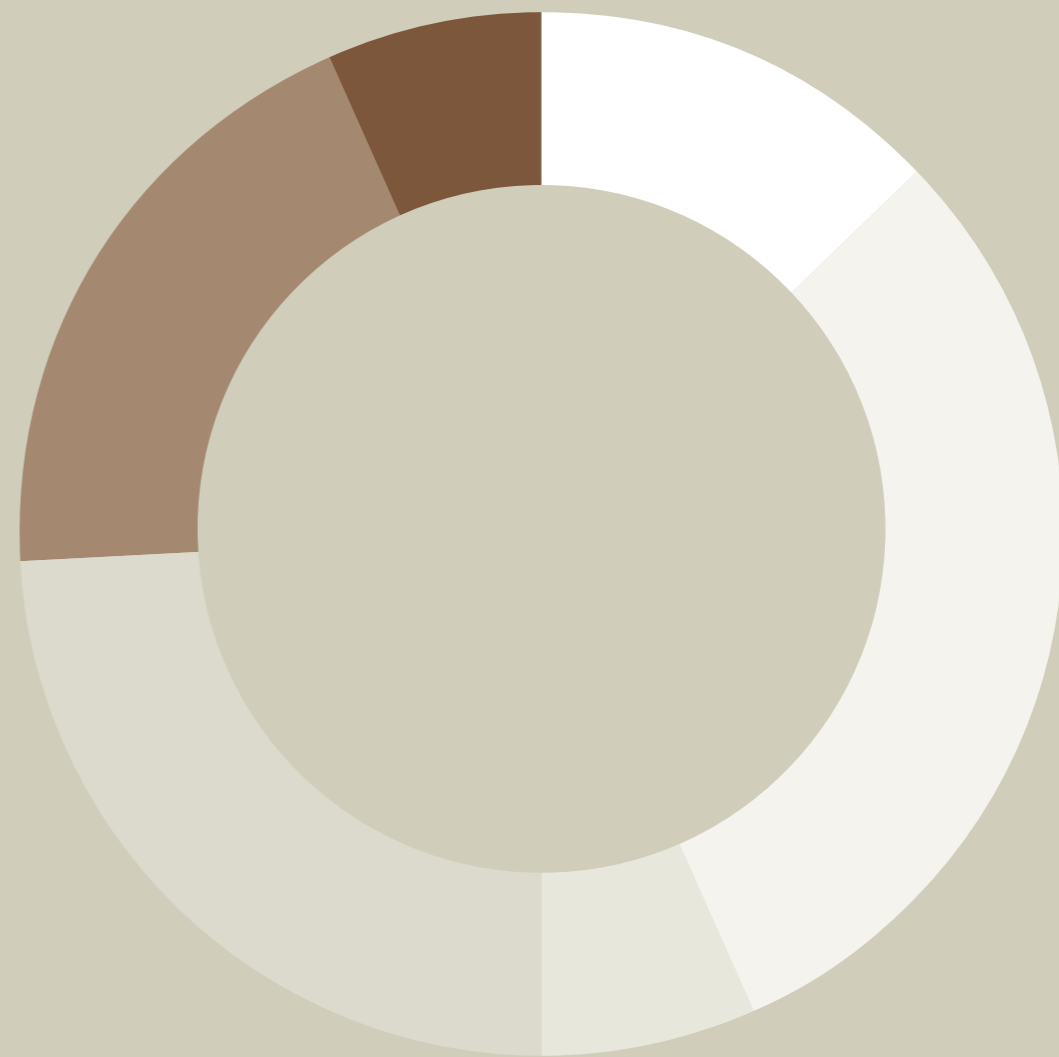


# Tabeller og figurer



# Tabelloversigt

## 1 Bæredygtig udvikling

Figur 1.1	Udvikling i produktion og miljøbelastning	72
Tabel 1.1	Udvundet bioenergi fordelt på biomasse	72
Figur 1.2	Præcisionsteknologi – udbredelse efter bedrifter og areal	73
Figur 1.3	Genanvendt affald	73
Figur 1.4	Udvikling i pesticidbelastningsindikatoren	74
Tabel 1.2	Engrossalg af bekæmpelsesmidler	74
Figur 1.5	Pesticidfund i dansk og udenlandsk konventionel frugt	75
Figur 1.6	Pesticidfund i danske og udenlandske konventionelle grøntsager	76
Figur 1.7	Antibiotikaforbrug per gris	77
Figur 1.8	Landbrugets antibiotikaforbrug i Europa, mg. pr. produceret kg biomasse	78
Figur 1.9	Bruttoenergiforbruget	79
Figur 1.10	Fødevarers klimaaftryk	80
Tabel 1.3	Antallet af madskoler i Danmark	81

## 2 Hos fødevareklyngen

Tabel 2.1	Fødevareklyngens beskæftigelse, direkte og indirekte effekter	82
Tabel 2.2	Landbrugskomplekssets beskæftigelse, direkte og indirekte effekter	82
Figur 2.1	Fødevareklyngens beskæftigelse fordelt på kommuner	83
Tabel 2.3	Fødevareklyngens bidrag til indkomstdannelsen, direkte og indirekte effekter	84
Tabel 2.4	Eksportens betydning for beskæftigelsen, direkte og indirekte effekter	84
Tabel 2.5	Eksportens bidrag til indkomstdannelsen, direkte og indirekte effekter	85
Figur 2.2	Fødevareklyngens andel af den samlede vareeksport	85
Figur 2.3	Fødevareklyngens samlede eksport	86
Figur 2.4	Fødevareklyngens eksport opdelt på lande	86
Figur 2.5	Fødevareklyngens eksport opdelt på varer	87
Tabel 2.6	Eksport af levende slagtedyr	87
Tabel 2.7	Fødevareklyngens bidrag til nettoeksporten, direkte og indirekte effekter	88
Figur 2.6	Udenrigshandel med økologiske varer	88
Figur 2.7	Andel højværdivarer i eksporten	89
Figur 2.8	Samlet hjemtag under Horizon 2020 fra temaet fødevarer, landbrug, fiskeri og bioteknologi	90
Tabel 2.8	Optag på akademiske jordbrugs- og fødevareuddannelser	91
Figur 2.9	Udlærte elever på landbrugsskolerne	91

## 3 Hos landmanden

Tabel 3.1	Nøgletal for udviklingen i dansk landbrug	92
Figur 3.1	Udviklingen i antal bedrifter	93
Tabel 3.2	Bedriftssammensætning, antal bedrifter	93
Tabel 3.3	Husdyrbestand i maj/juni	94
Figur 3.2	Gennemsnitlig mælkeydelse pr. malkeko	94
Figur 3.3	Gennemsnitligt antal producerede grise pr. årssø	95
Tabel 3.4	Landbrugets foderforbrug, mio. foderenheder	95
Tabel 3.5	Andelen af kontrollerede besætninger med anmærkninger fra dyrevelfærdskontrollen	96
Tabel 3.6	Det dyrkede areals benyttelse	97
Tabel 3.7	Høstudbytte i Danmark	98
Figur 3.4	Udviklingen i råproteinkoncentrationen	99
Tabel 3.8	Antal bedrifter og areal med væksthproduktion	99
Figur 3.5	Økologisk produktion i pct. af den samlede produktion	100
Figur 3.6	Udviklingen i antal økologiske bedrifter og det økologiske areal	100
Tabel 3.9	Landbrugets produktionsværdi og bruttofaktorkomst	101
Figur 3.7	Gennemsnitligt driftsresultat for heltidsbedrifter	102
Tabel 3.10	Landbrugets restgæld ultimo	102
Tabel 3.11	Kontantværdien af landbrugets aktiver mv.	103
Figur 3.8	Prisindeks for ejendomssalg efter ejendomskategori og tid	103
Tabel 3.12	Landbrugets samlede investeringer	104
Figur 3.9	Indeks for landbrugets prisudvikling	104

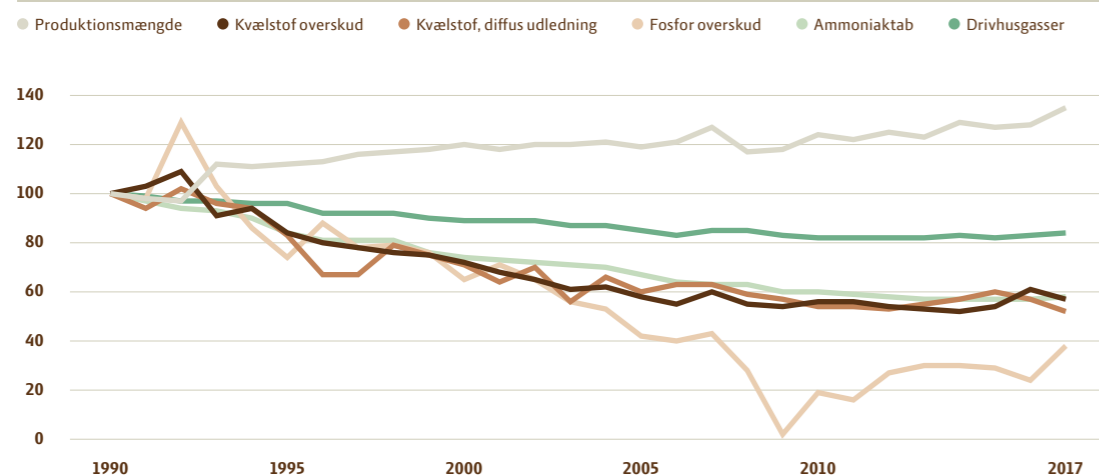
## 4 Hos virksomhederne

Tabel 4.1	Slagtninger på slagterierne	105
Tabel 4.2	Husdyrproduktionens størrelse	105
Figur 4.1	Svineslagtninger i EU	106
Figur 4.2	Antal kvægslagtninger i EU fordelt efter land	107
Tabel 4.3	Indvejning af mælk opdelt på andels- og privatvirksomheder	107
Tabel 4.4	Mælkeanvendelse i pct. af den samlede mængde mælk	108
Tabel 4.5	Indvejning samt salg til detail og foodservice af æg	108

## 5 Hos forbrugerne

Figur 5.1	Udviklingen i fødevarers andel af samlet privatforbrug	109
Figur 5.2	Procentdel af en husholdnings samlede privatforbrug	109
Figur 5.3	Varegruppernes andel af husstandens fødevarerforbrug	110
Figur 5.4	Hvad er du mest villig til at gøre for at leve mere klimavenligt?	111
Figur 5.5	Hvad peger danskerne på som de vigtigste grunde til at købe danskproducerede fødevarer?	112
Figur 5.6	Hvor ofte køber danskerne økologiske fødevarer?	113
Figur 5.7	Detailomsætningen af økologiske fødevarer i Danmark	113
Figur 5.8	Det årlige madspild i Danmark	114
Figur 5.9	Udvikling i salget af mælk og vegetabiliske drikke	114

**Figur 1.1**  
Udvikling i produktion og miljøbelastning, Indeks, 1990=100



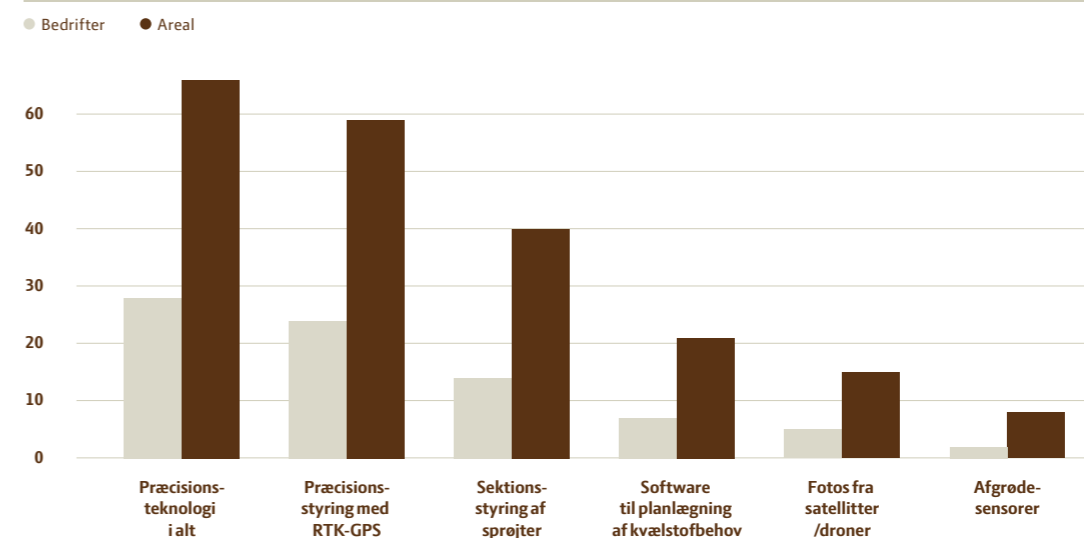
Kilde: DCE rapporter nr. 305 og 306 (2019); DCE: Agriculture (<http://envs.au.dk>). UNFCCC: National Inventory Submissions 2019; Danmarks Statistiks Nationalregnskab; EIONET. Central Data Repository: A. National emission inventories (CLRTAP).

**Tabel 1.1**  
Udvundet bioenergi fordelt på biomasse, PJ, (petajoule)

	1980	1990	2000	2005	2010	2015	2016	2017
Halm	5	12	12	18	23	20	20	20
Skovflis	-	2	3	8	16	18	20	25
Brænde	8	9	12	20	27	24	25	25
Træpiller	-	2	5	16	30	37	44	57
Træaffald	4	6	7	6	9	11	9	7
Biogas	0	1	3	4	4	6	9	11
Bionedbrydeligt affald	6	9	17	21	21	19	19	20
Biobrændsler	-	1	0	6	9	12	11	11
<b>Bioenergi - total</b>	<b>22</b>	<b>41</b>	<b>59</b>	<b>99</b>	<b>139</b>	<b>147</b>	<b>157</b>	<b>177</b>

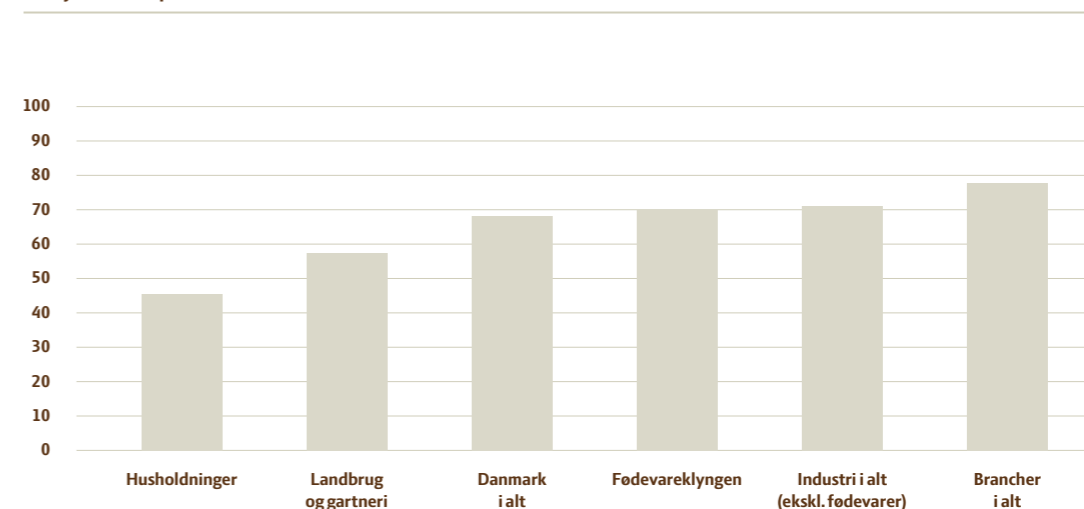
Kilde: Energistyrelsens Energistatistik 2017.

**Figur 1.2**  
Præcisionsteknologi – udbredelse efter bedrifter og areal, 2019, pct.



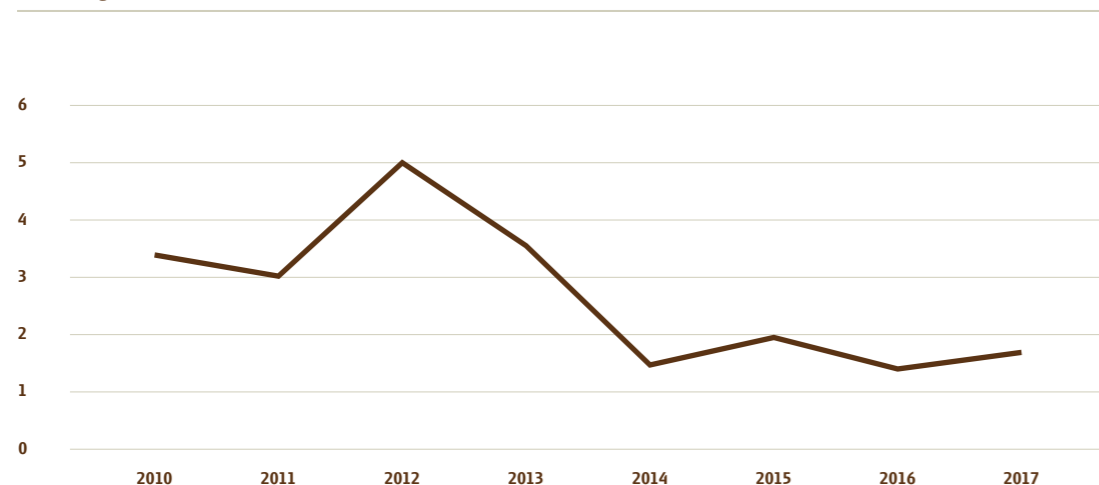
Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik.

**Figur 1.3**  
Genanvendt affald, excl. jord, 2015, pct.



Anm.: Fødevareklyngen er her fødevarerindustrien, samt landbrug og gartneri.

**Figur 1.4**  
Udvikling i pesticid-belastningsindikatoren, PBI



Anm.: Pesticidbelastningsindikatoren er en indikator for plantebeskyttelsesmidlernes mulige sundheds- og miljømæssige belastning.  
Kilde: Miljøstyrelsen, Bekæmpelsesmiddelstatistikken 2017.

**Tabel 1.2**  
Engrossalg af bekæmpelsesmidler, ton aktivstof

	2013	2014	2015	2016	2017
Hovedgruppe:					
Herbicer	2.937	1.239	1.903	1.915	1.904
Vækstregulatorer	289	115	124	188	203
Fungicider*	881	412	499	402	480
Insekticider incl. acariciders*	65	35	42	55	43
<b>I alt</b>	<b>4.199</b>	<b>1.822</b>	<b>2.588</b>	<b>2.596</b>	<b>2.651</b>

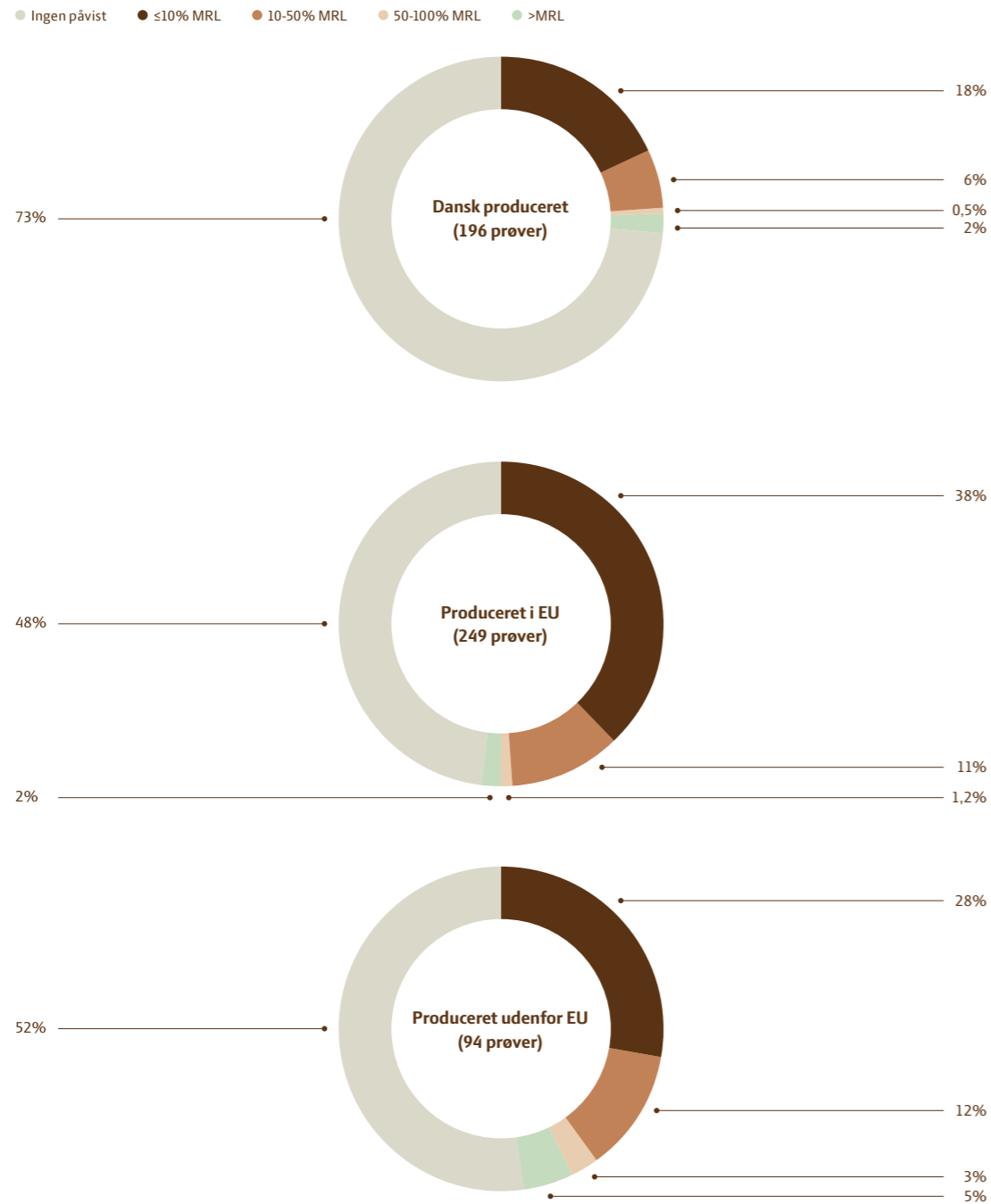
Anm.: \* Bejdsemidler er ikke medtaget.  
Kilde: Miljøstyrelsen, Bekæmpelsesmiddelstatistik 2017.

**Figur 1.5**  
Pesticidfund i dansk og udenlandsk konventionel frugt, pct., 2017



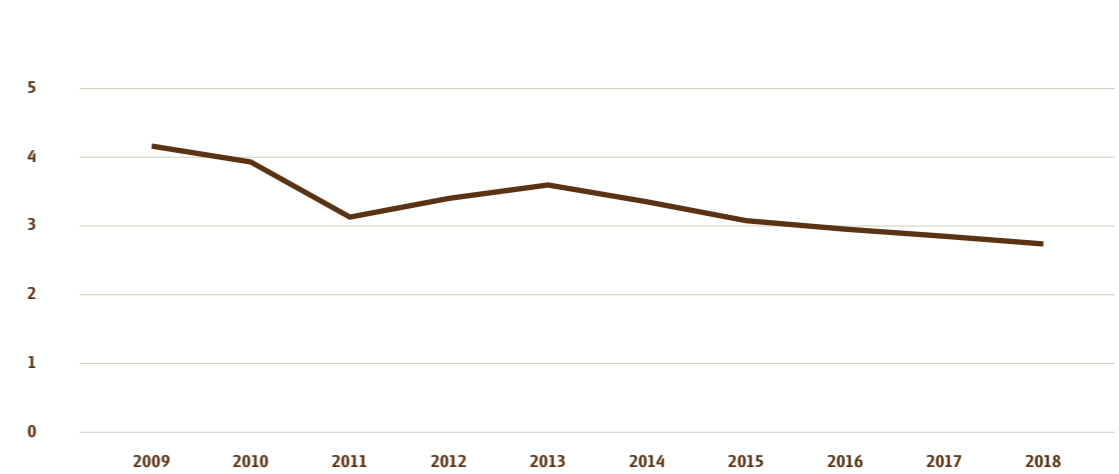
Anm.: Pesticidindhold i stikprøver af frugt udtaget i 2017. Figuren angiver i hvor stor en del af prøverne, der ikke blev påvist pesticidrester (ingen påvist), blev påvist pesticidrester i intervallerne under 10 % af maksimalgrænseværdierne (≤ 10 % af MRL), mellem 10 % og 50 % af maksimalgrænseværdierne (10-50 % af MRL), mellem 50 % og 100 % af maksimalgrænseværdierne (50-100 % af MRL) eller blev påvist pesticidrester i koncentrationer over maksimalgrænseværdierne (> MRL) i hhv. dansk frugt, frugt dyrket i EU og frugt dyrket i lande uden for EU.  
Kilde: DTU Fødevareinstituttet, Fødevarestyrelsen, Miljø- og Fødevareministeriet.

**Figur 1.6**  
Pesticidfund i danske og udenlandske konventionelle grøntsager, pct., 2017



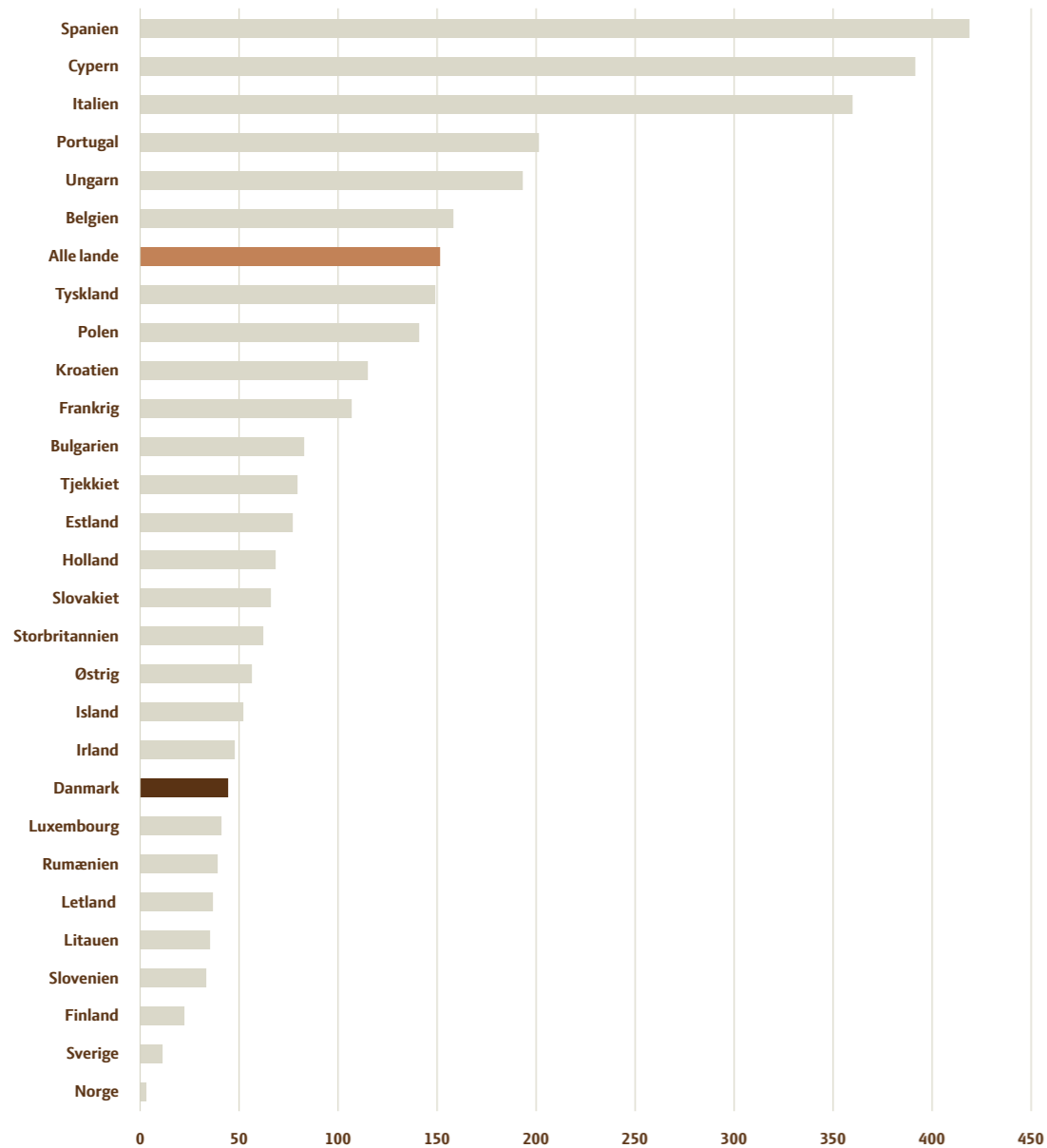
Anm.: Pesticidindhold i stikprøver af grøntsager udtaget i 2017. Figuren angiver i hvor stor en del af prøverne, der ikke blev påvist pesticidrester (ingen påvist), blev påvist pesticidrester i intervallerne under 10 % af maksimalgrænseværdierne (≤ 10 % af MRL), mellem 10 % og 50 % af maksimalgrænseværdierne (10-50 % af MRL), mellem 50 % og 100 % af maksimalgrænseværdierne (50-100 % af MRL) eller blev påvist pesticidrester i koncentrationer over maksimalgrænseværdierne (> MRL) i hhv. danske grøntsager, grøntsager dyrket i EU og grøntsager dyrket i lande uden for EU.  
Kilde: DTU Fødevareinstituttet, Fødevarestyrelsen, Miljø- og Fødevareministeriet.

**Figur 1.7**  
Antibiotikaforbrug pr. gris



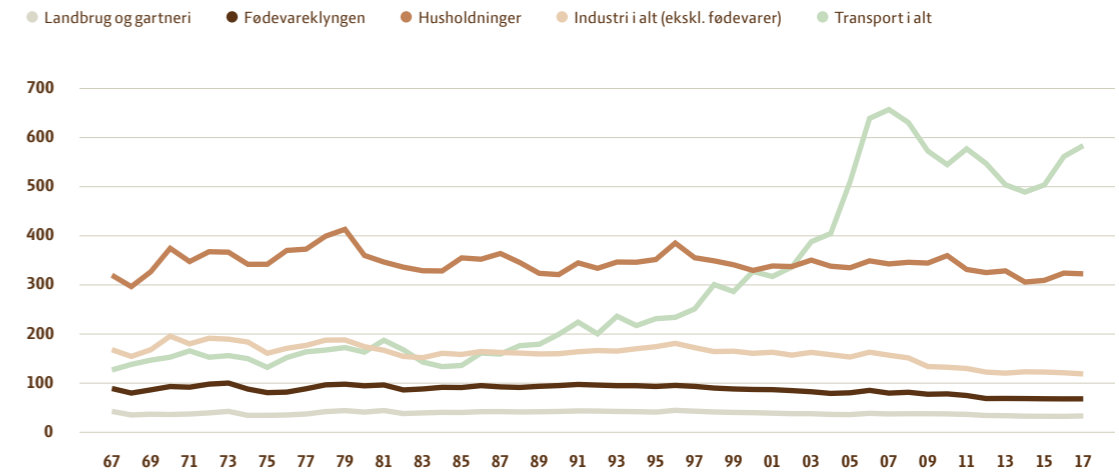
Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Vetstat.

**Figur 1.8**  
Landbrugets antibiotikaforbrug i Europa, mg. pr. produceret kg biomasse, 2014



Kilde: ECDC (European Centre for Disease Prevention and Control), EFSA (European Food Safety Authority) and EMA (European Medicines Agency). ECDC/EFSA/EMA second joint report on the integrated analysis of the consumption of antimicrobial agents and occurrence of antimicrobial resistance, 2017 in bacteria from humans and food-producing animals.

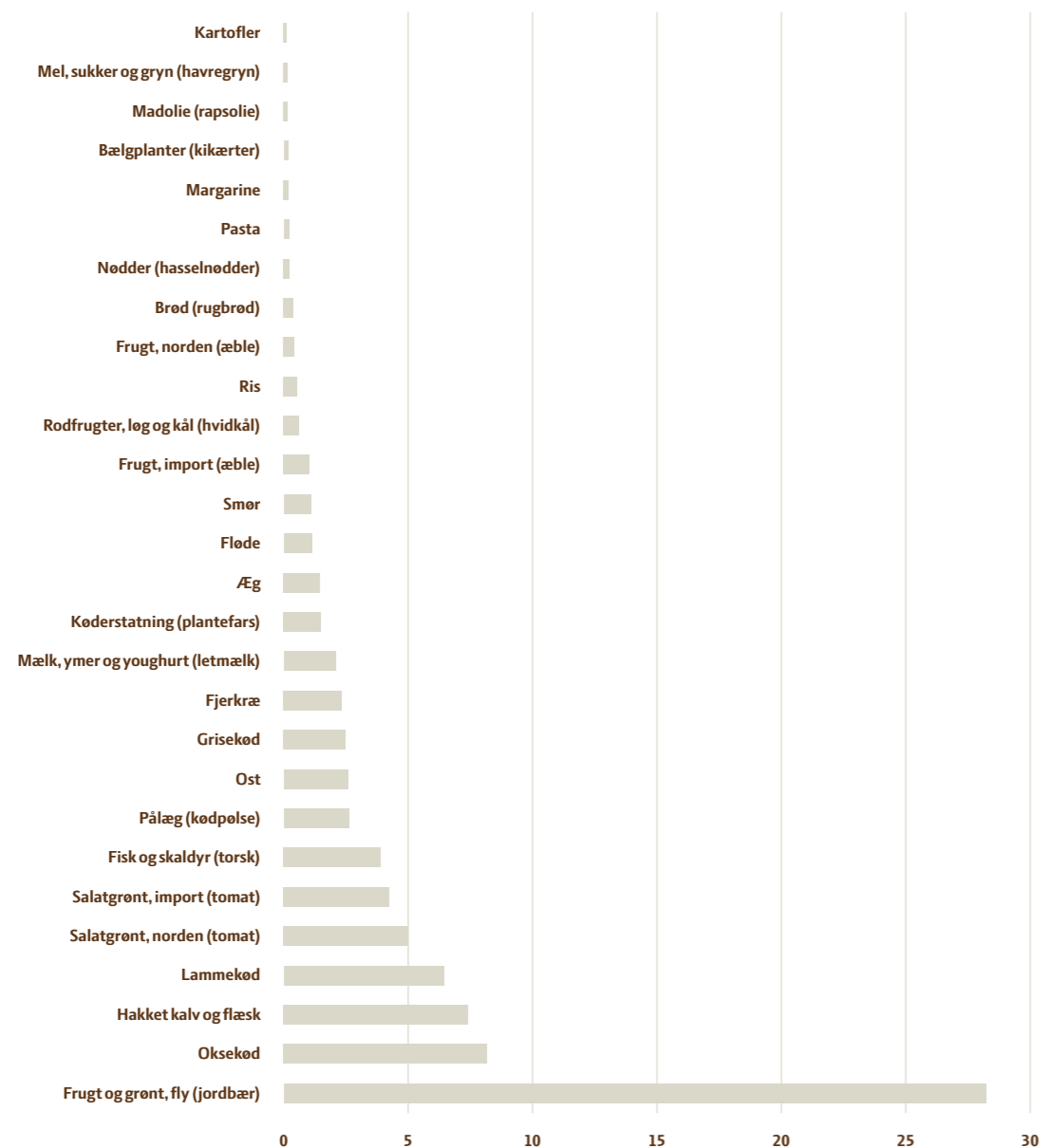
**Figur 1.9**  
Bruttoenergiforbruget 1.000 TJ



Anm.: Fødevarerklngen er her fødevarerindustrien, samt landbrug og gartneri.  
Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Energistyrelsen.

**Figur 1.10**

Fødevarers klimaaftryk  
(gram CO<sub>2</sub>-ækv.) pr. kcal.



Kilde: CONCITO på grundlag af Röös (2014) og DTU (2018).

**Tabel 1.3**

Antallet af madskoler i Danmark, spor i landskabet og Åbent landbrug, år	Madskoler	Børn på madskoler, ca.	Besøgende i åbent landbrug	Km spor i landskabet
2004	6	100		268
2005	36	600		351
2006	51	1.000		425
2007	52	1.000		492
2008	71	1.200		506
2009	87	1.300		549
2010	84	1.300	54.000	582
2011	89	1.300	55.000	665
2012	104	1.600	70.000	765
2013	133	2.300	65.300	872
2014	126	2.000	86.400	914
2015	166*	2.700	118.000	946
2016	124	2.000	86.000	993
2017	108	1.800	96.000	1.033
2018	127	2.378	73.300	1.129
2019	120	1.906	84.922	1.214
<b>I alt</b>	<b>1.484</b>	<b>24.484</b>	<b>788.922</b>	

Anm.:\*Det ekstraordinært høje antal af madskoler i 2015 skyldes, at projektet dette år blev promoveret i Landbrug & Fødevarers imagekampagne.

\*\*Tallet for 2019 inkluderer ikke efterårsferien, der på nuværende tidspunkt tæller fire Madskoler.

Kilde: Landbrug & Fødevarer.

**Tabel 2.1**

Fødevareklyngens beskæftigelse, direkte og indirekte effekter, 1.000 personer	2012	2013	2014	2015	2016*	2017*	2018*
Landbrug og gartneri	61	61	62	64	62	61	62
Fiskeri	3	2	2	2	2	2	2
<b>Primærproduktion</b>	<b>64</b>	<b>63</b>	<b>65</b>	<b>66</b>	<b>65</b>	<b>64</b>	<b>64</b>
Slagterier	14	14	13	12	12	12	12
Fiskeindustri	3	3	3	3	2	3	2
Mejerier	7	6	7	7	7	7	7
Bagerier, brødfabrikker mm.	14	14	14	13	13	13	13
Anden Fødevareindustri	9	9	9	9	9	9	10
Drikkevareindustri	3	3	3	3	3	2	3
<b>Forarbejdning i alt</b>	<b>51</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>48</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>47</b>
Engrosvirksomheder	18	19	18	18	17	18	17
Forsynings- og servicevirksomheder	58	58	58	60	59	61	58
<b>Fødevareklyngen i alt</b>	<b>190</b>	<b>190</b>	<b>190</b>	<b>192</b>	<b>187</b>	<b>188</b>	<b>186</b>

Anm.: \*Foreløbige tal. 2012-15 er baseret på endeligt nationalregnskab. 2016-18 er baseret på foreløbige opgørelser. Disse vil ændre sig noget i takt med at Danmarks Statistik færdiggør de endelig nationalregnskaber. På grund af afrunding summer søjlerne ikke nødvendigvis.  
 Kilde: Egne beregninger pba. Landbrug & Fødevarers input-output model og Danmarks Statistik.

**Tabel 2.2**

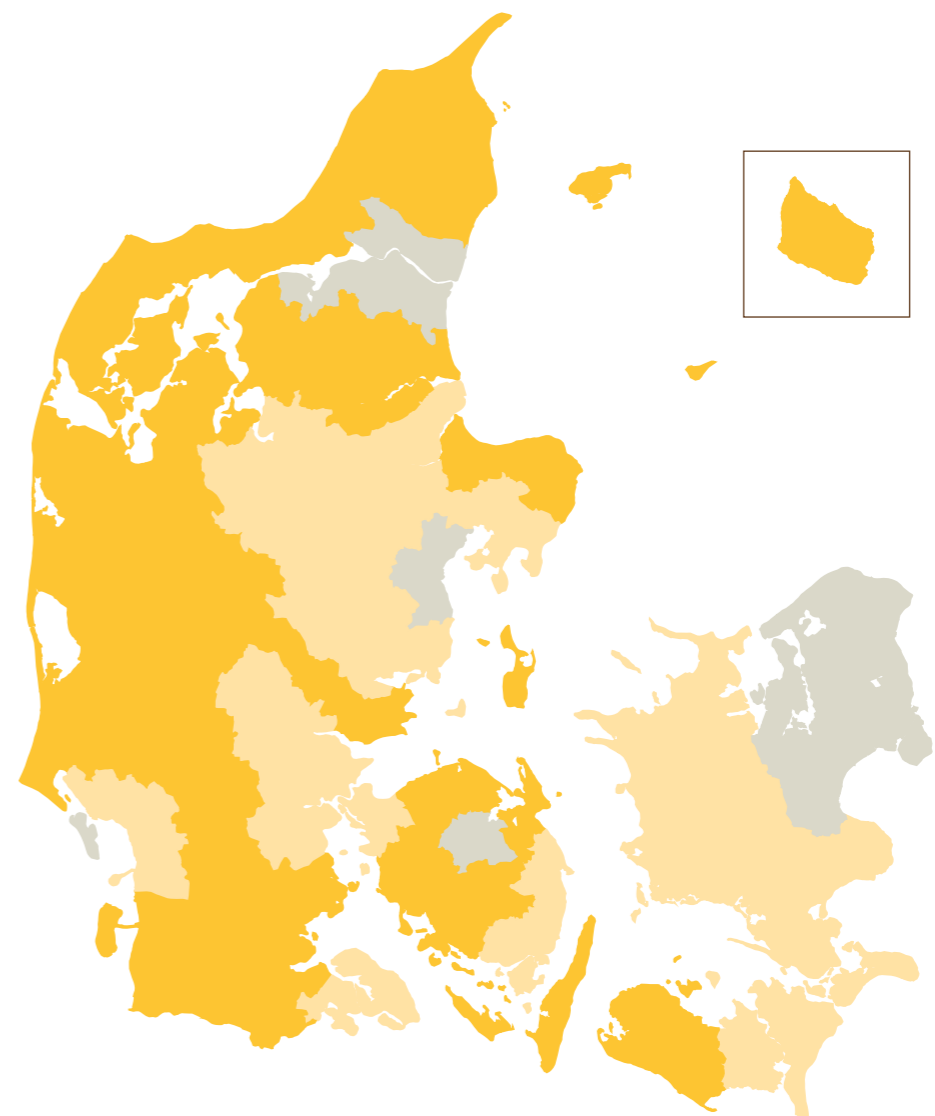
Landbrugskompleksets beskæftigelse, direkte og indirekte effekter, 1.000 personer	2012	2013	2014	2015	2016*	2017*	2018*
Landbrug og gartneri	61	61	62	64	62	61	62
Fiskeri	0	0	0	0	0	0	0
<b>Primærproduktion</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>62</b>	<b>64</b>	<b>62</b>	<b>61</b>	<b>62</b>
Slagterier	14	14	13	12	12	12	12
Fiskeindustri	0	0	0	0	0	0	0
Mejerier	7	6	7	7	7	7	7
Bagerier, brødfabrikker mm.	1	1	1	2	2	2	1
Anden Fødevareindustri	3	3	3	3	3	3	3
Drikkevareindustri	0	0	0	0	0	0	0
<b>Forarbejdning i alt</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
Engrosvirksomheder	9	9	9	9	8	8	8
Forsynings- og servicevirksomheder	31	31	31	32	31	32	29
<b>Fødevareklyngen i alt</b>	<b>126</b>	<b>125</b>	<b>126</b>	<b>128</b>	<b>125</b>	<b>124</b>	<b>122</b>

Anm.: \*Foreløbige tal. 2012-15 er baseret på endeligt nationalregnskab. 2016-18 er baseret på foreløbige opgørelser. Disse vil ændre sig noget i takt med at Danmarks Statistik færdiggør de endelig nationalregnskaber. På grund af afrunding summer søjlerne ikke nødvendigvis.  
 Kilde: Egne beregninger pba. Landbrug & Fødevarers input-output model og Danmarks Statistik.

**Figur 2.1**

Fødevareklyngens beskæftigelse fordelt på kommuner, 2017

● <5% ● 5-10% ● >10%



Kilde: Egne beregninger pba. Landbrug & Fødevarers input-output model og Danmarks Statistik.



**Tabel 2.3**

Fødevarerklængens bidrag til indkomstdannelsen, direkte og indirekte effekter, mia. kr.	2012	2013	2014	2015	2016*	2017*	2018*
Produktionsværdi	349	353	351	347	345	365	357
- Forbrug i produktionen	239	246	240	239	237	253	248
Bruttoværditilvækst	110	107	111	108	108	112	109
- Andre produktionsskatter, netto	-6	-6	-6	-6	-5	-5	-6
Bruttofaktorindkomst	116	113	117	114	113	117	115
- Aflønning af ansatte	58	58	59	61	60	63	61
Bruttooverskud af produktion og blandet indkomst	59	55	58	53	52	54	54

Anm.: \*Foreløbige tal. 2012-15 er baseret på endeligt nationalregnskab. 2016-18 er baseret på foreløbige opgørelser. Disse vil ændre sig noget i takt med at Danmarks Statistik færdiggør de endelig nationalregnskaber. På grund af afrunding summer søjlerne ikke nødvendigvis.  
Kilde: Egne beregninger pba. Landbrug & Fødevarers input-output model og Danmarks Statistik.

**Tabel 2.4**

Eksportens betydning for beskæftigelsen, direkte og indirekte effekter, 1.000 personer	2012	2013	2014	2015	2016*	2017*	2018*
Landbrug og gartneri	42	43	41	44	44	46	45
Fiskeri	2	2	2	2	2	3	2
<b>Primærproduktion</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>43</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>49</b>	<b>47</b>
Slagterier	11	11	10	10	10	9	9
Fiskeindustri	2	2	2	2	2	2	2
Mejerier	4	3	3	4	4	4	4
Bagerier, brødfabrikker mm.	4	4	4	4	4	4	4
Anden Fødevarerindustri	7	7	7	7	7	7	7
Drikkevareindustri	1	1	1	2	2	2	2
<b>Forarbejdning i alt</b>	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>
Engrosvirksomheder	17	17	17	16	17	18	17
Forsynings- og servicevirksomheder	46	47	46	48	48	50	48
<b>Fødevarerklængen i alt</b>	<b>136</b>	<b>138</b>	<b>134</b>	<b>138</b>	<b>139</b>	<b>145</b>	<b>140</b>

Anm.: \*Foreløbige tal. 2012-15 er baseret på endeligt nationalregnskab. 2016-18 er baseret på foreløbige opgørelser. Disse vil ændre sig noget i takt med at Danmarks Statistik færdiggør de endelig nationalregnskaber. På grund af afrunding summer søjlerne ikke nødvendigvis.  
Kilde: Egne beregninger pba. Landbrug & Fødevarers input-output model og Danmarks Statistik.

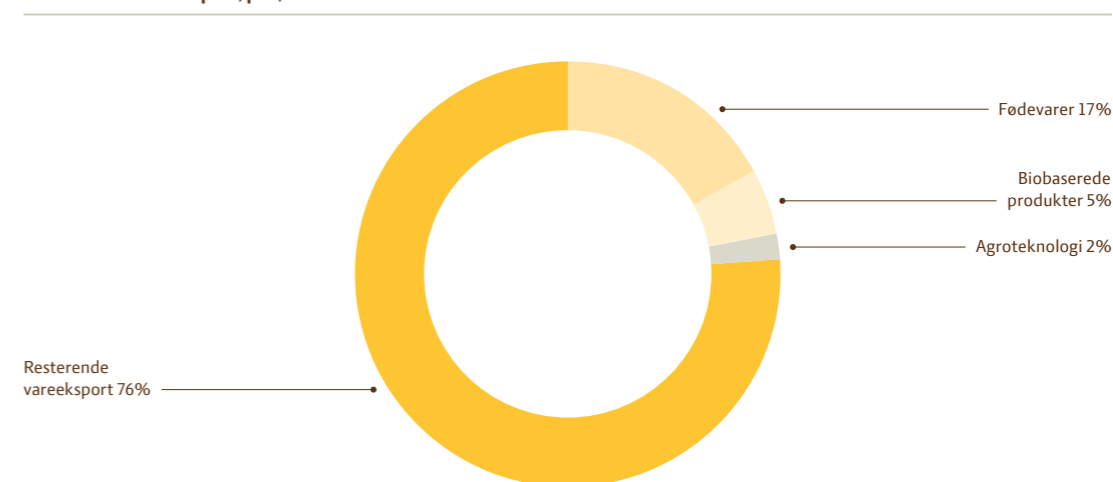
**Tabel 2.5**

Eksportens bidrag til indkomstdannelsen, direkte og indirekte effekter, mia. kr.	2012	2013	2014	2015	2016*	2017*	2018*
Produktionsværdi	257	260	254	253	261	278	271
- Forbrug i produktionen	173	178	172	173	179	192	187
Bruttoværditilvækst	84	82	81	80	82	87	83
- Andre produktionsskatter, netto	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-3
Bruttofaktorindkomst	88	86	86	84	86	90	87
- Aflønning af ansatte	43	44	44	45	47	49	48
Bruttooverskud af produktion og blandet indkomst	45	42	42	39	39	41	39

Anm.: \*Foreløbige tal. 2012-15 er baseret på endeligt nationalregnskab. 2016-18 er baseret på foreløbige opgørelser. Disse vil ændre sig noget i takt med at Danmarks Statistik færdiggør de endelig nationalregnskaber. På grund af afrunding summer søjlerne ikke nødvendigvis.  
Kilde: Egne beregninger pba. Landbrug & Fødevarers input-output model og Danmarks Statistik.

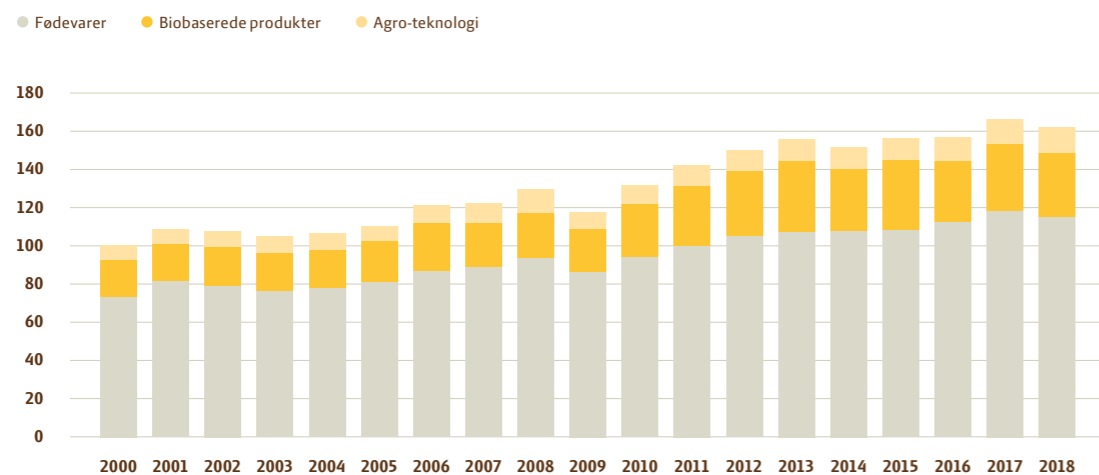
**Figur 2.2**

Fødevarerklængens andel af den samlede vareeksport, pct., 2018



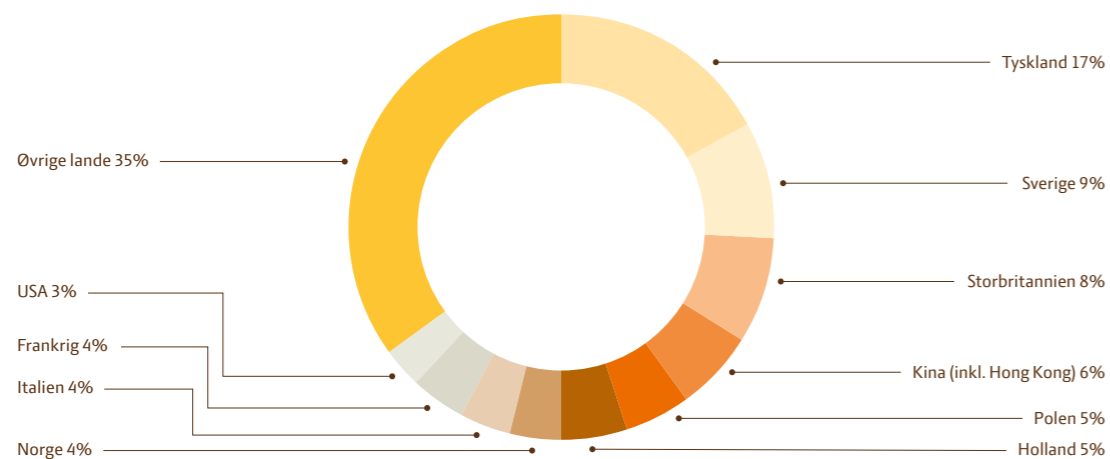
Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik, tabel KN8MEST.

**Figur 2.3**  
Fødevareklyngens samlede eksport, mia. kr.



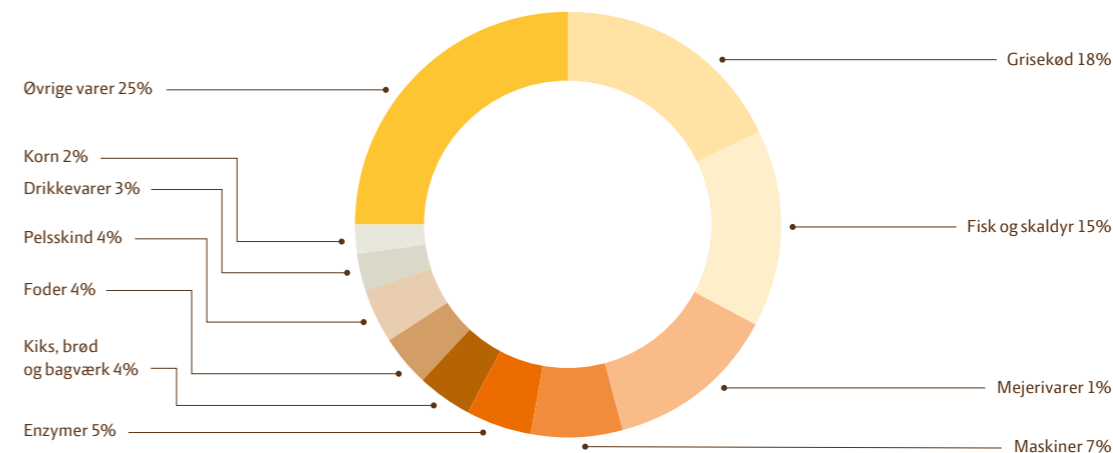
Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik, tabel KN8MEST.

**Figur 2.4**  
Fødevareklyngens eksport opdelt på lande, pct., 2018



Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik, tabel KN8MEST.

**Figur 2.5**  
Fødevareklyngens eksport opdelt på varer, pct., 2018



Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik, tabel KN8MEST.

**Tabel 2.6**  
Eksport af levende slagtedyr, 1.000 stk.

	2000	2015	2016	2017	2018
Voksent kvæg	3	11	6	2	4
Kalve	66	35	34	31	36
Slagtesvin og søer	276	323	189	204	273
Smågrise	1.167	12.290	12.838	14.624	14.920
Kyllinger	12.578	65.828	75.726	59.974	54.421

Anm.: Opgørelsen af smågriseeksporten stammer fra den detaljerede udenrigshandelsstatistik og stemmer ikke nøjagtig overens med opgørelsen i ANI5.

Kilde: Danmarks Statistik, tabel ANI4, ANI6 samt Landbrug & Fødevarers eksportstatistik baseret på Danmarks Statistik.

**Tabel 2.7**

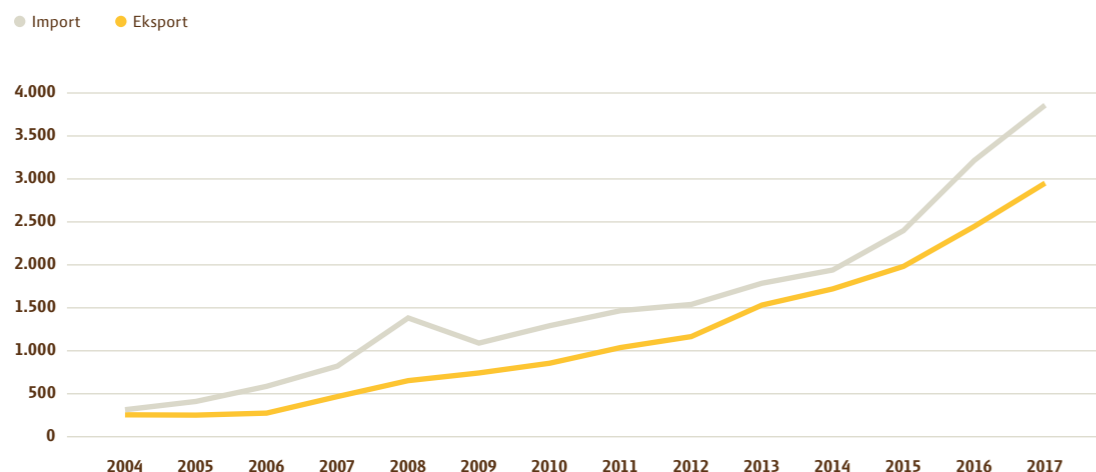
**Fødevareklyngens bidrag til nettoeksporten, direkte og indirekte effekter, mia. kr.**

	2012	2013	2014	2015	2016*	2017*	2018*
Vareeksport	133	131	130	130	135	141	138
Krævet vare og tjeneste import	46	47	46	47	49	51	51
<b>Nettoeksport</b>	<b>87</b>	<b>85</b>	<b>84</b>	<b>83</b>	<b>85</b>	<b>90</b>	<b>87</b>
Heraf landbrugskomplekset:							
Vareeksport	76	71	70	68	70	75	70
Krævet vare og tjeneste import	24	24	23	24	24	26	25
<b>Nettoeksport</b>	<b>52</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>49</b>	<b>45</b>

Anm.: \*Foreløbige tal. 2012-15 er baseret på endeligt nationalregnskab. 2016-18 er baseret på foreløbige opgørelser. Disse vil ændre sig noget i takt med at Danmarks Statistik færdiggør de endelige nationalregnskaber. På grund af afrunding summer søjlerne ikke nødvendigvis.  
Kilde: Egne beregninger pba. Landbrug & Fødevarers input-output model og Danmarks Statistik.

**Figur 2.6**

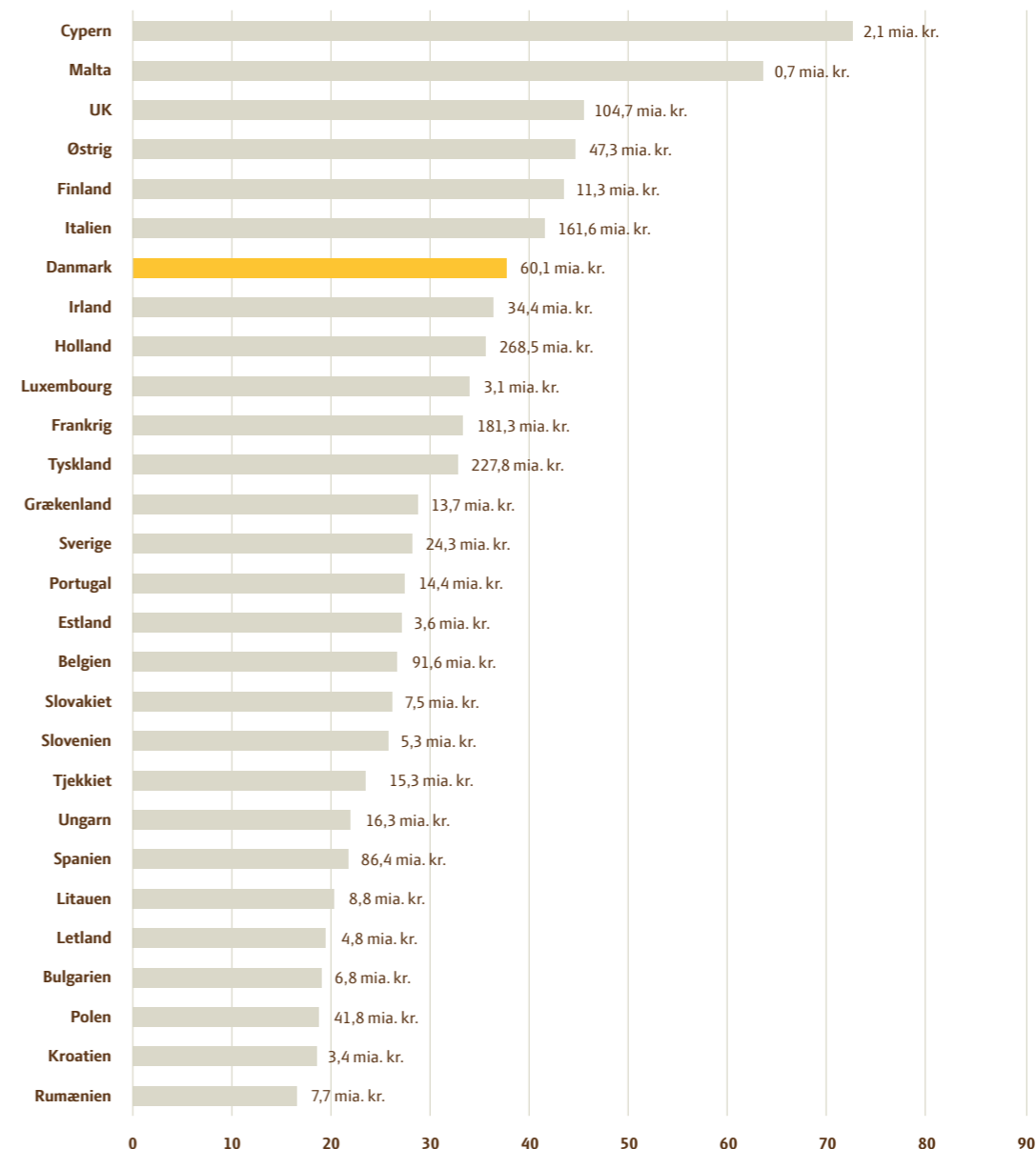
**Udenrigshandel med økologiske varer, mio. kr.**



Kilde: Danmarks Statistik, tabel OEK06.

**Figur 2.7**

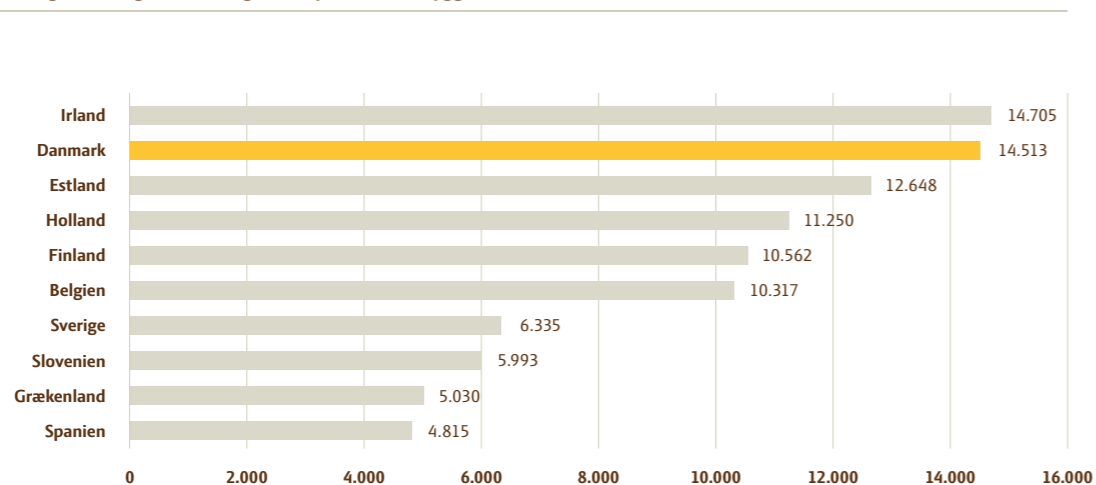
**Andel højværdivarer i eksporten, pct., 2018**



Anm.: Tallene er baseret på KN08 for samtlige EU28-lande. En gennemsnitspris for hvert af disse 8-cifrede varenumre (ca. 2.000 i relation til fødevarer) er beregnet. For hvert enkelt EU28-land er beregnet, om deres eksport af den pågældende vare ligger mindst 20 procent over EU28-gennemsnittet for dette varenummer. Disse højværdivarer er summeret og sat i relation til det enkelte lands samlede fødevareklyngeeksport.  
Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Eurostat/comext.

**Figur 2.8**

Samlet hjemtag under Horizon 2020 fra temaet fødevarer, landbrug, fiskeri og bioteknologi i euro pr. 1.000 indbyggere



Anm.: Det samlede hjemtag strækker sig fra 2014 til og med marts 2019.  
Kilde: Eurocenter underlagt Styrelsen for Forskning og Innovation. Data er udtrukket fra eCORDA. Befolkningsdata stammer fra Eurostat.

**Tabel 2.8**

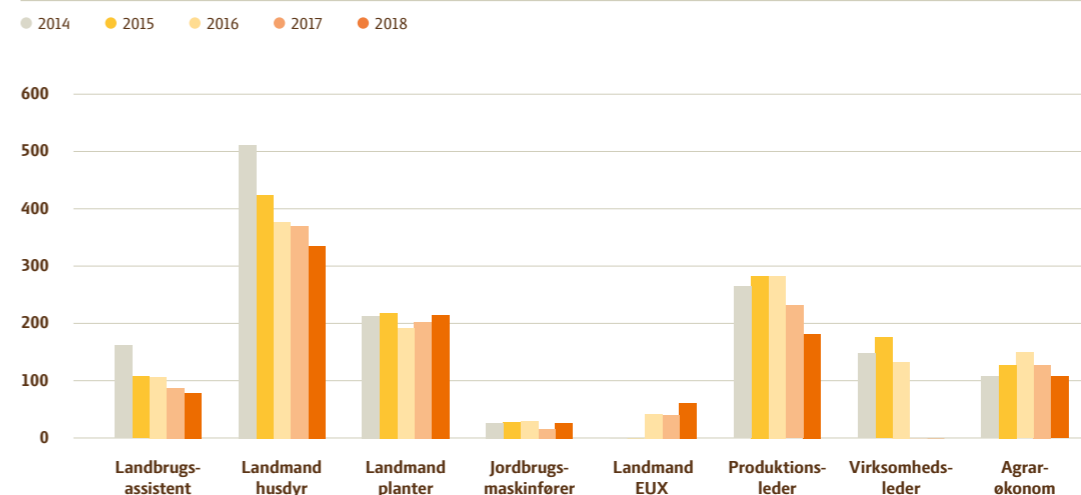
Optag på akademiske jordbrugs- og fødevareruddannelser

	2010	2016	2017	2018	2019
Universitet/Uddannelsesretning:					
<b>Københavns Universitet, i alt</b>	<b>645</b>	<b>733</b>	<b>764</b>	<b>670</b>	<b>722</b>
Fødevarer og ernæring	79	102	121	78	85
Husdyrvidenskab	64	70	71	63	65
Jordbrugsøkonomi	18	49	55	42	34
Naturressourcer (planter, miljø, naturforvaltning)	64	89	90	73	82
Biokemi	125	119	122	117	136
Biologi - bioteknologi	65	67	69	66	87
Nanoscience	46	52	55	46	41
Veterinærmedicin	184	185	181	185	192
<b>Aarhus Universitet, i alt</b>	<b>70</b>	<b>131</b>	<b>124</b>	<b>122</b>	<b>108</b>
Agrobiologi	-	43	41	45	36
Molekylærbiolog	70	88	83	77	72
<b>DTU, i alt</b>	<b>103</b>	<b>129</b>	<b>189</b>	<b>160</b>	<b>160</b>
Civilingeniør (Vand, bioressourcer og miljømanagement)	40	60	60	60	60
Civilingeniør (Bioteknologi)	63	69	96	60	60
Diplomingeniør Fødevarerikkerhed og Kvalitet	-	-	33	40	40
<b>I alt</b>	<b>818</b>	<b>993</b>	<b>1.077</b>	<b>952</b>	<b>990</b>

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriet, KOT hovedtal 2010-19.

**Figur 2.9**

Udlærte elever på landbrugsskolerne



Anm.: EUX Landmand er en kombination af et alment gymnasial forløb og en landbrugsuddannelse.  
Kilde: Landbrug & Fødevarer, baseret på tal udtrukket fra Easy-P.

**Tablet 3.1**

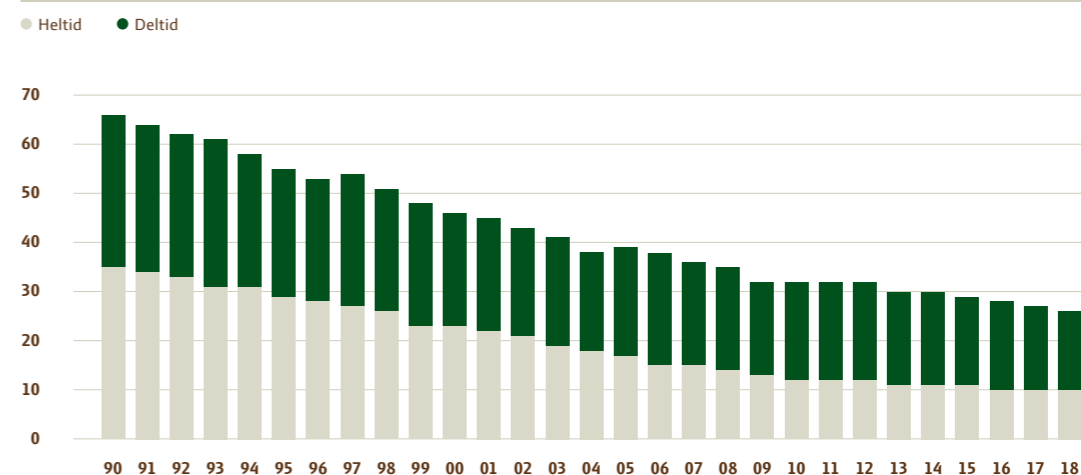
**Nøgetal for udviklingen i dansk landbrug**

	2015	2016	2017	2018
Antal landbrugsbedrifter	36.637	35.674	34.731	34.114
Landbrugsareal, 1.000 ha	2.633	2.625	2.631	2.632
Gns. bedriftsstørrelse, ha	72	74	76	77
Beskæftigelse, 1.000 personer - Primærjordbrug	66	65	64	64
- Forarbejdning og forædling	48	46	46	47
- Afledte erhverv	78	77	79	75
Fødevareklyngen i alt	192	187	188	186
Bruttoinvesteringer, mio. kr.	7.737	7.217	7.477	-
Antal kvægbesætninger	11.643	11.586	11.277	10.978
Antal grisebesætninger	3.769	3.294	3.226	3.125
Antal malkekøer, 1.000 stk.	561	572	570	575
Antal grise, 1.000 stk.	12.538	12.383	12.308	12.781
Korn i pct. af landbrugsareal	55	56	55	54
Rodfrugter i pct. af landbrugsareal	3	3	3	3
Grovfoder i pct. af landbrugsareal	29	28	28	27
Handelsgødningsforbrug, kg pr. ha:				
Kvælstof	78	75	95	-
Kalium	20	18	24	-
Fosfor	5	5	8	-
Kornproduktion, mio. ton	10	9	10	7
Mængdeindeks for landbrugets salg, 2015 = 100	100,0	99,3	102,0	97,1
Salgsprodukter i alt, mio. kr.	69.130	70.288	77.866	72.071
Animalske produkter, mio. kr.	42.806	45.043	50.139	46.605
Vegetabiliske produkter, mio. kr.	26.324	25.245	27.727	25.466
Landbrugsmæssige tjenester mv., mio. kr.	5.741	5.600	5.321	5.263
Forbrug i produktionen i alt, mio. kr.	60.221	59.142	59.930	60.282
Generelle driftstilskud, mio. kr.	7.014	6.785	6.387	7.489
Produktionsskatter, mio. kr.	1.062	1.031	1.025	1.058
Bruttofaktorindkomst, mio. kr.	20.753	21.911	29.194	23.144
Resultat af primær drift, 1.000 kr. pr. heltidsbrug	621	696	1.408	572
Finanseringsomkostninger, 1.000 kr. pr. heltidsbrug	868	909	938	878
Generelle driftstilskud, 1.000 kr. pr. heltidsbrug	428	462	476	472
Driftsresultat, 1.000 kr. pr. heltidsbrug	181	249	946	166
Aktiver i selveje, kontantværdi, mia. kr.	591	581	566	556
Gæld i pct. af kontantværdi	55	58	58	58
Forrentningsprocent på heltidsbrug	1,0	1,0	3,1	0,6

Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik.

**Figur 3.1**

**Udviklingen i antal bedrifter, 1.000 stk.**



Anm.: Databrud i 2008 skyldes ny opgørelsesmetode fra Danmarks Statistik. I opgørelsen for hel- og deltidslandbrug tælles de helt små bedrifter ikke med, hvilket er årsagen til at figuren viser færre bedrifter end tabel 3.1.  
Kilde: IFRO og Regnskabsstatistik fra Danmarks Statistik, tabel JORD2 og JORD3.

**Tablet 3.2**

**Bedriftssammensætning, antal bedrifter**

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Husdyrbedrifter</b>						
Bedrifter med kvæg	12.477	12.488	11.643	11.586	11.277	10.978
Bedrifter med gris	3.861	3.626	3.769	3.294	3.226	3.125
Bedrifter med får	2.506	2.004	2.019	2.087	1.957	1.936
Bedrifter med fjerkræ	3.629	2.947	2.899	2.842	3.030	1.770
Bedrifter med pelsdyr	1.500	1.474	1.475	1.438	1.380	1.326
<b>Plantebedrifter</b>						
Bedrifter med korn	26.802	26.253	25.145	24.831	23.729	22.520
Bedrifter med hvede	14.613	16.207	15.222	15.407	14.724	12.588
Bedrifter med byg	23.357	22.213	21.422	22.087	21.040	20.354
Bedrifter med varigt græs	23.858	23.439	26.250	25.271	25.407	24.926
Bedrifter med græs og grøntfoder i omdriften	23.079	22.228	18.558	19.513	19.561	18.430
Bedrifter med rug	4.685	5.277	6.856	5.493	5.375	4.742
Bedrifter med havre	4.575	3.310	4.035	4.877	4.816	5.368
Bedrifter med raps	7.696	7.017	8.204	7.409	6.864	6.122
Bedrifter med sukkerroer	1.325	1.265	1.183	1.124	1.008	930
Bedrifter med kartofler	1.929	1.857	1.469	1.680	1.754	1.634

Anm.: Flere bedrifter er kombinationsbedrifter, hvorfor totalen vil overstige antallet af bedrifter i figur 3.1. Der sker et markant fal i bedrifter med fjerkræ fra 2017 til 2018. Det er umiddelbart et databrud, men det har ikke været muligt at få en endelig forklaring fra Danmarks Statistik.  
Kilde: Danmarks Statistik, tabel AFG3, PELS11, AFG207 og HDYR07.

**Tabel 3.3**

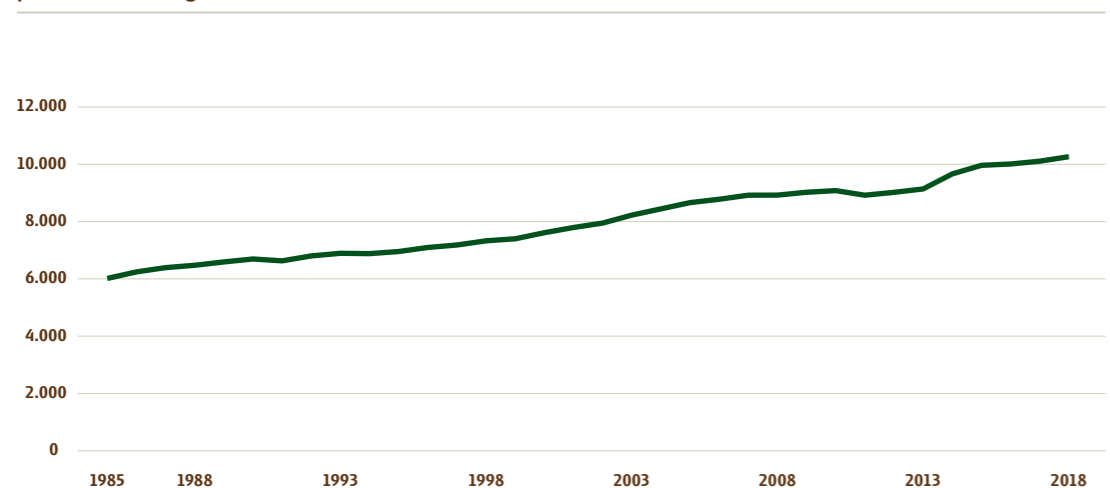
**Husdyrbestand i maj/juni, 1.000 stk.**

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Kvæg i alt	1.615	1.564	1.552	1.568	1.545	1.540
heraf malkekøer	582	563	561	572	570	575
ammekøer	97	103	91	93	85	85
Grise i alt	12.076	12.332	12.538	12.383	12.308	12.781
heraf søer	977	1.032	1.034	999	1.014	1.045
Får	151	153	144	147	154	144
Høner over ½ år	4.646	4.743	4.671	4.644	6.148	5.477
Kyllinger	14.335	13.160	12.216	13.254	14.585	13.874
heraf til slagtning	13.215	12.318	11.122	11.745	13.297	12.350
Kalkuner	250	256	251	245	304	1.537
Ænder	101	109	248	175	174	166
Gæs	8	7	7	5	4	4
Mink, avlsdyr	3.123	3.308	3.388	3.251	3.416	3.363

Kilde: Danmarks Statistik, tabel HDYR1 & PELS33.

**Figur 3.2**

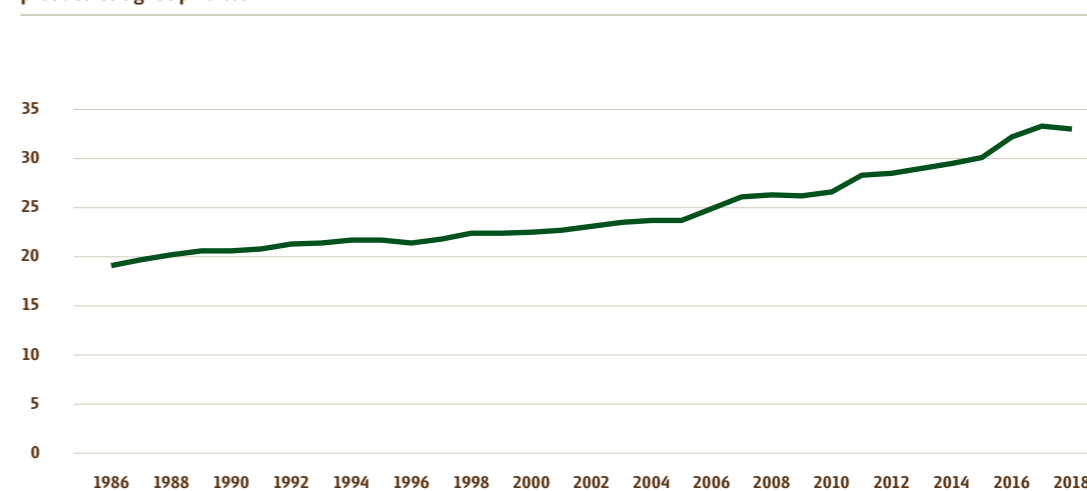
**Gennemsnitlig mælkeydelse pr. malkeko, 1.000 kg**



Kilde: Landbrug & Fødevarer, Mejeristatistik 2018.

**Figur 3.3**

**Gennemsnitligt antal producerede grise pr. årsko**



Kilde: SEGES, Produktionsøkonomi Svin 2019.

**Tabel 3.4**

**Landbrugets foderforbrug, mio. foderenheder**

	1999/2000	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17*	2017/18*
Korn og bælgssæd	6.783	6.605	7.012	6.284	7.085	7.250	6.929
Andre vegetabiliske foderstoffer	528	325	283	254	189	143	128
Mælk og mælkeprodukter	147	40	43	42	45	37	37
Proteinfodermidler	3.129	2.763	2.817	2.889	3.076	2.860	3.088
Rodfrugter, inkl. top	771	373	349	427	362	422	398
Græsmarksafgrøder inkl. majs	3.454	4.889	4.621	4.920	4.541	5.204	4.968
Halm	378	203	194	182	172	169	190
Foderfedt	..	127	130	153	157	156	117
Foderforbrug i alt	15.191	15.324	15.448	15.150	15.625	16.242	15.855
heraf udenlandsk	..	3.673	3.549	3.316	3.457	3.330	3.416
udenlandsk i pct. af total		24%	23%	22%	22%	21%	22%

Anm.: \*Foreløbige tal.

Kilde: Danmarks Statistik, tabel FODER1.

Tabel 3.5

Andelen af kontrollerede besætninger med anmærkninger fra dyrevelfærdskontrollen, pct.

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Kvæg	13	15	12	17	12	19
Grise	43	41	27	37	33	44
Pelsdyr	18	19	20	11	11	16
Slagtekyllinger	31	24	23	23	18	12

Anm: Kriterierne for udvælgelse af bedrifter til kontrol varierer over årene og er sjældent ved tilfældig udvælgelse. Derfor kan tallene som udgangspunkt ikke sammenlignes over årene.

Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Fødevareministeriets årlige dyrevelfærdsrapporter.

Tabel 3.6

Det dyrkede areals benyttelse, 1.000 ha

	2000	2015	2016	2017	2018	2019
<b>Dyrket areal i alt</b>	<b>2.647</b>	<b>2.633</b>	<b>2.625</b>	<b>2.631</b>	<b>2.632</b>	<b>2.639</b>
i pct. af Danmarks areal	62	61	61	61	61	61
Vinterhvede	611	609	569	579	407	556
Vårhvede	8	13	16	14	33	14
Rug	50	126	99	109	90	146
Vinterbyg	145	114	112	127	82	100
Vårbyg	587	525	598	546	708	485
Havre	44	38	52	57	80	49
Triticale og andet korn til modenhed	55	30	21	20	21	21
<b>Korn i alt</b>	<b>1.500</b>	<b>1.454</b>	<b>1.467</b>	<b>1.453</b>	<b>1.420</b>	<b>1.371</b>
<b>Bælgsæd til modenhed</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>34</b>	<b>22</b>
Kartofler	39	42	44	47	49	57
Sukkerroer til fabrik	59	25	35	33	39	29
Foderroer	18	5	4	5	4	4
<b>Rodfrugter i alt</b>	<b>115</b>	<b>72</b>	<b>83</b>	<b>85</b>	<b>92</b>	<b>90</b>
Frilandsgrøntsager og -blomster	11	11	12	13	13	13
Frugt og bær i alt	8	6	6	6	6	5
Planteskole	3	2	2	2	2	2
<b>Gartneriprodukter i alt</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>20</b>
Raps i alt	99	193	164	178	145	165
Anden industrifrø + hør	5	0	1	1	1	1
<b>Industrifrø i alt</b>	<b>104</b>	<b>194</b>	<b>165</b>	<b>179</b>	<b>146</b>	<b>166</b>
<b>Frø til udsæd</b>	<b>79</b>	<b>75</b>	<b>73</b>	<b>82</b>	<b>103</b>	<b>110</b>
Korn og bælgsæd til ensilering	119	57	60	49	51	56
Majs til opfodring	61	178	179	165	178	186
Græs, lucerne, mv. i omdriften	252	258	272	274	266	287
<b>Græs og grøntfoder i omdriften i alt</b>	<b>433</b>	<b>493</b>	<b>511</b>	<b>488</b>	<b>494</b>	<b>529</b>
Juletræer	-	22	21	22	24	19
Øvrige afgrøder og udyrket mark	1	33	39	42	77	78
Græsarealer uden for omdriften	166	255	226	235	213	224
Braklægning med græs	191	5	6	5	9	8
<b>Andet i alt</b>	<b>359</b>	<b>314</b>	<b>291</b>	<b>304</b>	<b>322</b>	<b>329</b>

Kilde: Danmarks Statistik, tabel AFG07 og Danske Sukkerroedyrkere.

**Tabel 3.7**

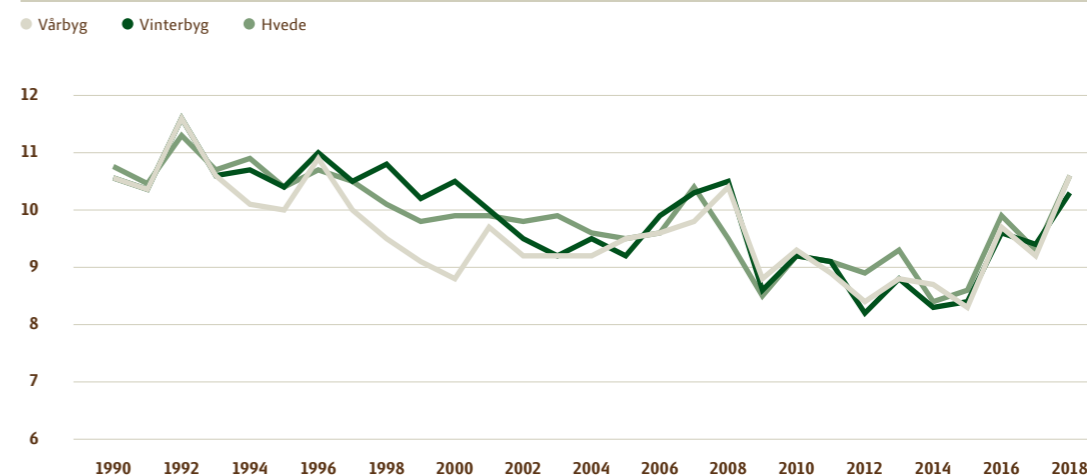
**Høstudbytte i Danmark, 1.000 ton**

	2000	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Udbytte, 1.000 ton:								
Vinterhvede	4.651	4.371	3.997	5.083	4.958	4.117	4.761	2.524
Vårhvede	43	154	148	71	72	85	73	131
Rug	263	384	527	678	772	577	723	482
Triticale	244	115	74	96	82	56	61	38
Vinterbyg	816	649	677	790	805	678	846	438
Vårbyg	3.164	3.410	3.273	2.758	3.051	3.271	3.146	3.048
Havre og blandsæd	233	303	313	217	217	231	302	350
Majs til modenhed	-	75	76	73	53	44	39	36
<b>Korn i alt</b>	<b>9.413</b>	<b>9.460</b>	<b>9.085</b>	<b>9.764</b>	<b>10.023</b>	<b>9.130</b>	<b>9.999</b>	<b>7.005</b>
<b>Bælgsæd i alt</b>	<b>138</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>33</b>	<b>51</b>	<b>56</b>	<b>89</b>	<b>89</b>
<b>Bjærget halm i alt</b>	<b>3.699</b>	<b>3.670</b>	<b>3.165</b>	<b>3.011</b>	<b>3.040</b>	<b>3.090</b>	<b>3.494</b>	<b>3.640</b>
<b>Raps i alt</b>	<b>294</b>	<b>485</b>	<b>688</b>	<b>709</b>	<b>826</b>	<b>506</b>	<b>742</b>	<b>489</b>
Kartofler								
Fabriksroer	1.645	1.664	1.646	1.796	1.773	1.954	2.171	1.807
Fodersukkerroer	3.173	2.772	2.594	2.933	1.769	2.345	2.455	2.107
Fodersukkerroer	1.153	266	335	380	348	358	295	265
<b>Rodfrugter i alt</b>	<b>5.971</b>	<b>4.702</b>	<b>4.576</b>	<b>5.110</b>	<b>3.889</b>	<b>4.657</b>	<b>4.921</b>	<b>4.179</b>
Lucerne								
Majs til ensilering	332	281	232	233	139	109	112	30
Korn til ensilering	2.105	6.250	6.897	7.569	5.561	6.704	6.454	6.315
Korn til ensilering	2.360	1.032	1.137	1.162	1.001	1.101	897	762
Græs og kløver i omdriften	10.368	15.783	13.565	13.932	12.585	13.776	14.293	9.946
Græs uden for omdriften	3.989	3.474	2.812	3.158	4.433	4.278	2.994	3.319
Efterslæt efter korn og helsæd	2.878	438	470	566	536	536	463	366
<b>Græs, grønfoder og efterslæt i alt</b>	<b>22.031</b>	<b>27.259</b>	<b>25.114</b>	<b>26.621</b>	<b>24.255</b>	<b>26.530</b>	<b>25.213</b>	<b>20.738</b>

Anm.: Tabel HST6 er afsluttet, hvoraf udbytte, mio. afgrødeenheder udgår.  
Kilde: Danmarks Statistik, tabel HST77 og Danske Sukkerroedyrkere.

**Figur 3.4**

**Udviklingen i råprotein-koncentrationen, pct.**



Anm.: Opgjort ved et tørstofindhold på 85 pct.  
Kilde: SEGES.

**Tabel 3.8**

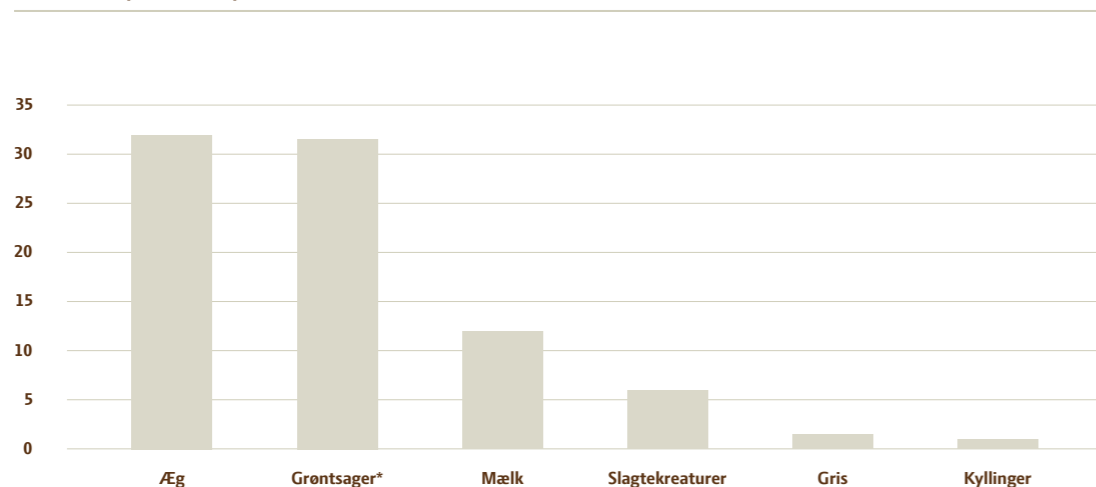
**Antal bedrifter og areal med væksthushproduktion**

	2015	2016	2017	2018
Antal bedrifter med væksthushproduktion, stk.:				
Grøntsager	159	142	129	128
Snitblomster og snitgrønt	21	15	11	10
Potteplanter i alt	204	177	172	166
Planteskolekulturer	83	74	62	56
Udplantningsplanter, småplanter og stiklinger	176	133	128	118
<b>I alt</b>	<b>563</b>	<b>465</b>	<b>433</b>	<b>440</b>
Areal med væksthushproduktion, 1.000 kvm.:				
Grøntsager	1.116	1.059	1.064	953
Snitblomster og snitgrønt	58	12	16	10
Potteplanter i alt	2.275	2.025	1.963	2.040
Planteskolekulturer	179	145	253	155
Udplantningsplanter, småplanter og stiklinger	476	441	413	372
<b>I alt</b>	<b>4.450</b>	<b>3.983</b>	<b>4.029</b>	<b>3.791</b>

Kilde: Danmark Statistik, tabel VHUS15.

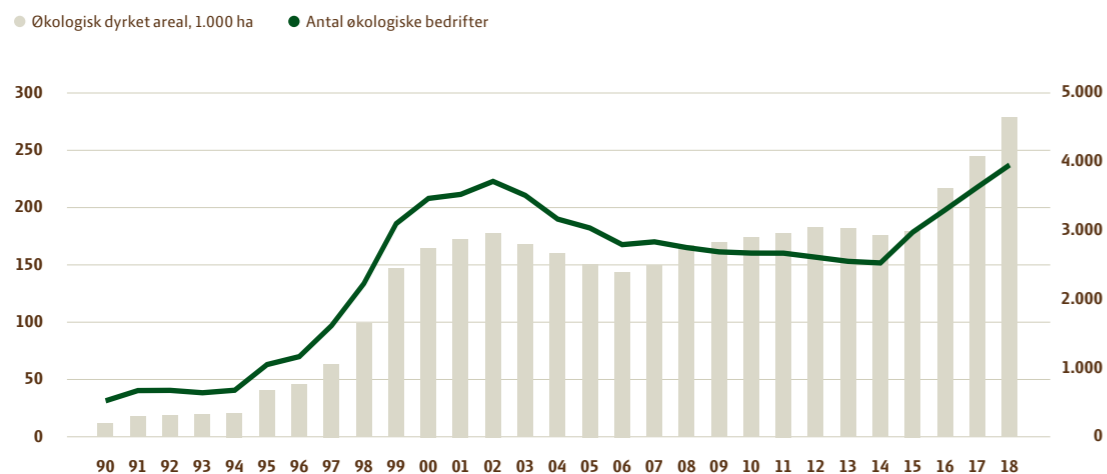


**Figur 3.5**  
Økologisk produktion i pct. af den samlede produktion. pct., 2018



Anm.: \*Grøntsagerne er baseret på arealet.  
Kilde: Landbrug & Fødevarer samt Danmarks Statistik.

**Figur 3.6**  
Udviklingen i antal økologiske bedrifter og det økologiske areal



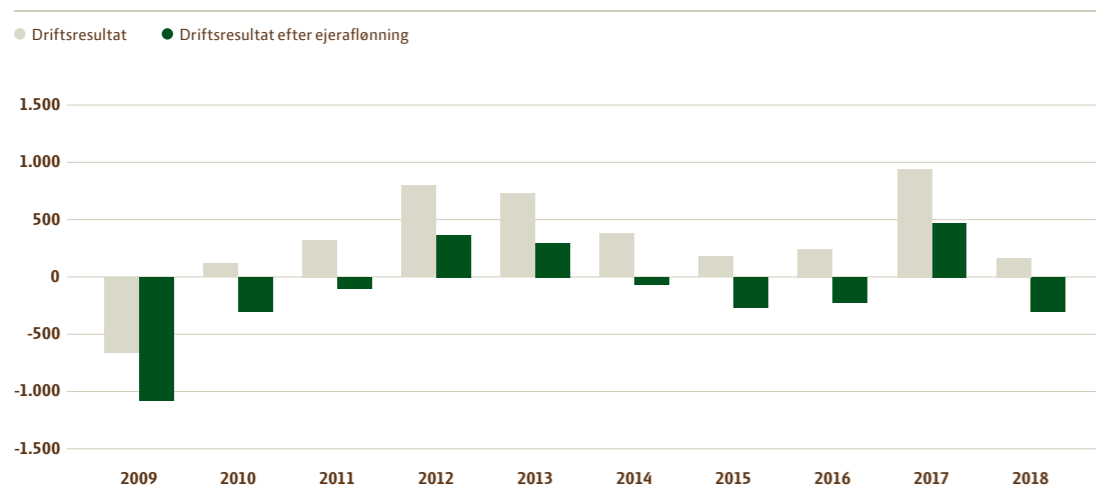
Anm.: Opgørelsesmåden er blevet ændret fra 2005.  
Kilde: Miljø- og Fødevareministeriet, Statistik over økologiske jordbrugsbedrifter 2018.

**Tabel 3.9**

Landbrugets produktionsværdi og bruttofaktoringkomst, mio. kr.	2012	2013	2014	2015	2016*	2017*	2018*
<b>Korn i alt</b>	13.631	12.034	10.821	10.984	9.837	10.892	9.520
Bælgssæd til modenhed	56	39	47	71	72	116	139
Industrifrø	1.688	2.063	1.776	2.149	1.357	2.038	1.318
Frø til udsæd	899	933	930	846	823	1.032	1.263
Sukkerroer	896	932	959	476	575	506	446
Kartofler	1.014	1.040	1.340	1.362	1.432	1.524	1.656
Foderroer, græs mv.	5.123	5.018	4.748	4.421	4.984	5.237	5.026
Frugt og grønt	5.431	5.514	5.221	5.443	5.553	5.669	5.440
Halm til fyring	671	612	620	572	612	713	658
<b>Produktionsværdi planteproduktion</b>	<b>29.409</b>	<b>28.185</b>	<b>26.462</b>	<b>26.324</b>	<b>25.245</b>	<b>27.727</b>	<b>25.466</b>
<b>Mælk</b>	13.152	15.038	15.435	12.747	12.633	16.141	16.027
Okse- og kalvekød	3.134	3.166	2.997	2.983	2.954	3.109	3.266
Grisekød	23.752	23.840	22.571	20.189	22.153	24.163	20.591
Fjerkrækød	1.760	2.024	1.785	1.721	1.848	1.746	1.854
Æg	724	756	722	768	806	852	885
Pelsdyr	9.548	5.439	6.784	4.041	4.342	3.753	3.610
Andet	466	300	345	357	307	375	372
<b>Produktionsværdi husdyrproduktion</b>	<b>52.536</b>	<b>50.563</b>	<b>50.639</b>	<b>42.806</b>	<b>45.043</b>	<b>50.139</b>	<b>46.605</b>
Tjenesteydelser mv.	3.703	4.462	4.780	5.741	5.600	5.321	5.263
Lager- og besætningsforskydninger	1.444	-1.195	-7	-28	-837	397	-516
<b>Produktionsværdi i alt</b>	<b>87.092</b>	<b>82.015</b>	<b>81.874</b>	<b>74.843</b>	<b>75.051</b>	<b>83.584</b>	<b>76.818</b>
Udsæd	2.565	2.457	2.550	2.482	2.565	2.472	2.482
Foderstoffer	26.369	27.044	24.301	24.779	25.395	24.664	25.470
Gødningsstoffer	2.360	2.290	2.173	2.357	2.320	2.615	2.691
Bekæmpelsesmidler	1.829	1.895	2.081	2.157	2.025	1.997	1.957
Dyrlæge og medicin	1.307	1.370	1.485	1.602	1.298	1.357	1.336
Energi	3.684	3.684	3.466	3.001	2.920	3.039	3.264
Reparation og vedligeholdelse	4.910	5.225	5.030	4.978	4.974	5.240	4.959
Landbrugsmæssige tjenester	4.129	4.089	4.151	4.380	4.257	4.424	4.240
Bankomkostninger	4.781	4.722	6.303	6.204	5.784	5.511	5.379
Tjenesteydelser	7.359	7.573	7.892	8.281	7.604	8.611	8.504
<b>Rå- og hjælpestoffer i alt</b>	<b>59.293</b>	<b>60.349</b>	<b>59.432</b>	<b>60.221</b>	<b>59.142</b>	<b>59.930</b>	<b>60.282</b>
Produktionsværdi - Rå- og hjælpestoffer	27.799	21.665	22.441	14.623	15.909	23.653	16.535
+ Produkttilknyttede tilskud	96	101	97	178	248	179	178
+ Generelle tilskud	7.493	7.449	7.187	7.014	6.785	6.387	7.489
- Produktionskatte mv.	843	1.144	1.151	1.062	1.031	1.025	1.058
<b>Bruttofaktoringkomst</b>	<b>34.545</b>	<b>28.071</b>	<b>28.574</b>	<b>20.753</b>	<b>21.911</b>	<b>29.194</b>	<b>23.144</b>

Anm.: \*Foreløbige tal. 2016-18 er baseret på foreløbige opgørelser.  
Kilde: IFRO, Danske sukkerroedyrkere og Danmarks Statistik, tabel LBF11.

**Figur 3.7**  
Gennemsnitligt driftsresultat for heltidsbedrifter, 1.000 kr.



Kilde: Danmarks Statistik, tabel JORD2.

**Tabel 3.10**  
Landbrugets restgæld ultimo, mia. kr.

	2014	2015	2016	2017	2018
Antal landbrug	29.809	29.199	28.178	26.854	26.027
Gæld i alt	338,6	326,8	337,2	325,6	321,6
Heraf realkreditinstitut	244,9	238,7	244,8	233,9	233,8
Heraf bank	67,9	63,3	66,2	59,8	56,9
Heraf varegæld og anden gæld	25,3	25,0	27,1	30,8	30,1
Heraf regulering til kontantværdi	0,5	-0,2	-0,9	1,2	0,9
Heraf gæld på heltidsbedrifter	265,4	255,5	260,2	256,9	250,4

Kilde: Danmarks Statistik, tabel JORD1 og JORD2.

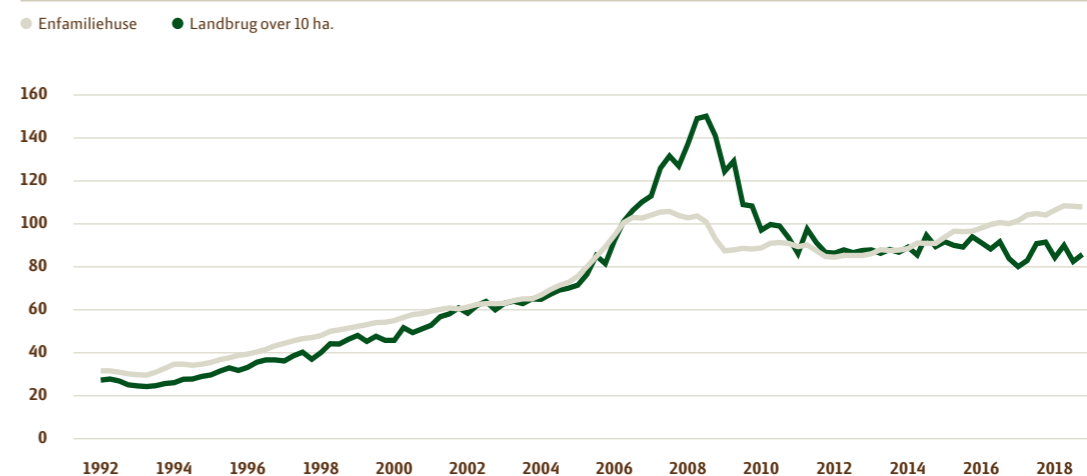
**Tabel 3.11**  
Kontantværdien af landbrugets aktiver mv., mia. kr.

	2014	2015	2016	2017	2018
Jordbrugsaktiver	457,4	461,0	460,7	446,3	435,9
Andre erhverv	27,4	29,4	27,9	28,4	29,6
Private aktiver	53,2	49,2	42,5	39,6	38,0
Finansielle aktiver	53,8	51,0	50,0	51,4	52,1
Aktiver i alt i selveje	591,9	590,7	581,1	565,7	555,6
Heraf finansieret med:					
Gæld	338,6	326,8	337,2	325,6	321,6
Egenkapital	188,2	200,3	176,8	176,3	168,9
Gældsprocent	57,2	55,3	58,0	57,6	57,9

Anm.: Omfatter aktiver og passiver på bedrifter med 10 ha og derover. Jordbrugsaktiverne og aktiverne er angivet korrigeret for den bogførte værdi af tilforpantede aktiver.

Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. Danmarks Statistik, tabel JORD1.

**Figur 3.8**  
Prisindeks for ejendomssalg efter ejendomskategori og tid, indeks 2006 = 100



Kilde: Danmarks Statistik, specialkørsel samt tabel EJENS.

**Tabel 3.12**

Landbrugets samlede investeringer, mio. kr.	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Driftsbygninger i alt	3.199	2.813	2.907	3.140	3.437	2.920	2.726	2.358
Heraf:								
- Kvægstalde	798	638	555	568	742	807	490	389
- Svinestalde	670	458	835	712	479	473	611	640
- Andre driftsbygninger	1.730	1.717	1.517	1.861	2.216	1.639	1.626	1.328
Maskiner og inventar	4.055	4.329	4.731	5.761	4.517	4.612	4.261	4.940
Plantager og grundforbedring	142	139	194	182	205	205	230	180
<b>Bruttoinvesteringer i alt</b>	<b>7.395</b>	<b>7.282</b>	<b>7.832</b>	<b>9.084</b>	<b>8.159</b>	<b>7.737</b>	<b>7.217</b>	<b>7.477</b>

Anm.: Alle tal er i løbende priser.  
Kilde: Danmarks Statistik, tabel JB4.

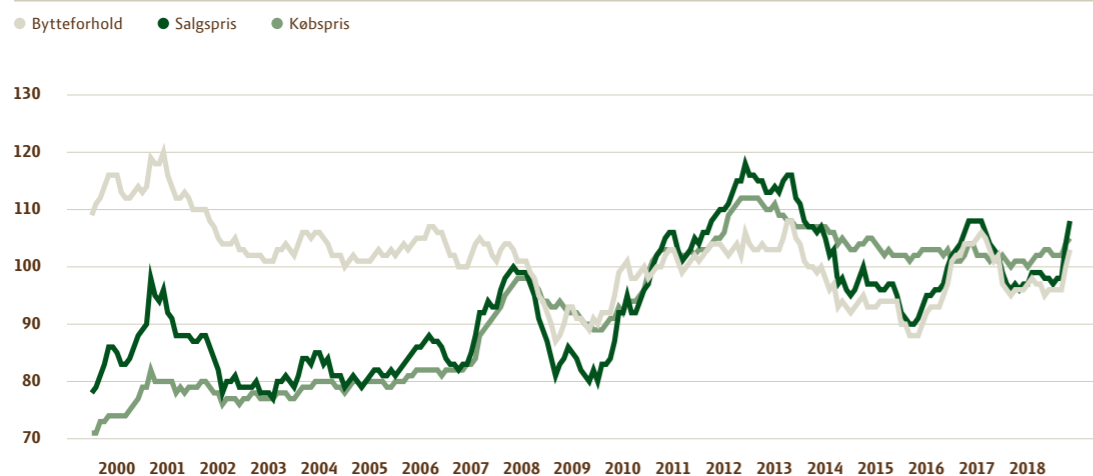
**Tabel 4.1**

Slagtninger på slagterierne, 1.000 stk.	2000	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Slagtninger på slagterierne:								
Voksent kvæg og slagtekalve	620	496	495	446	466	500	476	495
Søer og orner	449	458	500	524	542	538	526	520
Polte	17	10	12	10	10	9	7	7
Slagtesvin	20.284	18.992	18.595	18.323	18.164	17.809	16.932	17.558
Kyllinger	133.987	101.071	107.099	102.941	95.682	101.595	101.371	103.690

Kilde: Danmarks Statistik, tabel ANI4, ANI5 og ANI6.

**Figur 3.9**

Indeks for landbrugets prisudvikling, 2010-2012 = 100



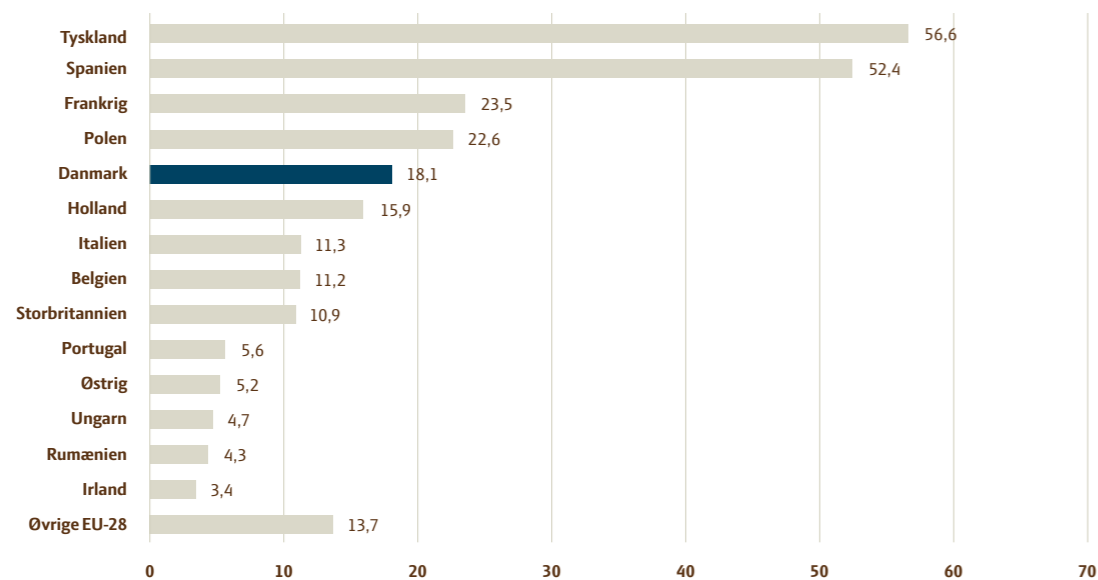
Kilde: Landbrug & Fødevarer på baggrund af SEGES' regnskabsdatabase.

**Tabel 4.2**

Husdyrproduktionens størrelse, mio. kg.	2000	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Samlet mælkeproduktion	4.720	4.995	5.105	5.191	5.356	5.455	5.557	5.694
- Smør	46	39	43	43	44	56	57	72
- Ost	306	303	323	369	390	428	450	457
Okse- og kalvekød	171	138	140	143	135	142	135	142
Grisekød	1.748	1.906	1.903	1.944	1.954	1.943	1.896	1.966
Fjerkrækød	205	188	197	192	187	198	194	202
Æg	47	59	61	61	62	66	68	68
Minkskind, 1.000 stk.	11.000	15.800	17.200	17.888	17.800	17.100	17.900	17.150

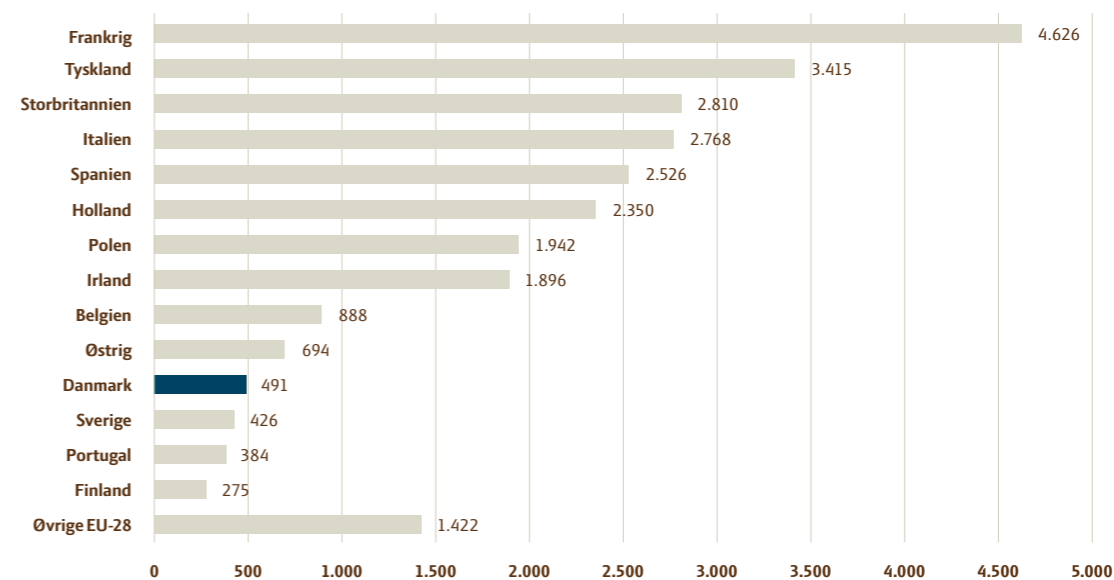
Kilde: Danmarks Statistik, tabel PELS1, ANI4, ANI5, ANI6, ANI7, ANI8, Mejeristatistik 2017 og Danske æg.

**Figur 4.1**  
Svineslagtninger i EU,  
mio. stk., 2018



Kilde: Eurostat, apro\_mt\_pann.

**Figur 4.2**  
Antal kvægslagtninger i EU fordelt  
efter land, 1.000 stk., 2018



Kilde: Eurostat, GIRA, EU-Kommissionen og Landbrug & Fødevarer.

**Tabel 4.3**

Indvejning af mælk opdelt på andels- og privatvirksomheder, mio. kg/pct.	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total indvejning, mio. kg	4.929	5.026	5.112	5.277	5.373	5.494	5.615
Andelsvirksomheder, pct.	96	96	95	95	95	94	94
Privatvirksomheder, pct.	4	4	5	5	5	6	6

Kilde: Landbrug & Fødevarer, Mejeristatistik 2018.

**Tabel 4.4**

Mælkeanvendelse i pct. af den samlede mængde mælk, pct.	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Mælkefedt:</b>							
Smør	36	38	37	34	34	34	37
Ost	37	39	41	41	43	44	44
Konsummælk	12	10	11	12	11	12	12
Mælkekonserves	12	8	8	8	7	7	6
Andet	3	3	3	5	5	3	1
<b>Fedtfri mælk:</b>							
Ost	47	50	54	53	55	54	55
Konsummælk	16	15	15	15	15	15	15
Mælkekonserves	31	28	26	26	25	25	26
Andet	6	7	5	6	5	6	4

Kilde: Landbrug & Fødevarer, Mejeristatistik 2018.

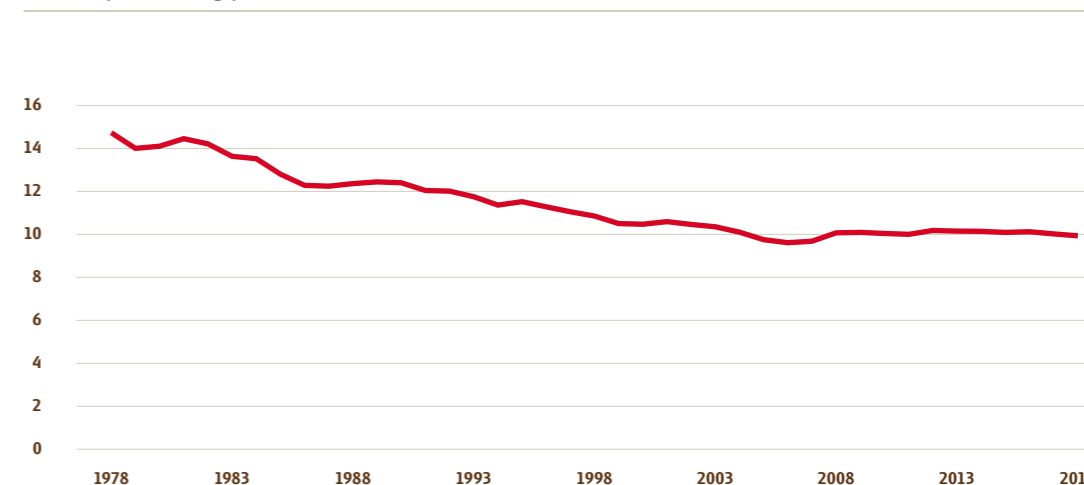
**Tabel 4.5**

Indvejning samt salg til detail og foodservice af æg, mio. kg	2000	2016	2017	2018
<b>Indvejning i mio. kg:</b>				
Bur	28,7	26,8	19,6	14,6
Skrab	8,2	18,1	23,6	25,8
Frilands	4,2	4,0	5,4	6,3
Øko	5,9	16,9	19,3	21,9
<b>Total</b>	<b>47,0</b>	<b>65,7</b>	<b>67,8</b>	<b>68,5</b>
<b>Total skrab, friland og øko</b>	<b>18,3</b>	<b>38,9</b>	<b>48,2</b>	<b>53,9</b>
<b>Salg til detail og foodservice, mio. kg:</b>				
Bur	19,4	19,9	15,4	9,1
Skrab	6,0	14,9	19,5	25,5
Frilands	2,9	3,5	3,2	3,8
Øko	4,5	14,2	15,5	16,2
<b>Total</b>	<b>32,8</b>	<b>52,4</b>	<b>53,7</b>	<b>54,6</b>
<b>Total skrab, friland og øko</b>	<b>13,4</b>	<b>32,5</b>	<b>38,2</b>	<b>45,5</b>

Kilde: Danske æg og Det Danske Fjerkræråds årsberetning 2018.

**Figur 5.1**

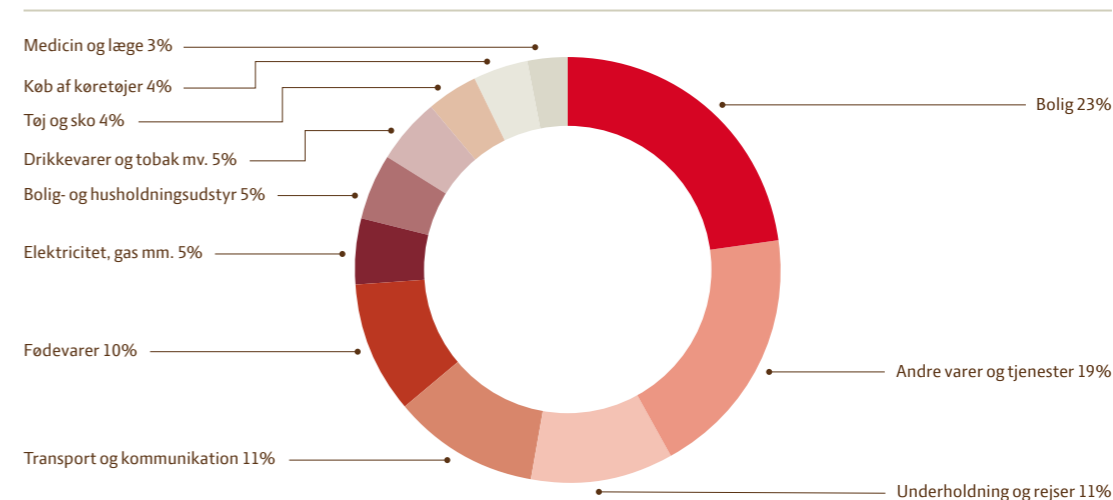
Udviklingen i fødevarers andel af samlet privatforbrug, pct.



Anm.: Husholdningernes forbrug på dansk område.  
Kilde: Danmarks Statistik, tabel NAHC21.

**Figur 5.2**

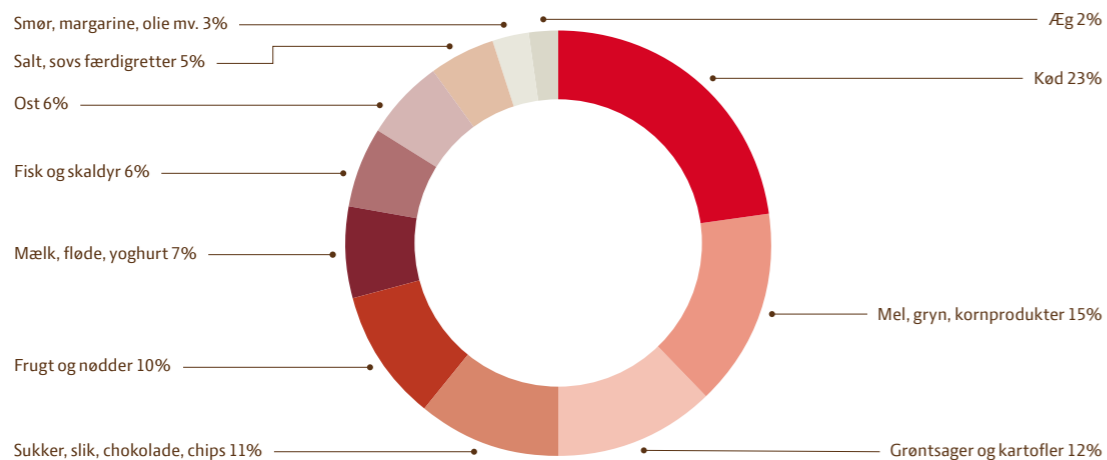
Procentdel af en husholdnings samlede privatforbrug, 2018



Anm.: Husholdningernes forbrug på dansk område.  
Kilde: Danmarks Statistik, tabel NAHC21.

**Figur 5.3**

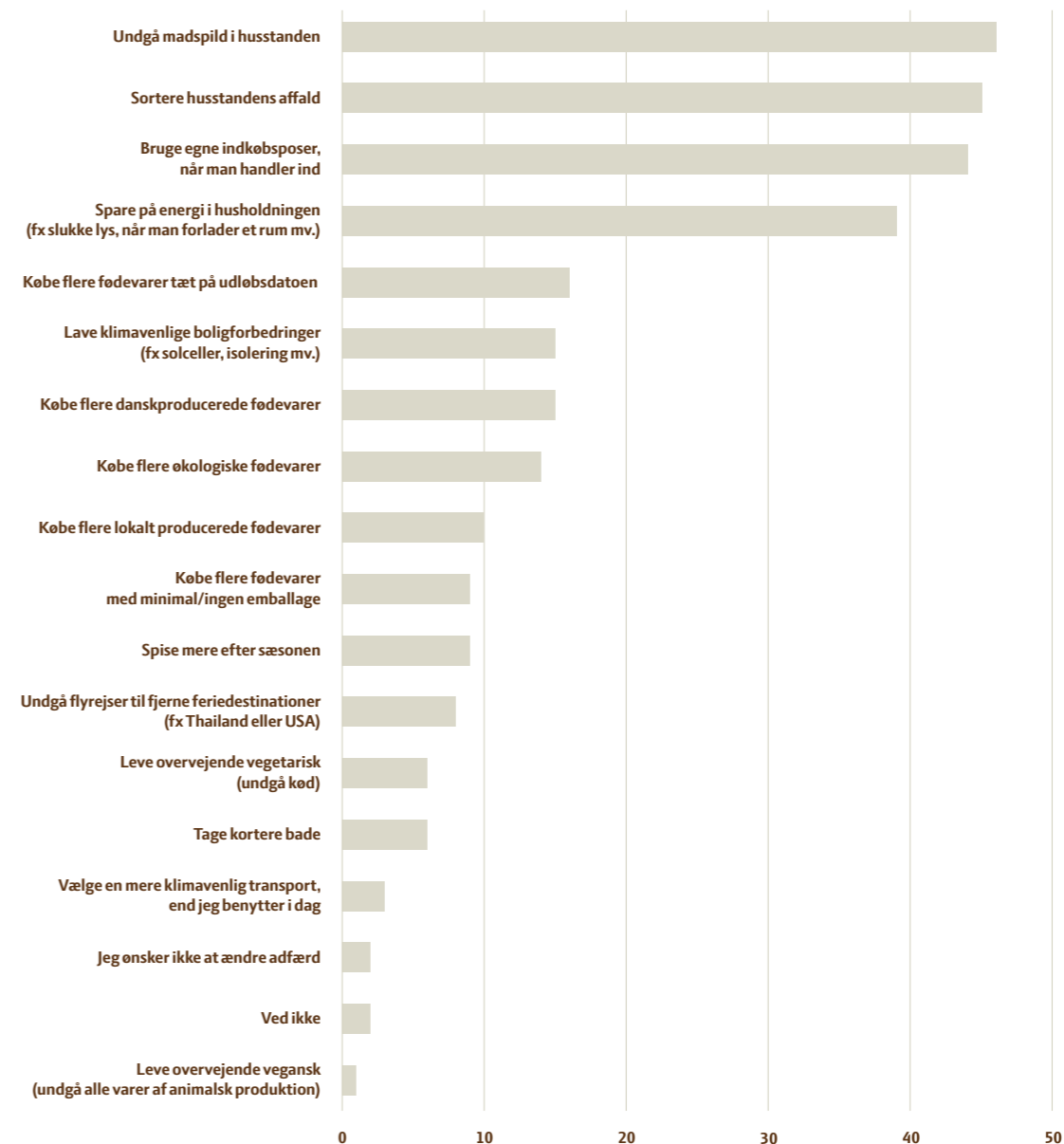
Varegruppernes andel af husstandens fødevarerforbrug, pct., 2016



Kilde: Danmarks Statistik, tabel FUS1.

**Figur 5.4**

Hvad er du mest villig til at gøre for at leve mere klimavenligt?, pct., 2018

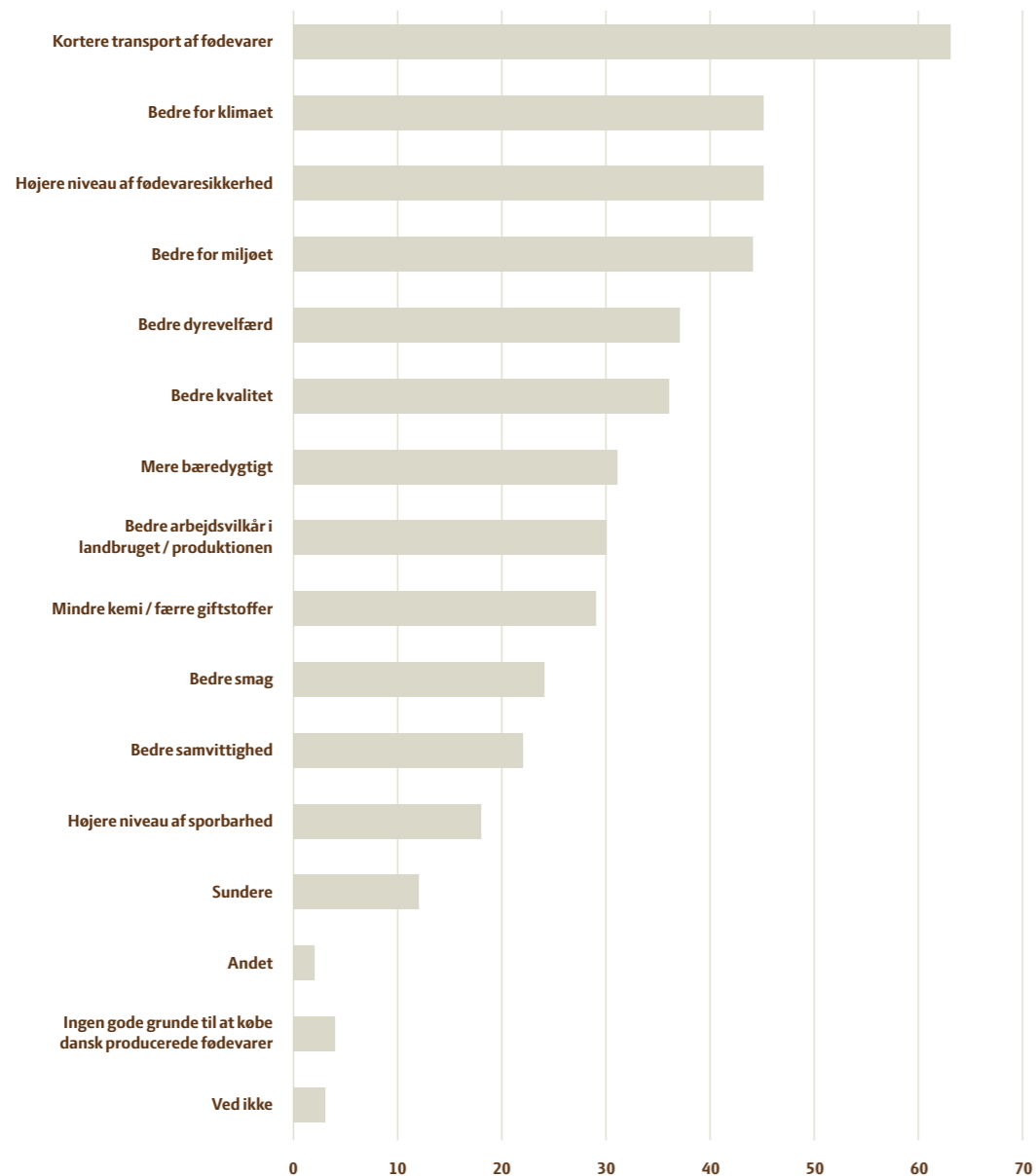


Anm.: Mulighed for op til tre svar pr. respondent.

Kilde: Norstat for Landbrug & Fødevarer nov. 2018, n = 1.016.

**Figur 5.5**

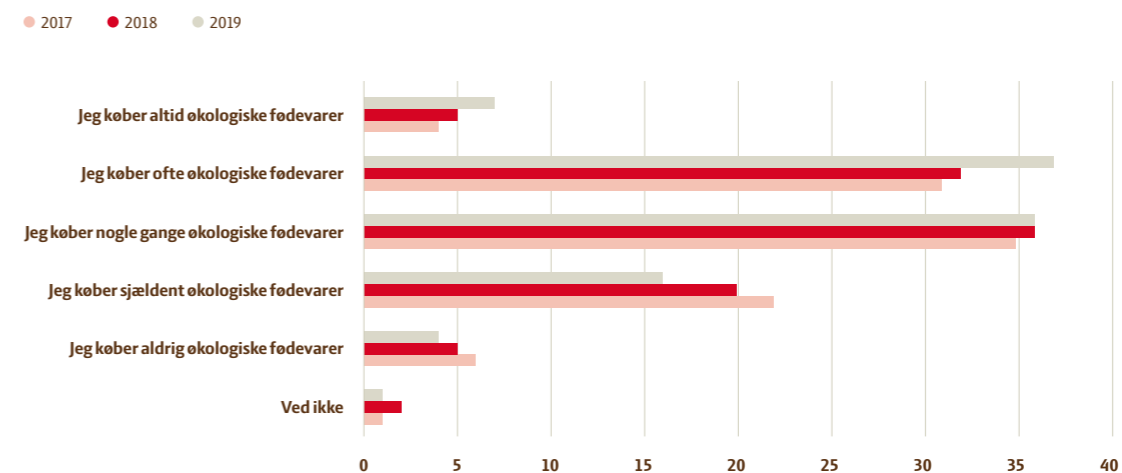
Hvad peger danskerne på som de vigtigste grunde til at købe danskproducerede fødevarer?, pct., 2018



Anm.: Det har været muligt at angive mere end et svar.  
 Spørgsmål: Hvad er efter din mening de vigtigste grunde til at købe danskproducerede fødevarer?  
 Kilde: Norstat for Landbrug & Fødevarer maj 2019, n=1.028 danskere ml. 18-70 år, fordelt repræsentativt på køn, alder og region.

**Figur 5.6**

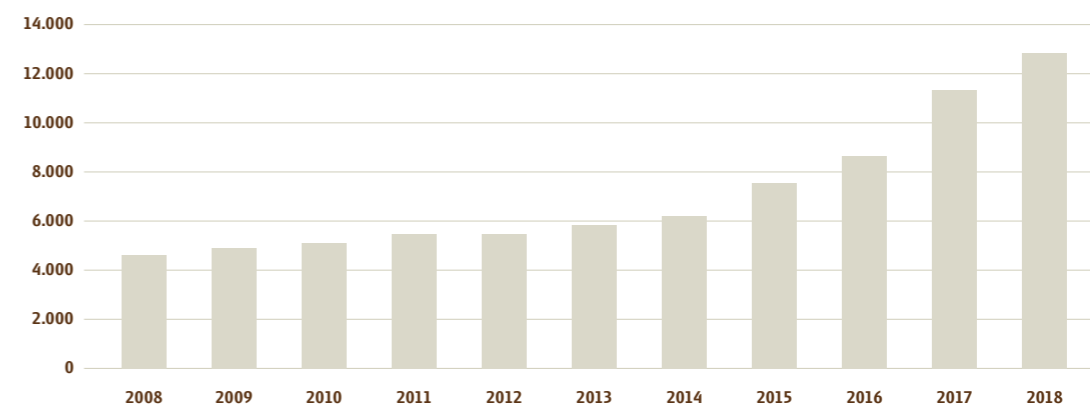
Hvor ofte køber danskerne økologiske fødevarer?, pct., 2019



Anm.: I alle tre undersøgelser er målgruppen danskere ml. 18-70 år, fordelt repræsentativt på køn, alder og region.  
 Spørgsmål: Hvorfor ofte køber du økologiske fødevarer?  
 Kilde: Norstat for Landbrug & Fødevarer maj 2019 (n=1.028), maj 2018 (n=1.013) og 2017 (n=1.004).

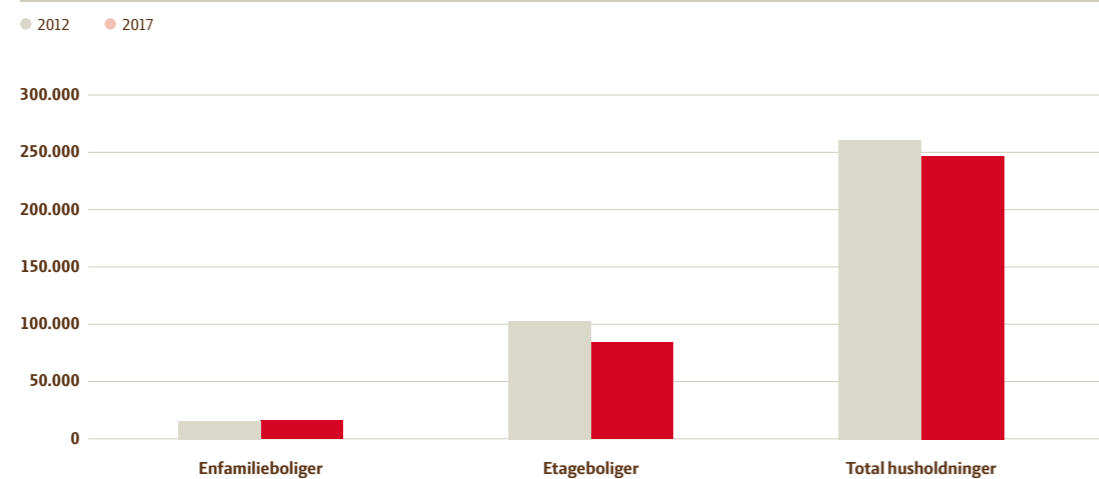
**Figur 5.7**

Detailomsætningen af økologiske fødevarer i Danmark, mio. kr.



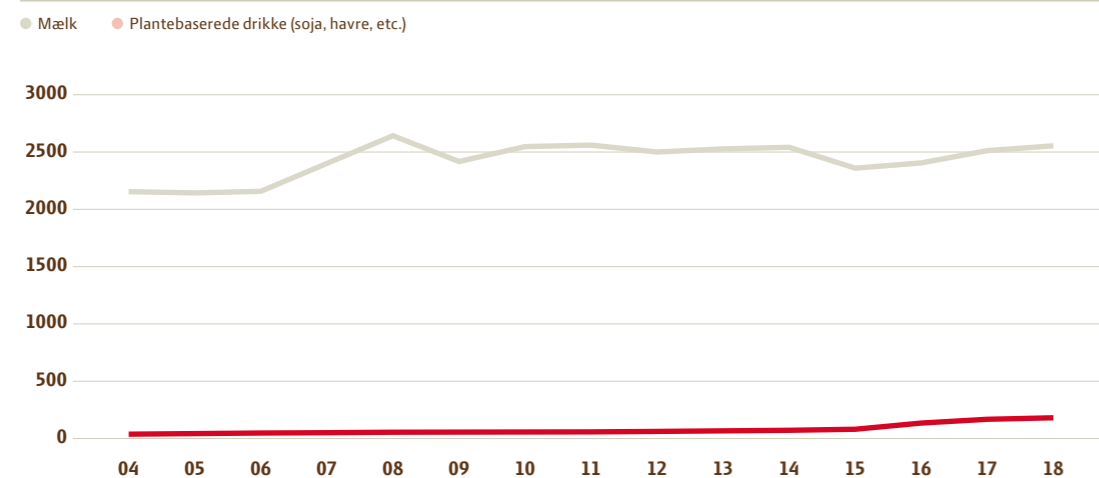
Kilde: Danmarks Statistik, tabel OEKO3.

**Figur 5.8**  
 Det årlige madspild i Danmark,  
 ton pr. år



Kilde: Miljøstyrelsen og Miljø- og Fødevareministeriet.

**Figur 5.9**  
 Udvikling i salget af mælk  
 og vegetabiliske drikke, mio. kr.



Anm.: 2019-23 er fremskrivninger foretaget af Euromonitor.  
 Kilde: Euromonitor for Landbrug & Fødevarer.

**Kilder mv.**

Det statistiske grundlag er indsamlet blandt mange kilder. Der er hovedsageligt tale om data fra Danmarks Statistik, offentlige myndigheder samt egne beregninger.

**Foto**

Petri & Betz  
 Ken Hermann  
 Niels Hougaard  
 Aske Jørgensen  
 Peter Prik Larsen  
 Sif Meincke

**Tryk**

Graphic Unit

**Design & Layout**

e-Types

**Papir**

Scandia 2000

**Udgivet af**

Landbrug & Fødevarer  
 Axelborg, Axeltorv 3  
 1609 København V  
 www.lf.dk

ISBN-nr. 978-87-87323-16-1