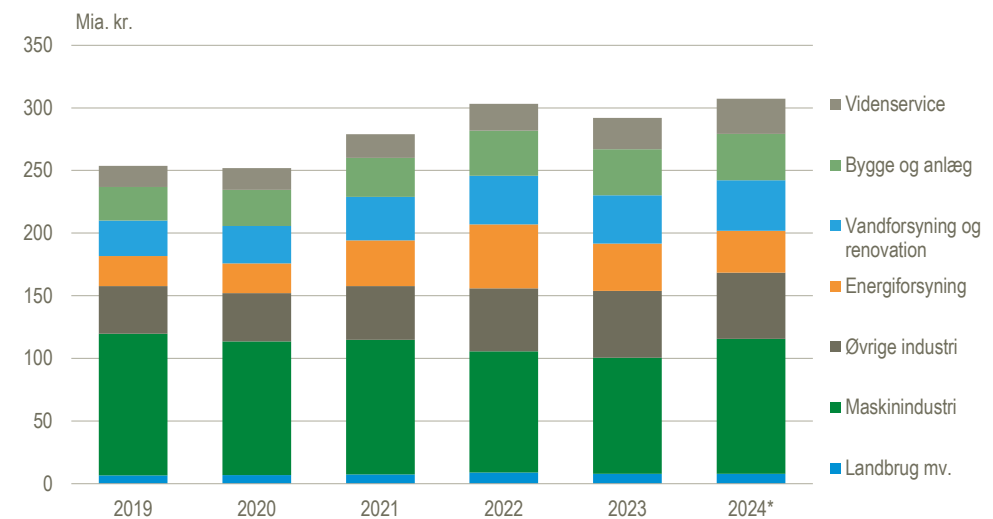


Grøn omsætning stiger igen efter lille dyk i 2023

Efter et fald på 11 mia. kr. fra 2022 til 2023 steg omsætningen af grønne varer og tjenester med 15 mia. kr. til 307 mia. kr. i 2024. Stigningen fra 2023 til 2024 var især båret af *Maskinindustriens* grønne produktion (15 mia. kr.) og *Videnservice*, der steg med 3 mia. kr. fra 2023 til 2024. Produktionen af grønne varer og tjenester i *Energiforsyning* faldt med 4,3 mia. kr. efter en normalisering af energipriserne fra 2022 og trak dermed det samlede resultat en smule nedad. I relative størrelser udgjorde *Maskinindustrien* med 35 pct. den største andel af den samlede grønne produktion, mens *Øvrig industri* udgjorde 17 pct. *Vandforsyning og renovation*, *Bygge og anlæg*, og *Videnservice* stod i 2024 for hhv. 13, 12 og 9 pct. af produktionen af grønne varer og tjenester. Grønne varer og tjenester er produkter og serviceydelser, der er produceret med henblik på at minimere miljøbelastning og fremme en mere ressourceeffektiv økonomi ("grøn omstilling").

Omsætning af grønne varer og tjenester efter branche



*Foreløbige tal.

Kilde: www.statistikbanken.dk/gron1

Samlet stigning i beskæftigelsen fra grønne varer og tjenester

Beskæftigelsen inden for den grønne produktion steg med 2,4 pct. fra 91.900 til 94.000 årsværk fra 2023 til 2024. *Maskinindustrien*, og især produktion og opsætning af vindmøller, stod for den største del af stigningen: Fra 20.400 årsværk i 2023 til 22.900 årsværk i 2024, svarende til en stigning på 12 pct. *Vandforsyning og renovation* og *Energiforsyning* steg med hhv. 8 pct. og 1 pct. i perioden, mens *Videnservice* samt *Landbrug, skovbrug og fiskeri* oplevede fald i beskæftigelsen på hhv. 4 og 1 pct. *Videnservice* omfatter fx rådgivning og konsulentytelser inden for økologi, energiformål og miljøcertificering. Det grønne bidrag fra *Landbrug, skovbrug og fiskeri* kommer fra økologisk jordbrug, certificeret skovdrift og økologisk dambrug.

Grøn eksport på 116 milliarder

Den beregnede eksport af grønne varer og tjenester viser et resultat på 116 mia. kr. i 2024 mod 101 mia. kr. året før, svarende til en stigning på 15 pct. Eksport fra industrien inden for specifikke varer og tjenester med henblik på ressourcebesparelse udgør 60 pct., heraf langt hovedparten til energiformål. Den grønne eksport opgøres for virksomheder og brancher som en andel af den samlede eksport, svarende til den grønne omsætnings andel af totalen. Eksporten er som følge af denne indirekte metode mere usikkert opgjort end de øvrige resultater og formentligt let undervurderet.

Omsætning af grønne varer og tjenester efter miljøområde (CEP)

	2023	2024*	2024 ift. 2023
	mia. kr.		pct.
Grønne varer og tjenester i alt	291,9	307,2	5,2
Luftkvalitet og klima	6,9	7,0	1,3
Energiforsyning og -forbrug	183,6	196,3	6,9
Spildevand og vandressourcer	30,1	32,5	8,1
Affalds- og materialehåndtering	50,3	49,4	-1,7
Jord, vand, biodiversitet og skov	14,6	15,0	2,3
Støj, vibrationer og stråling	1,9	2,0	5,3
Forskning og udvikling på miljøområdet	2,8	3,2	10,8
Andre og tværgående miljøområder	1,7	1,8	8,9

*Foreløbige tal.

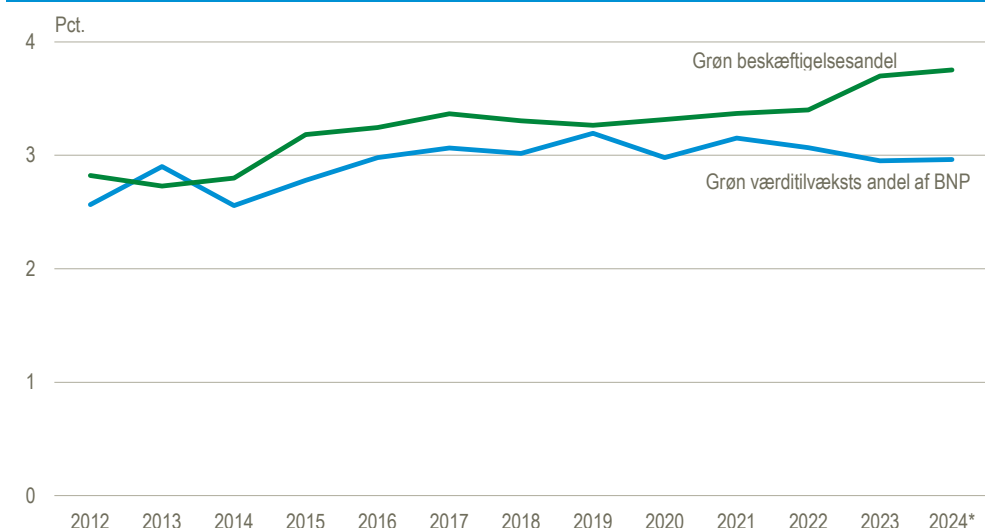
Anm: Miljøområderne er her opgjort efter CEP-klassifikationen (Classification of Environmental Purposes), som tager afsæt i fysiske indsatsområder som luft, vand, energi og materialer. I [grøn1](#) er miljøområderne opgjort efter CEPA/CREMA-klassifikationerne (Classification of Environmental Protection Activities and Expenditure og Classification of Resource Management Activities), der tager udgangspunkt i aktiviteter vedrørende miljøbeskyttelse og ressourcebesparelse.

Kilde: www.statistikbanken.dk/grøn1a

Stor stigning i miljøområdet *Energiforsyning og -forbrug* fra 2023 til 2024

Miljøområdet *Energiforsyning og -forbrug* dækker næsten to tredjedele af omsætningen af grønne varer og tjenester, og det steg med 6,9 pct. fra 2023 til 2024, som var mere end den generelle stigning på 5,2 pct. Til gengæld faldt omsætningen inden for *Affalds- og materialehåndtering*, som dækker en sjettedel af den samlede grønne omsætning, i samme periode med 1,7 pct. Faldet skal dog ses i sammenhæng med, at miljøområdet steg med næsten 50 pct. fra 2019 til 2024. For *Spildevand og vandressourcer* var stigningen fra 2023 til 2024 på 8,1 pct. Dette miljøområde dækker 11 pct. af den samlede omsætning af grønne varer og tjenester. For de øvrige miljøområder, der til sammen stod for 9 pct. af den totale omsætning, lå stigningerne fra 2023 til 2024 på mellem 1,3 og 10,8 pct. – lavest for *Luftkvalitet og klima* og højest for *Forskning og udvikling på miljøområdet*.

Grønne varer og tjenesters værditilvækst og beskæftigelses andel af den samlede aktivitet



*Foreløbige tal.

Kilder: www.statistikbanken.dk/gron2, nan1 og erhv1

Grønne varer og tjenester udgør stabil andel af aktiviteten

Opgjort i beskæftigelse udgjorde de grønne varer og tjenester i 2024 3,8 pct. af den samlede beskæftigelse i Danmark, svarende til 94.000 årsværk. Beskæftigelsen fra grønne varer og tjenester har siden 2013, hvor andelen af grøn beskæftigelse var 2,7 pct., vist en svagt stigende tendens i forhold til den generelle beskæftigelse. Bruttoværditilvæksten ved produktion af grønne varer og tjenester er også opgjort som en del af statistikken, og den viser for 2024 et resultat på ca. 87 mia. kr. Sammenholdt med det samlede bruttonationalprodukt (BNP) udgør produktion af grønne varer og tjenester ca. 3 pct. af den samlede økonomiske aktivitet i samfundet, og denne andel har siden 2016 ligget på dette niveau.

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

Kilder og metoder: Formålet med statistikken er at give en økonomisk belysning af den markeds-mæssige 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 2024 er beregnet på et foreløbigt grundlag. Tallene vil blive revideret til endelige tal ved næste offentliggørelse. Læs mere om kilder og metoder i [statistikdokumentationen Grønne varer og tjenester](#) og på [emnesiden Grøn økonomi](#).

Næste offentliggørelse: *Grønne varer og tjenester 2025* udkommer uge 46 i 2026.

Henvendelse: Henrik Huusom, tlf. 40 38 36 43, hhu@dst.dk.