfoder og halm (mængde)</b> Produktion af halm og grovfoder opgjort i foderenheder.	<b>Roughage and straw (volume)</b> Production of straw and roughage calculated in feed units.
38	<b>Kartofler (mængde)</b> Opgjort i tons.	<b>Potatoes</b> Measured in tonnes.
39	<b>Kvæg (mængde)</b> Produktionen af okse- og kalvekød omfatter godkendte slagtninger på slagterier og slachtehus, eksporten af levende slagtedyr samt slagtninger hos producenterne.	<b>Cattle (volume)</b> The production of beef and veal comprises recognized slaughtering at slaughterhouses, exports of slaughtered live animals and slaughtering at the producers.
40	<b>Svin (mængde)</b> Produktionen af svinekød omfatter godkendte slagtninger på slagterier og slachtehus, eksport af levende slagtedyr (smågrise, slagtesvin og sør) samt slagtninger hos producenter.	<b>Pigs (volume)</b> The production of pork comprises recognized slaughtering at slaughterhouses, exports of live slaughtered animals (including piglets) and slaughtering at producers.

	Ordforklaring	Table translations
41	<b>Fjerkæ (mængde)</b> Produktion af fjerkækød omfatter slagtninger på slagterierne, eksporten af fjerkæ samt slagtninger hos producenter.	<b>Poultry (volume)</b> The production of poultry is the slaughtering at slaughterhouses, exports of live slaughtered animals and slaughtering at producers.
42	<b>Mælk (mængde)</b> Produktion af indevjet mælk, inkl. økologisk mælk og forbruget hos producenter.	<b>Milk (volume)</b> The total milk production (including organic milk) is the delivered milk to the dairies plus milk used at the farms.
43	<b>Æg (mængde)</b> Produktion af æg omfatter salget af konsumæg til autoriserede æg-pakkerier samt producenternes forbrug af egne æg og salg direkte til forbrugere.	<b>Eggs (volume)</b> Total production of eggs for human consumption includes the sales to egg packing stations and the producers own consumption of eggs and direct sales to the consumers.
44	<b>Pelsskind (mængde)</b> Året produktion af skind, hvilket primært er mink.	<b>Fur (volume)</b> The production of the year.
45	<b>Hvede</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Soft Wheat</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
46	<b>Rug</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Rye</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
47	<b>Byg</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Barley</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
48	<b>Havre</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Oats</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
49	<b>Triticale</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Triticale</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
50	<b>Raps</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Rape seed</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
51	<b>Ærter</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Dried Peas</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
52	<b>Sukkerroer</b> Netto basis roepriisen efter fradrag af produktionsafgift til EU. Herudover betales en række kvalitetstillæg m.v.	<b>Sugar beets</b> Net basic sugar beet price after deduction of production taxes to the EU. In addition, paid a number of quality supplements, etc.
53	<b>Majs til ensilage</b> Årspris fra SEGES. Opgjort i foderenheder.	<b>Maize for silage</b> Annual price from SEGES. Price for feed unit.
54	<b>Græs</b> Årspris fra SEGES. Opgjort i foderenheder.	<b>Grass</b> Annual price from SEGES. Price for feed unit.
55	<b>Halm til fyring</b> Kr. pr. 100 kg.	<b>Straw for fuel</b> DKK per 100 kg.
56	<b>Spisekartofler</b> Afregningspriser før sorteringsudgifter mv. fra flere kartoffelcentraler.	<b>Potatoes for consumption</b> Settlement prices before sorting expenditures etc., from several potato plants.
57	<b>Stivelseskartofler</b> Stivelseskartofler, kr. pr. 100 kg.	<b>Potatoes for industrial use</b> Starch potatoes, per 100 kg.
58	<b>Læggekartofler</b> Kr. pr. 100 kg.	<b>Seed potatoes</b> DKK per 100 kg.
59	<b>Hvidkløver</b> De til avlerne gennemsnitlige årlige afregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.	<b>White clover</b> Average annual settlement prices to farmers, data received from Danish Seed Council. Recent year is based on a professional trend estimate.
60	<b>Alm. rajgræs</b> De til avlerne gennemsnitlige årlige afregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.	<b>Perennial Ryegrass</b> Average annual settlement prices to farmers, data received from Danish Seed Council. Recent year is based on a professional trend estimate.

	Ordforklaring	Table translations
61	<b>Rødsvingel</b> De tilavlerner gennemsnitlige årlige afregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.	<b>Red fescue</b> Average annual settlement prices to farmers, data received from Danish Seed Council. Recent year is based on a professional trend estimate.
62	<b>Engrapgræs</b> De tilavlerner gennemsnitlige årlige afregningspriser, Brancheudvalget for Frø. Seneste år er baseret på et professionelt estimat ud fra tendenser.	<b>Kentucky Bluegrass</b> Average annual settlement prices to farmers, data received from Danish Seed Council. Recent year is based on a professional trend estimate.
63	<b>Ungtyre</b> Tyrekalve & tyre, 221-260 kg, O-. Konstaterede afregningspris efter EUROP-klassificeringen ab producent ekskl. efterbetaling.	<b>Bullocks</b> Bullocks, 221-260 kg. Category O-. Settlement price after EUROP classification In 2009 a new listing price.
64	<b>Kvier</b> Alle kvier og kveckalve, -261-340 kg, O-. Konstaterede afregningspris efter EUROP-klassificeringen ab producent ekskl. efterbetaling	<b>Heifers</b> All heifers, 261-340 kg. Category O-. Settlement price after EUROP classification.
65	<b>Stude</b> Alle stude, O-. Konstaterede afregningspriser efter EUROP-klassificeringen ab producent ekskl. efterbetaling.	<b>Steers</b> All steers. Category O-. Settlement price after EUROP classification.
66	<b>Unge køer</b> Unge køer, 261-340 kg, O-. Konstaterede afregningspriser efter EUROP-klassificeringen ab producent ekskl. efterbetaling	<b>Young cattle</b> Young cows, 261-340 kg. Category O-. Settlement price after EUROP classification.
67	<b>Ældre køer</b> Ældre køer, 221-240, P+. Konstaterede afregningspriser efter EUROP-klassificeringen ab producent ekskl. efterbetaling.	<b>Cattle</b> Older cows, 221-240 kg, P+. Recorded price for EUROP classification ex-producer excl. supplementary payments.
68	<b>Oksekød, vejet afregningspris</b> Konstaterede gennemsnitlig afregningspris i alt, for oksekød. EUROP-klassificering ab producent inkl. BSE-test ekskl. Efterbetaling.	<b>Beef, weighted settlement price</b> Actual average settlement price on all beef. EUROP classification ab producer incl. BSE tests excl. additional payment.
69	<b>Kælvekør SDM, prima, notering</b> Kælvekør, SDM, prima. Gennemsnit af SamMarks vejledende købspriser.	<b>Calving Cows SDM, prima, quotation</b> Calving Cows, SDM, prima. Average of SamMarks producer prices.
70	<b>Kælvekvier SDM, prima, notering</b> Kælvekvier, SDM, prima, gennemsnit af SamMarks vejledende købspriser.	<b>Calving heifers SDM, prima, quotation</b> Calving heifers SDM, prima. Average of SamMarks producer prices.
71	<b>Slagtesvin, notering</b> Basisnotering for slagtesvin, Danish Crown.	<b>Fattening and bacon pigs, quotation</b> Fattening and bacon pigs. Basic listing from Danish Crown.
72	<b>Slagtesøer, notering</b> Landsnotering for slagtesøer. Danish Crown.	<b>Sows for slaughter, quotation</b> Sows for slaughter. Listing from Danish Crown.
73	<b>Slagtesvin, afregningspris</b> Vejet afregningspris inkl. efterbetaling og fradraget produktionsafgift og medlemsbidrag.	<b>Fattening pigs, weighted price</b> Fattening pigs, average weighted price. Incl. post payments, excl. production taxes and member fee.
74	<b>Smågrise 7 kg, notering</b> Smågrisenotering udarbejdet af Videncenter for Svineproduktion.	<b>Piglets, 7 kg, quotation</b> Piglets, 7 kg, DKK per unit. Listing from Danish Agriculture & Food Council (The National Committee for Pig Production).
75	<b>Smågrise 30 kg, notering</b> Smågrisenotering udarbejdet af Landbrug & Fødevarer.	<b>Piglet, 30 kg, quotation</b> Piglets, 30 kg, DKK per unit. Listing from Danish Agriculture & Food Council.
76	<b>Sopolte 22 uger, notering</b> SPF notering, hundyrpriser. Rød SPF notering 4, grundpris.	<b>Pigs for breeding, 22 weeks old, quotation</b> Pigs for breeding, 22 weeks old. DKK per unit. SPF breeding prices. Red SPF listing.
77	<b>Gylte, notering</b> SPF notering, hundyrpriser. Gylte.	<b>Gilts, listing</b> Gilts, listing, DKK per unit. SPF breeding prices. Red SPF listing.
78	<b>Slagtekyllinger, notering</b> Basisnotering fra Rose Poultry, ca. 50 pct. af slagtningerne.	<b>Broiling fowl, quotation</b> Chickens, live weight price. Basic listing from Rose Poultry. About 50 per cent of the marked.
80	<b>Buræg</b> Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræaafgiftsfonden og Danske æg.	<b>Battery cage eggs</b> Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.
81	<b>Skrabeæg</b> Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræaafgiftsfonden og Danske æg.	<b>Barn eggs</b> Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.

Ordforklaring	Table translations
82 Æg fra fritgående høns	Eggs from free-range hens
Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræaafgiftsfonden og Danske æg.	Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.
83 Økologiske æg	Organic eggs
Pris ab producent fra pakkeriet, minus afgift til Fjerkræaafgiftsfonden og Danske æg.	Selling prices ex producer from egg packing stations, included charge to Danish Poultry Council and Danish Eggs.
84 Minkskind	Mink fur
Gennemsnitspris for danske minkskind. Copenhagen Fur. Fradraget salgs- afgift på 8,5 kr. pr. skind.	Average prices. Copenhagen Fur Center. Sales charges deducted DKK 8,5 per fur.
85 Grøntsager	Vegetables
Samlet prisindeks for væksthus- og frilandsgrøntsager. Baseret på oplysnin- ger fra grossister, landmænd og gartnerier.	Total price index for greenhouse vegetables and vegetables from the open. Based on prices from wholesale, farmers and horticultures.
86 Tomater	Tomatoes
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 kg.
87 Salat	Lettuce
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 units/kg.
88 Agurker	Cucumbers
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 units/kg.
89 Krydderurter	Herbs
Indeksbaseret på en række produkter.	Index based on a series of products.
90 Gulerødder, konventionelle	Carrots
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 kg.
91 Gulerødder, økologiske	Carrots, organic
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 kg.
92 Løg	Onions
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 kg.
93 Iceberg	Iceberg lettuce
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 kg.
94 Blomkål	Cauliflower
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 kg.
95 Hvidkål	Cabbage
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 kg.
97 Porrer, konventionelle	Leeks
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 kg.
98 Porrer, økologiske	Leeks, organic
Kr. pr. 100 kg.	DKK per 100 kg.
100 Aster hybrid 11cm	Aster hybrid 11 cm
Asters kr. pr. 100 stk.	DKK per 100 plants.
102a Campanula haylodgensis 10 cm	Campanula haylodgensis 10 cm
Kr. pr. 100 stk.	DKK per 100 plants.
102 Campanula portenschlagiana 10 cm	Campanula portenschlagiana 10 cm
Krybeklokke kr. pr. 100 stk.	DKK per 100 plants.
104 Chrysanthemum frutescens11 cm	Chrysanthemum frutescens11 cm
Marguerit kr. pr. 100 stk.	DKK per 100 plants.
105 Chrysanthemum frutescens hybrid 11 cm	Chrysanthemum frutescens hybrid 11 cm
Marguerit kr. pr. 100 stk.	DKK per 100 plants.
109 Euphorbia pulcherrima "Mini"6 cm	Euphorbia pulcherrima "Mini"6 cm
Julestjerne kr. pr. 100 stk.	DKK per 100 plants.
111 Euphorbia pulcherrima "Grenet" 13 cm	Euphorbia pulcherrima 13 cm
Julestjerne kr. pr. 100 stk.	DKK per 100 plants.
111 a Gentiana scabra 10 cm	Gentiana scabra 10 cm
Kr. pr. 100 stk.	DKK per 100 plants.
114a Hibiscus Rosa sinensis 13 cm	Hibiscus Rosa sinensis 13 cm
Hawaiiblomst kr. pr. 100 stk.	DKK per 100 plants.

	Ordforklaring	Table translations
115	<i>Hyacinthus orientalis</i> 8 cm Hyacint kr. pr. 100 stk.	<i>Hyacinthus orientalis</i> 8 cm DKK per 100 plants
116a	<i>Hydrangea macrophylla</i> 10 cm Hortensia kr. pr. 100 stk.	<i>Hydrangea macrophylla</i> 10 cm DKK per 100 plants.
117	<i>Hydrangea macrophylla</i> 13 cm Hortensia kr. pr. 100 stk.	<i>Hydrangea macrophylla</i> 13 cm DKK per 100 plants.
118 a	<i>Hydrangea macrophylla</i> 21 cm Hortensia kr. pr. 100 stk.	<i>Hydrangea macrophylla</i> 21 cm DKK per 100 plants.
120	<i>Kalanchoe blossfeldiana</i> "Mini" 6 cm Koraltop, Brændende kærlighed kr. pr. 100 stk.	<i>Kalanchoe blossfeldiana</i> "Mini" 6 cm DKK per 100 plants.
121	<i>Kalanchoe blossfeldiana</i> 10 cm Koraltop, Brændende kærlighed kr. pr. 100 stk.	<i>Kalanchoe blossfeldiana</i> "Mini" 10 cm DKK per 100 plants.
121 a	<i>Kalanchoe blossfeldiana</i> 13 cm Koraltop, Brændende kærlighed kr. pr. 100 stk.	<i>Kalanchoe blossfeldiana</i> "Mini" 13 cm DKK per 100 plants.
121 b	<i>Lavendula angustifolia</i> 11 cm Lavendel kr. pr. 100 stk.	<i>Lavendula angustifolia</i> 11 cm DKK per 100 plants.
122	<i>Narcissus cyclamineus</i> 9 cm Iberisk Narcis kr. pr. 100 stk.	<i>Narcissus cyclamineus</i> 9 cm DKK per 100 plants.
123	<i>Osteospernum ecklonis</i> 11 cm Spansk marguerit kr. pr. 100 stk.	<i>Osteospernum ecklonis</i> 11 cm DKK per 100 plants.
125	<i>Pelargonium zonale</i> hybrid 11 cm Pelargorie kr. pr. 100 stk.	<i>Pelargonium zonale</i> hybrid 11 cm DKK per 100 plants.
126	<i>Pelargonium zonale</i> hybrid 12 cm Pelargorie kr. pr. 100 stk.	<i>Pelargonium zonale</i> hybrid 11 cm DKK per 100 plants.
127	<i>Phalaenopsis</i> hybrid 6 cm Orkidé kr. pr. 100 stk.	<i>Phalaenopsis</i> hybrid 6 cm DKK per 100 plants.
128	<i>Phalaenopsis</i> hybrid 9 cm Orkidé kr. pr. 100 stk.	<i>Phalaenopsis</i> hybrid 9 cm DKK per 100 plants.
128 a	<i>Phalaenopsis</i> hybrid 10 cm Orkidé kr. pr. 100 stk.	<i>Phalaenopsis</i> hybrid 10 cm DKK per 100 plants.
129	<i>Phalaenopsis</i> hybrid 12 cm Orkidé kr. pr. 100 stk.	<i>Phalaenopsis</i> hybrid 12 cm DKK per 100 plants.
129 a	<i>Phalaenopsis</i> hybrid på pind 12 cm Orkidé kr. pr. 100 stk.	<i>Phalaenopsis</i> hybrid 12 cm tied to a flower stick DKK per 100 plants.
130	<i>Primula vulgaris</i> hybrid 10 cm Primula kr. pr. 100 stk..	<i>Primula vulgaris</i> hybrid 10 cm DKK per 100 plants.
134	<i>Rosa</i> hybrid "Kuvert" 6 cm Potterose kr. pr. 100 stk.	<i>Rosa</i> hybrid 6 cm DKK per 100 plants.
134 a	<i>Rosa</i> hybrid 10 cm Potterose kr. pr. 100 stk.	<i>Rosa</i> hybrid 10 cm DKK per 100 plants.
135	<i>Rosa</i> hybrid "Mini" 10 cm Potterose kr. pr. 100 stk.	<i>Rosa</i> hybrid "Mini" 10 cm DKK per 100 plants.
136	<i>Rosa</i> hybrid "Storblomstret" 12 cm Potterose kr. pr. 100 stk.	<i>Rose</i> hybrid, 12 cm DKK per 100 plants.
137	<i>Schlumbergera</i> hybrid 9 cm Novemberkaktus, julekaktus kr. pr. 100 stk.	<i>Schlumbergera</i> hybrid 9 cm DKK per 100 plants.
138	<i>Schlumbergera</i> hybrid 11 cm Novemberkaktus, julekaktus kr. pr. 100 stk.	<i>Schlumbergera</i> hybrid 11 cm DKK per 100 plants.
146	Æbler Kr. pr. 100 kg.	Apples DKK per 100 kg.
147	Pærer Kr. pr. 100 kg.	Pears DKK per 100 kg.

	Ordforklaring	Table translations
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.
164	Forbrug og investeringer Er summen af Rå- og Hjælpestoffer og Investeringer.	Goods and services consumed in agriculture The sum of Goods and services currently consumed in agriculture and Goods and services contributing to agricultural investment.
165	Forbrug i produktionen Rå- og hjælpestoffer.	Intermediate consumption Goods and services currently consumed in agriculture.
166	Udsæd Såsæd.	Seeds for sowing Seeds for sowing.
167	Energi Indeks over el, fyrlingsolie 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	Dyrlægedgifter 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 Investeringer, se også 248-250.	Goods and services, agricultural investments Goods and services contributing to agricultural investment.
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.

	Ordforklaring	Table translations
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	EI Gennemsnitspris ved et årsforbrug på 15.000 kWh, ændring i pris hver år 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. 1.000 liter.	Fuel oil Weekly prices incl. Charges, DKK per 1,000 liter.
192	Diesel Ugepriser inkl. afgifter. Kr. pr. 1.000 liter.	Diesel Weekly prices incl. Charges, DKK per 1,000 liter.
193	Enkeltgødninger Indeks over uorganiske enkeltgødninger indeholdende hovednæringsstoffer. Årligt.	Straight fertilizer Index of inorganic straight primary fertilizers, annually.
194	Ammoniumnitrat NS 24-6 M.Mg Big Bags, leveret. Kr. pr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovvareselskaber.	Ammoniumnitrat NS 24-6 M.Mg Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.
195	Tripelsuperfosfat 19,8% P Big Bags, leveret. Kr. pr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovvareselskaber.	Triple Superphosphate 19,8% P Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.
196	Kaliumchlorid (kaligød) 50,0% K Big Bags, leveret. Kr. pr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovvareselskaber.	Potassiumchlorid 50% K Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.
197	Kaliumsulfat 25 M Mg, S Big Bags, leveret. Kr. pr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovvareselskaber.	Potassiumsulfate 25 M Mg, S Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.
198	Kieserit Gran BB Big Bags, leveret. Kr. pr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovvareselskaber.	Kieserit Gran BB Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.
199	Blandingsgødninger Indeks over uorganiske sammensatte gødninger indeholdende hovednæringsstoffer.	Compound fertilizers Index of inorganic compound fertilizers.
200	NP 18-20-0 S (Diammonfosfat) Big Bags, leveret. Kr. pr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovvareselskaber.	NP 18-20-0 S (Diammonphosphate) Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.
201	Øvrige NP Big Bags, leveret. Kr. pr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovvareselskaber.	Others NP Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.
202	PK 0-4-21 m. Mg, S, Cu Big Bags, leveret. Kr. pr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovvareselskaber.	PK 0-4-21 m. Mg, S, Cu Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.
203	NPK 21-3-10 m. Mg, S, B Big Bags, leveret. Kr. pr. 100 kg. Indsamlet pris fra grovvareselskaber.	NPK 21-3-10 m. Mg, S, B Big Bags, delivered. DKK per 100 kg. Gathered price from agribusiness companies.

	<b>Ordforklaring</b>	<b>Table translations</b>
204	<b>Kalk og mergel</b> Jordbrugskalk. Gennemsnitspris pr. tons for harpet og knust kalk. Indsamlede priser.	<b>Lime and marl</b> Agricultural lime. Average price per tonnes for harped and crushed limestone. General price collection from Statistics Denmark.
205	<b>Fungicider</b> Indeks over virkemidler til bekæmpelse af svampeinfektioner.	<b>Fungicides</b> Index of agents used to control fungal infections.
206	<b>Insekticider</b> Indeks over virkemidler til bekæmpelse af insektangreb.	<b>Insecticides</b> Index of agents used to control insect infections.
207	<b>Herbicider</b> Indeks over virkemidler til bekæmpelse af uønskede plantevækster.	<b>Herbicides</b> Index of agents used to control weed infections.
208	<b>Vækstregulerig</b> Indeks over vækstregulerende midler.	<b>Other plants protection products</b> Index of agents used to control growth.
209	<b>Dyrlægeløn</b> Generel prisindsamling i Danmarks statistik.	<b>Veterinary expenses</b> General price collection in Statistics Denmark.
210	<b>Penicillin</b> Generel prisindsamling i Danmarks statistik.	<b>Penicillin</b> General price collection in Statistics Denmark.
211	<b>Enkeltfoderstoffer</b> Samlet indeks for alle enkeltfoderstoffer.	<b>Straight feeding stuffs</b> Overall index for straight feeding stuff.
212	<b>Foderhvede</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Soft wheat, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
213	<b>Foderrug</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Rye, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
214	<b>Foderbyg</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Barley, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
215	<b>Foderhavre</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Oats, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
216	<b>Fodermajs</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Maize, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
217	<b>Fodertriticale</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Triticale, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
218	<b>Sojaskrå</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Toasted extracted soybean meal</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
219	<b>Fiskemel</b> Ekspertskøn fra SEGES.	<b>Fish meal</b> Expert estimate made by SEGES.
220	<b>Melasse</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Dried sugar beet pulp</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
221	<b>Foderærter</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Dried peas, fodder</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
222	<b>Grønpiller</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Greencills</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.
223	<b>Blandingsfoderstoffer</b> Samlet indeks for alle blandingsfoderstoffer.	<b>Compound feeding stuff</b> Overall index for compound feeding stuff.
224	<b>Kalvefoderblanding, lavt proteinindhold</b> Gennemsnitsfakturerede detailpriser fra flere leverandører, leveret på månedsbasis, dækkende ca. 80 pct. af markedet.	<b>Compound feed for calves, low protein</b> Average invoiced retail prices from several suppliers, delivered on a monthly basis, covering approx. 80 per cent of the market.

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

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

## English summary

*Lower terms  
of trade in 2018*

The terms of trade for Danish agriculture fell by **8** percentage points to **95** and are thus **5** per cent lower than in 2015, which has been assigned the index value 100. The terms of trade is the ratio between what the producers get for selling products and the price they need to pay for input to produce them. In 2017 the terms of trade rose by an amount similar to the fall in 2018, and thus terms of trade in 2018 is close to the level in 2016.

*Higher crop prices*

The crop prices rose by 7 per cent compared to 2018. Compared to 2015, however, crop prices were only 6 per cent higher. Among agricultural crops, cereals rose by 15 per cent, coarse fodder (including straw) and Christmas trees including decorative greens by 4 per cent and potatoes by 1 per cent. Only few prices went down including rape by 2 per cent.

*Drought and lower yields*

The price of cereals is connected to the world market price, but the rise in price came at a time when Danish farmers had considerably lower yields due to severe drought in the summer of 2018.

*Lower prices  
of animal products,  
but not broilers*

The prices of animal products fell by **11** per cent compared to 2017 and are **5** per cent lower than in 2015. Pigs, which is the dominating agricultural product, accounting for almost the half of animal output, dropped 18 per cent compared to 2017 to a level 6 per cent lower than in 2015. Milk fell by **2** per cent and the price was now **16** per cent higher than in 2015. The price of broilers rose by 1 per cent, but eggs went down by 1 per cent compared to 2017. The price of mink fur dropped 18 per cent compared to 2017 and was 45 per cent below the 2015 price.

*Slightly higher prices of  
horticultural products*

The price of horticultural products rose by 2 per cent compared to 2017 and was 7 per cent higher compared to 2015. The average price of vegetables grown in the open rose by 12 per cent compared to 2017 and nursery products by 2 per cent. The price of **greenhouse vegetables and fruit** and berries was unchanged compared to 2017, and the price of pot plants fell by 2 per cent.

*Slightly higher input prices*

On average, input prices rose by 3 per cent from 2017 to 2018. Particularly energy prices went up, but feed did as well as cereals went up. Veterinary expenses went down 2 per cent, but the group *Other goods and services* rose by 5 per cent. *Repair and maintenance* and *Goods and services contributing to agricultural investment* rose by 1 per cent.



DANMARKS  
STATISTIK

---

Danmarks Statistik  
Sejrøgade 11  
2100 København Ø

Tlf. 39 17 39 17  
[www.dst.dk](http://www.dst.dk)  
[dst@dst.dk](mailto:dst@dst.dk)