



Organisation for erhvervslivet

Henrik Dissing



Cleantech - hvad ønsker virksomhederne

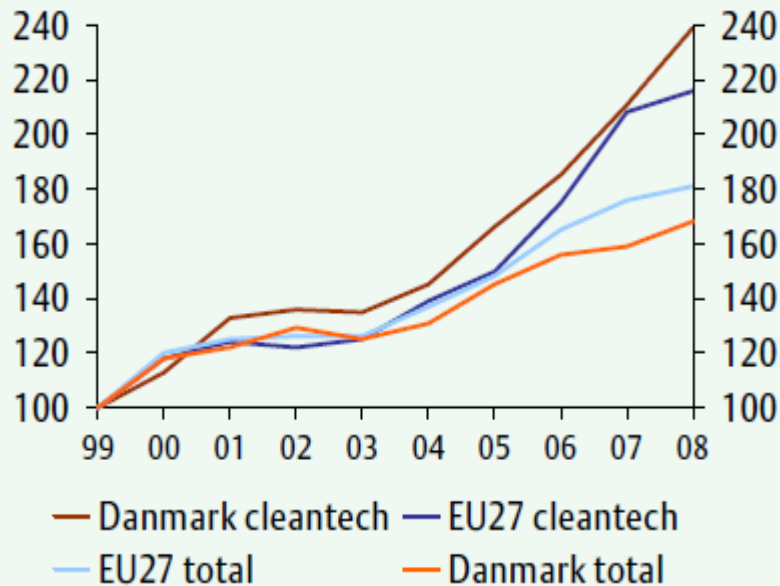


Cleantech – hvad ønsker virksomhedernes?

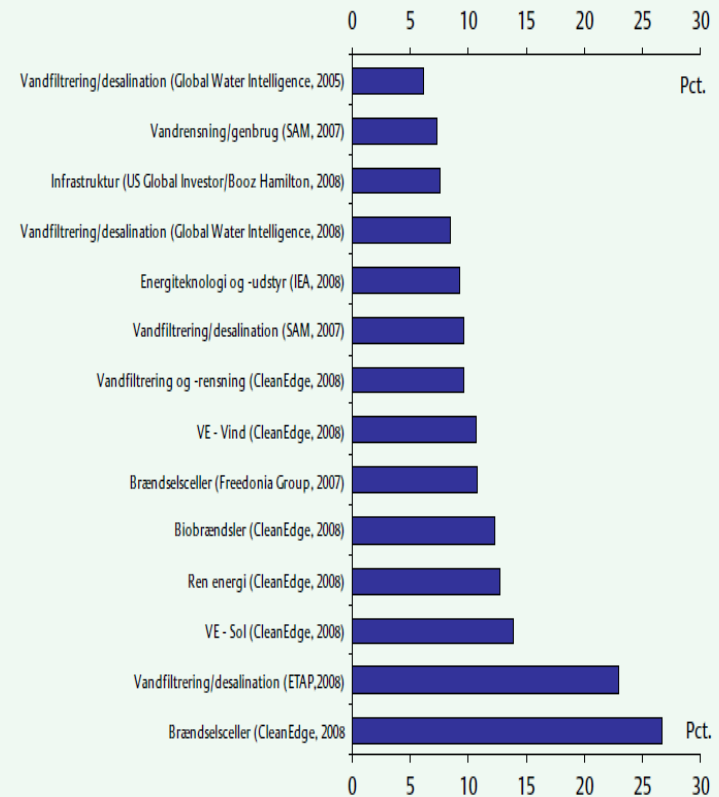
Henrik Dissing
DI

Økonomisk betydning

Figur 9. Udviklingen i eksporten af clean-tech fra Danmark og EU27 og den samlede vareeksport



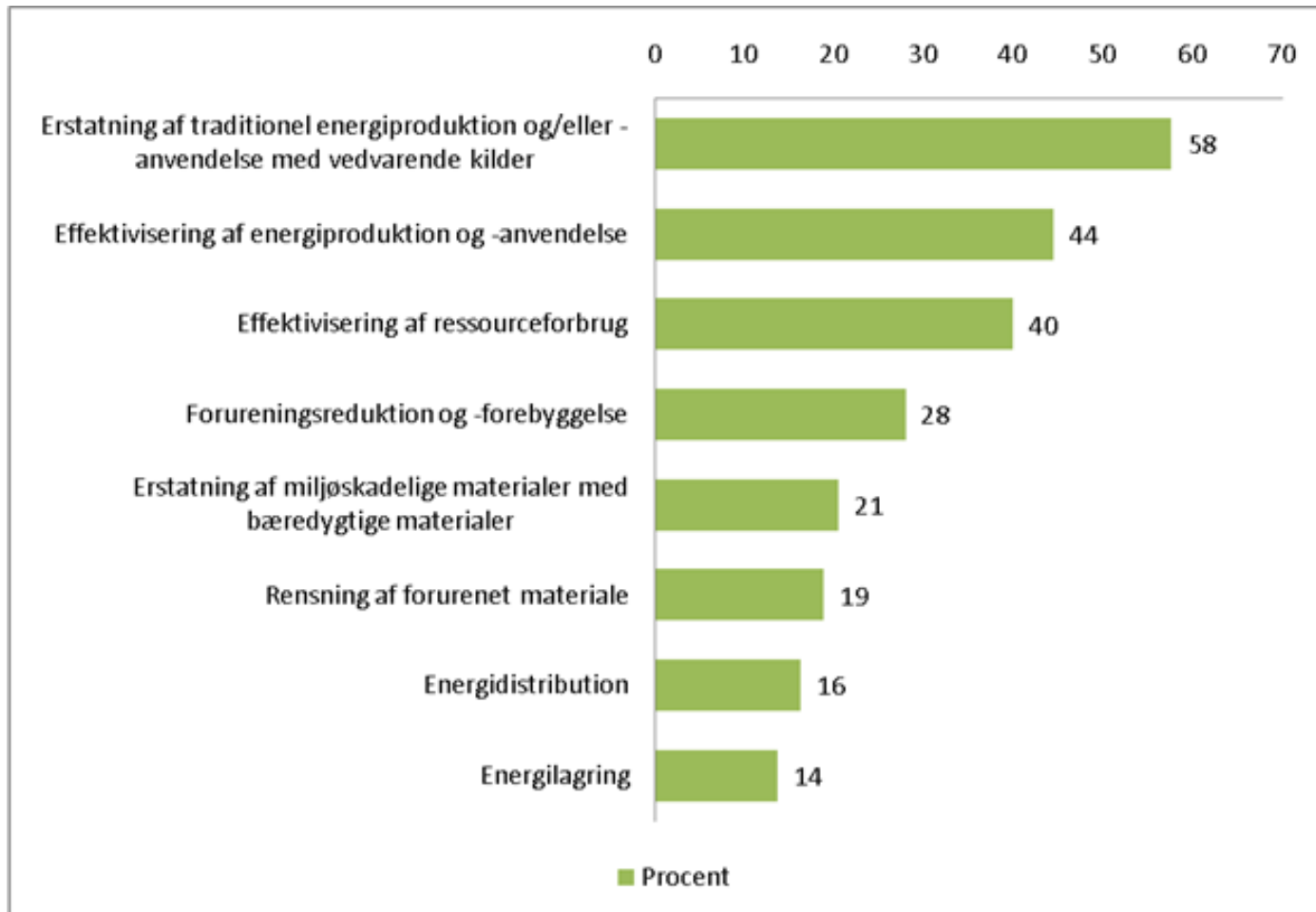
Figur 8. Den forventede årlige vækstrate i pct. for klimaløsninger inden for vand, landbrug, energi, transport og infrastruktur, 2007-2017



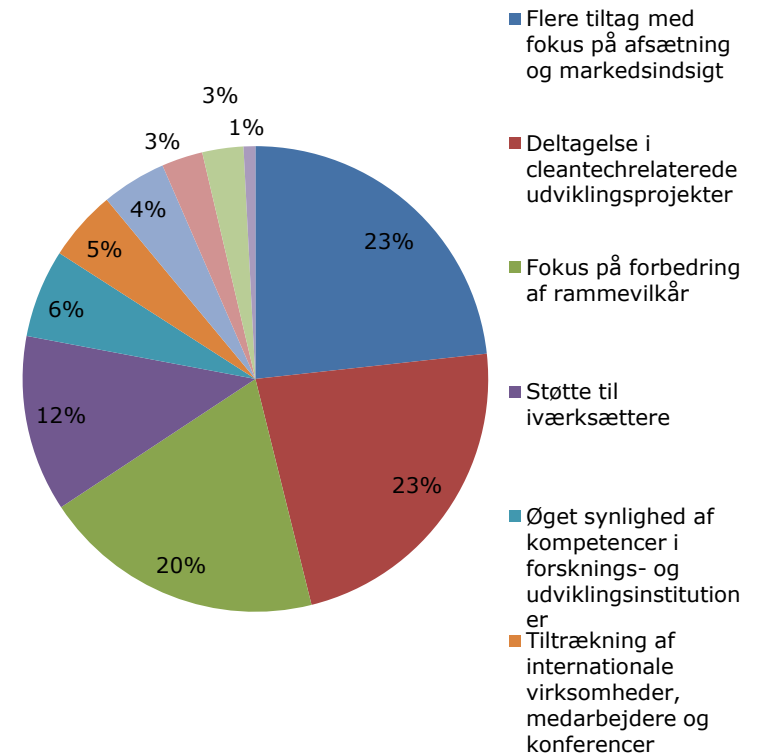
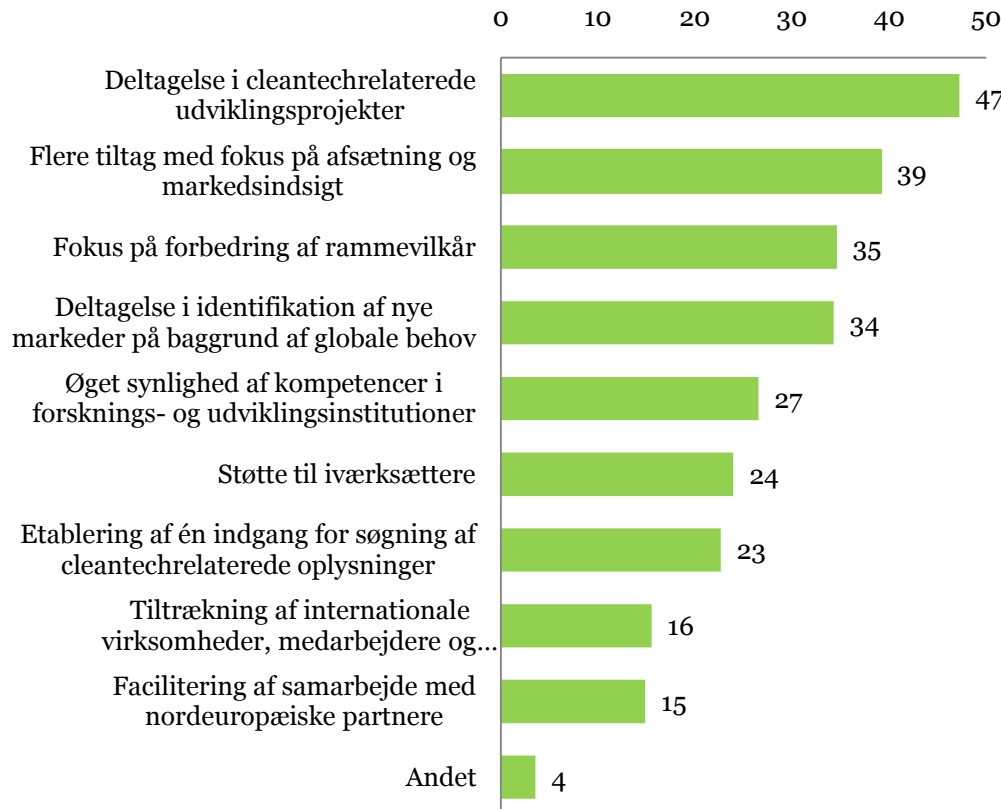




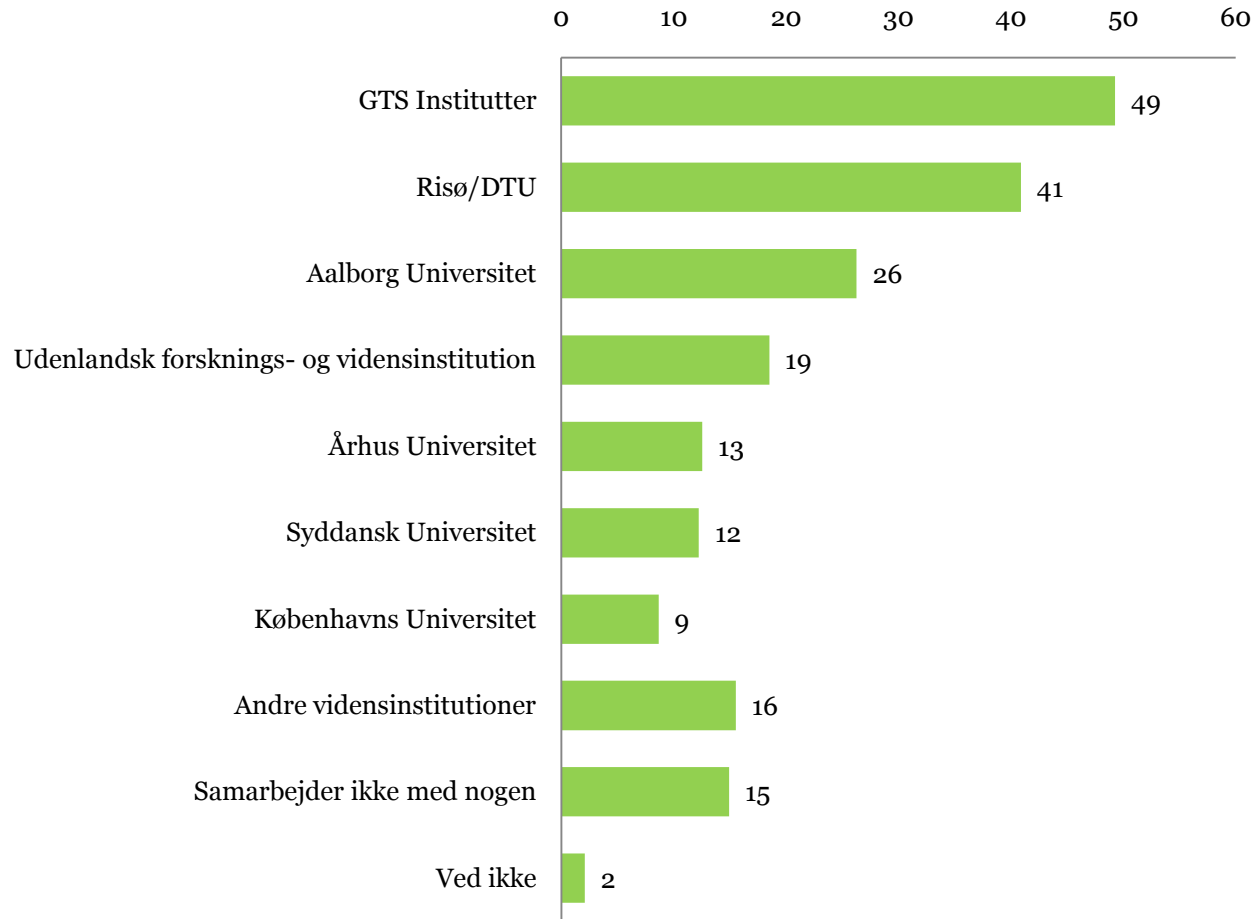
Energi er det største område



Virksomhedernes største ønsker til cleantech initiativer



Samarbejdsorienterede virksomheder



Vækstvirksomheder ønsker overblik

Forhindringer	Vækst	Vækst
	0-50 %	over 50 %
Dårligt overblik over tilgængelige muligheder og kompetencer	1	2,2
Finanskrisen	1	0
Forskning og viden på området sakker bag ud i Danmark	1	1,8
Mangel på kvalificeret arbejdskraft	1	0
Manglende eksterne finansieringsmuligheder	1	1,2
Manglende international efterspørgsel	1	0
Manglende national efterspørgsel	1	0,8
Manglende sammenhæng mellem regulering, tilskudssystemer og offentlig efterspørgsel	1	1,6
Offentlig regulering understøtter ikke tilstrækkeligt efterspørgslen	1	1,2
Ringe konkurrenceevne i forhold til traditionelle tilbud	1	2,2
Jeg ser ingen forhindringer	1	0,9

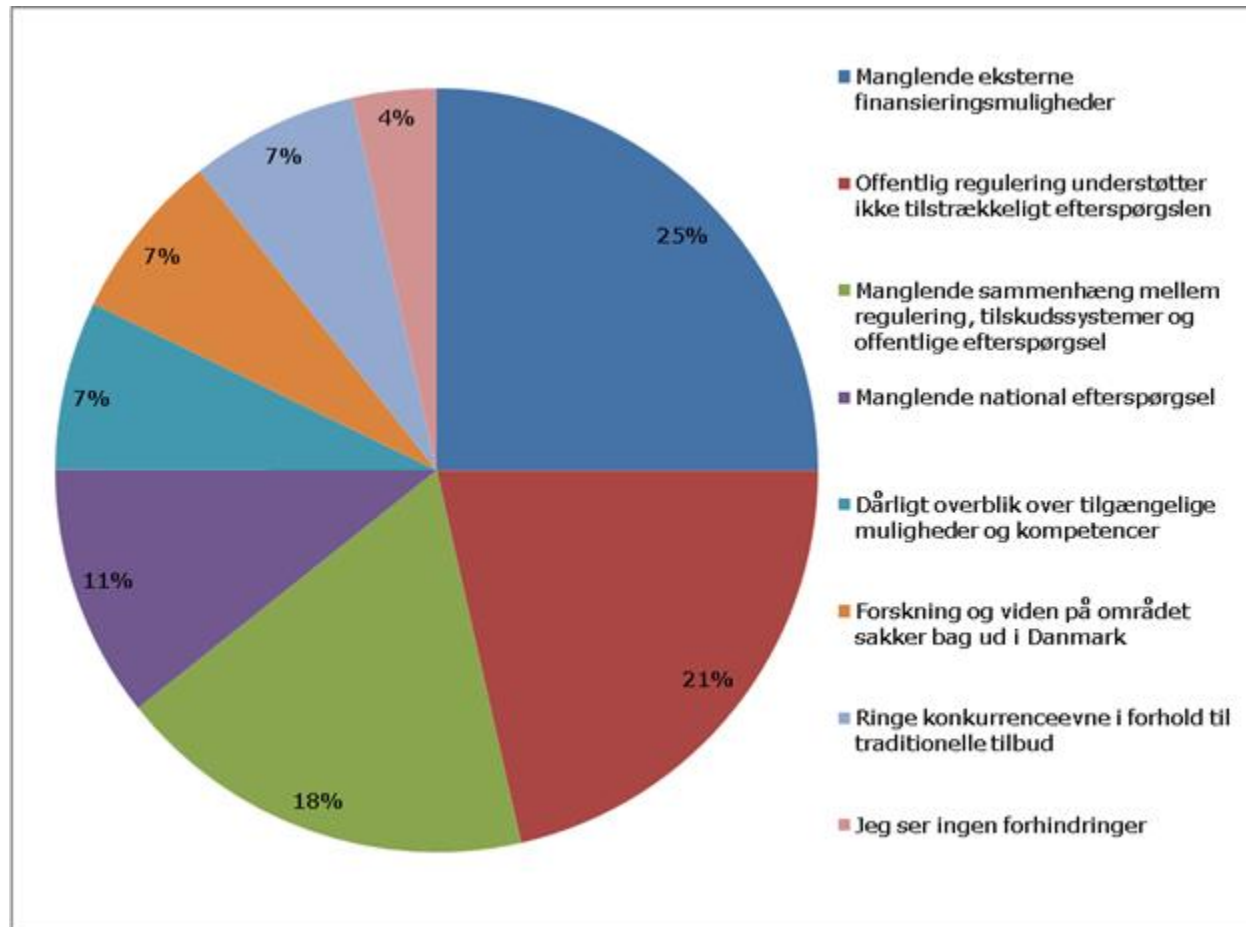
Forklaring på tallene: Er tallet i højre kolonne over 1,0, vil vækstvirksomheder tendere mod at opfatte emnet som en større forhindring end virksomheder med en lavere vækstrate.



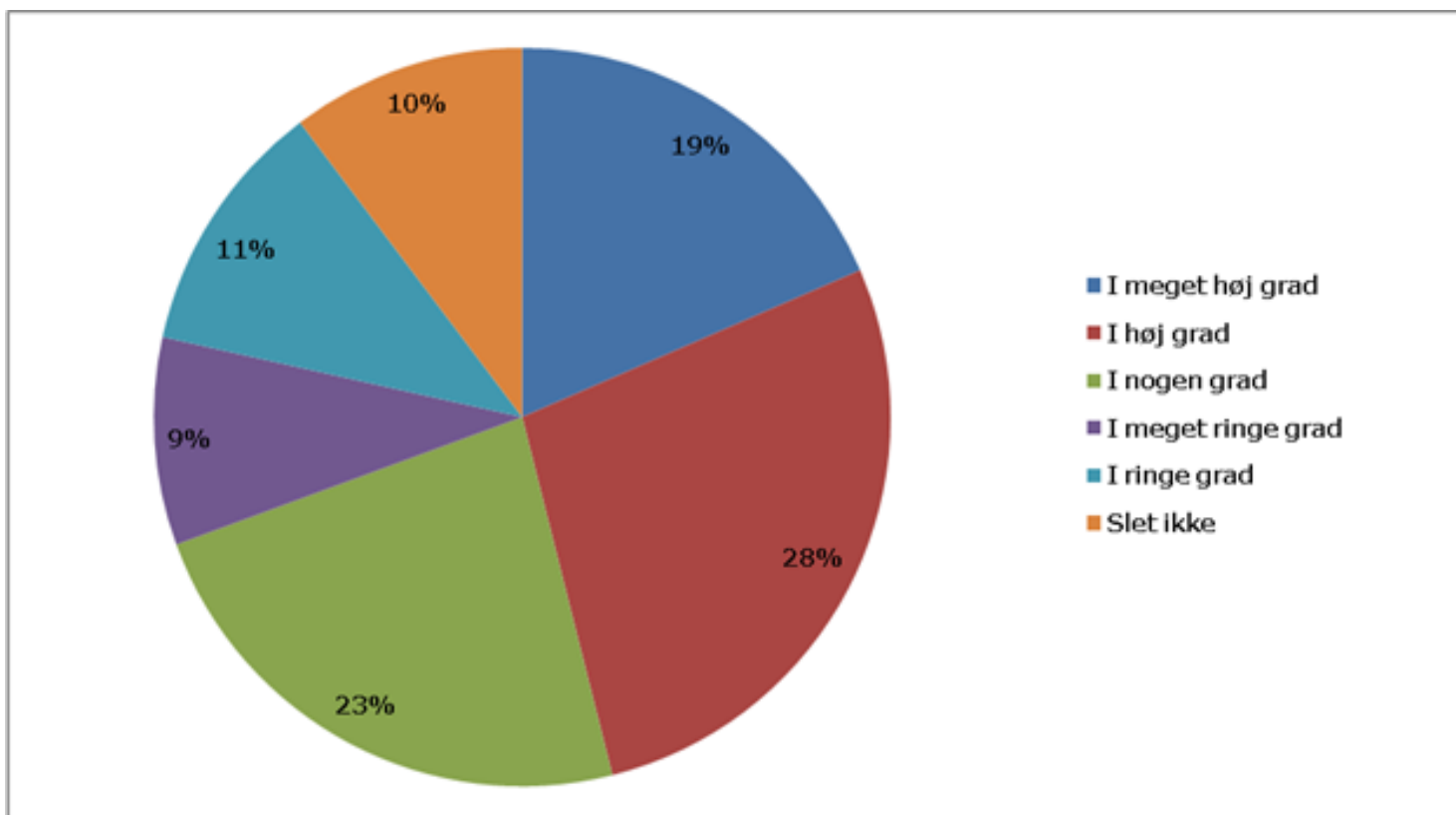
(1)



Væksten kan fremmes

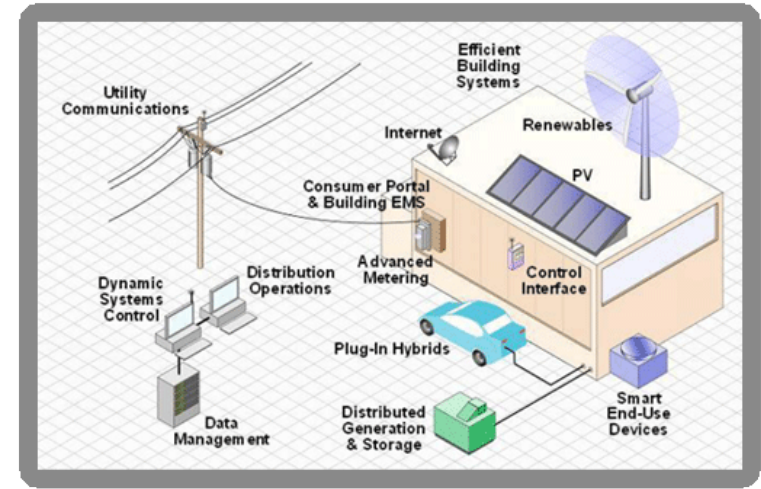


Cleantechfeltets strategier

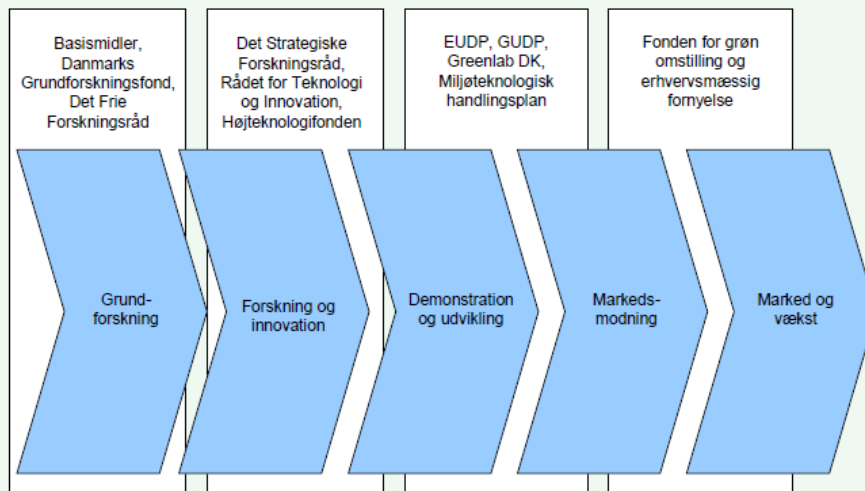


I hvor høj grad er det nationale marked en nødvendighed?

Den grønne værdikæde

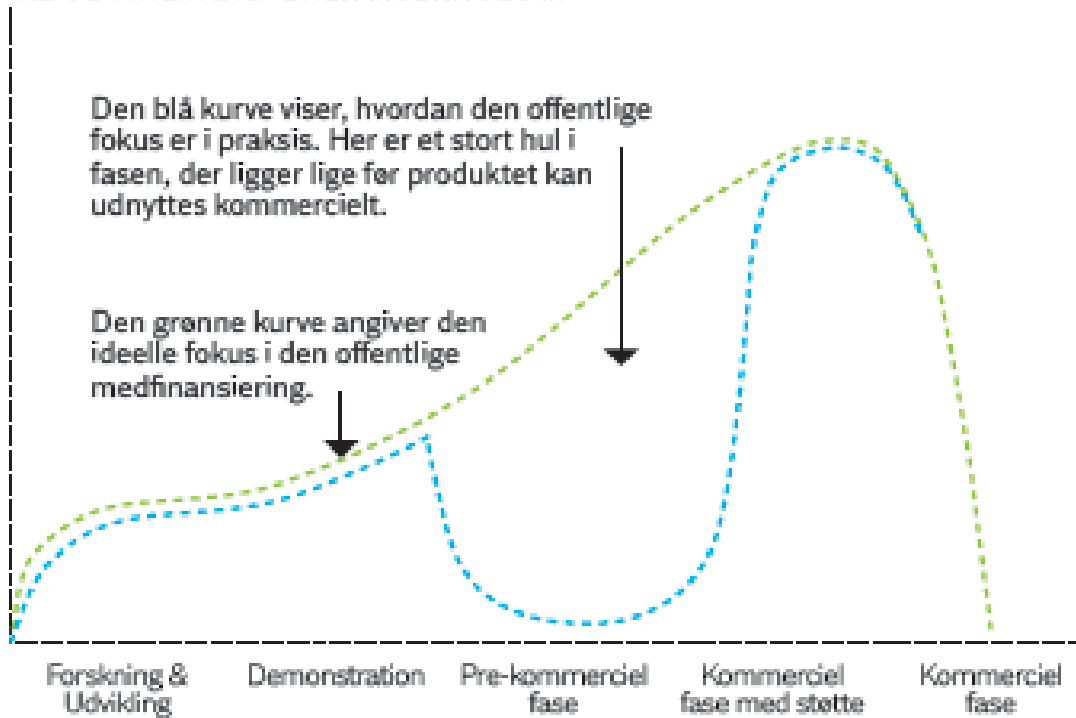


Figur 14. Innovationskæde for grønne teknologier



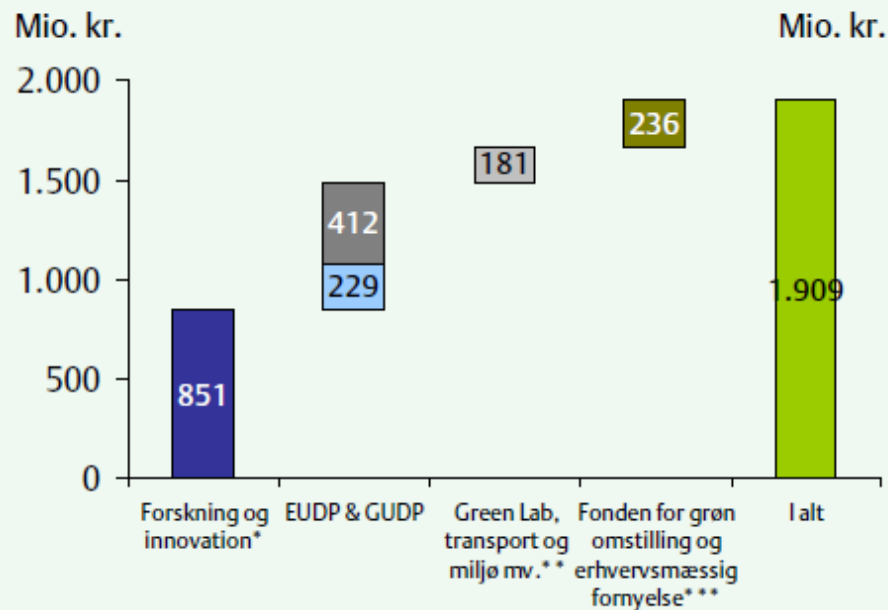
Dødens gab

FOKUS I DEN OFFENTLIGE MEDFINANSIERING TIL UDVIKLING AF ENERGITEKNOLOGI



Bevillinger til grøn teknologiudvikling

Figur 15. Direkte bevillinger til grøn forskning, udvikling og demonstration, 2010



Den pro-aktive offentlige rekvirent

Miljø og energiteknologiernes innovationssystem

