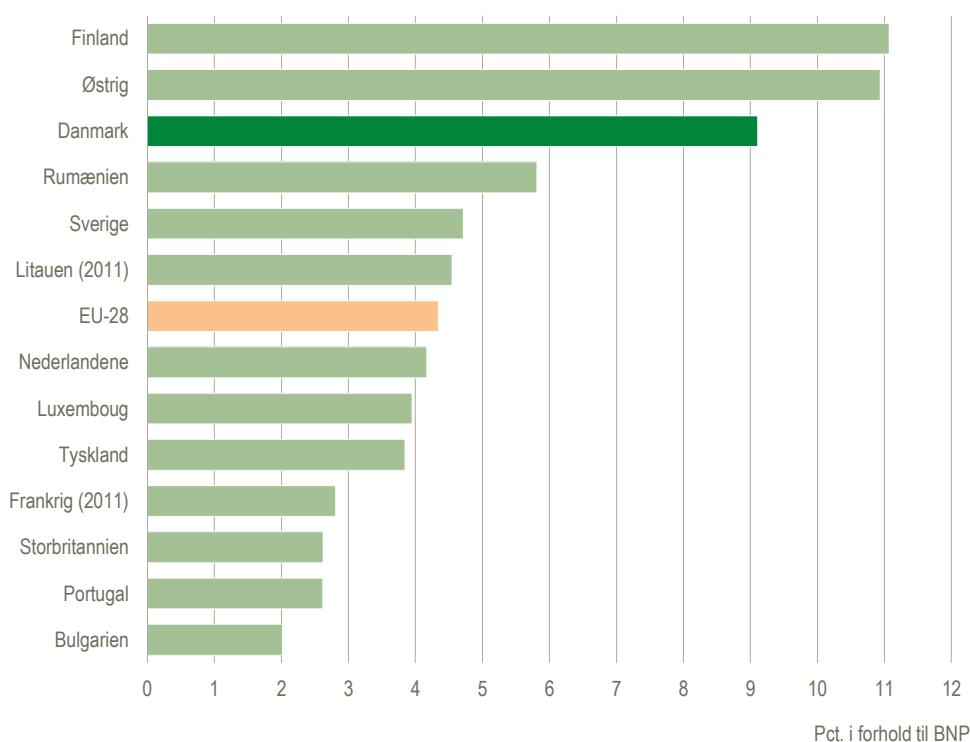


Danmark i top-3 med grønne varer og tjenester

Danmark er blandt de EU-lande, hvor omsætningen fra grønne varer og tjenester fylder mest i økonomien. Beregnet som omsætning i forhold til landenes bruttonationalprodukt (BNP), beløb de markedsorienterede grønne produkter sig i Danmark til 9,1 pct., kun overgået af Finland (11,1 pct.) og Østrig (10,9 pct.). Det skal understreges, at resultaterne er indsamlet på et ikke fuldt harmoniseret grundlag, men tallene kan ses som en indikator på forskel i omfang landene imellem. Grønne varer og tjenester bidrager til at mindske negativ påvirkning af klimaet, fx reducere forbruget af knappe naturressourcer eller reducere udledningen af skadelige stoffer.

Omsætning af markedsfølsomme grønne varer og tjenester. 2012



Anm: Der foreligger kun resultater fra knap halvdelen af medlemslandene og senest for 2012. Eurostat har beregnet et samlet estimat for EU-28. Bemærk at tallene i figuren er fremkommet ved at beregne omsætning i forhold til værditilvækst, hvilket overvurderer den faktiske andel af økonomien.

Produkter inden for fornybar energi bidrager til forskellene

Det er fælles for de tre lande med størst andel, at de har et betydeligt fokus på produktion af energi fra fornybare kilder. Den betydelige andel af grønne varer og tjenester i Danmark hænger i høj grad sammen med produktion og eksport af vindmøller og andre varer til brug for grøn omstilling. Tal herfor fremgår af seneste offentliggjorte resultater (*Nyt fra Danmarks Statistik nr. 503* fra 2015). En bredere beskrivelse af resultaterne for Danmark og andre EU-lande vil være en del af publikationen *Grønne varer og tjenester 2014*, som udgives af Danmarks Statistik 15. december 2015.

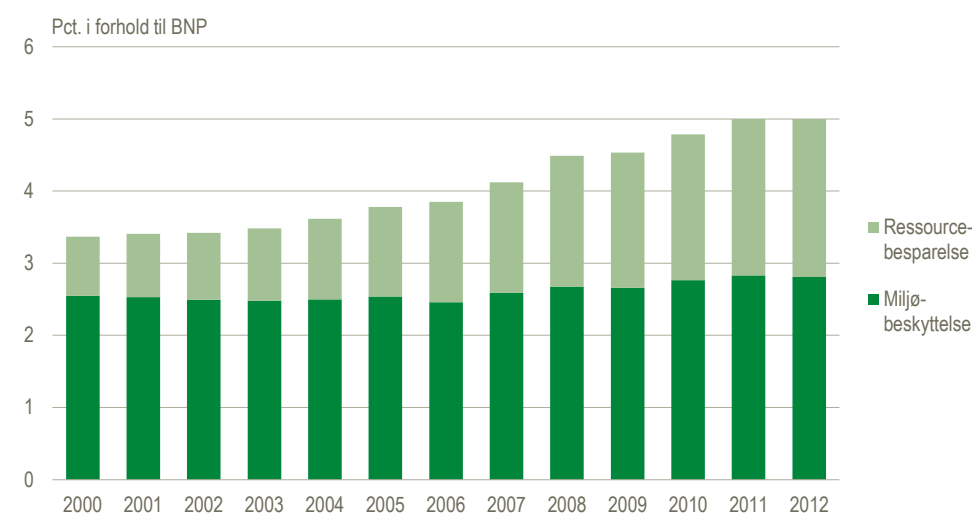
Stigning i grønne varer og tjenester rettet mod ressourcebesparelse

Eurostat har ud fra eksisterende statistikker beregnet estimater for EU-28 siden 2000. Tallene viser, at andelen af produkter til miljøbeskyttelse siden da har været omtrent konstant for EU-28, mens en klart stigende andel er produceret med ressourcebesparelse som formål. Det er formentlig en følge af stort fokus i EU på produktion af energi fra fornybare kilder samt besparelser i energiforbrug og andre initiativer, som reducerer belastningen med kuldioxid (CO₂).

I Danmark er grønne produkter især ressourcebesparende

For EU-28 samlet udgjorde produkter til miljøbeskyttelsesformål i 2012, det seneste år med data, lidt over halvdelen og produkter til ressourcebesparelse lidt under halvdelen målt på omsætning, mens der i Danmark var en klar overvægt af produktion relateret til ressourcebesparelse. I 2012 var 73 pct. rettet mod ressourcebesparelse mod 27 pct. til miljøbeskyttelse. Forskellen til EU-28 er dog svagt overvurderet, da opgørelsen for Danmark alene omfatter markedsorienterede produkter.

Omsætning af grønne varer og tjenester i EU-28



Anm: Eurostats egne beregninger. Der er enkelte ressourcebesparelsesformål som ikke indgår i estimaterne. I Eurostat findes resultater om grønne varer og tjenester på ec.europa.eu/eurostat/data/database og en yderligere beskrivelse på ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Environmental_goods_and_services_sector.

Mere miljøøkonomisk statistik

I Danmarks Statistik arbejdes der aktuelt med et samlet grønt nationalregnskab, hvor miljøøkonomiske statistikker indgår. Læs mere på www.dst.dk/groentNR.

Opgørelsen af grønne varer og tjenester er i EU-regi en ny statistik, hvor medlemslandene indtil nu har leveret tal på frivilligt og delvist foreløbigt grundlag. Statistikken er nu gjort obligatorisk, og fra 2017 vil der være samlede og bedre sammenlignelige resultater med tal for 2014 og 2015.

Mere information: Resultater om grønne varer og tjenester i Danmark findes i mere detaljeret form i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/2164.

Kilder og metoder: Formålet med statistikken er at give en økonomisk belysning af indsatsen på miljøområdet. Der skelnes mellem aktiviteter til miljøbeskyttelse og aktiviteter, som betyder reduceret brug af knappe ressourcer. Økonomien måles alene i første produktionsled.

Tallene for Danmark baserer sig både på eksisterende statistikker og en særskilt spørgeskemaundersøgelse for 2013. Der er en betydelig usikkerhed knyttet til resultaterne.

Læs mere om kilder og metoder i [statistikdokumentationen](#).

Næste offentliggørelse: Der er ikke planlagt flere offentliggørelser, men der offentliggøres en publikation om grønne varer og tjenester 15. december 2015.

Henvendelse: Ole Olsen, tlf. 39 17 38 63, olo@dst.dk