

# Ni ud af ti danske virksomheder gør bæredygtig forretning

*Bæredygtighed gennem forretningsdrift  
og eksport af bæredygtige løsninger*



Dansk Industri





FEBRUAR 2019

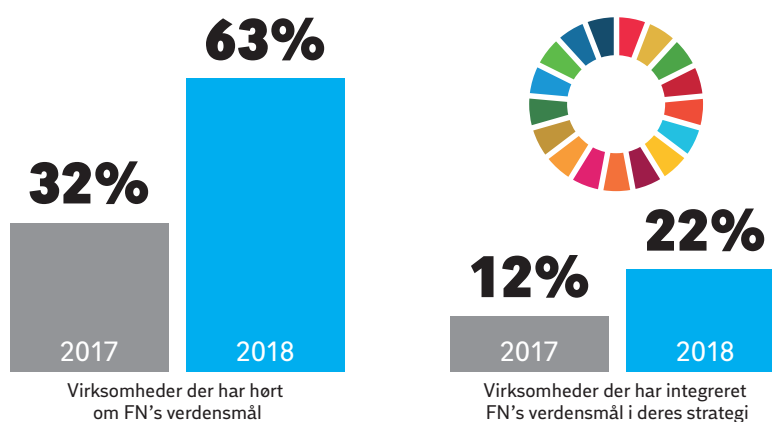
**Ni ud af ti danske virksomheder gør bæredygtig forretning, mens seks ud af ti virksomheder har verdensmålene på hjernen. Bæredygtighed er således solidt forankret i dansk erhvervsliv. Samtidig er andelen af dansk eksport af bæredygtige løsninger blandt de højeste i Europa. Der er dog fortsat plads til at styrke bæredygtighed i dansk produktion.**

### Danske virksomheder tager verdensmålene til sig

DI har spurgt sine medlemmer om deres kendskab til og strategiske arbejde med FN's verdensmål.

**Fordobling i virksomhedernes kendskab til og strategiske arbejde med verdensmålene**

Resultaterne viser, at danske virksomheder i stigende grad kender til verdensmålene. Mens 32 pct. af DI's medlemmer svarede, at de kendte til verdensmålene i 2017, er dette tal næsten fordoblet til 63 pct. i 2018. Samme tendens gør sig gældende i forhold til virksomhedernes strategiske arbejde med verdensmålene. Her er andelen steget fra 12 pct. i 2017 til 22 pct. i 2018. Det er særligt de store virksomheder, som går forrest i arbejdet med verdensmålene.



Kilde: DI's Virksomhedspanel 1. kvartal 2019

**Virksomheder spiller en afgørende rolle i indfrielsen af verdensmålene**

De 17 verdensmål er en del af den såkaldte 2030-dagsorden, som blev vedtaget af alle FN's medlemsstater i 2015, og som går ud på at løse de største globale udfordringer inden udgangen af 2030.

En fordobling i antallet af virksomheder, der kender til og arbejder strategisk med verdensmålene, er bestemt en positiv udvikling.<sup>1</sup> Særligt i lyset af at erhvervslivet spiller en afgørende rolle i indfrielsen af verdensmålene. Det er virksomhederne, der med deres kreativitet, innovationsevne og finansielle muskler skal levere de nye løsninger, der skal til for at sikre rent vand, bæredygtig energi og fødevarer til alle. Den erkendelse har også været en præmis for formuleringen af verdensmålene, hvor den private sektor bidrog aktivt.

**FN's verdensmål er et nyt globalt sprog for bæredygtig forretningsaktivitet**

Verdensmålene har siden deres vedtagelse vundet genklang blandt virksomheder over hele verden. Dels udgør verdensmålene en ny ramme og et nyt globalt sprog for virksomheders kommunikation om forretningsaktiviteter, der bidrager positivt til en bæredygtig udvikling. Dels rummer verdensmålene væsentlige forretningspotentialer for de virksomheder, som formår at levere de nødvendige løsninger, der skal til for at løfte de globale udfordringer, som målene repræsenterer.

**Dansk erhvervsliv tager i stigende grad verdensmålene til sig**

Samlet vidner DI's analyse om, at dansk erhvervsliv i stigende grad tager verdensmålene til sig og integrerer dem i deres forretning. Danske virksomheder tager de globale udfordringer alvorligt samtidigt med, at de har blik for og mod på at forfølge det store forretningspotentiale, der også ligger i at indfri verdensmålene på globalt niveau.

*”Med verdensmålene har vores arbejde med bæredygtighed fået en ekstra dimension. På den måde har vi fået en referenceramme, som gør vores vision om at være verdens grønneste trykkeri konkret og håndgribelig.”*

Kasper Larsen, kommerciel direktør, KLS PurePrint

---

<sup>1</sup> Analysen er baseret på en undersøgelse blandt deltagere i DI's Virksomhedspanel 1. kvartal 2019. Panelet består af virksomhedsledere fra i alt 2.200 medlemsvirksomheder, der er fordelt ift. brancher og regioner i Danmark. 489 virksomhedsledere (22 pct.) har deltaget med besvarelser af undersøgelsen.

**Bæredygtighed har fået ny opmærksomhed gennem verdensmålene**

### Danske virksomheder er engageret i bæredygtighed

Bæredygtighed er ikke et nyt fænomen i hverken Danmark eller dansk erhvervsliv. Men dagsordenen har fået ny opmærksomhed i takt med, at 2030-dagsordenen og de 17 verdensmål har vundet frem.

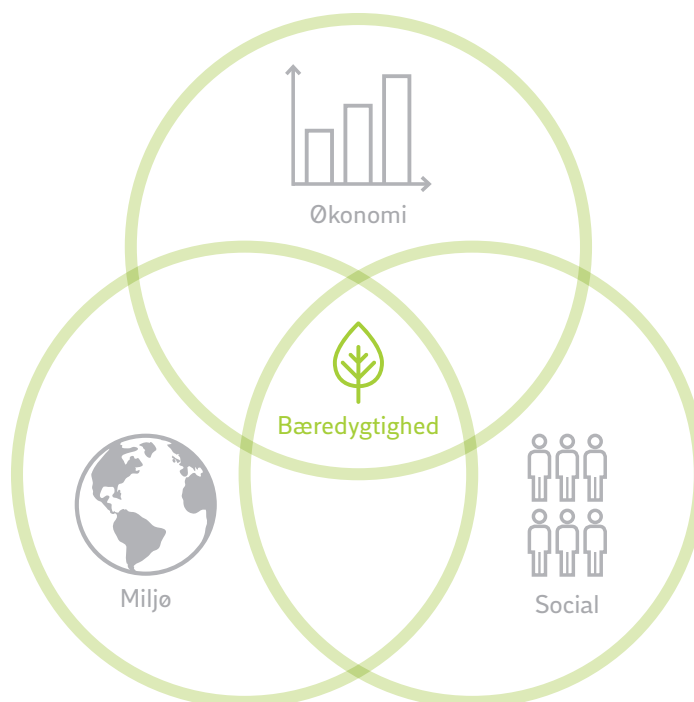
Virksomhedernes arbejde med verdensmålene kan dog ikke stå alene i analysen af dansk erhvervslivs bidrag til en global bæredygtig udvikling. Mange danske virksomheder arbejder nemlig med bæredygtighed uden at bruge verdensmålene som udgangspunkt.

Bæredygtighedsbegrebet begyndte for alvor at vinde indpas i slutningen af 1980'erne, da den såkaldte Brundtland-rapport for første gang satte fokus på global bæredygtighed. Dengang refererede begrebet overvejende til miljømæssig bæredygtighed og behovet for at håndtere globale miljørelaterede udfordringer.

Senere har begrebet udviklet sig til at rumme social inklusion og klimaudfordringer, samtidig med at generel økonomisk udvikling (velstand) i samfundet anerkendes som forudsætning for bæredygtig udvikling. Bæredygtighedsbegrebet er således blevet mere bredt favnende.

**Bæredygtighed er samspillet mellem økonomi, sociale forhold og miljø**

I dag refererer bæredygtighed til det gensidige samspil mellem økonomisk udvikling, sociale forhold og miljømæssig beskyttelse.<sup>2</sup>



<sup>2</sup> Steen Hildebrandt (2016), Bæredygtig global udvikling

**Erhvervslivets arbejde med bæredygtighed handler om at øge positiv og reducere negativ indvirkning på samfundet**

I praksis handler erhvervslivets arbejde med bæredygtighed om at bidrage positivt til samfundets udvikling ved at udvise ansvarlighed igennem forretningsaktiviteter. Virksomheder, der tager hensyn til bæredygtighed i deres forretning, arbejder således aktivt med at øge deres positive og reducere deres negative sociale og/eller miljømæssige indvirkning på samfundet.

Ifølge IMD World Competitiveness Yearbook (2018) ligger Danmark på førstepladsen i virksomheders prioritering af bæredygtig udvikling, hvilket understøtter en generel opfattelse af danske virksomheders store engagement i bæredygtighedsdagsorden. På den baggrund har DI spurgt sine medlemmer til deres fokus på og arbejde med bæredygtighed.

Resultaterne tegner et klart billede af et dansk erhvervsliv, som i vid udstrækning aktivt tænker bæredygtighed ind i deres forretning.

**9 ud af 10 virksomheder har introduceret bæredygtighedstiltag og ser nye forretningsmuligheder i bæredygtighed**

Ni ud af ti virksomheder (93 pct.) har i forskellig grad introduceret konkrete bæredygtighedstiltag, der forbedrer virksomhedens sociale- og/eller miljømæssige indvirkning på samfundet.

Ligeledes angiver ni ud af ti virksomheder (94 pct.), at de i forskellig grad har fokus på at forfølge nye forretningsmuligheder, der forbedrer virksomhedens sociale- og/eller miljømæssige indvirkninger på samfundet.

*I hvor høj grad har din virksomhed introduceret konkrete bæredygtighedstiltag, der forbedrer virksomhedens sociale- og/eller miljømæssige indvirkninger på samfundet?*



*I hvor høj grad har din virksomhed fokus på at forfølge nye forretningsmuligheder, der forbedrer virksomhedens sociale- og/eller miljømæssige indvirkninger på samfundet?*



● Slet ikke ● I mindre grad ● I nogen grad ● I høj grad ● I meget høj grad

**Strategisk arbejde med verdensmålene er kun toppen af isbjerget ift. erhvervslivets engagement i bæredygtighed**

Resultaterne viser også, at større virksomheder i højere grad har introduceret bæredygtighedstiltag og har fokus på nye bæredygtige forretningsmuligheder.

Endelig indikerer resultaterne, at de virksomheder, der arbejder strategisk med at levere på FN's verdensmål for bæredygtig udvikling, alene udgør toppen af **isbjerget** i forhold til den gruppe af danske virksomheder, der i bred forstand er engageret i bæredygtighedsdagsordenen.



Begge grupper af virksomheder – både dem over og under havoverfladen – bidrager til den globale bæredygtighedsdagsorden. Uanset hvad der guider deres arbejde, og uanset hvordan de kommunikerer derom.

**Hensynet til bæredygtighed er bredt forankret i dansk erhvervsliv**

Samlet vidner DI's analyse om, at hensynet til bæredygtighed er bredt forankret i dansk erhvervsliv. Et overbevisende flertal har indført konkrete initiativer og har forretningsmæssig fokus på bæredygtighed. Mens et stigende antal arbejder strategisk med verdensmålene.

**Den danske model er grundstenen i danske virksomheders udbredte hensyn til bæredygtighed**

Det er bestemt positive takter i en tid, hvor bæredygtighed efterhånden er blevet et grundvilkår for virksomheder. Imidlertid er det ikke overaskende i betragtning af, at grundstenene i den danske model - samarbejde, tillid og et samfund i balance - har skabt en lang og stærk tradition i dansk erhvervsliv for at tage miljøhensyn og udvise social ansvarlighed.

Godt match mellem danske løsninger og verdensmålene

Eksportanalyse af danske bæredygtige styrkepositioner...

... placerer Danmark i EU's top

## Dansk eksport af bæredygtige løsninger i EU's top

Der er et godt match mellem dansk erhvervslivs styrkepositioner og de globale udfordringer, som verdensmålene repræsenterer. Danske virksomheder har mange års erfaring med at levere bæredygtige løsninger, der bidrager til at løse udfordringer inden for eksempelvis energi, vand og fødevarer.

DI har analyseret data for dansk eksport af bæredygtige løsninger for derved at belyse, hvordan danske virksomheder konkret bidrager til den globale bæredygtighedsdagsorden gennem deres kerneforretning. Der er udvalgt fire danske styrkepositioner – grøn energiteknologi, vandteknologi, ren-luftsteknologi, samt fødevaringredienser – hvor virksomhedernes løsninger bidrager til en mere bæredygtig udvikling i verden.

Sammenligninger af eksportdata for EU15 viser, at Danmark – det vil sige danske virksomheder – ligger helt i top i forhold til, hvor stor en andel af den totale eksport de bæredygtige løsninger fylder.

*“Bæredygtighed har voksende forretningsmæssig betydning i form af øget efterspørgsel af services og produkter, der bidrager til grøn vækst og social værdiskabelse. Virksomheder skal være klar til at tilbyde nye løsninger og processer – ellers er de out of business.”*

Helle Søholt, adm. direktør og medstifter af Gehl

### Metodiske overvejelser

De fire udvalgte områder – grøn energiteknologi, vandteknologi, ren-luftsteknologi, samt fødevaringredienser – er ment som *eksempler* på eksport af danske løsninger, der kan bidrage til at imødekomme nogle af de globale udfordringer, som verdensmålene repræsenterer. Der er således ikke tale om en udtømmende analyse af dansk eksport af bæredygtige løsninger.

Opgørelsen af eksportdata for de fire områder er baseret på produktkodelister, der er valgt ud fra en dansk kontekst. På baggrund af produktkodelisterne er eksportdata hentet fra Eurostats Comext-database med henblik på at sammenligne på tværs af EU15-landene (Østrig, Belgien, Danmark, Finland, Frankrig, Tyskland, Grækenland, Irland, Italien, Luxembourg, Nederlandene, Portugal, Spanien, Sverige og Storbritannien). Det bemærkes, at der er en vis statistisk usikkerhed forbundet med at sammenligne på tværs af lande med forskellige eksportsammensætninger. For at minimere denne risiko sammenlignes alene på tværs af EU15-landene, som desuden er de lande i Europa, som er Danmarks største konkurrenter i forhold til eksport af bæredygtige løsninger.



**Grøn dansk energiteknologi kan bidrage til energieffektivitet og øget bæredygtig energi**

### Grønne energiløsninger giver grøn omstilling

Grøn energiteknologi er én af dansk erhvervslivs styrkepositioner. De grønne energiteknologiske løsninger inkluderer blandt andet varmepumper, termostater, isolering og vindmøller. Løsninger som på forskellig vis kan bidrage til den grønne omstilling ved at forbedre såvel energieffektivitet som energiforsyning, samt at øge udbuddet af bæredygtig energi.

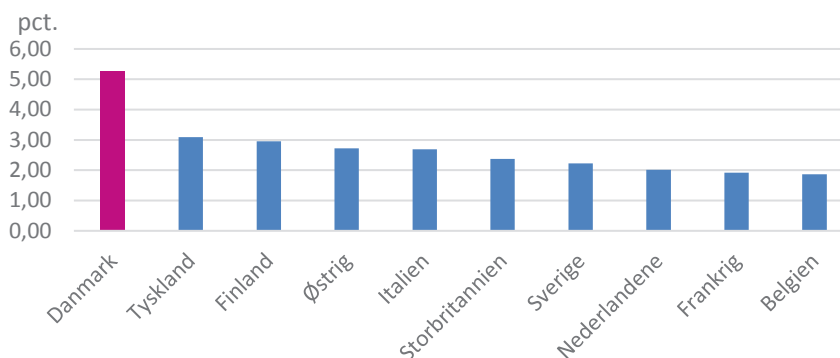
I Danmark har man formået at afkoble den økonomiske vækst fra forbruget af fossile brændstoffer gennem investeringer i vedvarende energi og energieffektiv teknologi. Det bidrager til bæredygtighedsdagsordenen i Danmark, men også i udlandet gennem eksport af grønne danske energiløsninger.

**Danmark er nr. 1 i EU15 ift. eksport af grøn energiteknologi**

Sammenligninger på tværs af EU15-landene viser, at Danmark har den største eksportandel af grøn energiteknologi.<sup>3</sup>

### Dansk eksport af grøn energiteknologi er nr. 1 blandt EU15

Eksport af grøn energiteknologi som procent af samlet vareeksport for top 10 EU15 lande, 2017



Kilde: Eurostats Comext database, 2017

Eksport af grøn dansk energiteknologi bidrager til at imødekomme globale udfordringer relateret til at reducere CO<sub>2</sub>-udledning gennem bedre udnyttelse af energi og gennem udbud af bæredygtig energi. Udfordringer der også er repræsenteret ved flere af FN's verdensmål, herunder mål 7 om bæredygtig energi og mål 12 om ansvarlig produktion.

<sup>3</sup> Udvælgelse af produktkoderne for grøn energiteknologi er sket i et samarbejde mellem DI Energi, Dansk Energi og Energistyrelsen i forbindelse med analysen "Eksport af energiteknologi og -service 2017" ([https://ens.dk/sites/ens.dk/files/Statistik/analyse\\_-\\_energiteknologi\\_eksporten\\_2018.pdf](https://ens.dk/sites/ens.dk/files/Statistik/analyse_-_energiteknologi_eksporten_2018.pdf)).

**Smarte danske vandløsninger kan bidrage til rent vand og effektivt vandforbrug**

**Danmark nr. 2 i EU15 ift. eksport af smarte vandløsninger**

### Smarte vandløsninger løser globale vandudfordringer

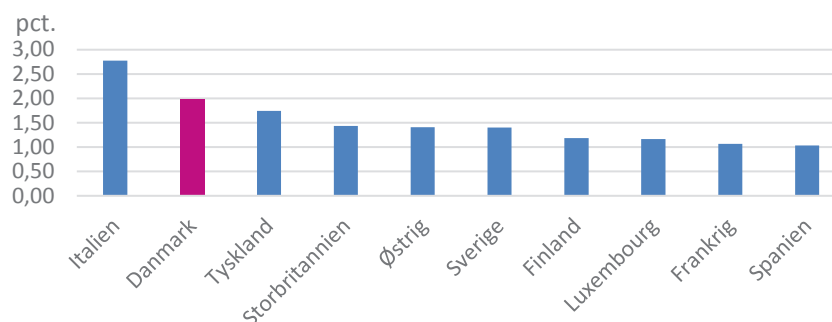
En anden af dansk erhvervslivs styrkepositioner er vandløsninger. Løsninger der både sikrer rent vand, lavt vandtab og lavt energiforbrug. Den danske vandsektor leverer blandt andet vandpumper, -filtre og -målere, som kan bidrage til rensning af spildevand samt effektivisering af vandforbrug og vandforsyning.

Imens vi i Danmark har formået at etablere en sikker vandforsyning samt et effektivt og lavt vandforbrug, er adgangen til rent og sikkert vand globalt set en udfordring. Vand er en knap ressource, og FN estimerer, at tre ud af ti mennesker lever uden adgang til rent drikkevand, samt at dette tal risikerer at stige til 50 pct. i 2030.

Den danske vandsektor er i høj grad eksportorienteret. Sammenlignes der på EU15-niveau, ligger Danmark på en andenplads målt på vandteknologiens andel af den samlede eksport.<sup>4</sup>

### Danmark indtager en andenplads indenfor eksport af vandløsninger

Eksport af vandteknologi som procent af samlet vareeksport for top 10 EU15 lande, 2017



Kilde: Eurostats Comext database, 2017

Eksport af danske vandløsninger bidrager grundlæggende til at imødekomme globale udfordringer relateret til knaphed på vand. Eksempelvis ved at sikre rent vand gennem spildevandsrensning og ved at styrke indsatsen for at håndtere effekterne af klimaforandringer. Udfordringer der også er repræsenteret ved FN's verdensmål 6 om rent vand og sanitet samt mål 12 om ansvarlig produktion.

<sup>4</sup> Produktkoderne for vandteknologi er udvalgt af Damvad i forbindelse med Miljø- og Fødevareministeriets rapport "Eksport af vandteknologi" (<https://mst.dk/media/138051/eksport-af-vandteknologi-2016-6-rapport.pdf>). Det bemærkes, at produktkodelisterne for vandteknologi kan inkludere enkelte eksempler på varer, der ikke nødvendigvis kan relateres direkte til bæredygtighed.

**Danske ren-luftsløsninger bidrager til at reducere global luftforurening**

**En verden med renere luft**

I Danmark findes der en såkaldt "luft-vision" om, at Danmark skal være førende på verdensmarkedet i at udvikle og levere løsninger til indsatsen for renere luft. Mange danske virksomheder er allerede i dag involveret i at udvikle og levere løsninger til at nedbringe luftforurening. De arbejder blandt andet med udvikling af såkaldte ren-luftsteknologier som, filtre, delkomponenter til motorer og effektive rensningsmetoder til forbrændingsanlæg.

Luftforurening i verdens større byer har alvorlige sundhedsmæssige konsekvenser for befolkningen. Øget trafik og energiproduktion er blandt årsagerne til forureningen. Verdenssundhedsorganisationen (WHO) estimerer, at syv millioner mennesker dør hvert år på grund af luftforurening.<sup>5</sup> Størst er udfordringen i verdens hurtigst voksende storbyer i Asien, Afrika og Latinamerika.

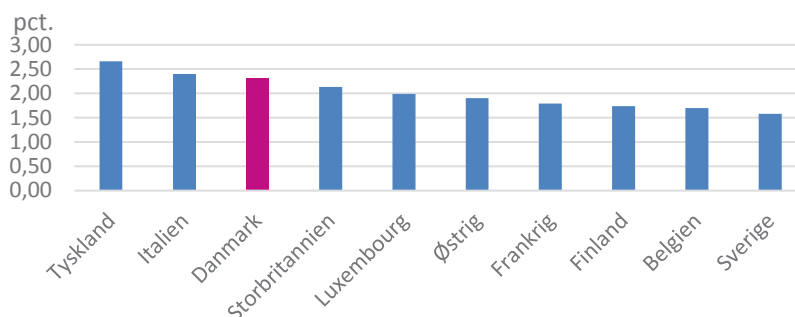
Der er således en aktuell global efterspørgsel efter ren-luftsløsninger. Derfor indgår hensynet til forbedret luftkvalitet også i FN's 2030-dagsorden under verdensmål 3 om sundhed og trivsel samt mål 11 om bæredygtige byer og lokalsamfund.

**Danmark er nr. 3 i EU15 ift. eksport af ren-luftsløsninger**

Danske ren-luftsteknologier bidrager til at afhjælpe luftforurening i Danmark og udlandet. På EU15-niveau er Danmark den tredjestørste eksportør af ren-luftsteknologier målt på andel af eksporten.<sup>6</sup>

**Danmark på tredjepladsen indenfor eksport af ren-luftsteknologier**

Eksport af ren-luftsteknologi som procent af samlet vareeksport for top 10 EU15 lande, 2017



Kilde: Eurostats Comext database, 2017

<sup>5</sup> <https://www.who.int/airpollution/data/en/> (2018)

<sup>6</sup> Udvælgelse af produktkoderne for ren-luftsteknologi er foretaget af Damvad for Miljøstyrelsen i forbindelse med rapporten "Opgørelse af den danske eksport fra renluftsektoren" ([www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2017/01/978-87-93529-55-7.pdf](http://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2017/01/978-87-93529-55-7.pdf)).

**Danske fødevarer ingredienser bidrager til øget næring og mindre spild**

**Danmark er nr. 2 i EU15 ift. eksport af fødevarer ingredienser**

**Inden for energi, vand, ren luft og fødevarer ingredienser bidrager dansk erhvervsliv til global bæredygtig udvikling**

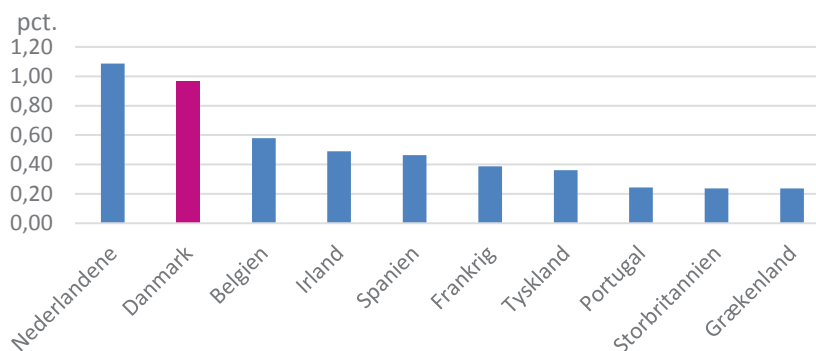
### Bidrag til verdens spisekammer

Danmark har nogle af verdens førende producenter af fødevarer ingredienser. Branchen producerer hovedsageligt bioingredienser og proteiner, som kan anvendes til at forbedre næringsindholdet i fødevarer samt forlænge deres holdbarhed og derved mindske madspild. Ingrediensproducenter bidrager således til at imødekomme globale udfordringer relateret til sult og madspild repræsenteret ved verdensmål 2 om stop sult og mål 12 om og ansvarlig produktion.

Danske fødevarer ingrediensproducenter står også stærkt på den internationale scene. 70 pct. af de fødevarer ingredienser, som produceres i Danmark, eksporteres til udenlandske markeder (2015). Sammenlignet med EU15-landene har Danmark den andenstørste eksportandel af fødevarer ingredienser.<sup>7</sup>

### Danmark i top 2 for eksport af ingredienser

Eksport af fødevarer ingredienser som procent af samlet vareeksport for top 10 EU15-lande, 2017



Kilde: Eurostats Comext database, 2017

Samlet tegner der sig et billede af et dansk erhvervsliv, som formår at omsætte globale udfordringer til forretningsmuligheder. Gennem udvikling og eksport af innovative teknologiske løsninger inden for energi, vand, ren luft og fødevarer ingredienser bidrager danske virksomheder gennem deres kerneforretning til indfrielsen af FN's verdensmål og en global bæredygtig udvikling.

<sup>7</sup> Data for eksport af fødevarer ingredienser er baseret på produktkoder udvalgt af Damvad for Dansk Industri i forbindelse med rapporten "Fødevarer ingrediensbranchens betydning for Danmark" <https://www.danskindustri.dk/brancher/di-foedevarer/analysearkiv/brancheanalyser/2018/ingrediensrapport/>. Det bemærkes, at produktkodelisterne for fødevarer ingredienser inkluderer enkelte eksempler på varer, der ikke nødvendigvis kan relateres direkte til bæredygtighed, herunder smagstilsætningsingredienser som udgør en mindre andel af eksporten.

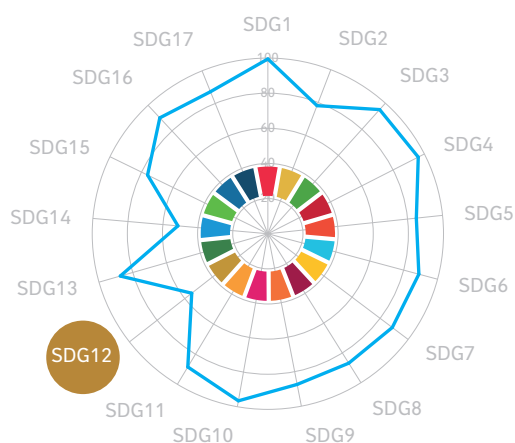
### Behov for og plads til forbedringer

Også i Danmark bidrager erhvervslivets løsninger til en national bæredygtig udvikling. Danmark ligger i følge Bertelsmann Stiftungs SDG Index 2018 i den absolutte top som nummer to blandt verdens lande i forhold til at realisere verdensmålene på nationalt niveau.

**Danmark kan blive endnu bedre til bæredygtig produktion**

Trods den høje placering er vi stadig langt fra målet om et bæredygtigt samfund og en bæredygtig verden i 2030. Der er således fortsat plads til markante forbedringer og i den forbindelse behov for højere ambitioner for en omstilling til et bæredygtigt samfund.

Særligt i forhold til mål 12 om ansvarligt forbrug og produktion, hvor Danmark blot rangerer omkring gennemsnittet blandt OECD-landene.<sup>8</sup>

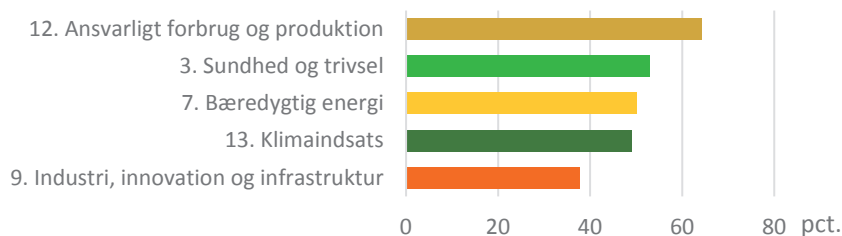


**Virksomhederne har allerede fokus på ansvarlig produktion**

Samtidig viser DI's analyse, at det netop er mål 12, som flest virksomheder har integreret i deres strategi.<sup>9</sup>

### Top 5 verdensmål som danske virksomheder arbejder med

Andelen der arbejder med det pågældende verdensmål i pct., 2019



Kilde: DI's Virksomhedspanel 1. kvartal 2019

Anm.: Figuren viser andelen af virksomheder, der arbejder med det pågældende verdensmål som pct. af det antal virksomheder i Virksomhedspanelet, der arbejder strategisk med verdensmålene.

<sup>8</sup> Bertelsmann Stiftungs SDG Index 2018

<sup>9</sup> DI's Virksomhedspanel 1. kvartal 2019

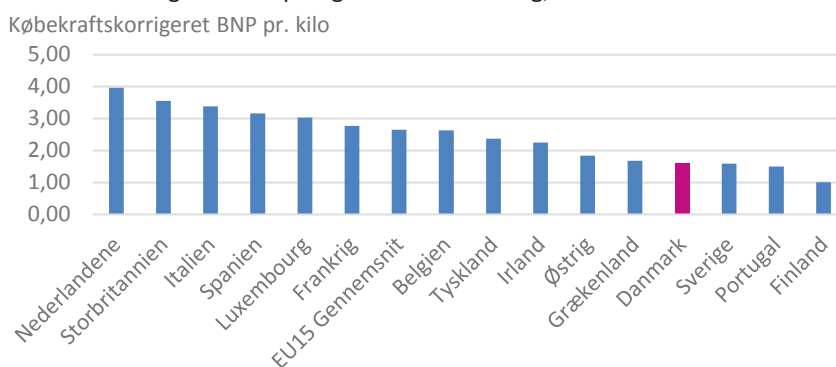
Danske virksomheder har i mange år arbejdet med at sikre en mere bæredygtig produktion. De arbejder således allerede i dag aktivt for at mindske miljøpåvirkningen og ressourceforbruget fra produktion og produkter. I forhold til at minimere miljøpåvirkninger fra produktionen, herunder at holde styr på udledningen, er danske virksomheder rigtig langt.

### Danmark ligger under EU gennemsnit ift. ressourceproduktivitet...

Udfordringerne i forhold til bæredygtig produktion i Danmark handler hovedsageligt om anvendelsen af ressourcer. Når vi ser på ressourceproduktiviteten, som måler hvor meget økonomisk værdi, man får ud af de materialer, der anvendes i produktionen af produkter og tjenester, kan der gøres endnu mere rundt omkring i virksomhederne. Det underbygges af data, der viser, at Danmark ligger under gennemsnittet i EU15 i forhold til ressourceproduktivitet.

#### Lav dansk ressourceproduktivitet blandt EU15

Købekraftskorrigeret BNP pr. kg. Materialeforbrug, 2017



Kilde: Eurostat, 2017

Anm.: Ressourceproduktiviteten er opgjort som købekraftskorrigeret BNP divideret med det indenlandske materialeforbrug (DMC, Domestic Material Consumption).

*”Tidligere kunne emballagevirksomheder måske være mindre optagede af, hvad der skete med emballagen efter brug. Men den tid er for længst forbi. I dag har vi fokus på at designe og udvikle løsninger, som kan genanvendes.”*

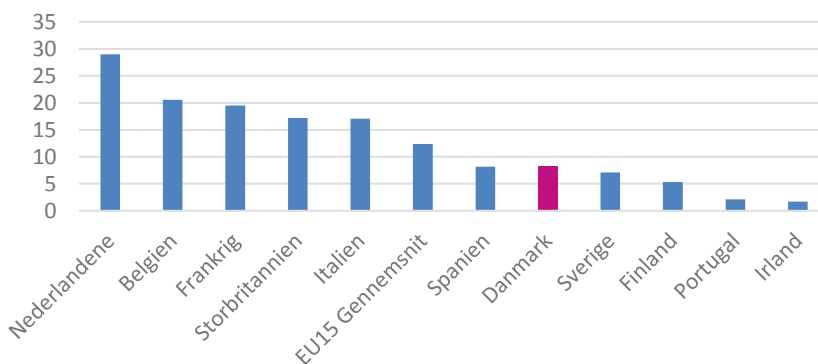
Camilla Hastrup Hermansen, Director of Business Development, Plus Pack

...og ligeledes ift. cirkulært materialeforbrug

Et lignende billede tegner sig, når man ser på recirkulering af materialer, hvor Danmark også ligger under gennemsnittet i EU15. Og således med rum for forbedring.

### Lav dansk recirkulering af materialeforbrug blandt EU15

Andelen af materialeforbruget der recirkuleres (i pct.), 2016



Kilde: Eurostat, 2016

Anm.: Figuren viser det cirkulære materialeforbrug som andel af det samlede materialeforbrug (DMC, Domestic Material Consumption). Der er ikke tilgængeligt data for Luxembourg, Tyskland, Østrig og Grækenland.

Behov for bedre rammevilkår for at øge recirkulering af ressourcer i Danmark

Danmark er et af de lande i EU, der producerer mest affald pr. indbygger.<sup>10</sup> I Danmark er det kommunerne, der har ansvaret for håndtering af affald fra husholdningerne herunder genanvendelse af affaldet. Danske virksomheders indsats for at recirkulere materialer i produktionen og udsortere affald til genanvendelse har dog også indflydelse på den samlede recirkulering af materialer i Danmark.

Hvis danske virksomheder for alvor skal være frontløbere på bæredygtighedsbanen, er der behov for at sikre, at de har de bedste muligheder for at tage stafetten. Det kræver blandt andet, at vi får reorganiseret affaldssektoren, så virksomhederne får bedre adgang til affaldsressourcerne – og at regler for klassificering af affald revideres og ensortes nationalt, så virksomheder får lettere ved sortere affald og bedre muligheder for at anvende genanvendte ressourcer i produktionen.

<sup>10</sup> [https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Waste\\_statistics/da](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Waste_statistics/da)

**Fokus på erhvervslivets positive bidrag men også blik for de negative indvirkninger**

### **Håndtering af erhvervslivets negative indvirkninger**

Inden Danmark og dansk erhvervsliv bliver udråbt som verdensførende i bæredygtighed, er det både relevant og nødvendigt at forholde sig til, hvordan man egentlig afvejer erhvervslivets positive bidrag til en global udvikling med deres mulige negative indvirkning.

Det handler eksempelvis om, i hvor høj grad positive klimaeffekter fra en vindmølle kan reduceres som følge af CO<sub>2</sub>-udledning i forbindelse med produktionen af vindmøllen. Eller hvordan en bæredygtig produktion af alkohol kan kompensere for sundhedsskadelige effekter ved at benytte produktet.

Der er tale om et vanskeligt regnestykke, som aktuelt ikke umiddelbart lader sig beregne på nationalt niveau. Dels mangler sammenlignelig national aggregeret data, der direkte forbinder negative indvirkninger fra dansk erhvervsliv med udfordringer relateret til den globale bæredygtige udvikling. Dels findes der ikke et samlet overblik over danske virksomheders indvirkninger på samfund og miljø i udlandet gennem deres produktion eller produkter.

De enkelte virksomheder har derimod mulighed for selv at måle og styre deres eget samlede bidrag til 2030-dagsordenen. Til brug herfor findes der forskellige anvendelige værktøjer. Eksempelvis Verdensmålskompasset (SDG Compass), som guider virksomheder til at sikre, at bæredygtighed er et resultat af deres forretningsstrategi. Guiden bygger på, at alle virksomheder har et ansvar for at overholde al relevant lovgivning, respektere internationale minimumsstandarder og adressere negative indvirkninger fra egne forretningsaktiviteter.

*”Det kræver hårdt arbejde at tænke verdensmålene ind i alle trin af forretningsmodellen. Det er enormt vigtigt med nogle ildsjæle, der kan drive processen, men det er det hele værd – både for bundlinjen og for en mere bæredygtig fremtid.”*

Lars Elmvang, partner i Fischer Lighting



Danske virksomheder er frontløbere med plads til forbedringer

DI har synliggjort erhvervslivets engagement i og bidrag til bæredygtig udvikling

Forhåbentlig kan synliggørelsen inspirerer andre og flere til at engagere sig i 2030-dagsordenen

### Opsamlende bemærkninger

Danske virksomheder er frontløbere hen imod 2030-dagsordenen. Men der er plads til forbedring, og samtidig er der forretningspotentiale at indhente.

Formålet med denne analyse har været at give et indblik i dansk erhvervslivs foreløbige engagement i og bidrag til den globale bæredygtighedsdagsorden på udvalgte områder. Gennem eksport af grøn energiteknologi, smarte vandløsninger, ren-luftteknologi og fødevarere ingredienser bidrager danske virksomheder konkret til at imødekomme nogle af de globale udfordringer, der er repræsenteret ved verdensmålene.

Verden står over for massive udfordringer, som kræver nye løsninger og forretningsmæssige tilgange. Og det næste årti er kritisk. For hvis den globale udvikling skal være bæredygtig, og FN's verdensmål skal nås inden 2030, er det afgørende, at den kritiske masse af verdens virksomheder engagerer sig aktivt.

I den henseende er der behov for at synliggøre den brede mængde af virksomheder, der arbejder med bæredygtighed i deres forretning, og som kan inspirere ved at belyse og konkretisere, hvordan virksomheder kan bidrage til bæredygtig udvikling. Forventningen og forhåbningen er, at synliggørelsen kan medvirke til at inspirere og motivere endnu flere til at engagere sig i 2030-dagsordenen.

Samtidig er der behov for, at tilstrækkeligt mange ledere i både den offentlige og private sektor agerer nu, så der kan anlægges en anden og bedre retning for klodens tilstand og sikre en mere social og miljømæssig balance i verden.

Hvis danske virksomheder fortsat skal være i front, bidrage positivt til 2030-dagsordenen og få del i det store uudnyttede forretningspotentiale, der fortsat ligger i at indfri verdensmålene, er der behov for, at de politisk bestemte rammevilkår tilpasses til at understøtte det danske frontløb.

*”Bæredygtighed er en del af vores DNA. Samtidigt har verdensmålene skabt et fælles globalt sprog for organisationers og virksomheders bæredygtighed. Det er helt afgørende, fordi klodens udfordringer kun kan løses ved fælles kraft.”*

Mads Nipper, CEO, Grundfos

**Politisk bestemte rammevilkår skal tilpasses, så de understøtter danske virksomheder**

### DI anbefaler

2030-dagsordenen rummer konkrete forretningsmuligheder, fordi der globalt vil blive investeret i sektorer, hvor dansk erhvervsliv har stærke kompetencer, såsom grøn energi, vand, ren luft og fødevaringredienser.

Derfor er det afgørende, at de politisk bestemte rammevilkår tilpasses, så de på bedste vis understøtter danske virksomheders muligheder for at gribe de globale forretningsmuligheder, som verdensmålene også repræsenterer.

- DI arbejder for, at dansk eksport af løsninger inden for *fødevaringredienser* samt *energi-, vand- og ren-luftsteknologi* øges yderligere frem mod 2030. Derfor anbefaler DI, at der skabes det bedst mulige samspil mellem virksomheder, finansieringsordninger, eksportfremmesystem og myndigheder for at fremme branchernes eksport. Derudover skal Danmark gøre endnu mere for at udbygge sin position som vækstcenter for innovative løsninger. Der skal fokus på og midler til forskning i bæredygtige løsninger, der understøtter FN's verdensmål.
- DI anbefaler, at den danske *eksportfremme* bliver styrket gennem den kollektive erhvervsfremmebevilling. Konkret foreslår DI, at grundbevillingen til fælles erhvervsfremstød hæves til 50 mio. kr., samt at der oprettes en særlig pulje på 15 mio. kr. målrettet verdensmålsfremstød.
- DI arbejder for, at den *cirkulære dagsorden* fremmes i Danmark. Yderligere bør efterspørgslen efter totaløkonomiske og cirkulære løsninger øges via strategisk brug af offentlige indkøb. Ligesom markedet for genanvendte materialer kan understøttes via arbejdet med europæiske kvalitetsstandarder. Konkret anbefaler DI en ny organisering af affaldssektoren, hvor virksomhederne får adgang til at genanvende husholdningsaffald, som kommunerne i dag har anvisningsret til. DI anbefaler desuden, at affaldssortering og indsamling ensartes, så der nationalt indsamles større og mere ensartede affaldsmængder, der kan gøre genanvendelse mere rentabelt og give incitament til private investeringer i ny genanvendelsesteknologi i Danmark.
- DI arbejder for flere nye *finansieringsinstrumenter*, der matcher virksomhedernes behov og samtidig understøtte dansk erhvervslivs forretningsmæssige engagement i bæredygtighedsdagsordenen.

Læs mere om DI's anbefalinger til, hvordan man bedst understøtter dansk erhvervslivs bidrag til den globale bæredygtighedsdagsordenen i **DI's 2025 plan – Sådan fortsætter vi fremgangen.**

FRA FILANTROPI  
TIL FORRETNING



