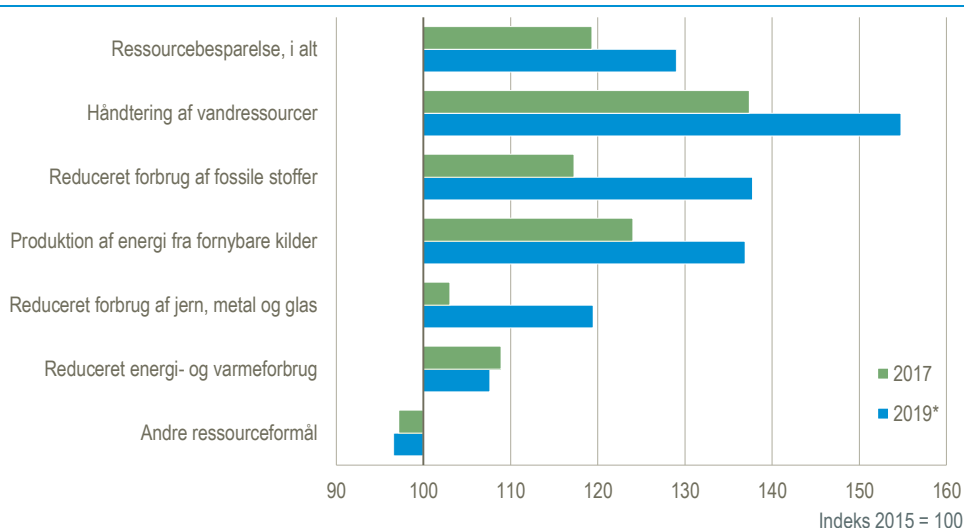


## Vækst i ressourcebesparende aktiviteter

Den samlede omsætning af grønne varer og tjenester udgjorde i 2019 knap 247 mia. kr. Det er 7 pct. mere end i 2018 og 24 pct. mere end i 2015. Den største del af omsætningen var relateret til ressourcebesparende aktiviteter, hvor der i 2019 var en omsætning på 182 mia. Ressourcebesparende aktiviteter stod dermed for 72 pct. af den samlede omsætning af grønne varer og tjenester. I forhold til 2018 var der en stigning på 9 pct., mens stigningen i forhold til 2015 var på 29 pct. Der er stigninger inden for næste alle ressourcebesparende områder, i faktiske tal dog især inden for omlægning til ikke-fossile energikilder. Omsætningen er i løbende priser og der er nogen usikkerhed i opgørelsen.

Indeks for omsætning af ressourcebesparende grønne varer og tjenester efter formål



\* Foreløbige tal.

Kilde: [www.statistikbanken.dk/gron1](http://www.statistikbanken.dk/gron1).

### Fokus på mange typer ressourcebesparelse

Aktiviteten inden for miljøformålet *produktion af energi fra fornybare kilder* dominerede ressourcebesparelserne med en omsætning på 133 mia. kr. ud af 182 mia. kr. i 2019, svarende til 73 pct. Fra 2015 til 2019 er der tale om en stigning på 37 pct. Der er imidlertid også stigning på andre områder, idet omsætningen inden for vandbesparende aktiviteter var 55 pct. højere end i 2015 og nu udgør 4,6 mia. kr. Under formålet *reduceret forbrug af fossile stoffer*, som især repræsenterer genbrug eller mindre forbrug af plastik i produktion, viser tallene en omsætning på 4,9 mia. kr., hvilket er en stigning på 38 pct. siden 2015. Stigende tendens ses også inden for mindre anvendelse af jern, metal og glas i produktionen, men dog mindre udtalt. Aktiviteten inden for energibesparelse har også været stigende og omsætningen udgjorde knap 30 mia. kr. i 2019. Udviklingen skal ses på baggrund af generelle prisstigninger på producerede varer på ca. 5 pct. fra 2015 til 2019.

### Miljøbeskyttelse viser moderat stigning.

Inden for de miljøbeskyttende grønne varer og tjenester var omsætningen ca. 64 mia. kr. i 2019, en stigning på 12 pct. siden 2015. Hovedparten af aktiviteten handler om behandling af spildevand og affald i Danmark, men der er også tale om udstyr og viden, der eksporteres. Inden for *beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand* er der en stigning på 1,9 mia. kr. siden 2015, hvilket bl.a. hænger sammen med, at værdien af økologisk jordbrugsproduktion indregnes heri og at den

har været stigende. Relativt er den største stigning fra 2015 til 2019 inden for bekæmpelse af støj med 45 pct.

#### Grønne varer og tjenester efter formål

	Omsætning			Eksport		
	2015	2019*	Ændring	2015	2019*	Ændring
	— mio. kr. —		pct.	— mio. kr. —		pct.
<b>Grønne varer og tjenester i alt</b>	<b>198 451</b>	<b>246 603</b>	<b>24</b>	<b>71 706</b>	<b>90 568</b>	<b>26</b>
<b>Miljøbeskyttelse i alt</b>	<b>57 144</b>	<b>64 270</b>	<b>12</b>	<b>12 620</b>	<b>12 188</b>	<b>-3</b>
Beskyttelse af luftkvalitet og klima	7 762	7 746	0	2 861	2 591	-9
Spilde- og regnvandshåndtering	19 378	21 124	9	2 799	2 580	-8
Affaldshåndtering og genindvinding	19 058	22 036	16	4 530	4 578	1
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	8 236	10 150	23	1 590	1 501	-6
Støj- og vibrationsbekæmpelse	1 013	1 467	45	299	375	25
Beskyttelse af biodiversitet og landskabsværdier	562	536	-5	195	168	-14
Miljørelevant forskning og udvikling	401	414	3	118	149	26
Anden/tværgående miljøbeskyttelse	733	797	9	228	246	8
<b>Ressourcebesparelse i alt</b>	<b>141 308</b>	<b>182 333</b>	<b>29</b>	<b>59 086</b>	<b>78 380</b>	<b>33</b>
Håndtering af vandressourcer	2 962	4 585	55	1 048	1 759	68
Håndtering af skovressourcer	4 487	4 880	9	1 195	1 388	16
Produktion af energi fra fornybare kilder	97 134	132 969	37	43 067	61 415	43
Reduceret energi- og varmeforbrug	27 343	29 425	8	10 455	10 542	1
Reduceret forbrug af fossile stoffer	3 536	4 871	38	1 366	1 606	18
Reduceret forbrug af jern, metal og glas	2 200	2 629	19	753	565	-25
Forskning og udvikling i ressourceoptimering	2 255	1 975	-12	663	711	7
Anden/tværgående ressourcebesparelse	1 391	999	-28	540	395	-27

\*Foreløbige tal.

Kilde: [www.statistikbanken.dk/gron1](http://www.statistikbanken.dk/gron1).

#### Også stigning i eksporten af grønne varer og tjenester

For grønne varer og tjenester viser de foreløbige tal en eksportværdi på lige over 90 mia. kr. i 2019 – mod 72 mia. kr. i 2015. Der er således tale om en stigning på 26 pct., hvilket især kan tilskrives stor og stigende eksport af vindmøller, samt en betydelig stigning inden for vandbesparende aktiviteter. Det skal understreges, at tallene af eksporten er indirekte beregnet.

#### Mange grønne arbejdspladser

Der var 76.000 årsværk beskæftiget med produktion af grønne varer og tjenester i Danmark i 2019, heraf 28.000 inden for miljøbeskyttende formål. Inden for ressourcebesparende formål var antallet 48.000, hvoraf knap halvdelen var inden for fornybar energi. I forhold til 2015 er der tale om en stigning på 11 pct. i grønne jobs, og 2 pct. sammenlignet med 2018.

#### Industrien er den største grønne branche

Omsætningen af grønne varer og tjenester er fordelt på seks hovedbrancher. I 2019 stod *industrien* for 60 pct. (147 mia. kr.), mens *renovation* udgjorde 12 pct. og *bygge og anlæg* 11 pct. De øvrige grupper var *energiforsyning* (9 pct.), *videnservice* (7 pct.) og *landbrug, skovbrug og fiskeri* (3 pct.) Siden 2015 er *industriens* andel steget med 4 procentpoint.

**Mere information:** Resultater for virksomheders grønne varer og tjenester findes i mere detaljeret form i Statistikbanken på [www.dst.dk/stattabel/1807](http://www.dst.dk/stattabel/1807).

**Kilder og metoder:** Formålet med statistikken er at give en økonomisk belysning af den markedsræssige indsats på miljøområdet ved at vise omsætning, beskæftigelse, værditilvækst og eksport. Der skelnes mellem aktiviteter til miljøbeskyttelse og aktiviteter, som betyder reduceret brug af knappe ressourcer. Økonomien måles alene i første produktionsled.

Tallene baserer sig både på eksisterende statistikker og en særskilt spørgeskemaundersøgelse. Der er en betydelig usikkerhed knyttet til resultaterne, da emnet er vanskeligt at afgrænse. Resultaterne for 2019 er beregnet på et mere foreløbigt grundlag end normalt grundet forsinkelser i kilderegistre. Tallene vil blive revideret til endelige tal i ved næste offentliggørelse. Læs mere om kilder og metoder i [statistikdokumentationen](#) og på [emnesiden](#).

**Næste offentliggørelse:** *Grønne varer og tjenester 2020* udkommer uge 42 i 2021.

**Henvendelse:** Ole Olsen, tlf. 39 17 38 63, [olo@dst.dk](mailto:olo@dst.dk).