

**Statistikdokumentation for  
Produktion af foderblandinger 2017**

## 1 Indledning

Formålet med statistikken Produktionen af foderblandinger er at belyse den mængdemæssige produktion af foderblandinger til husdyr fx kvæg, svin og fjerkræ. Statistikken anvendes som input til beregningerne af Landbrugets bruttofaktorindkomst, som er input til Nationalregnskabet. Statistikken er udarbejdet siden 1968, men er i sin nuværende form sammenlignelig fra 1990 og frem.

## 2 Indhold

Statistikken er en årlig opgørelse af foderproduktionen opgjort i mio. kg. Foderproduktionen opgøres for både kalenderår og driftsår og for forskellige foderblandinger til kvæg, svin, fjerkræ og andre husdyrarter.

### 2.1 Indholdsbeskrivelse

Statistikken er en totaltælling, som viser mængdeopgørelsen af foderforbruget i Danmark fordelt til forskellige typer af husdyr fx kvæg, svin og fjerkræ. Statistikken dækker produktionen af foder i de danske grovarevirksomheder, hvilket vil sige, at landmænd der selv blander deres husdyrfoder og direkte importeret foder ikke er inkluderet. Statistikken er derfor ikke helt retvisende for det samlede forbrug af foderblandinger, men viser en stor delmængde af det. Statistikken offentliggøres på kalenderår og driftsår (1/7 - 30/6), og er en halvårlig tælling.

### 2.2 Grupperinger og klassifikationer

Indberetterne er virksomheder, der beskæftiger sig med produktion af foderblandinger, og er indeholdt i DBo7 10.91.00

### 2.3 Sektordækning

Landbrug.

## 2.4 Begreber og definitioner

Foderblandinger: Foderblandinger er summen af foderblandinger til alle typer af husdyr.

Kvægfoderblandinger: Det er foderblandinger til kvæg og kalve opdelt efter lavt og højt proteinindhold

Svinefoderblandinger: Det er foderblandinger til slagtesvin, søer og smågrise opdelt efter om det er tilskudsfoder eller fuldfoder.

Fjerkræfoderblandinger: Det er foderblandinger til høns og kyllinger opdelt efter fodertype

Andre foderblandinger: Det er foderblandinger, der benyttes til andre husdyr end kvæg, svin og fjerkræ.

Mineralfoderblandinger: Det er mineralfoderblandinger til kvæg og svin

Diverse foderblandinger: Indeholder foderblandinger til andre husdyr fx heste og pelsdyr

Grovvarevirksomheder: Det er virksomheder, der bl.a. forhandler korn og foder til landmænd.

## 2.5 Enheder

Data er indsamlet fra juridiske enheder.

## 2.6 Population

Populationen dækker den samlede produktion af foderblandinger produceret af grovvarevirksomheder.

## 2.7 Geografisk dækning

Danmark.

## 2.8 Tidsperiode

Statistikken er gældende for tidsperioden 1990 og frem

## 2.9 Basisperiode

Ikke relevant for denne statistik.

## 2.10 Måleenhed

Mio. kg.

### 2.11 Referencetid

Statistikken har to referencetider. d. 30. juni, som er slutningen af driftsåret og d. 31. december, som er slutningen af kalenderåret.

### 2.12 Hyppighed

Statistikken udgives 2 gange om året.

### 2.13 Indsamlingshjemmel og EU regulering

Lovhjemmel til dataindsamling findes i [Lov om Danmarks Statistik](#), jf. lovbekendtgørelse nr. 610 af 30. maj 2018. og derudover er produktionen af foderblandinger et bidrag til opfyldelsen af [Europa-Parlamentets og Rådets forordning \(EF\) nr. 138/2004](#) om landbrugsregnskaber i fællesskabet.

### 2.14 Indberetningsbyrde

Indberetningsbyrden for Produktion af foderblandinger er senest opgjort i 2004 til 9.000 kr.

### 2.15 Øvrige oplysninger

Øvrige oplysninger kan findes på emnesiden [Rå- og hjælpestoffer](#) eller fås ved henvendelse til Danmarks Statistik.

## 3 Statistisk behandling

Statistikken er en totaltælling af produktionen af foderblandinger produceret hos grovwarevirksomheder i Danmark. Den opgøres halvårligt, hvor elektronisk indberettet data sammenholdes med andre leverandørers indberetninger samt tidligere års data. Hvis der foreligger spørgsmål, kontaktes indberetteren til en uddybende forklaring.

### 3.1 Kilder

Statistikken er en totaltælling, hvor alle virksomheder, der producerer foderblandinger i Danmark leverer data til statistikken. Det er pt. 12 virksomheder, som leverer data til statistikken.

### 3.2 Indsamlingshyppighed

Data indsamles halvårligt.

### 3.3 Indsamlingsmetode

Data indsamles digitalt i et indberetningsark, som virksomhederne uploader til Danmarks Statistik via <http://www.virk.dk>. Statistikken har følgende [oplysningsside](#)

### **3.4 Datavalidering**

De indberettede data udgør en totaltælling. Data tjekkes i forhold til de andre virksomheders indberetninger samt tidligere års indberetninger. Hvis disse sammenligninger skulle give anledning til spørgsmål, kontaktes virksomheden til en uddybende forklaring.

### **3.5 Databehandling**

Da det er en totaltælling, lægges de validerede data sammen, og derved opnås den samlede produktion af foderblandinger. Data vægtes ikke, og der imputeres heller ikke. Hvis der skulle være et bortfald blandt dataleverandørerne, forventes det, at produktionen af foderblandinger foretages hos andre leverandører, og deres produktion derfor vil være større.

### **3.6 Korrektion**

Data korrigeres ikke.

## **4 Relevans**

Statistikken Forbruget af foderblandinger er relevant for landbrugets organisationer, Ministerier og styrelser, som bruger den til at vurdere mængdeudviklingen i produktionen af foderblandinger i Danmark. Derudover er det et input til Landbrugets bruttofaktorindkomst. Brugere kan komme med kommentarer til Statistikken i brugerudvalget for Fødevarerstatistik, og der er udtrykt tilfredshed med statistikken.

### **4.1 Brugerbehov**

Produktionen af foderforbruget er af interesse for bl.a. landbrugets organisationer, Ministerier og styrelser. Behovet er at have opfølgning over produktionen af foderblandinger i Danmark, samt hvordan udviklingen har været over tid. Derudover er Statistikken også et vigtigt input til opgørelsen af Landbrugets bruttofaktorindkomst, hvor den bruges til at værdisætte foderproduktionen. Landbrugets bruttofaktorindkomst afleveres til EU.

### **4.2 Brugertilfredshed**

Der er et brugerudvalg for Fødevarerstatistik, hvor brugere kan komme med kommentarer til produktionen af foderblandinger. Derudover er der ikke lavet brugertilfredshedsundersøgelser på denne statistik, men de brugere, som vi har snakket med, har udtrykt tilfredshed med statistikken.

### **4.3 Fuldstændighed af data**

Forbruget af foderblandinger er input til Landbrugets Bruttofaktorindkomst, og er dermed med til at opfylde Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 138/2004 om landbrugsregnskaber i fællesskab.

## 5 Præcision og pålidelighed

Den samlede pålidelighed er god. Statistikken dækker alene produktionen af foderblandinger produceret i de danske grovarevirksomheder. Det vil sige, at direkte importerede foderblandinger og foderblandinger produceret hos landmænd, der blander deres foder selv, ikke er inkluderet. Resultatet er derfor ikke fuldt ud retvisende for det samlede forbrug af foderblandinger i Danmark. Det vil alt andet lige være højere end resultatet i denne statistik.

### 5.1 Samlet præcision

Den samlede pålidelighed er god, der er tale om en totaltælling. Statistikken dækker alene produktionen af foderblandinger produceret i de danske grovarevirksomheder. Det vil sige, at direkte importerede foderblandinger og foderblandinger produceret hos landmænd, der blander deres foder selv, ikke er inkluderet. Resultatet er derfor ikke fuldt ud retvisende for det samlede forbrug af foderblandinger i Danmark. Det vil alt andet lige være højere end resultatet i denne statistik.

### 5.2 Stikprøveusikkerhed

Ikke relevant for denne statistik.

### 5.3 Anden usikkerhed

Statistikken Produktionen af foderblandinger dækker produktionen af foderblandinger hos grovarevirksomheder, men ikke direkte importeret foder og heller ikke foder produceret på landmændenes ejendomme. Derfor vil det samlede forbrug af foderblandinger være underestimeret i denne statistik. Produktionen af foderblandinger hos grovarevirksomhederne dækkes rigtig godt.

### 5.4 Kvalitetsstyring

Danmarks Statistik følger anbefalinger vedrørende organisering og styring af kvalitet, der er givet i Adfærdskodeks for europæiske statistikker (Code of Practice, CoP) og den tilhørende implementeringsmodel Quality Assurance Framework (QAF). Læs mere om disse på [Adfærdskodeks for europæiske statistikker](#). Der er etableret en arbejdsgruppe for kvalitet og en central kvalitetssikringsfunktion, der løbende gennemfører tjek af produkter og processer.

### 5.5 Kvalitetssikring

Danmarks Statistik følger principperne i Adfærdskodeks for europæiske statistikker (Code of Practice, CoP) og bruger den tilhørende implementeringsmodel Quality Assurance Framework (QAF) ved implementeringen af disse principper. Dette indebærer løbende decentrale og centrale tjek af produkter og processer på baggrund af dokumentation, der følger internationale standarder. Den centrale kvalitetssikringsfunktion rapporterer til arbejdsgruppen for Kvalitet. Rapporteringen indeholder blandt andet forslag til forbedringer, som vurderes, besluttet og implementeres.

## 5.6 Kvalitetsvurdering

Den samlede pålidelighed vurderes til at være god, da det er en totaltælling. Statistikken dækker kun over produktionen af foderblandinger i danske foderstofvirksomheder, og derfor er landmænds direkte import af foderblandinger samt foderblandinger produceret på landmændenes ejendomme ikke inkluderet. Resultatet er derfor ikke fuldt ud retvisende for den samlede danske produktion af foderblandinger.

## 5.7 Revisionspolitik

Danmarks Statistik foretager revisioner i offentliggjorte tal i overensstemmelse med [Danmarks Statistiks revisionspolitik](#). De fælles procedurer og principper i revisionspolitikken er for nogle statistikker suppleret med en specifik revisionspraksis.

## 5.8 Praksis for revisioner

Der er ingen revisioner, der offentliggøres kun endelige tal.

## 6 Aktualitet og punktlighed

Statistikken offentliggøres to gange om året. Driftsårsstatistikken, som har referencetidspunkt d. 30. juni udkommer i januar måned i forbindelse med offentliggørelsen af foderforbruget, dvs. ca. 6 måneder efter referencetidspunktet. Kalenderårsstatistikken udkommer i maj måned i forbindelse med udgivelsen af Landbrugets Bruttofaktorindkomst, knap 6 måneder efter referencetidspunktet. Der offentliggøres kun endelig tal for Produktionen af foderblandinger.

### 6.1 Udgivelsestid for foreløbige og endelige tal

Statistikken offentliggøres to gange om året. Driftsårsstatistikken, som har referencetidspunkt d. 30. juni udkommer i januar måned i forbindelse med offentliggørelsen af anvendelsen af korn, dvs. ca. 6 måneder efter referencetidspunktet. Kalenderårsstatistikken udkommer i maj måned i forbindelse med udgivelsen af Landbrugets Bruttofaktorindkomst, knap 6 måneder efter referencetidspunktet. Der offentliggøres kun endelig tal for Produktionen af foderblandinger.

### 6.2 Publikationspunktlighed

Statistikken publiceres normalt uden forsinkelse i forhold til det annoncerede tidspunkt.

## 7 Sammenlignelighed

Der er fuld sammenlignelighed i data tilbage til 1990. De overordnede hovedgrupper er sammenlignelige tilbage til statistikkens start i driftsåret 1968/69. Produktionen af foderblandinger udarbejdes i overensstemmelse med den gældende EU forordning for landbrugets bruttofaktorindkomst, som statistikken er input til. Landbrugets bruttofaktorindkomst er sammenlignelig med den europæiske udgave af statistikken, Economic Accounts for Agriculture (EAA), hvilket Danmark også bidrager til.

## 7.1 International sammenlignelighed

Statistikken udarbejdes i overensstemmelse med den gældende EU forordning for landbrugets bruttofaktorindkomst, som statistikken er input til. Landbrugets bruttofaktorindkomst er sammenlignelig med den europæiske udgave af statistikken, Economic Accounts for Agriculture (EAA), hvilket Danmark også bidrager til. Landbrugets Bruttofaktorindkomst er input til Nationalregnskabet.

## 7.2 Sammenlignelighed over tid

Der er fuld sammenlignelighed i data tilbage til 1990. De overordnede hovedgrupper er sammenlignelige tilbage til statistikens start i driftsåret 1968/69.

## 7.3 Sammenhæng med anden statistik

Statistikken er input til Landbrugets bruttofaktorindkomst.

## 7.4 Intern konsistens

Der er intern konsistens i datasættet.

## 8 Tilgængelighed

Statistikken Produktion af foderblandinger er tilgængelig i statistikbanken, hvor den offentliggøres to gange om året. Statistikken er ikke omtalt i en særskilt NYT fra Danmarks Statistik eller publikation.

### 8.1 Udgivelseskalender

Udgivelsestidspunktet fremgår af udgivelseskalenderen. Datoen bekræftes i ugerne forinden.

### 8.2 Udgivelseskalender - adgang

Udgivelseskalenderen kan findes på følgende link: [Udgivelseskalender](#).

### 8.3 Udgivelsespolitik - brugeroplysning

Statistikker offentliggøres altid kl. 08:00 på dagen, der er annonceret i udgivelseskalender. Ingen uden for Danmarks Statistik ser statistikken før offentliggørelsestidspunktet.

### 8.4 NYT/Pressemeddelelse

Der er ingen NYT-udgivelse for denne statistik.

### 8.5 Publikationer

Denne statistik offentliggøres ikke i en publikation.



## 8.6 Statistikbanken

Statistikken offentliggøres i Statistikbanken under emnerne [Rå- og hjælpestoffer](#) i følgende tabeller:  
- [FODER3](#): Produktion af foder efter foderblanding, periode og tid

## 8.7 Adgang til mikrodata

Der er ikke adgang til mikrodata.

## 8.8 Anden tilgængelighed

Ikke relevant for denne statistik.

## 8.9 Diskretioneringspolitik

[Datafortrolighedspolitik](#) i Danmarks Statistik.

## 8.10 Diskretionering og databehandling

Data aggregeres på et detaljeringniveau, så enkeltvirksomheder ikke kan identificeres.

## 8.11 Reference til metodedokumenter

Der findes ingen separate metodedokumenter til denne statistik.

## 8.12 Dokumentation af kvalitetssikring

Resultater fra vurdering af beskrivelse af produkter og udvalgte processer foreligger i detaljeret form for hver statistik samt summarisk i rapporter til arbejdsgruppen for kvalitet.

## 9 Administrative oplysninger

Administrativt er statistikken placeret i kontoret Fødevareerhverv, Erhvervsstatistisk. Den statistikansvarlige er Sisse Schlægelberger, tlf. 39 17 33 24, e-mail: [sis@dst.dk](mailto:sis@dst.dk)

### 9.1 Organisation

Danmarks Statistik

### 9.2 Kontor, afdeling

Fødevareerhverv, Erhvervsstatistik

### **9.3 Kontaktpersonens navn**

Sisse Schlægelberger

### **9.4 Kontaktpersonens funktion**

Statistikansvarlig

### **9.5 Adresse**

Sejrøgade 11, 2100 København Ø

### **9.6 E-mailadresse**

sis@dst.dk

### **9.7 Telefonnummer**

39 17 33 24

### **9.8 Faxnummer**

39 17 39 99