



FINANSMINISTERIET

Dansk energipolitik

- Snubletråde vs. medvind

Energipolitisk åbningsdebat – 4. oktober 2018



Grundlæggende skifte i klima- og energipolitikken: Grøn på en klogere måde

3 store "game changere"

- Kvotesystem vedtaget i Kyoto, 1997
- Teknologineutralitet
- 100 % VE andel → grøn strøm

Regeringens energi- og klimapolitik er baseret på nogle overordnede principper:

- **Teknologineutralitet**
- **Tværgående fokus**
- **Øget brug af markedsmekanismer**
- **Lavere priser på grøn energi**
- **Effektivitet i forsyningssektorerne**

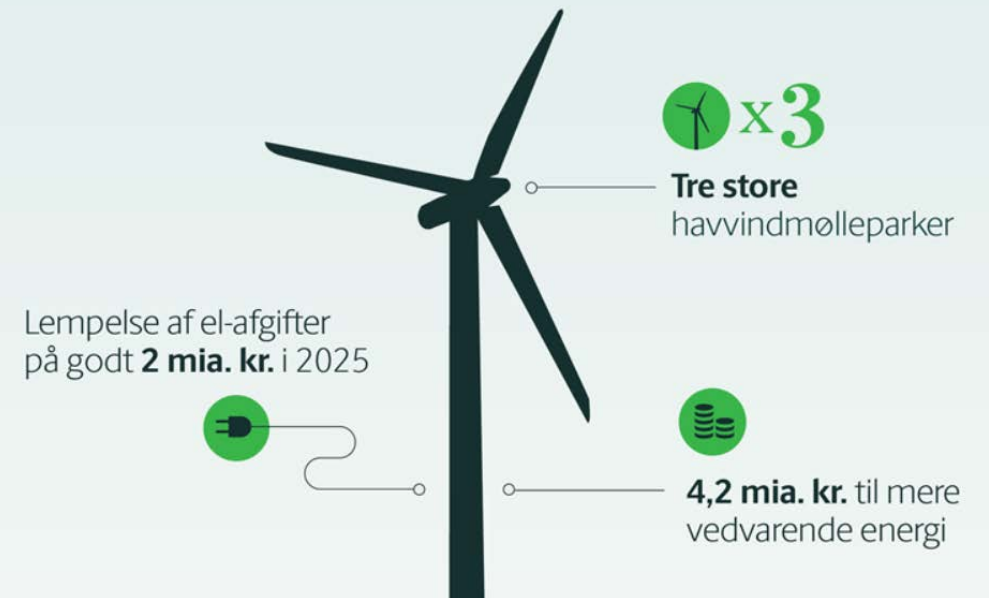
Energiaftale 2018 – et vigtigt skridt i den rigtige retning

Der er sat en ny kurs for dansk energipolitik – og det er et samlet Folketing, der står bag kursskiftet

- Energiaftalen indeholder en række strukturelle forbedringer:
 - Harmonisering af VE-støtte og transparens om udgifter
 - Mere grøn energi for pengene – konkurrence om både VE-støtte og energibesparelser
 - Stærkt fokus på internationaliseringen af energipolitikken
 - Lavere priser på grøn energi

Historisk grøn energiaftale

Bredt forlig: Den grønneste energiaftale nogensinde, der sænker CO₂-udledningen markant og gør det muligt at nå **55% vedvarende energi i 2030**



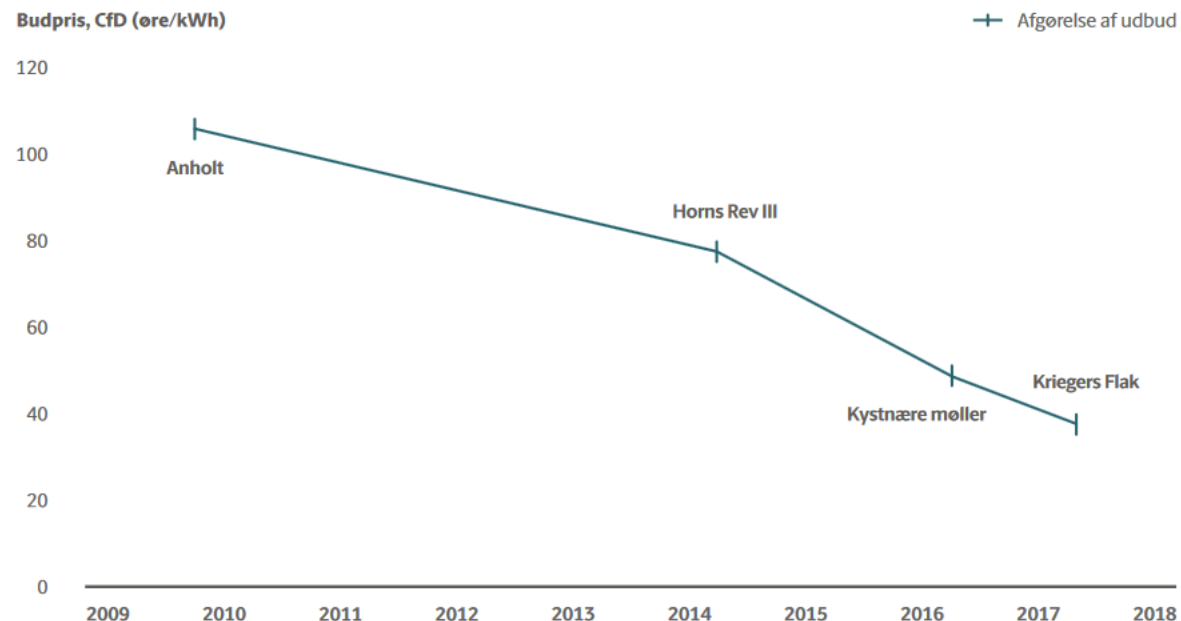
Men vi er ikke i mål.
Der er stadig et arbejde at gøre i forhold til...

Teknologierne må konkurrere om at levere CO2-reduktion

Teknologineutralitet og harmonisering af VE-støtte er grundpiller i energiaftale, men vi er ikke i mål

- Teknologier ikke i fuld konkurrence
- VE-støtten harmoniseret men ikke ens på tværs
- Afvejning mellem fuld konkurrence og at hjælpe nye teknologier på vej
- Model for støttesystem ikke på plads – skal staten eller markedet bære risikoen?

Konkurrence på markedet for havvind har været med til at presse priserne på havvindmølleparker ned



Note: Budpriserne er afgivet under forskellige udbudsvilkår, og der skal derfor tages forbehold for direkte sammenligninger mellem budpriserne. Fx er udbuddene med kystnære havvindmøller (Vesterhav Syd/Nord) inklusiv nettilslutning. Dog viser figuren den klare trend med faldende budpriser på havvind.

Energibesparelser dér hvor det giver bedst mening

Det har altid været en dansk mærkesag at spare på energien og skal fortsat være det

Men det handler ikke alene om at spare på energien – særligt ikke når energien bliver grøn

- Energibesparelser skal foretages dér, hvor vi får mest ud af dem
- Energien bliver grønnere og behovet for at spare på energien ændrer sig
- Teknologineutralitet også på tværs af VE-udbygning og energibesparelser

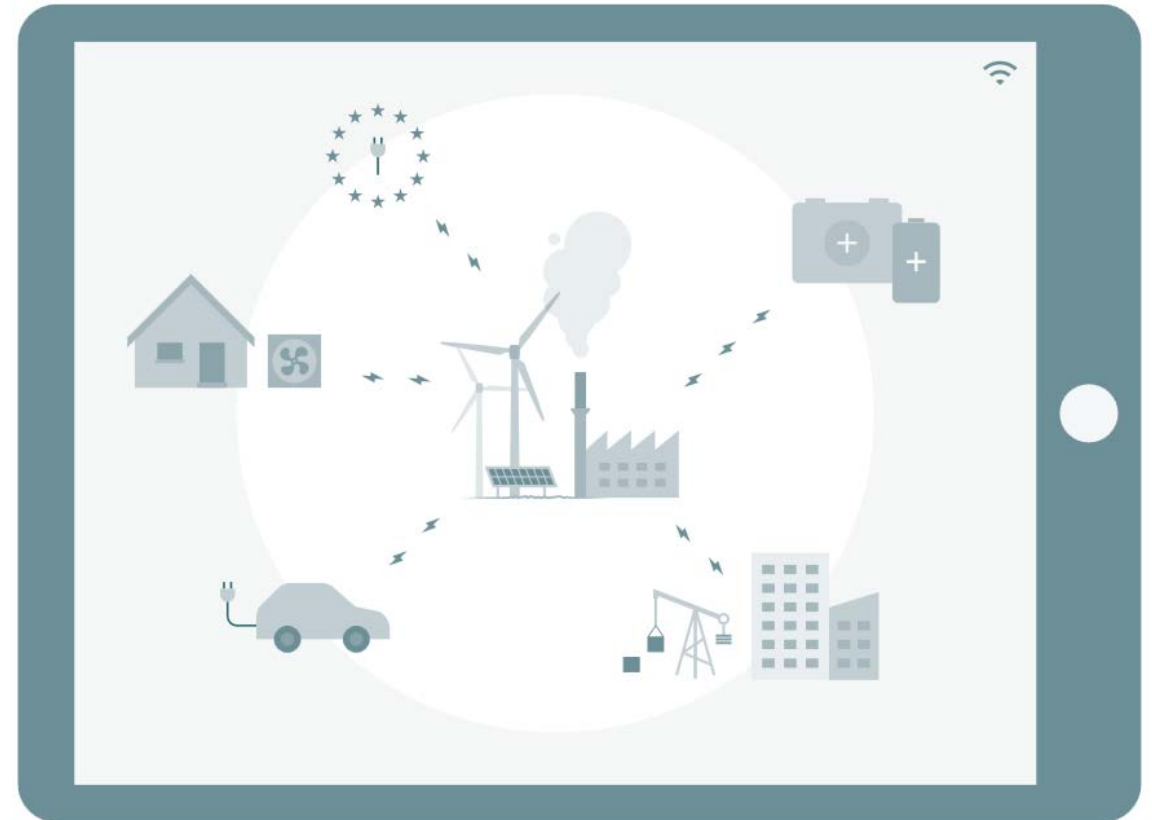


Energisystemet skal fremme effektiv udnyttelse af ressourcerne

Energien bliver grønnere, men vi skal blive bedre til at udnytte den

- Vi har tredoblet den grønne energi siden 2000
- Det vil fortsætte mange år frem
- Men vi har en udfordring med at udnytte energien bedre – bedre marked for energi
- Nogle løsninger kender vi allerede, andre skal udvikles:
 - Internationalisering og udlandsforbindelser
 - Lagringsteknologier (elbiler, batterier mv.)

Danmark skal have det mest integrerede, markedsbaserede og fleksible energisystem i Europa



Lavere CO2-udledning – ikke dyr energi – er målet

Elvarmeafgiften er bragt ned, og vi har taget første skridt med elafgiften

- Energien bliver grønnere og behovet for at spare på energien ændrer sig
- Behovet for at bruge energi ændrer sig også – den grønne el skal bruges
- Vi ligger i europæisk top, når det gælder energiafgifter
- Produktiviteten og udnyttelsen af den grønne energi lider under høje afgifter
- Energipriserne skal gerne længere ned – lempede afgifter og en effektiv forsyningssektor



Verdensmålene og dansk energi- og klimapolitik



Sikre at alle har adgang til pålidelig, bæredygtig og moderne energi til en overkommelig pris



Handle hurtigt for at bekæmpe klimaforandringer og deres konsekvenser

Energipolitikken er vigtig for, at vi løfter vores del af FN's verdensmål

- Vi er nået langt med verdensmålet om bæredygtig energi. Men det stopper ikke med det
- Regeringen vil meget snart præsentere sit næste store udspil med fokus på den grønne omstilling
- Vi skal fastholde vores position som grønt foregangsland

Regeringen præsenterer klimaudspil næste uge:

Mål om udfasning af benzin- og dieselmotorer

En sund grøn omstilling i en sund økonomi

Vi skal kunne finansiere vores grønne omstilling

- Den grønne energi er stadig ikke fuldt ud konkurrencedygtig og kræver fortsat støtte
- Omstillingen af fx transportsektoren og landbruget kommer ikke af sig selv
- Vi skal kunne investere i forskningen – i fremtidens løsninger

Det kræver en stærk økonomi og sunde offentlige finanser. Heldigvis er vi godt rustet.

Dansk økonomi i højkonjunktur



**BNP-vækst på
1,8 pct. i 2018 og
2019**

Privatforbrug og private investeringer er væsentligste drivkræfter bag væksten.



**Rekordhøj
beskæftigelse**

2.744.000 lønmodtagere i 2. kvartal 2018.



**Fortsat lav
ledighed**

Laveste niveau for ledigheden i mere end ni år. I juni 2018 var bruttoledigheden 3,9 pct.