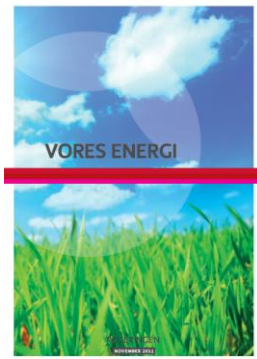


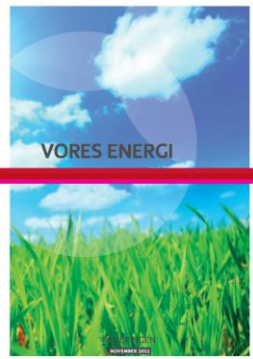
Initiativer til fremme af vindkraft

- Udbud af i alt 1200 MW stor-skala-havmøller frem mod 2020
- Mulighed for at opføre i alt 400 MW kystnære havmølle anlæg. Området inden for 20 km fra kysten screenes for egnede pladser
- Udbygge med ekstra 500 MW på land frem til 2020. Dvs. i alt 1800 MW på land. 1300 MW erstatter eksisterende møller



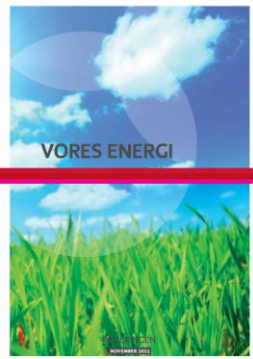
Initiativer til fremme af vindkraft Storskala havmølleprojekter

- Storskala havmølleprojekter udbydes efter udbudsmodel med større priskonkurrence
- Havmølleudvalget har vurderet, hvor nye havmølleparker på havet kan placeres. De mulige områder, er rangordnet efter en vurdering af de samfundsøkonomiske omkostninger
- De højest prioriterede og billigste projekter er:
 - Krieger Flak 600 MW
 - Horns Rev III 600 MW



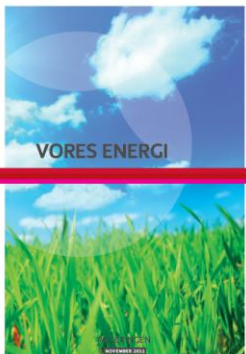
Initiativer til fremme af vindkraft Kystnære havmøller

- Kystnære havmøller kan opføres enten efter åben dør-procedure med fast afregning, eller gennem udbud.
- Kystnære havmøller kan omfattes af køberetsordningen
- Incitament til yderligere lokalt medejerskab kan indgå i afregningsmodellen
- Nettilslutningsomkostninger betales af initiativtagerne, for at sikre hensigtsmæssig placering
- Incitament til placering af møllerne et stykke fra kysten kan indgå i afregningsmodellen
- Der er indkommet ansøgning om 20 kystnære projekter på ialt ca. 2000 MW. Alle i forventning om højere afregning

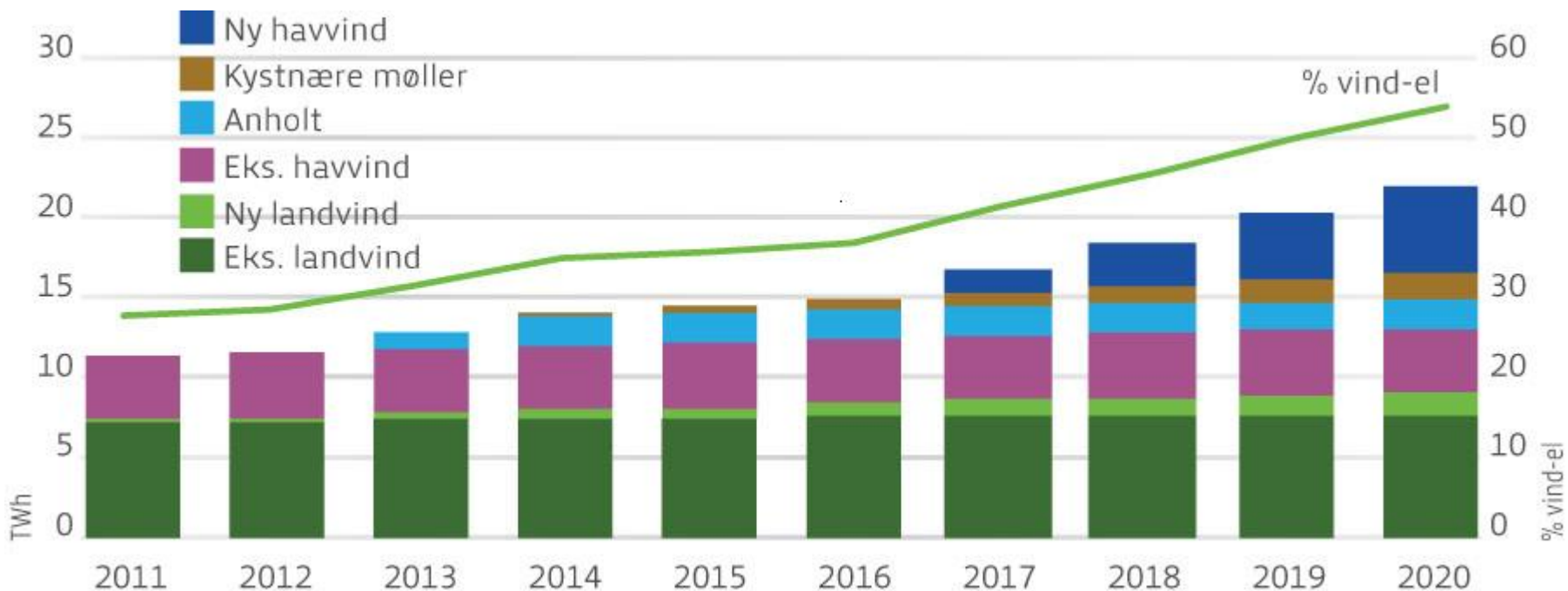


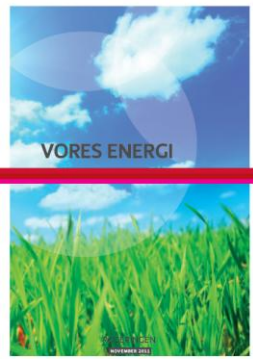
Initiativer til fremme af vindkraft på land

- Loft over støtten. Aftrapning af pristillægget til landmøller ved elpris over 35 øre/kWh for nye møller der nettilsluttes fra 1. januar 2014 (400 mio. kr.)
- Understøttelse af planlægningen i kommunerne og udvikling af redskaber til denne planlægning
- Nye udbud af statslige arealer



Udbygning af vindkraft til 2020





Finansiering af vind

Mia. kr. i 2020 2011- priser	PSO	Tabt afgiftsprovenu
Energistrategi 2050	1,4	0
Vores Energi	1,8	0