

Nøgletal for MUDP- virksomhederne

December 2018

1. Nøgletal for MUDP-virksomhederne
2. Dansk eksport af miljøteknologi og genindvundne materialer

1. Nøgletal for MUDP-virksomhederne

Definition af MUDP-virksomheder

MUDP-deltagerne spænder bredt. I perioden 2007-2017 har universiteter, kommuner, sektorforskningsinstitutioner, GTS-institutter, private virksomheder m.fl. deltaget i MUDP-projekter.

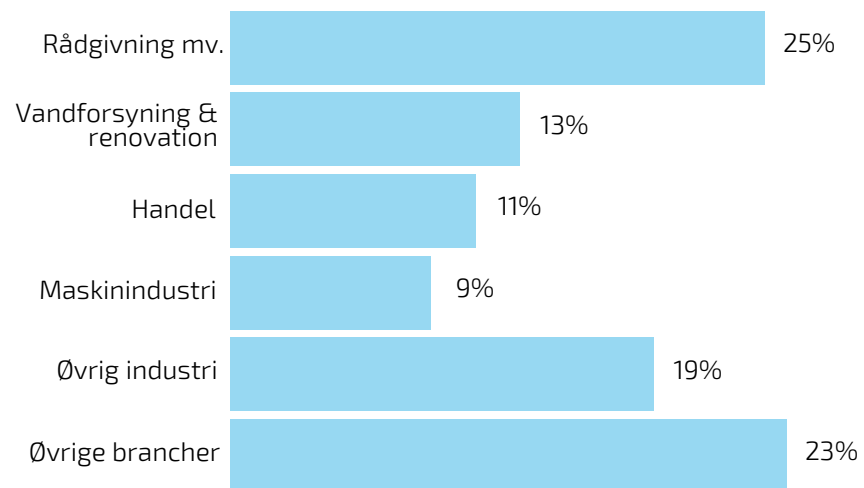
I nedenstående analyse medtages udelukkende private MUDP-deltagere, nærmere bestemt virksomheder og organisationer som *ikke* ligger i brancherne offentlig administration, undervisning og sundhed eller kultur, fritid og anden service. Dette betyder, at universiteter og kommuner ikke indgår, men at eksempelvis sektorforskningsinstitutter, GTS-institutter og private virksomheder indgår i den følgende analyse.

De MUDP-deltagere, der er medtaget i analysen, er i det følgende benævnt *MUDP-virksomheder*.

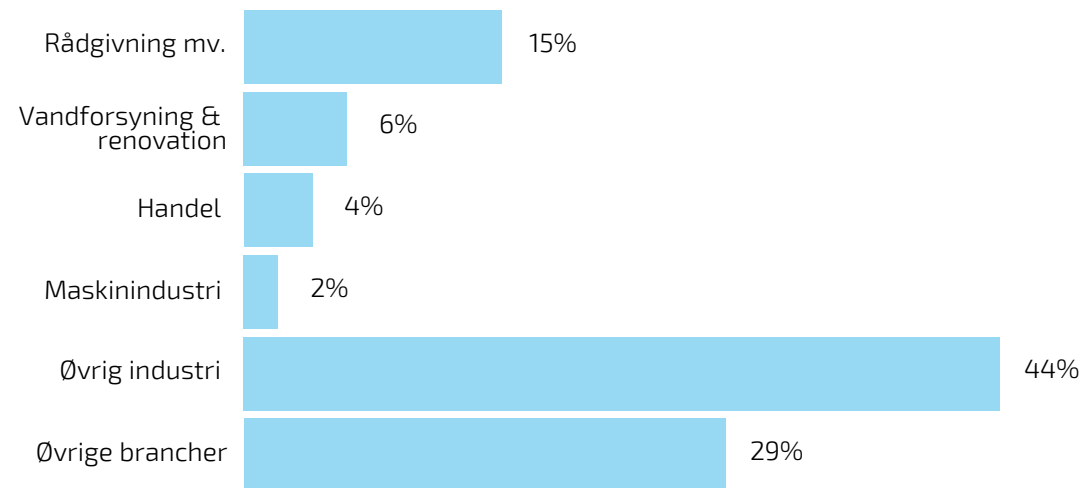
Branchefordeling

- Figurerne nedenfor viser branchefordelingen i 2016 for MUDP-virksomheder, der har deltaget i et MUDP-projekt siden programmets start.
- Størstedelen af MUDP-virksomhederne (77 pct.) indgår i brancherne rådgivning, vandforsyning og renovation, handel samt industri.
- Industrivirksomhederne udgør samlet set 28 pct. af MUDP-virksomhederne. Heraf er omtrent en tredjedel i maskinindustribranchen.
- Knap 50 pct. af MUDP-virksomhederne indgår i brancherne rådgivning, forsyning og handel. Disse brancher står for 25 pct. af MUDP-virksomhedernes samlede omsætning, mens industrivirksomhedernes omsætning udgør 46 pct. Industrivirksomhederne, som indgår i MUDP, generer således meget omsætning relativt til de andre brancher.

MUDP-virksomheder fordelt på brancher, 2016



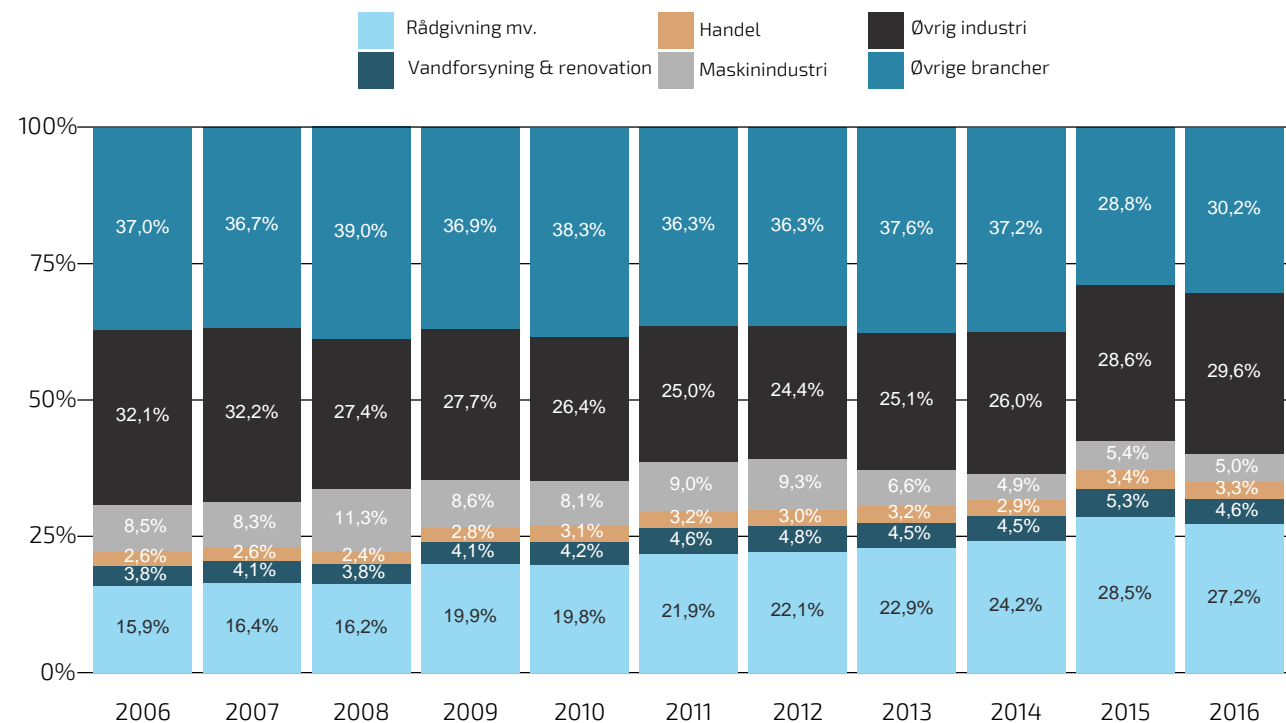
MUDP-virksomheders omsætning fordelt på brancher, 2016



Branchefordeling

- Figuren viser MUDP-virksomhedernes beskæftigelse fordelt på brancher i perioden 2006-2016.
- I hele perioden kan størstedelen af MUDP-virksomhedernes beskæftigelse tilskrives brancherne rådgivning, vandforsyning og renovation, handel samt industri. I 2006 udgjorde brancherne 63 pct. af MUDP-virksomhedernes samlede beskæftigelse og knap 70 pct. i 2016.
- Heraf kan ca. 40 pct. af beskæftigelsen tilskrives industrivirksomheder i 2006. I 2016 var industriens beskæftigelsesandel faldet til knap 35 pct.
- I samme periode er rådgivningsbranchens beskæftigelsesandel steget fra at udgøre 15,9 pct. til at udgøre 27,2 pct. af MUDP-virksomhedernes samlede beskæftigelse.
- Der har således været en forskydning mod, at rådgivningsbranchen fylder mere i MUDP.

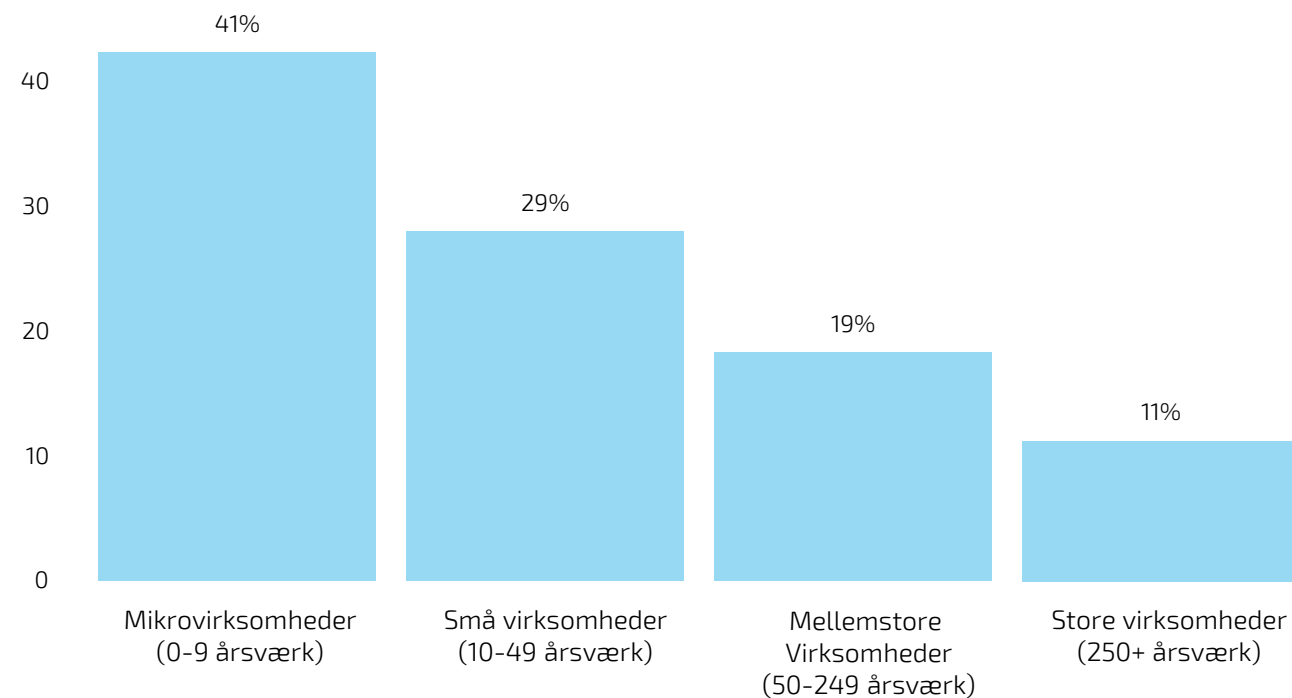
MUDP-virksomheders beskæftigelse fordelt på brancher, 2006-2016



Størrelsesfordeling

- Figuren viser MUDP-virksomhederne i 2016 fordelt efter størrelse.
- 70 pct. af virksomhederne, som har deltaget i MUDP i perioden 2007-2017, er enten mikrovirksomheder eller små virksomheder – det vil sige virksomheder med højst 49 fuldtidsansatte målt i årsværk.
- De resterende 30 pct. består primært af mellemstore virksomheder, men også store virksomheder har deltaget i programmet.

MUDP-virksomheder fordelt efter størrelse, 2016



MUDP-virksomhedernes nøgletal i 2016

- Tabellen viser økonomiske nøgletal i 2016 for MUDP-virksomhederne. Der er angivet tal for fire forskellige grupper af virksomhedsdeltagere: 1) alle deltagere siden 2006, der indgår i Danmarks Statistiks registre i 2016, 2) heraf virksomheder, der har deltaget i et MUDP-projekt i perioden 2013-2017, 3) virksomheder, der har været aktive i hele perioden 2006-2016 og 4) virksomheder, som indgår i industrien.
- I 2016 beskæftigede alle MUDP-virksomheder 75.564 fuldtidsansatte (årsværk), havde en omsætning på 204,4 mia. kr., hvoraf eksporten udgjorde ca. 35 pct. (72 mia. kr.).
- MUDP-virksomhederne investerer generelt relativt meget. Investeringerne udgør 7,1-8,9 pct. af omsætningen, hvilket er højere end i industrien (6,9 pct.) og gennemsnittet for alle danske virksomheder (4,5 pct.).
- MUDP-virksomhederne har en relativt høj produktivitet sammenlignet med det generelle danske erhvervsliv, men en lavere produktivitet end industrivirksomhederne.

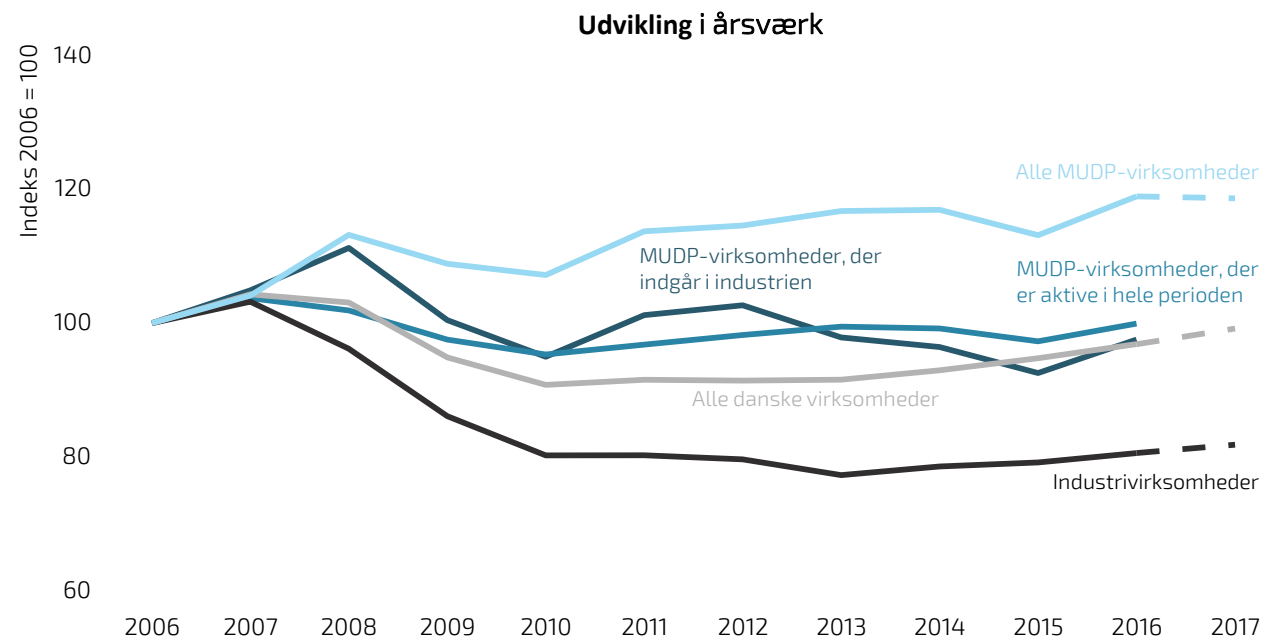
	Antal virksomheder*	Årsværk, antal	Omsætning, mia. kr.	Eksport, mia. kr.	Investeringer, mia. kr.	Værditilvækst, mia. kr.	Omsætning pr. årsværk, tusinde kr.	Eksport pr. årsværk, tusinde kr.	Eksport ift. omsætning	Investeringer pr. årsværk, tusinde kr.	Investeringer ift. omsætning	Værditilvækst pr. årsværk, tusinde kr. (produktivitet)
Alle MUDP-virksomheder	489 (478)	75.564	204,4	71,6	15,7	73,8	2.704,7	947,4	35,0 %	210,8	7,7%	992,8
MUDP-virksomheder som har deltaget i et projekt inden for de seneste 5 år	399 (390)	68.637	183,7	65,1	14,3	65,1	2.676,8	948,2	35,4 %	209,6	7,8%	956,7
MUDP-virksomheder som har været aktive i hele perioden	299 (293)	62.898	171,3	62,2	12,1	60,7	2.722,7	988,8	36,3 %	194,4	7,1%	976,4
MUDP-virksomheder som indgår i industrien	207(207)	29.802	109,9	48,4	9,8	32,3	3.686,6	1.623,1	44,0 %	329,4	8,9 %	1.084,4
Industrivirksomheder	19421 (19.421)	287.249	1.049,0	535,5	72,1	315,4	3.651,8	1.864,1	51,0 %	251,0	6,9%	1.097,9
Alle danske virksomheder	242.083 (214.691)	1.250.379	3.713,4	1.122,0	162,3	1.018,8	2.969,8	897,3	30,2 %	134,2	4,5%	842,8

Kilde: DAMVAD Analytics på baggrund af miljøstyrelsen og Danmarks Statistik.

Note: *Tabellen angiver de samlede værdier. Værditilvækst og investeringer er ikke oplyst for alle virksomheder, fx kender vi årsværk, omsætning og eksport for 581 MUDP-virksomheder, men kun værditilvæksten og investeringer for 486 virksomheder. Derfor fremkommer produktiviteten ikke ved at dividere værditilvækst og årsværk i tabellen, men ved at dividere værditilvæksten med årsværk i de virksomheder, som har en værdi til værditilvækst. Dette betyder tilmed, at MUDP-virksomhedernes samlede værditilvækst og investeringsniveau er højere end her angivet, men forskellen er formentlig begrænset. Industrivirksomhederne er defineret ved, at de ligger i branchen *Industri, råstoffer og forsyning*.

Udvikling i beskæftigelsen

- Figuren viser udviklingen i MUDP-virksomhedernes beskæftigelse siden 2006 sammenlignet med alle danske virksomheder og industrien generelt.
- Bestanden af MUDP-virksomheder ændrer sig fra år til år, fordi nogle lukker og andre opstår. Figuren viser både udviklingen for hele gruppen af MUDP-virksomheder, der genfindes i firmastatistikken i det enkelte år, og for den lidt mindre gruppe af MUDP-virksomheder, der har været aktive i hele perioden. Desuden er MUDP-industrivirksomhederne blevet udskilt særskilt til sammenligning med industrien generelt.
- Den totale beskæftigelse for alle MUDP-virksomheder er steget i perioden fra knap 64.000 i 2006 til knap 76.000 i 2016. Dette svarer til en stigning på 19 pct.
- Til sammenligning faldt beskæftigelsen i samtlige danske virksomheder med 3 pct., mens samtlige industrivirksomheder oplevede et fald på knap 10 pct. Industrivirksomhederne, som har deltaget i MUDP siden programmets start i 2007, nøjedes med et fald i beskæftigelsen på 2 pct.
- Fremskrivningerne for 2017 (de stiplede linjer) indikerer, at årsværk faldt en smule for alle MUDP-virksomhederne, men steg for industrivirksomhederne og alle danske virksomheder.

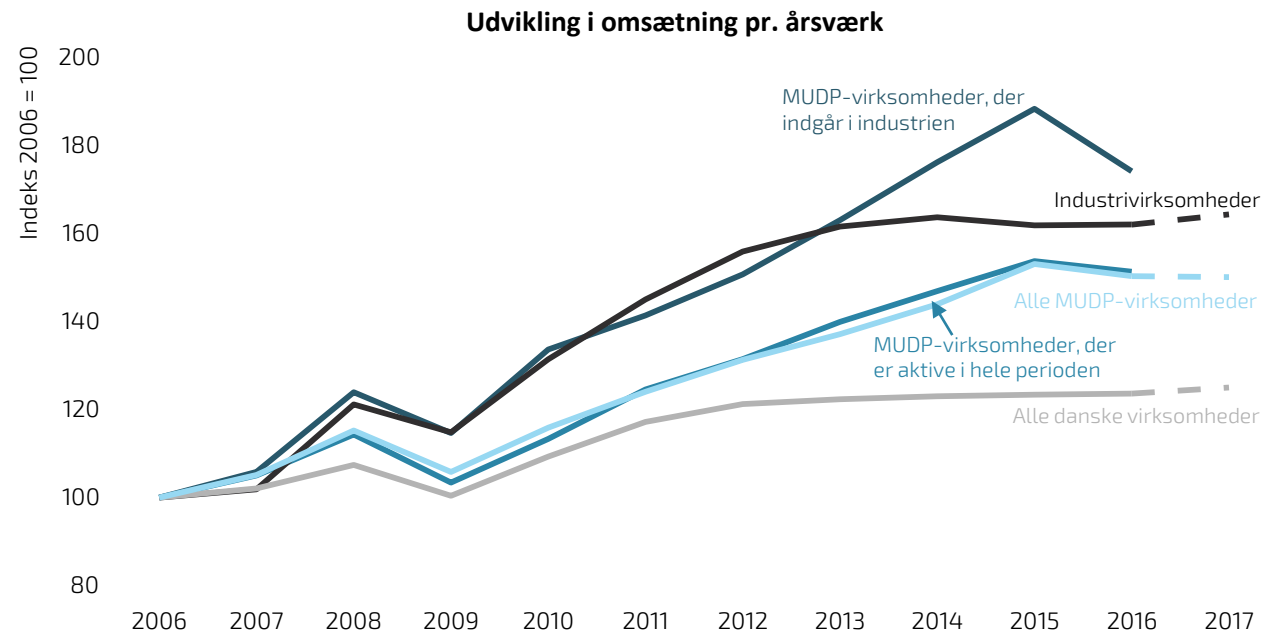


Kilde: DAMVAD Analytics på baggrund af Miljøstyrelsen og Danmarks Statistik.

Note: De stiplede linjer angiver fremskrivninger, som er baseret på vækstrater i BFL og FIKS fra Danmarks Statistik. I kategorien 'MUDP-virksomheder, der er aktive i hele perioden' indgår MUDP-virksomheder, som har været aktive i hele perioden, dvs. at de indgår i firmastatistikken fra 2006-2016. Industrivirksomhederne er defineret ved, at de ligger i branchen *Industri, råstoffer og forsyning*.

Omsætning pr. årsværk

- Figuren sammenligner udviklingen i MUDP-virksomhedernes omsætning pr. årsværk siden 2006 sammenlignet med industrien og hele erhvervslivet. Udviklingen i omsætningen pr. årsværk er et udtryk for virksomhedernes evne til at effektivisere.
- I 2006 beskæftigede samtlige MUDP-virksomheder knap 64.000 fuldtidsansatte og omsatte for 114 mia. kr., hvilket betyder, at hver fuldtidsansat generede en omsætning på godt 1,8 mio. kr. Omsætning pr. årsværk voksede til godt 2,7 mio. kr. i 2016, jf. tabellen på side 8.
- Omsætning pr. årsværk for alle MUDP-virksomhederne er således vokset ca. 50 pct. i perioden 2006-2016. De MUDP-virksomheder, der har været aktive i hele perioden, har ligeledes fordoblet omsætning pr. årsværk.
- Til sammenligning øgede samtlige danske virksomheder deres omsætning pr. årsværk med godt 20 pct. i perioden 2006-2016.
- Samtlige industrivirksomheder har øget deres omsætning pr. årsværk med godt 60 pct. i perioden 2006-2016, hvilket er en smule lavere end MUDP-industrivirksomhederne, der har øget deres omsætning pr. årsværk med 74 pct.
- Fremskrivningerne for 2017 (de stiplede linjer) indikerer, at omsætningen pr. årsværk faldt en smule for alle MUDP-virksomhederne, men steg for industrivirksomhederne og alle danske virksomheder.

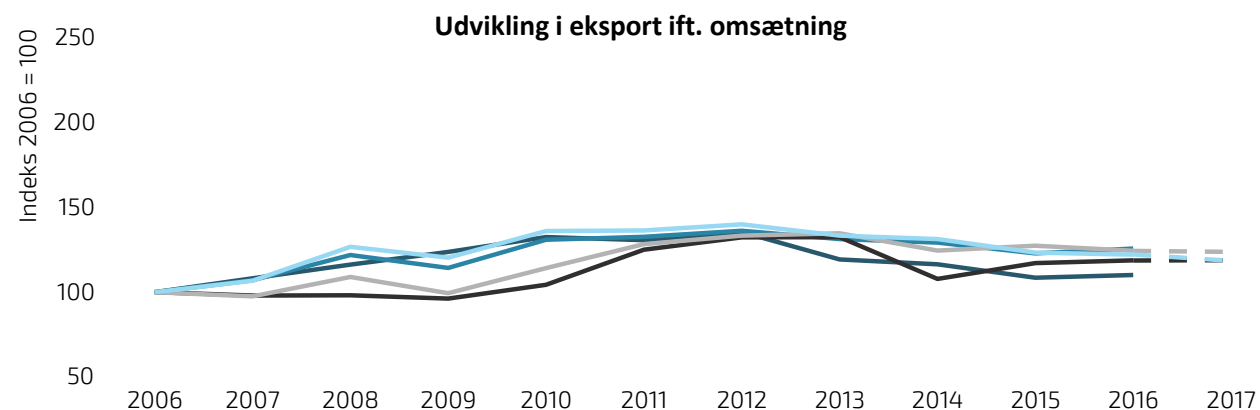
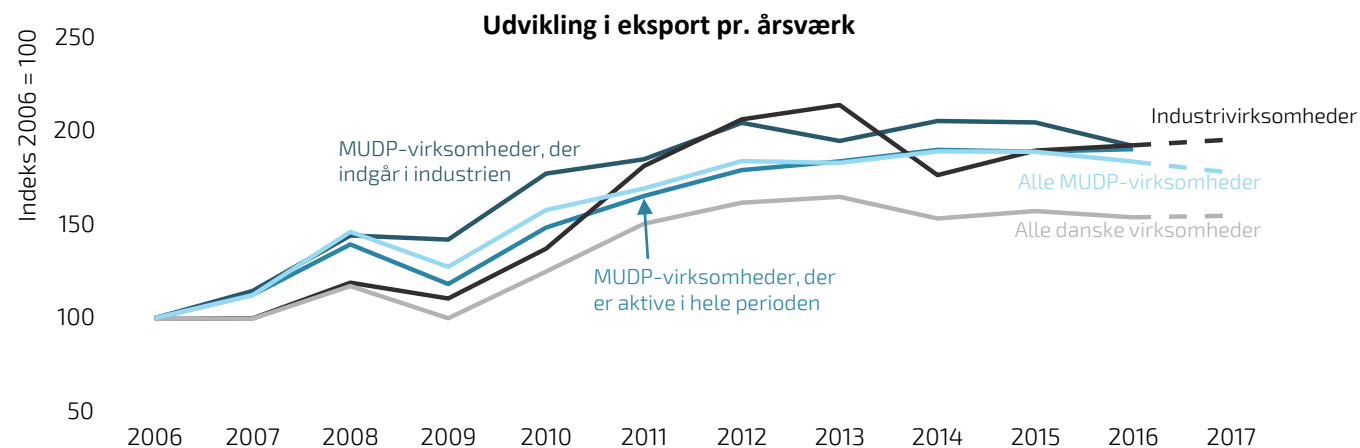


Kilde: DAMVAD Analytics på baggrund af Miljøstyrelsen og Danmarks Statistik.

Note: De stiplede linjer angiver fremskrivninger, som er baseret på vækstrater i BFL og FIKS fra Danmarks Statistik. I kategorien 'MUDP-virksomheder, der er aktive i hele perioden' indgår MUDP-virksomheder, som har været aktive i hele perioden, dvs. at de indgår i firmastatistikken fra 2006-2016. Industrivirksomhederne er defineret ved, at de ligger i branchen *Industri, råstoffer og forsyning*.

Eksport

- I 2016 eksporterede alle MUDP-virksomheder samlet set for knap 72 mia. kr. og beskæftigede knap 76.000 fuldtidsansatte, jf. tabellen på side 8. Dvs. at hvert årsværk generede eksport for ca. 950.000 kr. i 2016. I 2006 var dette tal 516.000 kr., hvilket betyder, at eksport pr. årsværk er vokset med knap 85 pct. siden 2006.
- Til sammenligning genererede ét gennemsnitligt dansk årsværk eksport for en værdi på knap 585.000 kr. i 2006 og 900.000 kr. i 2016, hvilket svarer til en stigning på knap 55 pct.
- Industrivirksomhederne har oplevet den største vækst i eksport pr. årsværk. Både industrivirksomhederne, der har deltaget i MUDP-projekter, og industrien generelt har oplevet en vækst på 92 pct. i omsætning pr. årsværk i perioden 2006-2016. Desuden genererer ét årsværk i industrien en relativt stor eksport (i kr.) sammenlignet med andre virksomhedspopulationer, jf. tabellen på side 8.
- Fokuseres der i stedet på eksport ift. omsætning, så er udviklingen meget ens for MUDP-virksomhederne, industrivirksomheder og alle danske virksomheder.
- I 2006 eksporterede MUDP-virksomhederne 29 pct. af deres samlede omsætning, mens de i 2016 eksporterede 35 pct. af deres samlede omsætning, hvilket svarer til en stigning på godt 20 pct.
- Fremskrivningerne for 2017 viser, at eksport pr. årsværk og eksport ift. omsætning falder en smule for MUDP-virksomhederne.



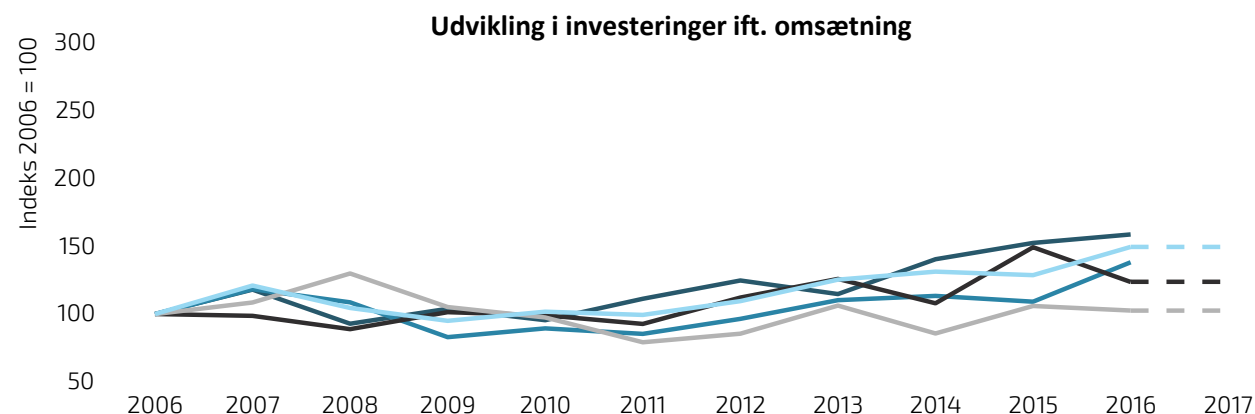
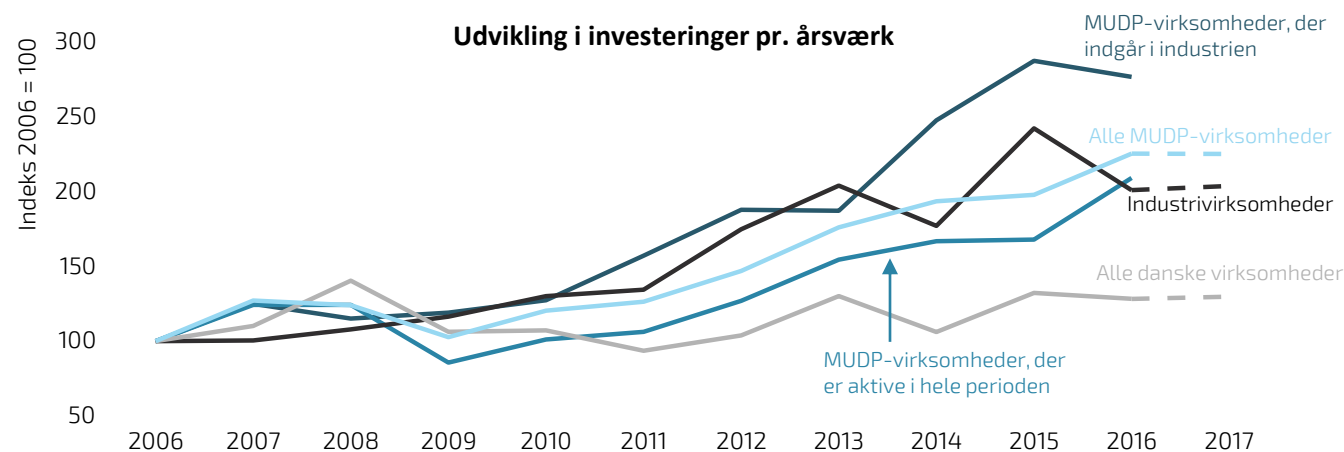
Kilde: DAMVAD Analytics på baggrund af Miljøstyrelsen og Danmarks Statistik.

Note: De stiplede linjer angiver fremskrivninger, som er baseret på vækstrater i BFL og FIKS fra Danmarks Statistik.

I kategorien 'MUDP-virksomheder, der er aktive i hele perioden' indgår MUDP-virksomheder, som har været aktive i hele perioden, dvs. at de indgår i firmastatistikken fra 2006-2016. Industrivirksomhederne er defineret ved, at de ligger i branchen *Industri, råstoffer og forsyning*.

Investeringer

- Figurerne til højre viser udviklingen i MUDP-virksomhedernes investeringsintensitet målt som investeringer i forhold til antallet af ansatte (årsværk) og omsætningen.
- MUDP-virksomhedernes investeringer er overordnet steget i takt med industrien siden 2006 – og noget kraftigere end den øvrige danske virksomhedspopulation.
- MUDP-virksomhederne har mere end fordoblet (125 pct.) investeringerne pr. årsværk i perioden 2006–2016, fra knap 94.000 kr. i 2006 til knap 211.000 i 2016.
- Til sammenligning har industrivirksomhederne lige nøjagtigt fordoblet deres investeringer pr. årsværk i samme periode, mens industrivirksomhederne, der har deltaget i et MUDP-projekt, lige knap har tredoblet deres investeringer pr. årsværk. Alle danske virksomheder har øget deres investeringer pr. årsværk med 28 pct.
- Investeringer i forhold til omsætningen for alle MUDP-virksomheder er vokset fra at udgøre 5,2 pct. i 2006 til at udgøre 7,7 pct. i 2016.
- Til sammenligning investerede industrien generelt i gennemsnit 5,5 pct. af deres omsætning i 2006 og 6,9 pct. af deres omsætning i 2016, mens alle danske virksomheder i gennemsnit investerede 4,3 pct. af omsætningen i 2006 og 4,5 pct. af omsætningen i 2016.
- Industrivirksomhederne, der har deltaget i MUDP, investerede hele 9 pct. af deres omsætning i 2016.



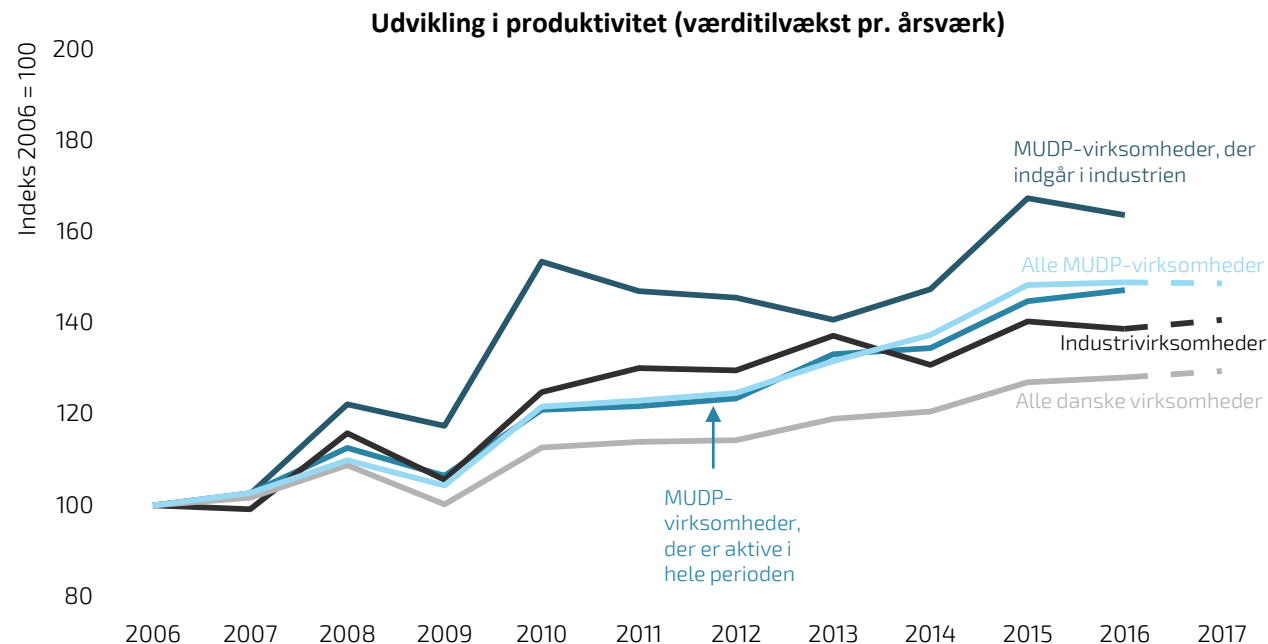
Kilde: DAMVAD Analytics på baggrund af Miljøstyrelsen og Danmarks Statistik.

Note: De stiplede linjer angiver fremskrivninger, som er baseret på vækstrater i BFL og FIKS fra Danmarks Statistik.

I kategorien 'MUDP-virksomheder, der er aktive i hele perioden' indgår MUDP-virksomheder, som har været aktive i hele perioden, dvs. at de indgår i firmastatistikken fra 2006–2016. Industrivirksomhederne er defineret ved, at de ligger i branchen *Industri, råstoffer og forsyning*.

Produktivitet

- Produktivitet er et mål for virksomhedernes evne til at skabe værdi i forhold til de inputs, der indgår i produktionen. Her måler vi værdiskabelsen (værditilvækst) i forhold til arbejdskraftinput (antal årsværk).
- MUDP-virksomhedernes produktivitet er vokset forholdsvis meget i forhold til den samlede danske virksomhedspopulation og industrien.
- Den gennemsnitlige produktivitet i samtlige MUDP-virksomheder er vokset knap 50 pct. fra ca. 670.000 kr. i 2006 til ca. 993.000 i 2016.
- Industrivirksomheder, som har deltaget i MUDP-projekter, har formået at øge værdiskabelsen pr. årsværk med knap 65 pct. i perioden 2006-2016.
- Til sammenligning er produktiviteten i industrien generelt vokset 39 pct. og 28 pct. i det generelle danske erhvervsliv.
- Jf. fremskrivningen ser udviklingen i produktiviteten ud til at stagnere i 2017 for MUDP-virksomhederne, mens produktiviteten ser ud til fortsat at vokse for industrivirksomhederne og alle danske virksomheder.



Kilde: DAMVAD Analytics på baggrund af Miljøstyrelsen og Danmarks Statistik.

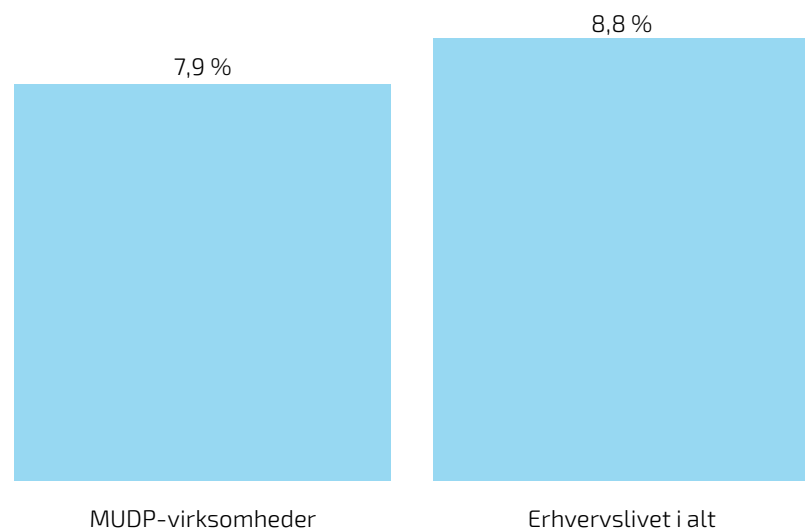
Note: De stiplede linjer angiver fremskrivninger, som er baseret på vækstrater i BFL og FIKS fra Danmarks Statistik.

I kategorien 'MUDP-virksomheder, der er aktive i hele perioden' indgår MUDP-virksomheder, som har været aktive i hele perioden, dvs. at de indgår i firmastatistikken fra 2006-2016. Industrivirksomhederne er defineret ved, at de ligger i branchen *Industri, råstoffer og forsyning*.

Forskning og innovation

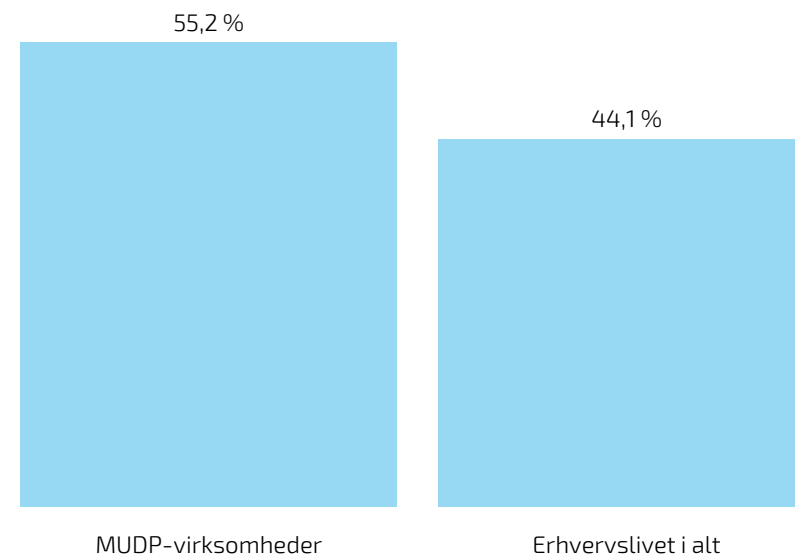
- MUDP-virksomhederne er ikke udpræget forskningstunge.
- De forskningsaktive MUDP-virksomheders udgifter til forskning og udvikling (FoU) udgør knap 8 pct. af værditilvæksten, hvilket er lidt lavere end for alle forskningsaktive virksomheder.

**Forskningsaktive virksomheders FoU-udgifter
i pct. af værditilvækst, 2016**



- Til gengæld er MUDP-virksomhederne innovative, dvs. de udvikler nye produkter og arbejdsprocesser mv.
- 55 pct. af de adspurgte MUDP-virksomheder har inden for de seneste tre år introduceret en innovation, hvilket er betydeligt mere end erhvervslivet generelt.

Andel innovative virksomheder, 2016

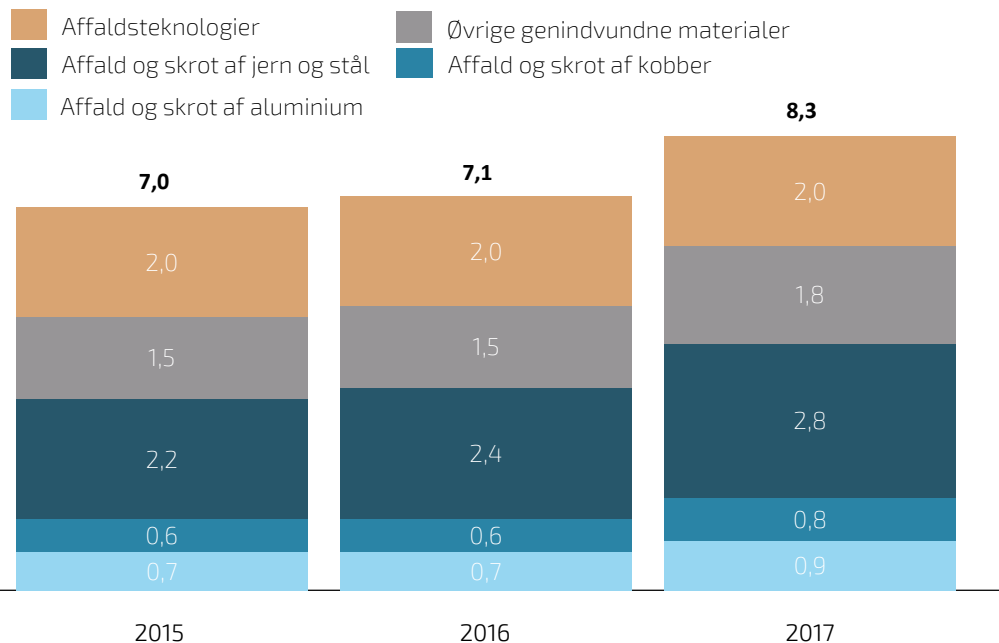


2. Dansk eksport af miljøteknologi og genindvunde materialer

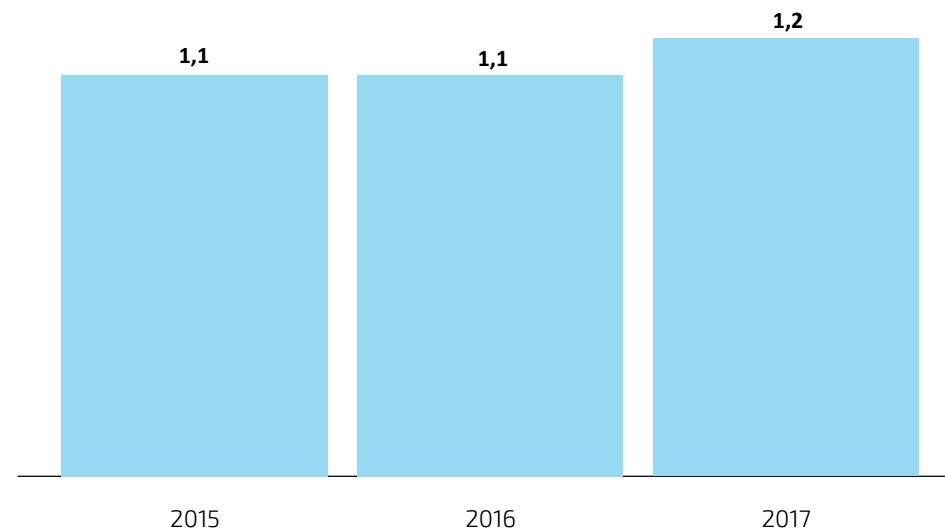
Eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier

- Der har været en positiv udvikling i dansk eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier fra 2015-2017. Det har medført, at eksporten af genindvundne materialer og affaldsteknologier udgør en stigende andel af den totale danske eksport i 2017.
- Den samlede danske eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier er vokset fra 7 mia. kr. i 2015 til 8,3 mia. kr. i 2017, hvilket svarer til en stigning på knap 19 pct. Stigningen kan tilskrives en stigning i eksport af genindvundne materialer, herunder særligt i jern og stål.

Dansk eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier, mia. kr.

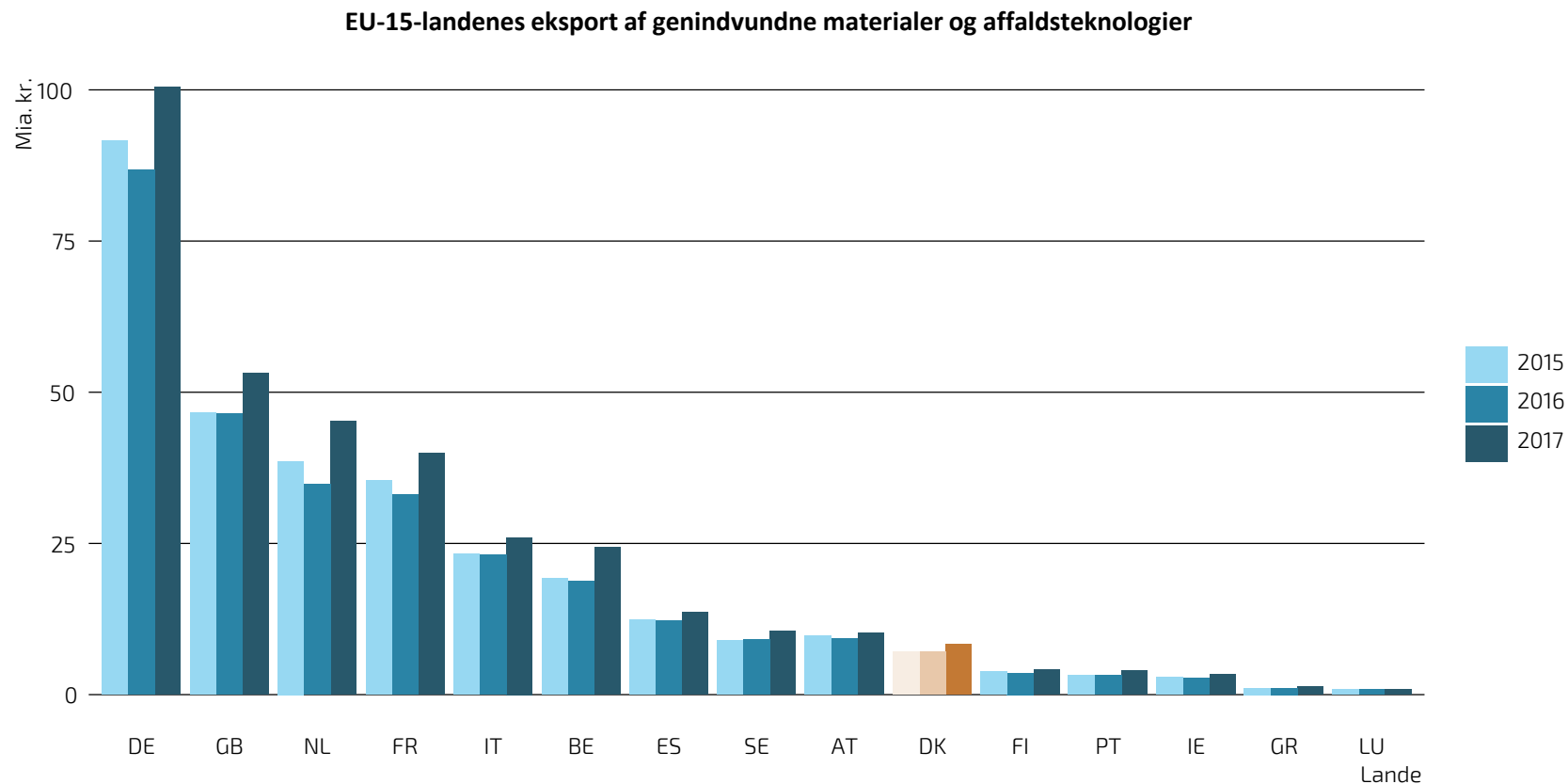


Dansk eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier som andel af total dansk vareeksport, pct.



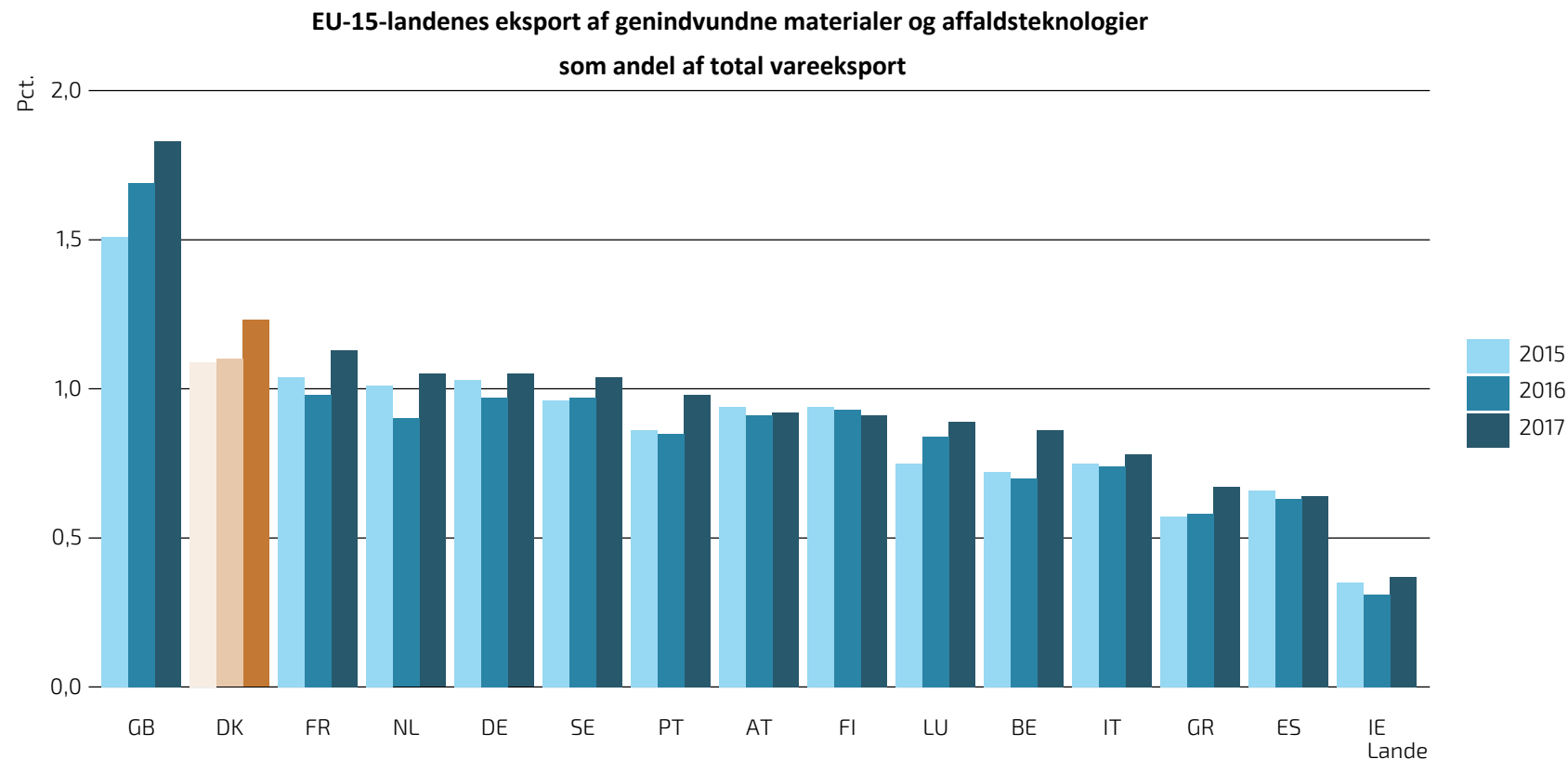
Eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier

- Alle EU-15-lande har, ligesom Danmark, oplevet en vækst i den absolutte vareeksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier i perioden 2015-2017.
- Tyskland indtager førstepladsen hvad angår eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier i 2017, mens Danmark ligger på en 10.-plads ud af de 15 EU-lande.



Eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier

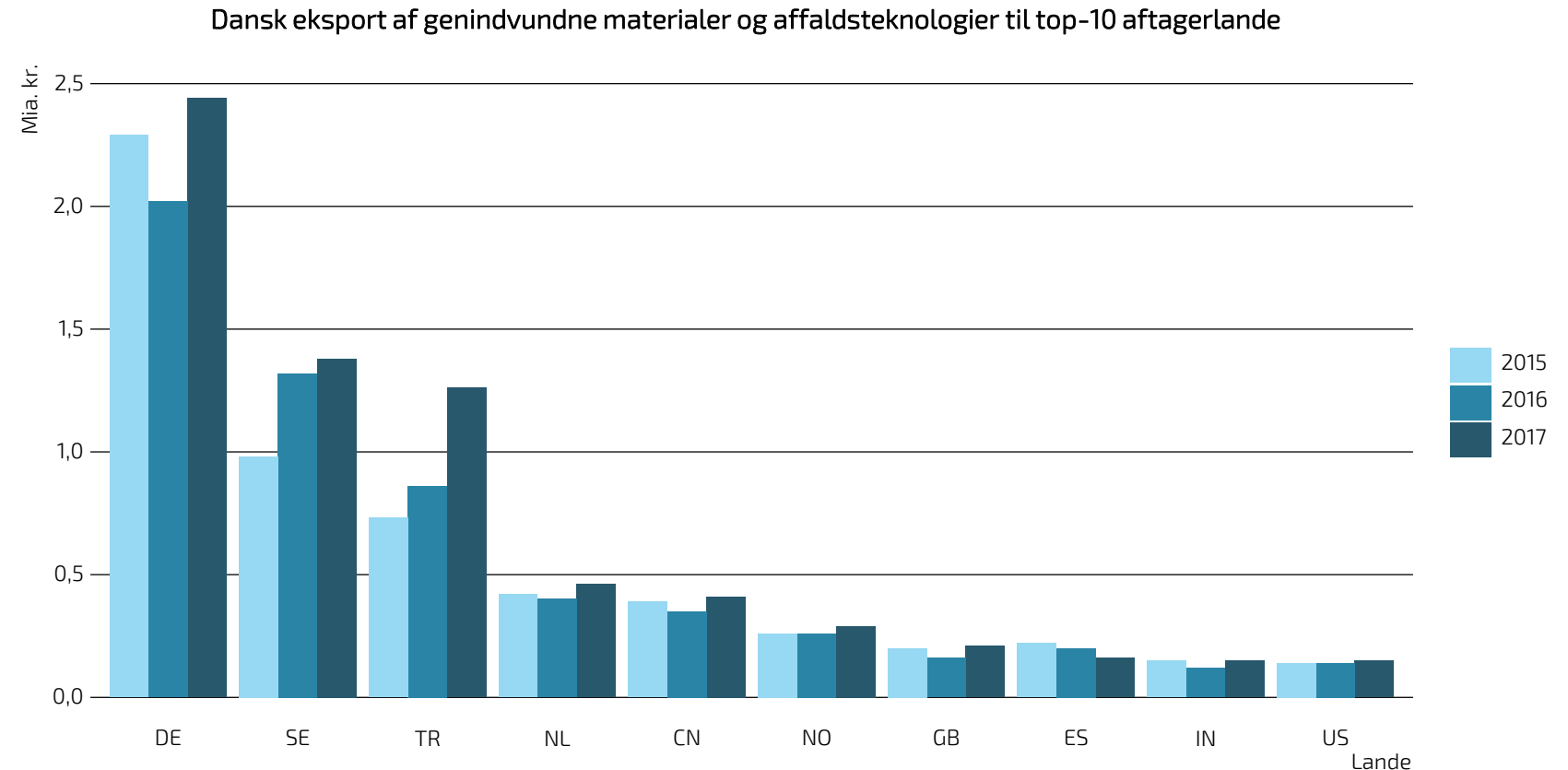
- Eksporten af genindvundne materialer og affaldsteknologier udgør en stor andel af den totale vareeksport i Danmark sammenlignet med de andre EU-15-lande. Kun i Storbritannien er andelen højere.



Kilde: DAMVAD Analytics på baggrund af Miljøstyrelsen og Eurostat.

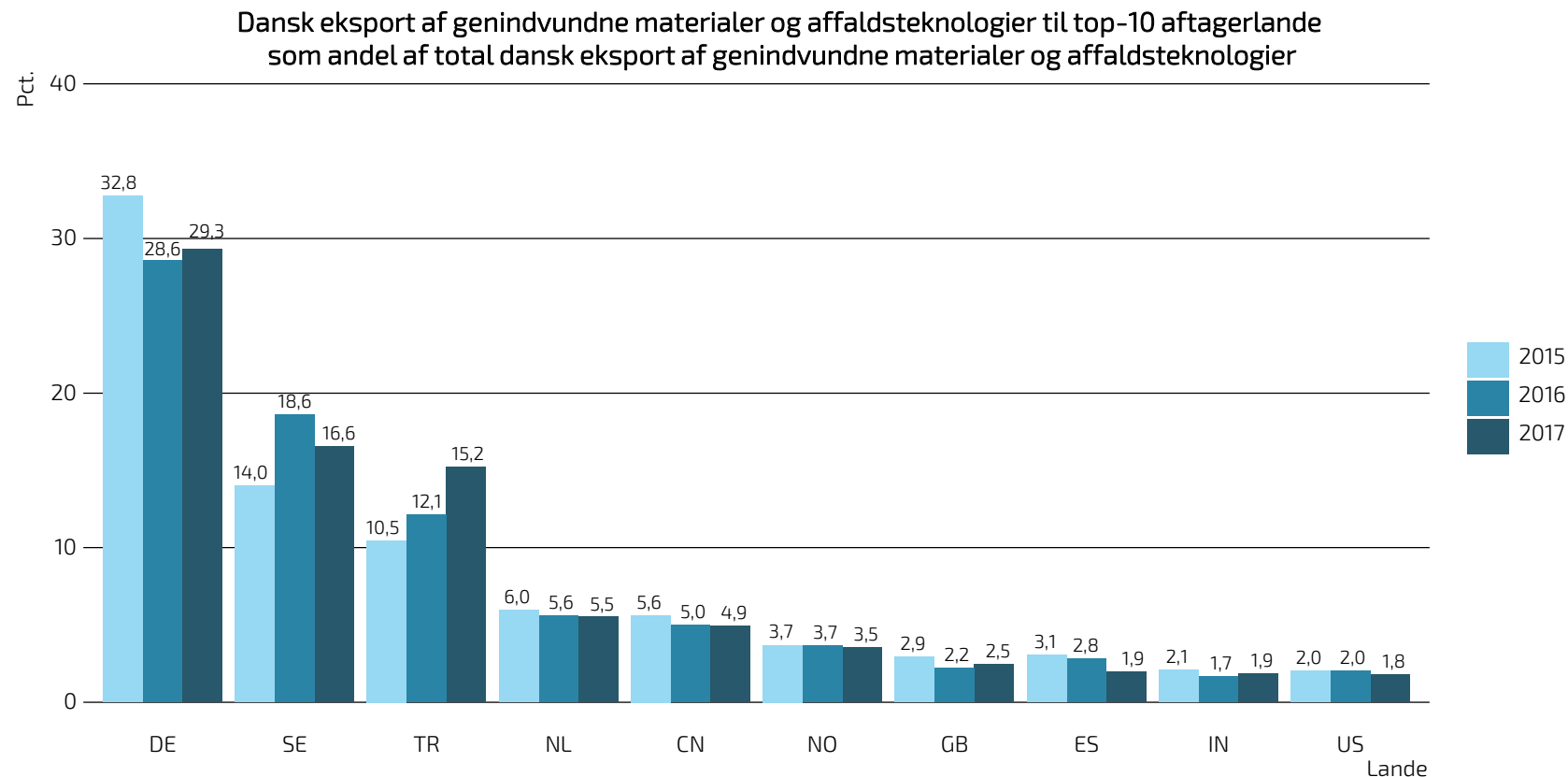
Eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier

- Danmark eksporterer størstedelen af genindvundne materialer og affaldsteknologier til Tyskland.
- I 2017 aftog Tyskland genindvundne materialer og affaldsteknologier til en værdi på 2,4 mia. kr.
- De tre største aftagere er hhv. Tyskland, Sverige og Tyrkiet.



Eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier

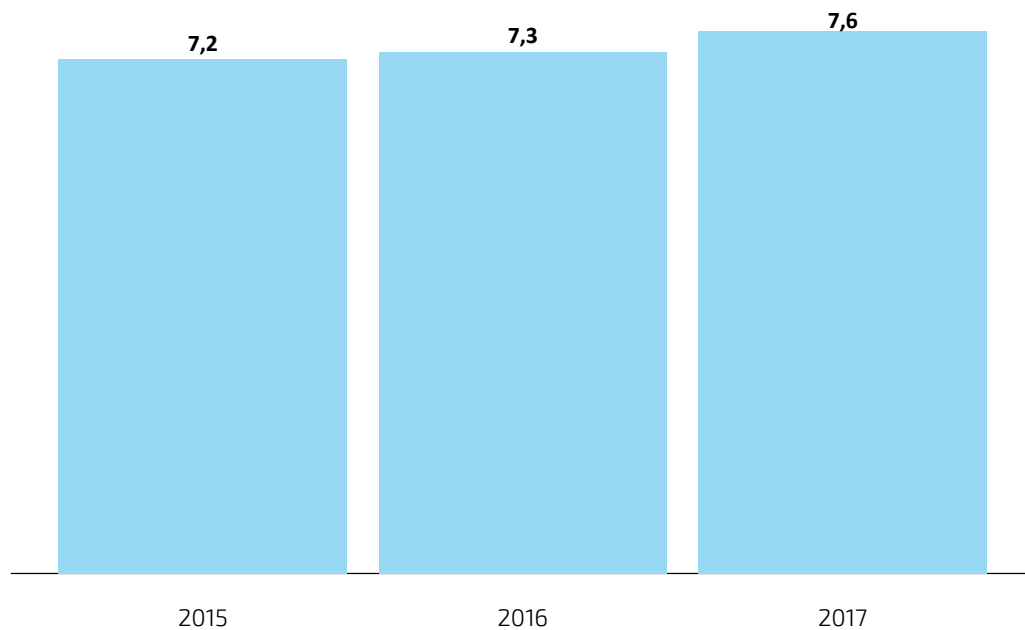
- Tyskland aftog i 2017 29 pct. af den samlede danske eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier.
- Top-10 aftagerlandene aftog i 2017 83 pct. af den samlede danske eksport af genindvundne materialer og affaldsteknologier.



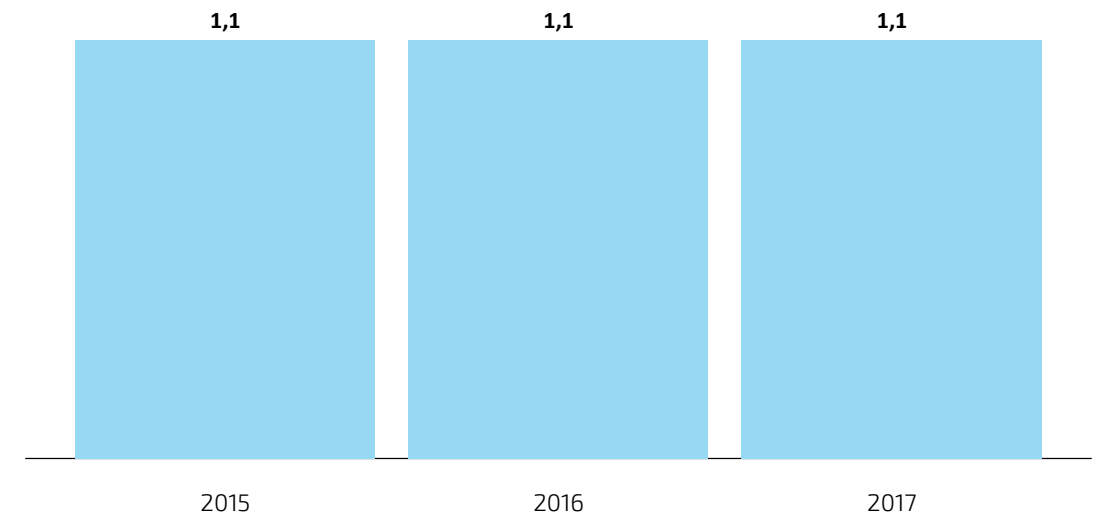
Eksport af renluftteknologier

- Eksporten af renluftteknologier er vokset fra 7,2 mia. kr. i 2015 til 7,6 mia. kr. i 2017, hvilket svarer til en stigning på godt 5 pct.
- Renluftteknologiekseportens andel af den totale danske vareeksport er konstant i perioden 2015-2017.

Dansk eksport af renluftteknologier, mia. kr.

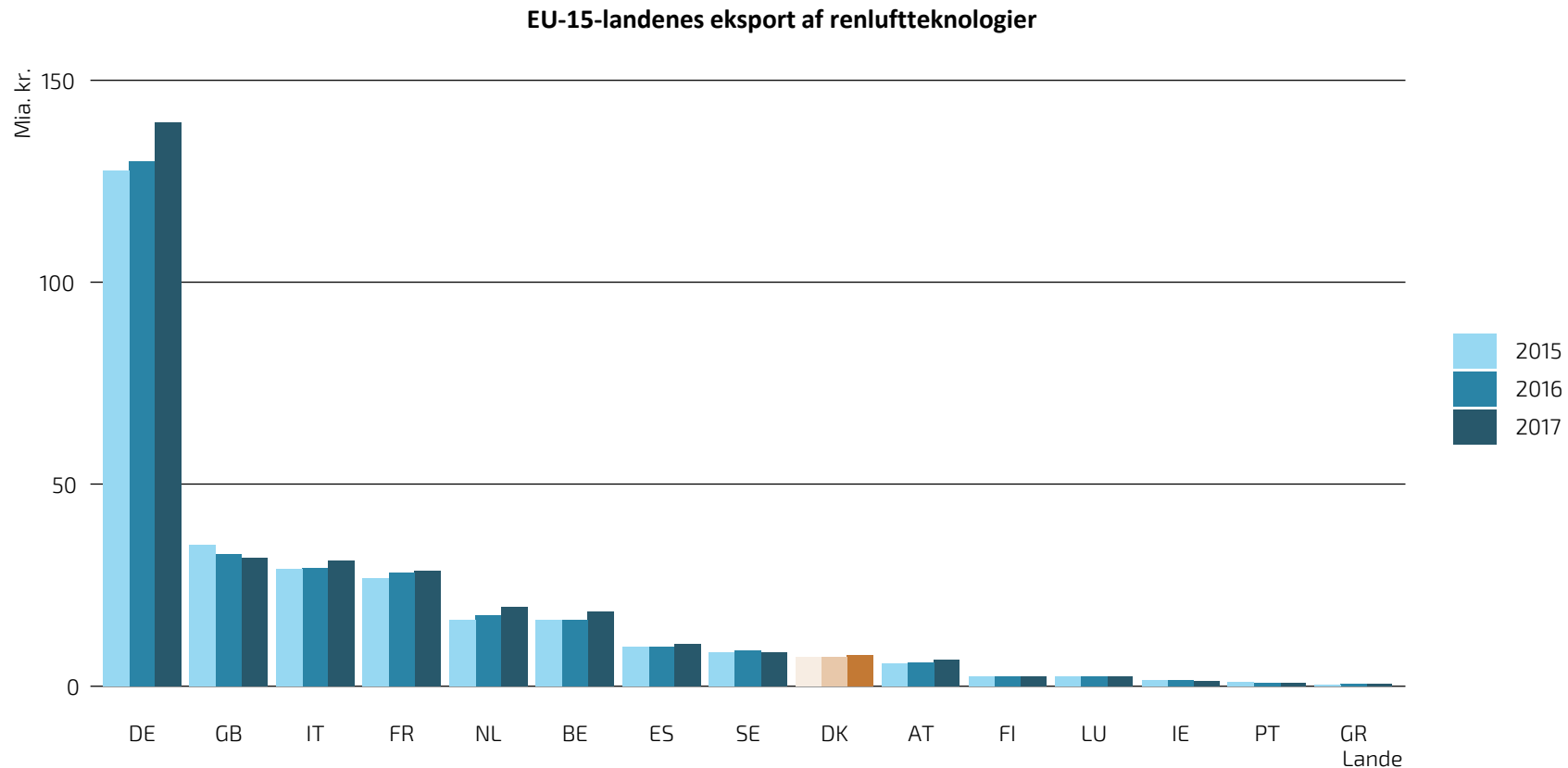


Eksport af renluftteknologier som andel af total dansk vareeksport, pct.



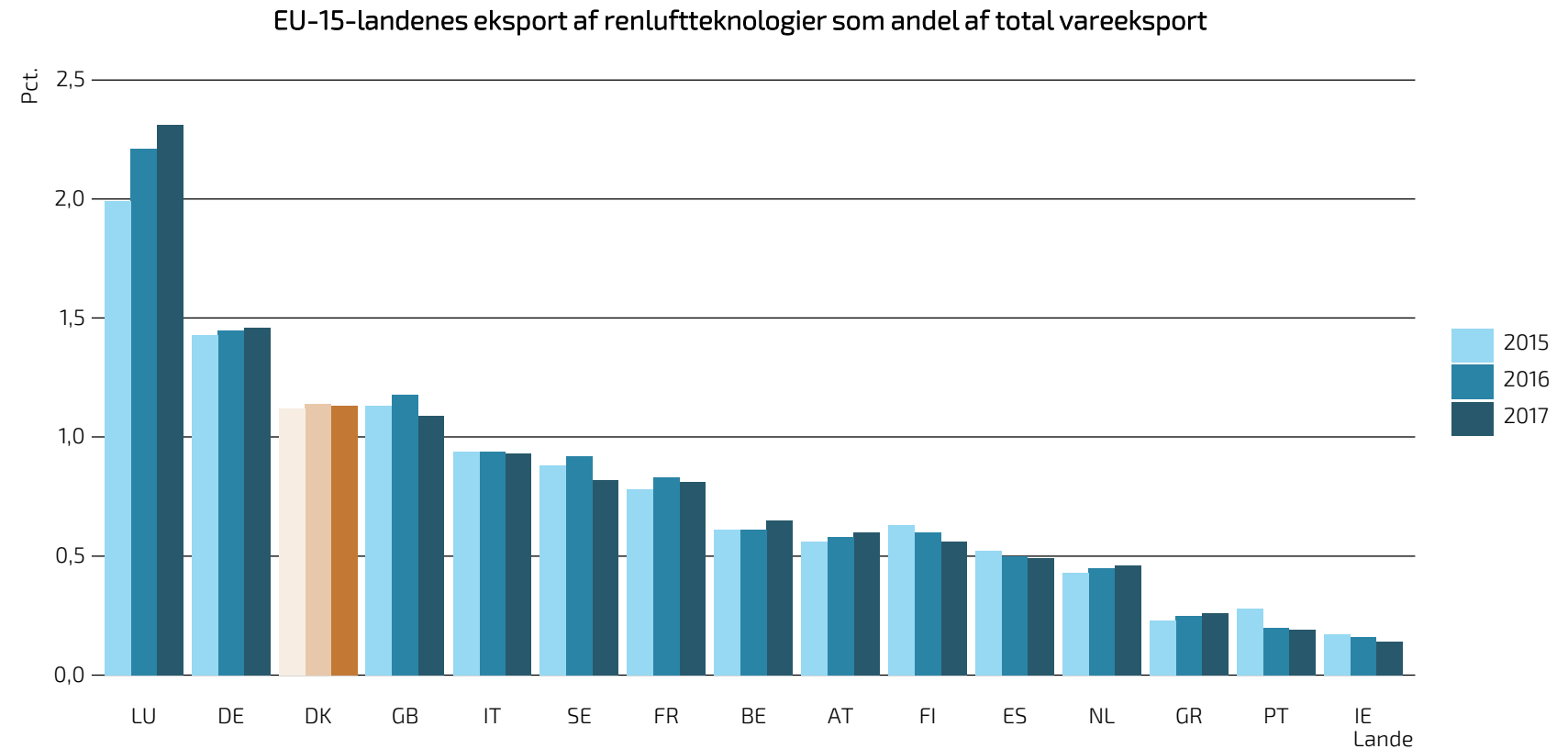
Eksport af renluftteknologier

- Flere EU-15-lande har, ligesom Danmark, oplevet en mindre vækst i den absolutte vareeksport af renluftteknologier i perioden 2015-2017.
- Tyskland er det EU-15-land, som eksporterer mest renluftteknologi. I 2017 eksporterede Tyskland renluftteknologi for knap 140 mia. kr.
- Danmark indtager en 10.-plads ud af EU-15-landene.



Eksport af renluftteknologier

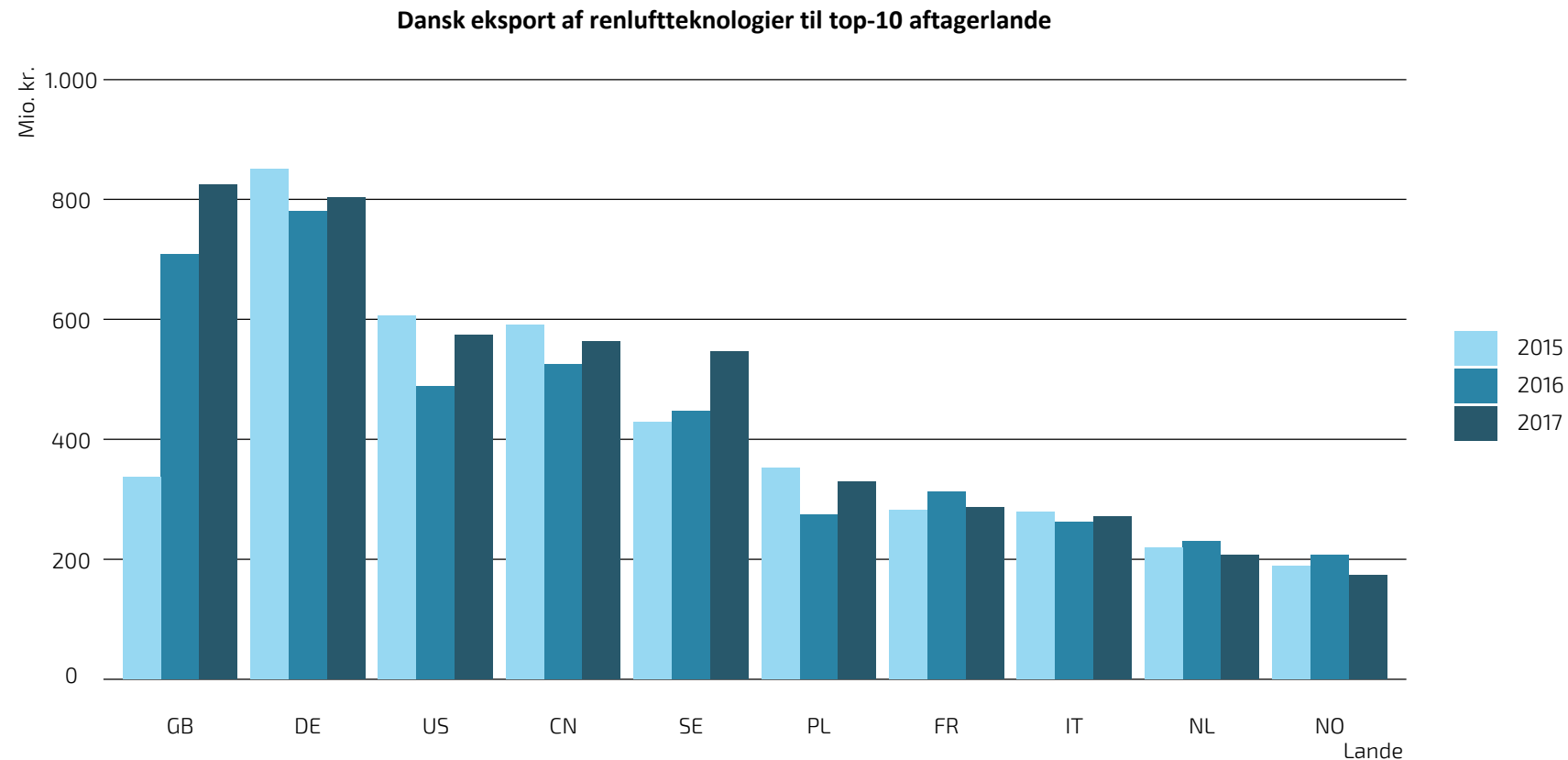
- Eksporten af renluftteknologi udgør en forholdsvis stor andel af den totale vareeksport i Danmark sammenlignet med de andre EU-15-lande.
- Kun i Luxemburg og Tyskland fylder eksporten af renluftteknologi mere i den totale nationale vareeksport end i Danmark i 2017.



Kilde: DAMVAD Analytics på baggrund af Miljøstyrelsen og Eurostat.

Eksport af renluftteknologier

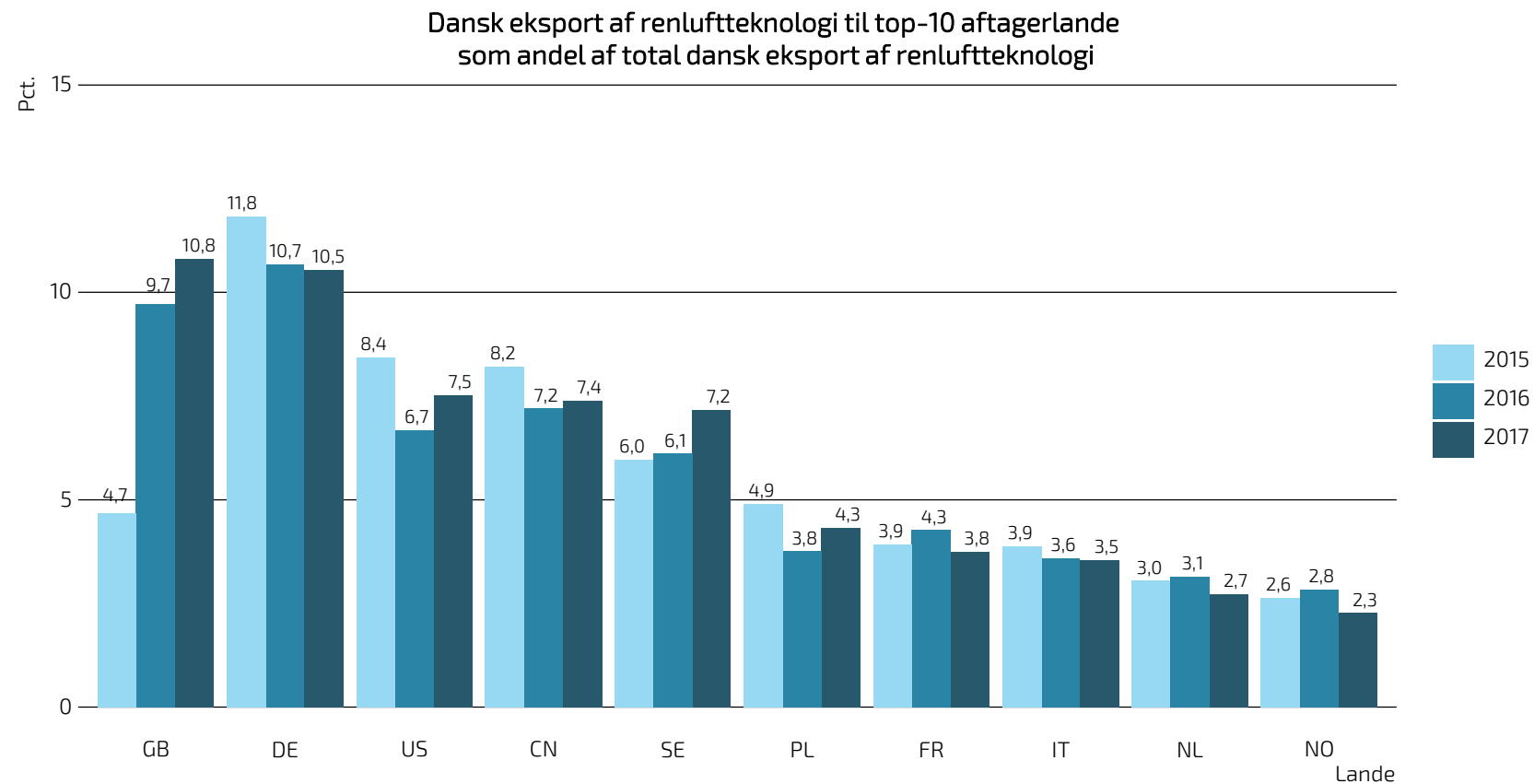
- England og Tyskland er de største aftagere af dansk renluftteknologi.
- I 2015 aftog Tyskland renluftteknologier til en værdi af ca. 850 mio. kr. Dette tal faldt til 800 mio. kr. i 2017.
- Til gengæld er dansk eksport til England steget markant, fra ca. 340 mio. kr. i 2015 til 825 mio. kr. i 2017.



Kilde: DAMVAD Analytics på baggrund af Miljøstyrelsen og Eurostat.

Eksport af renluftteknologier

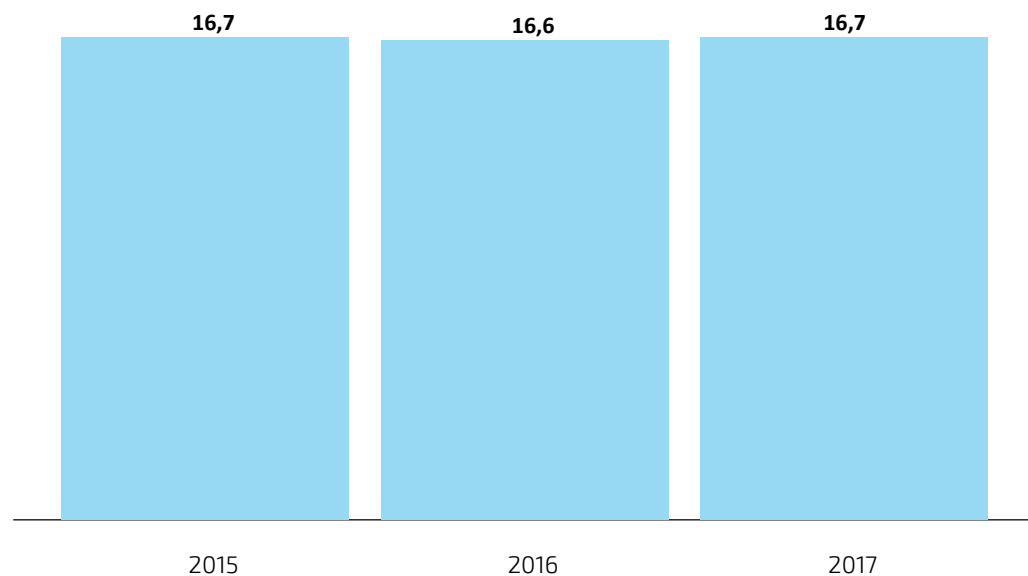
- I 2017 aftog Tyskland således 10,5 pct. af den samlede danske eksport af renluftteknologi, mens England aftog 10,8 pct.
- Top-10 aftagere importerede i 2017 60 pct. af den samlede danske eksport af renluftteknologi.



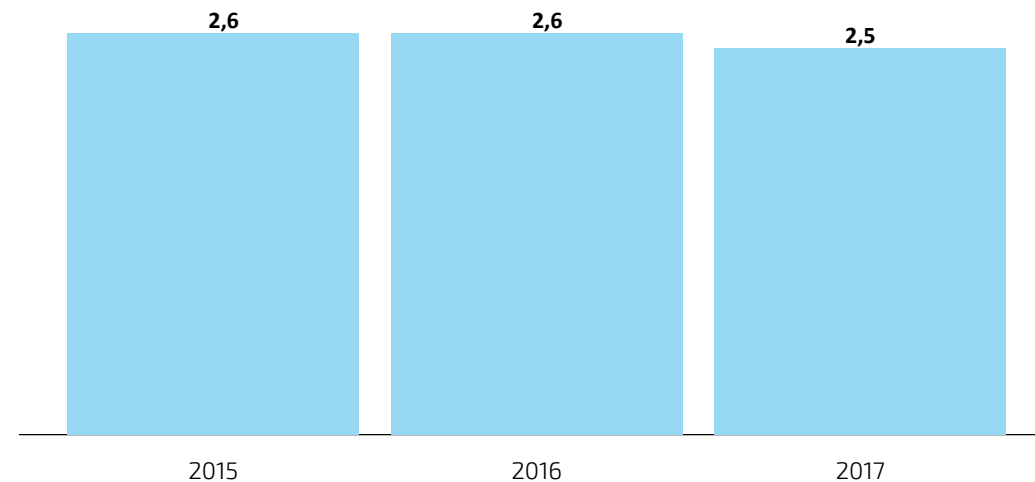
Eksport af vandteknologi

- Eksporten af vandteknologi har ligget stabilt i perioden 2015-2017. I 2017 eksporterede Danmark vandteknologi for 16,7 mia. kr.
- Vandteknologiekseportens andel af den totale danske vareeksport er faldet fra at udgøre 2,6 pct. i 2015 til at udgøre 2,5 pct. i 2017.

Dansk eksport af vandteknologier, mia. kr.

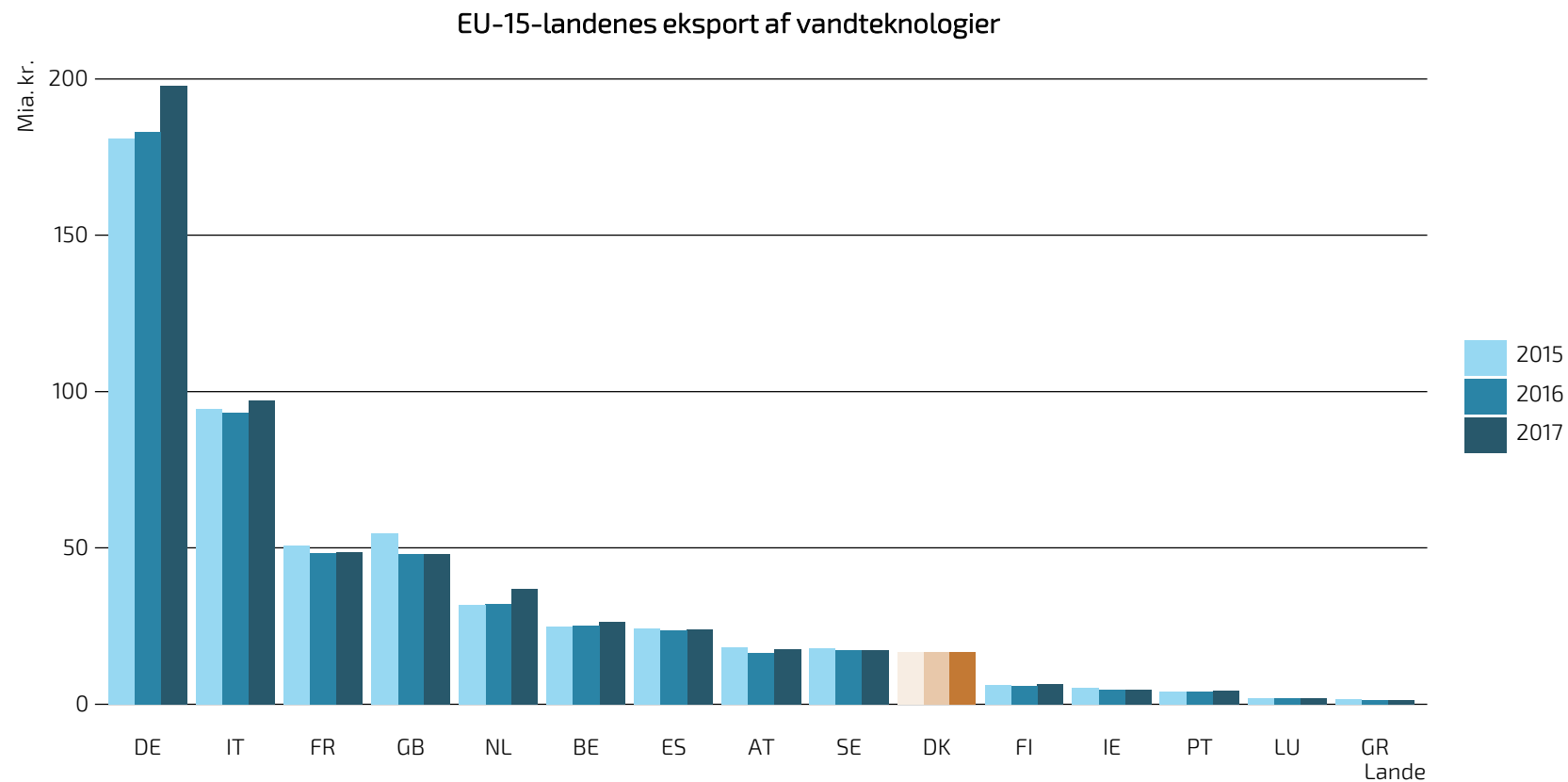


Eksport af vandteknologier som andel af total dansk vareeksport, pct.



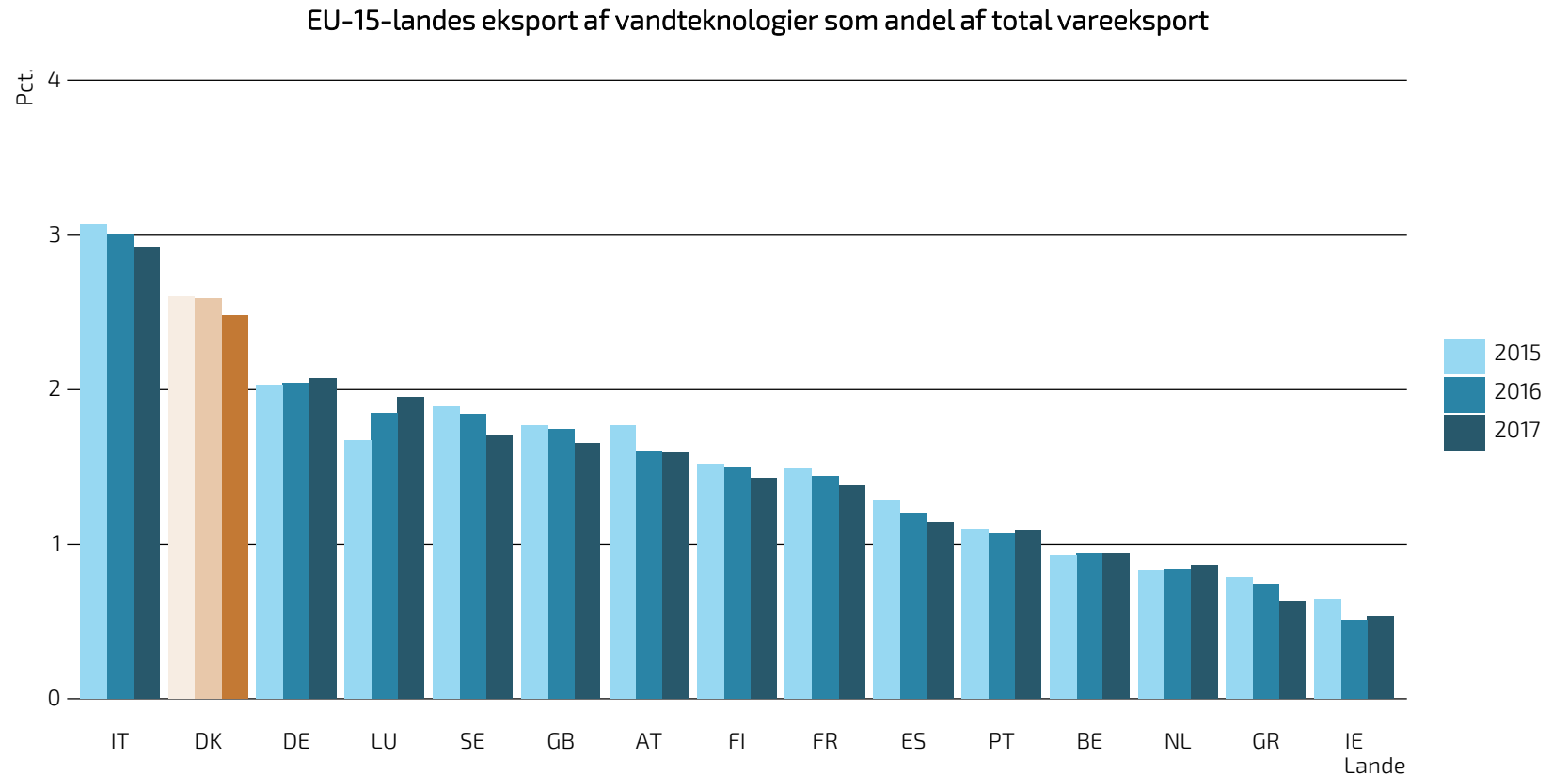
Eksport af vandteknologier

- Tyskland er det EU-15-land, som eksporterer mest vandteknologi. I 2017 eksporterede Tyskland vandteknologi for knap 200 mia. kr.
- Sverige og Østrig eksporterede i 2017 vandteknologi for ca. 17 mia. kr., hvilket er på niveau med Danmarks samlede eksport af vandteknologi.



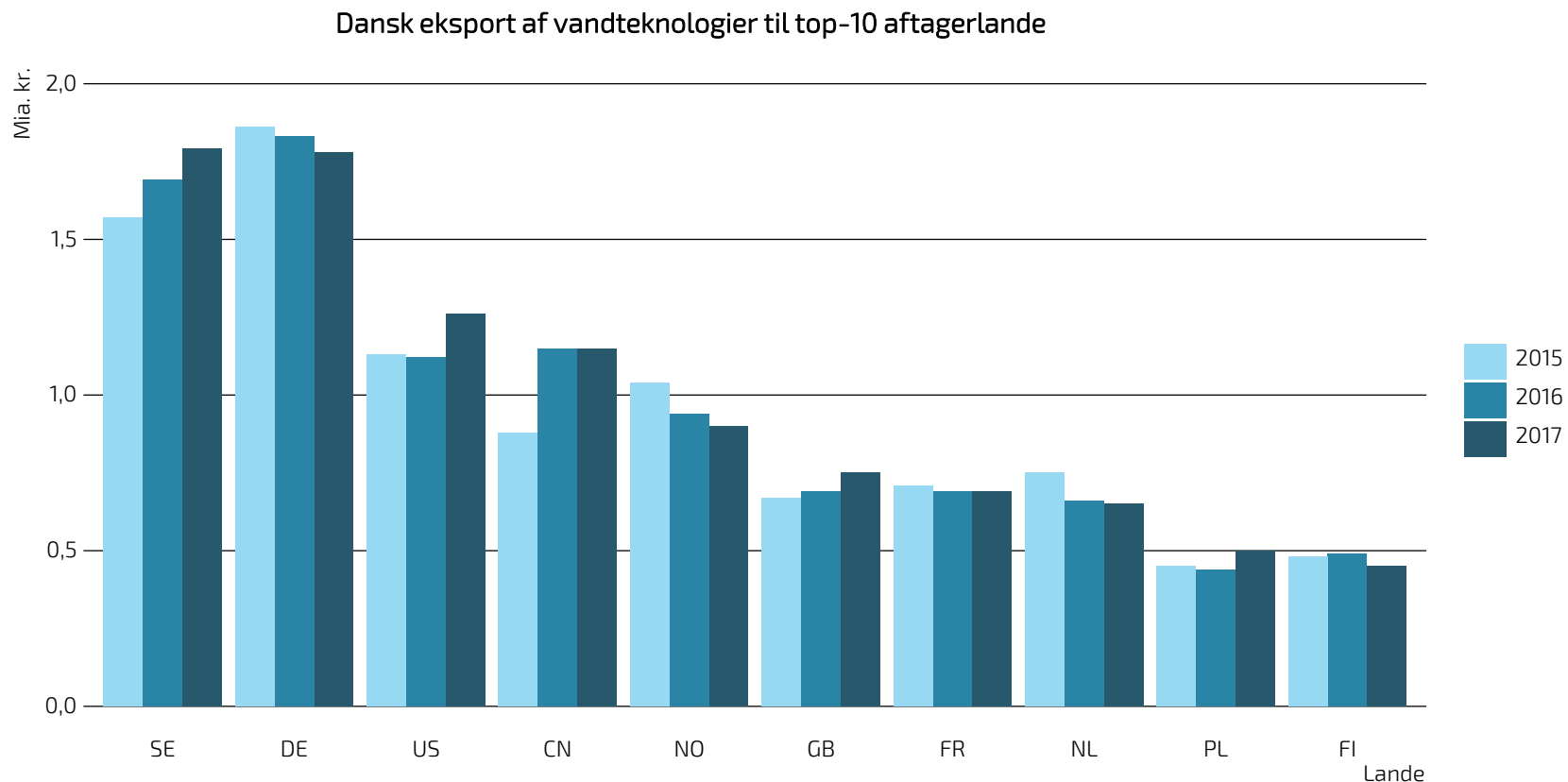
Eksport af vandteknologier

- Eksport af vandteknologi udgør en forholdsvis stor andel af den totale vareeksport i Danmark sammenlignet med andre EU-15-lande.
- Kun i Italien fylder eksporten af vandteknologi mere i den totale nationale vareeksport end i Danmark.



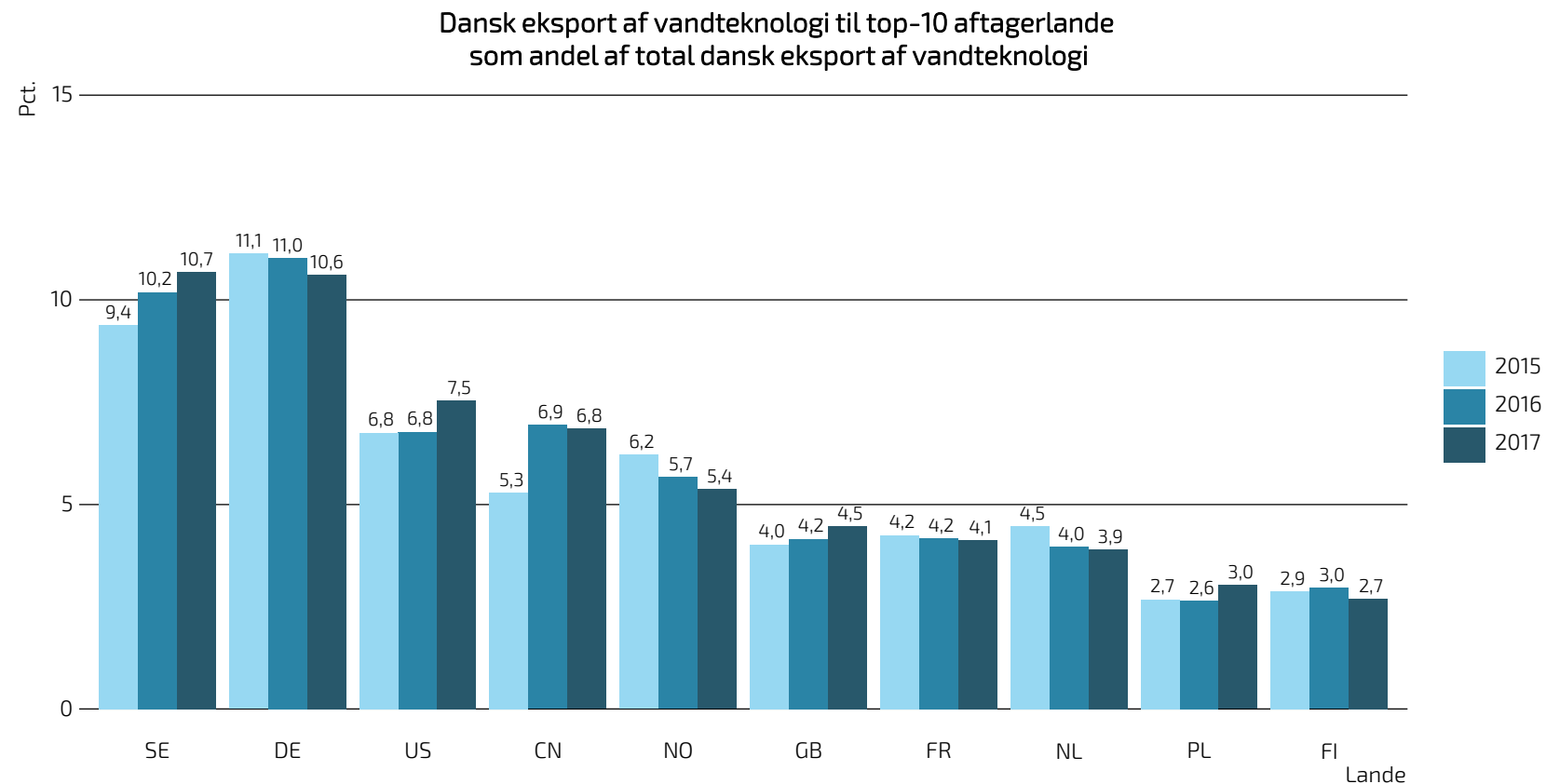
Eksport af vandteknologier

- Sverige og Tyskland er de største aftagere af dansk vandteknologi.
- I 2015 aftog Sverige vandteknologier til en værdi af 1,6 mia. kr. Dette tal steg til 1,8 mia. kr. i 2017.
- Til gengæld er dansk eksport til Tyskland faldet en smule, fra ca. 1,9 mia. kr. i 2015 til 1,8 mia. kr. i 2017.



Eksport af vandteknologier

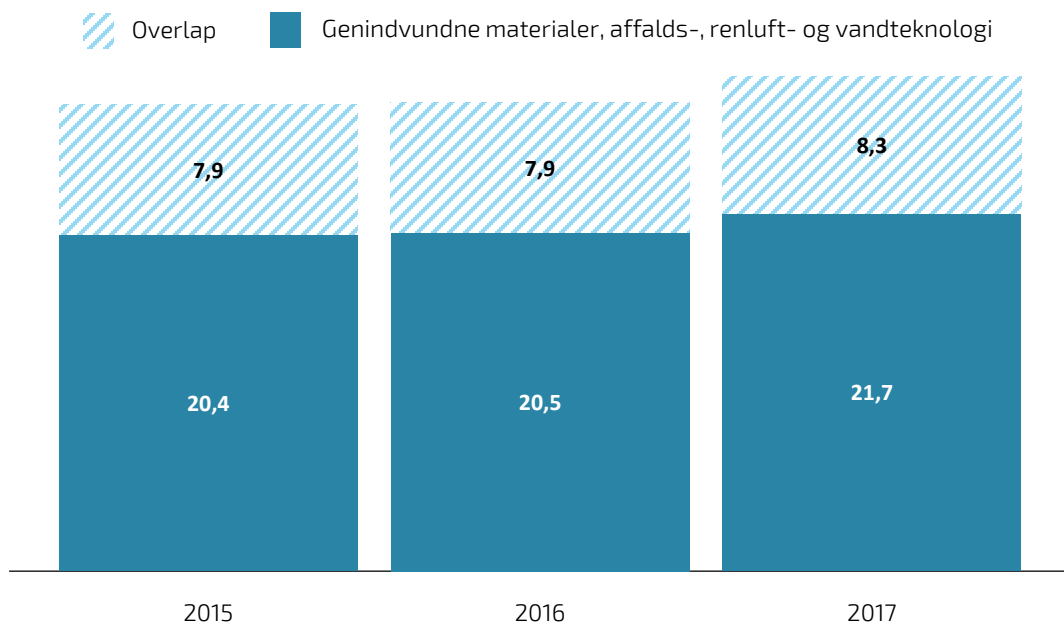
- I 2017 aftog Sverige og Tyskland således begge knap 11 pct. af dansk eksport af vandteknologi.
- Top-10 aftagere importerede i 2017 knap 60 pct. af den samlede danske eksport af vandteknologi.



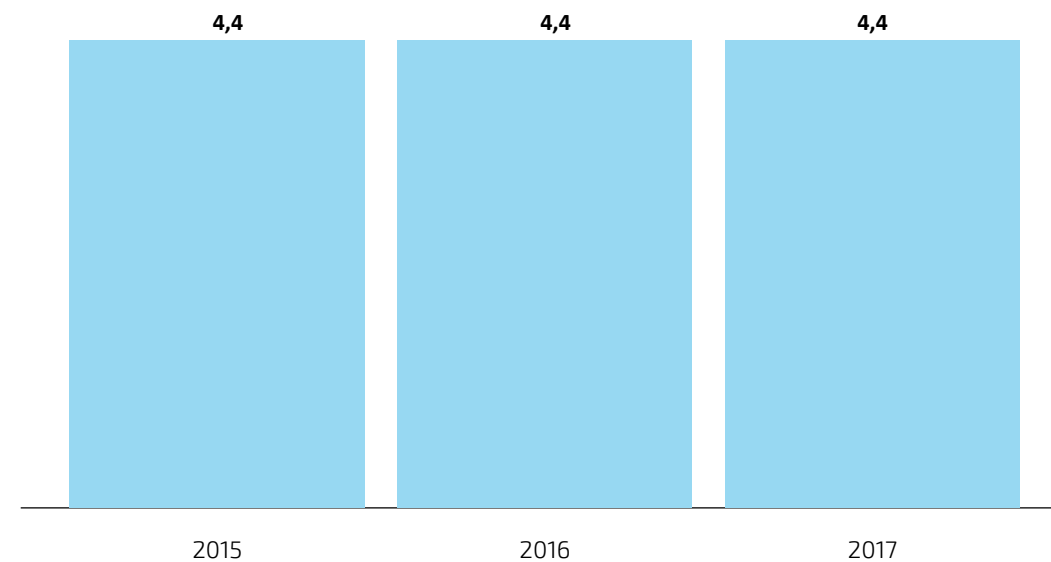
Samlet eksport af genindvundne materialer, affalds-, renluft- og vandteknologier

- Eksporten i de tre miljøområder er vokset i perioden 2015-2017, fra 28,3 mia. kr. i 2015 til 30 mia. kr. i 2017. Dette svarer til en stigning på 6 pct. I selvsamme periode er den totale danske vareeksport også steget med knap 6 pct., hvorfor den samlede eksport af genindvundne materialer, affalds-, renluft- og vandteknologier har udgjort en fast andel af den totale danske vareeksport i perioden 2015-2017.
- Desuden viser figuren til venstre, at der er et stort overlap mellem varekoderne i de forskellige miljøområder.

Dansk eksport fordelt på miljøområder, mia. kr.



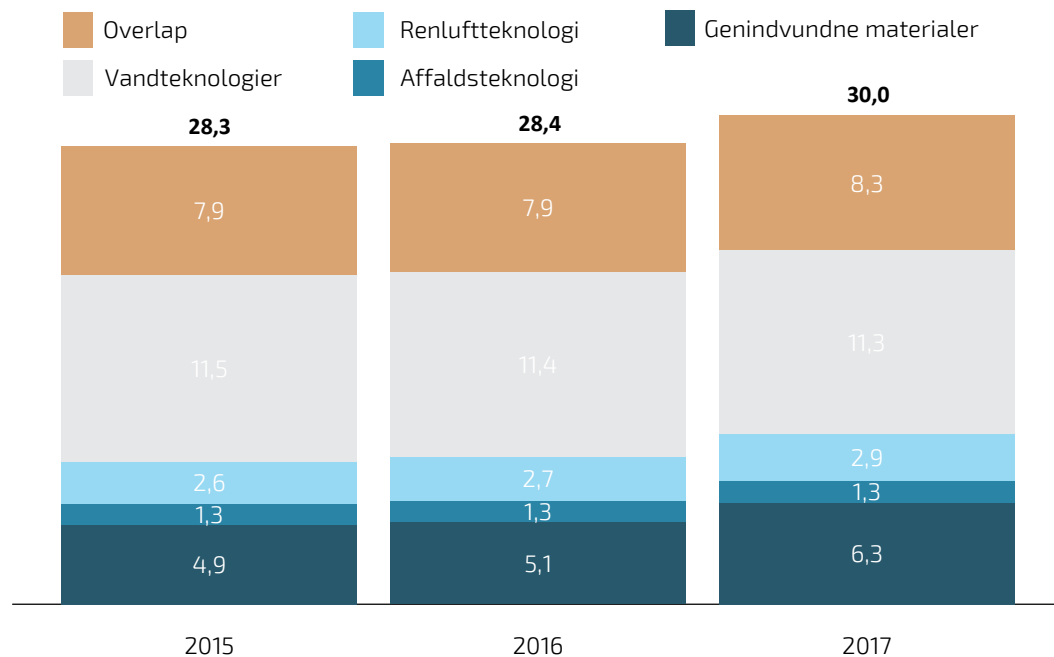
Samlet eksport for de tre miljøområder som andel af total dansk vareeksport, pct.



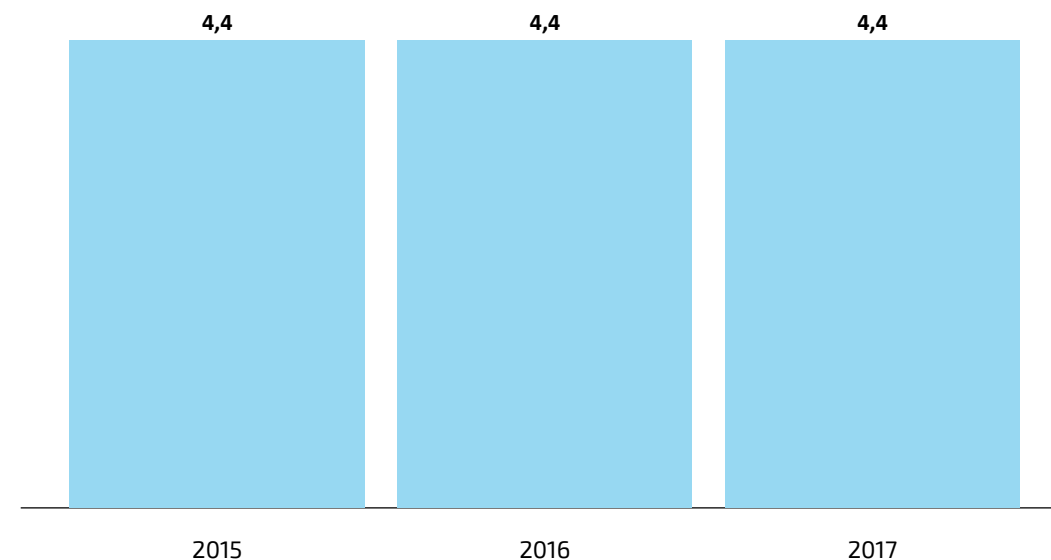
Samlet eksport af genindvundne materialer, affalds-, renluft- og vandteknologier

- Eksporten i de tre miljøområder er vokset i perioden 2015-2017, fra 28,3 mia. kr. i 2015 til 30 mia. kr. i 2017. Dette svarer til en stigning på 6 pct. I selvsamme periode er den totale danske vareeksport også steget med knap 6 pct., hvorfor den samlede eksport af genindvundne materialer, affalds-, renluft- og vandteknologier har udgjort en fast andel af den totale danske vareeksport i perioden 2015-2017.
- Desuden viser figuren til venstre, at der er et stort overlap mellem varekoderne i de forskellige miljøområder.

Dansk eksport fordelt på miljøområder, mia. kr.



Samlet eksport for de tre miljøområder som andel af total dansk vareeksport, pct.



Kilde: DAMVAD Analytics på baggrund af Miljøstyrelsen og Eurostat.

Note: Pga. overlap i varekoderne mellem de tre miljøområder, er det ikke muligt blot at summere eksporten for miljøområderne. Figuren viser derfor eksporten for unikke varekoder. De varekoder, som indgår i flere områder, er blevet tildelt den højeste vægt, hvilket betyder, at opgørelsen er konservativ.