

NORGES

ENERGIDAGER

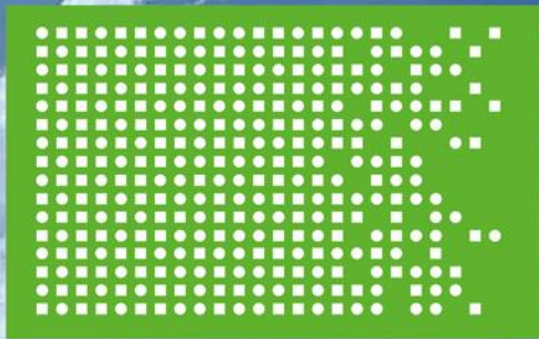
2016

NORGES ENERGI- DAGER 2016

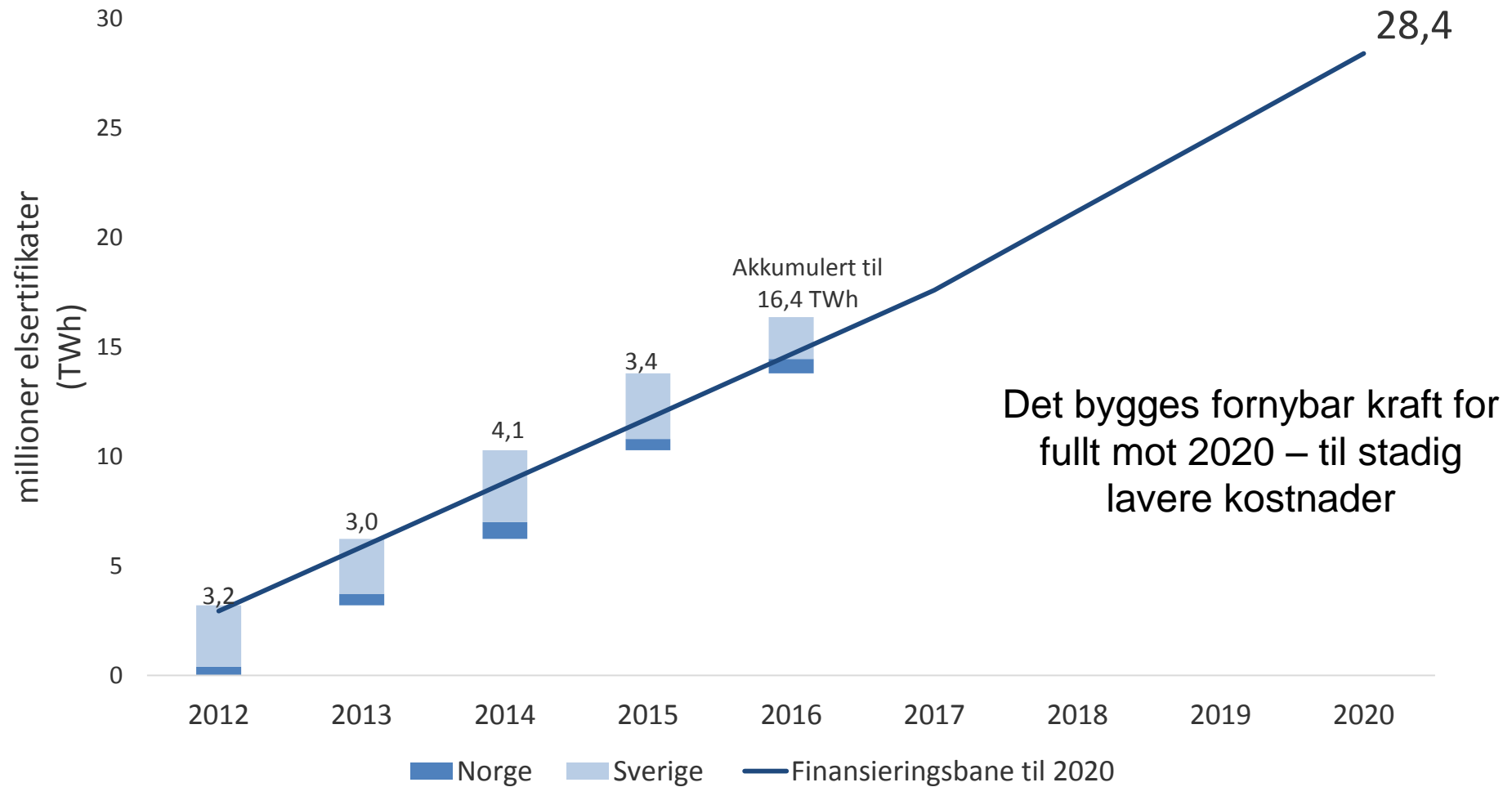
En felles nordisk fornybarstrategi post 2020?

Elsertifikatordningens fremtid

Leif I. Husabø, Rådgiver i NVE



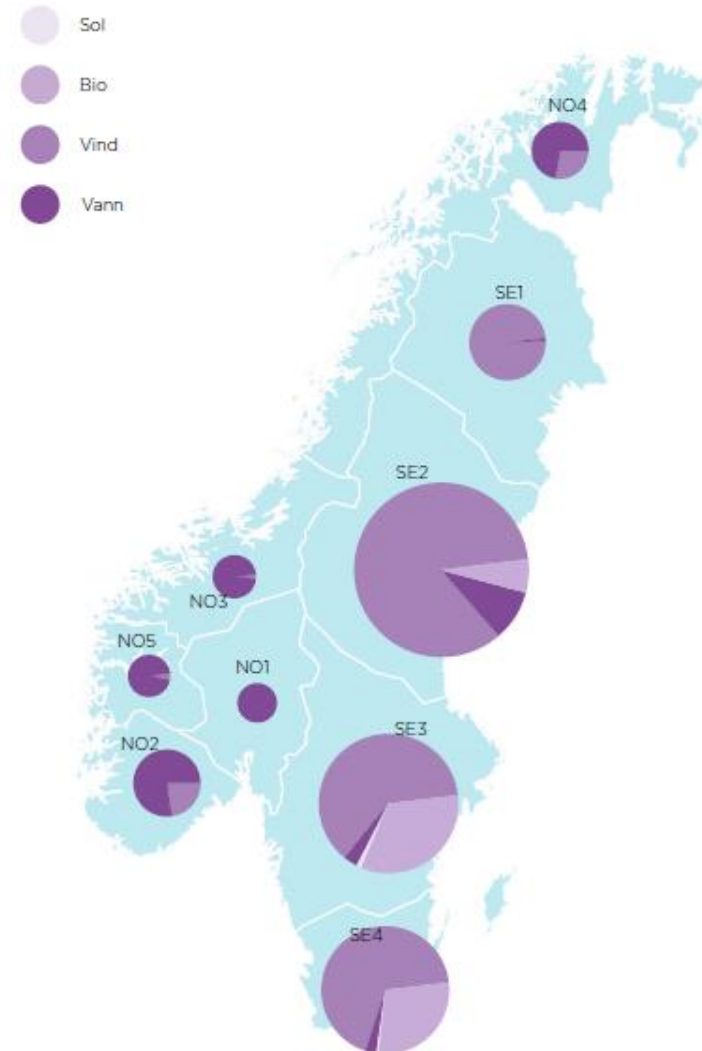
En felles- norsk svensk subsidieordning



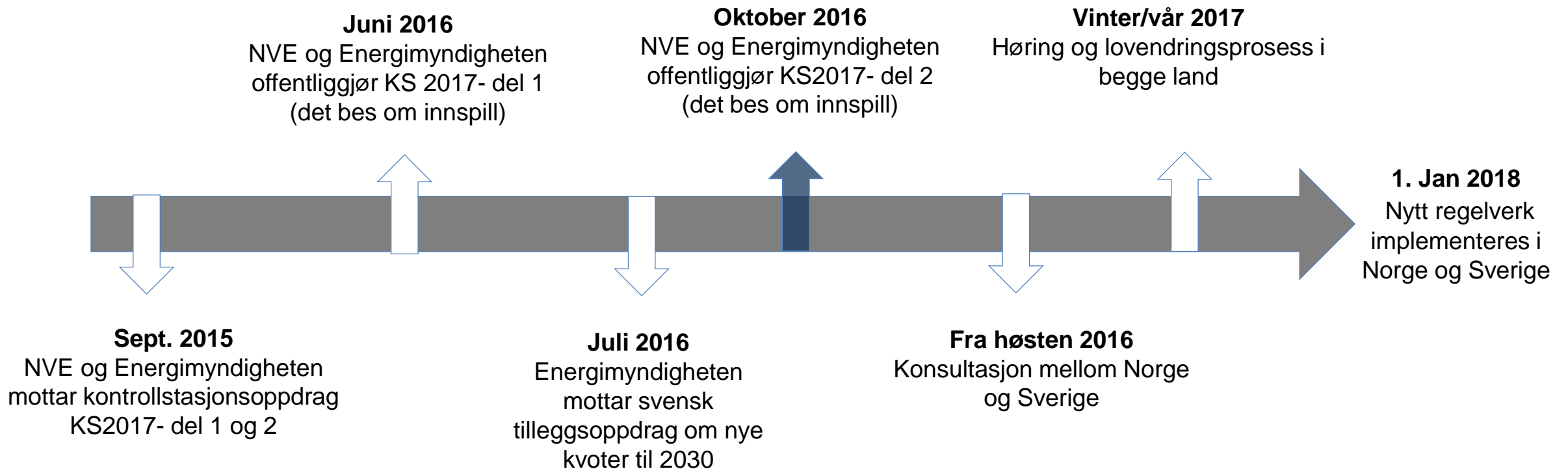
Utvidelse av elsertifikatordningen

Ved utvidelse i Sverige

Hvilke forandringer må til for at ordningen skal fungere som et støttesystem også etter 2020?



Kontrollstasjonen 2017 - en felles prosess i Norge og Sverige



Rammene for elsertifikatsystemet

Felles traktat, nasjonalt lovverk og politisk enighet



1. Ett felles marked – likeverdige elsertifikater

Utvidelse innenfor det felles norsk – svenske markedet

- Elsertifikater utstedt i Norge og Sverige må ha samme status og kunne omsettes på like vilkår helt frem til ordningen avsluttes i Sverige.
- Gjensidig positivt for begge land

2. Grunnprinsippene i ordningen videreføres

Markedsbasert og teknologinøytral ordning gir lave kostnader

- Konkurransen mellom teknologier og prosjekter
- Markedsaktørene styrer utbyggingen
- Ett elsertifikat per MWh i 15 år bør videreføres

3. En stopp bør innføres i Sverige

En stoppmekanisme gir forutsigbarhet og reduserer risiko

- En tidsfrist for idriftsettelse av ny produksjon bør innføres i Sverige i 2030
- Viktig med rask avklaring

4. Tett oppfølging av markedet til 2035

Norske og svenske myndigheter har en viktig rolle til 2035

- Markedsinformasjon og samordnet kommunikasjon
- Felles regelmessige kontrollstasjoner til 2035
- Oppfølging av investerings- og balansefasen

5. Kvotekurvens utforming - med konsekvenser må utredes

En utvidelse på 18 TWh skal ikke gi *urimelige konsekvenser* for Norge

- Mål om å minimere kostnader for samfunnet
- Påvirkningen på kraftmarkedet må vurderes
- Påvirkningen på elsertifikatmarkedet må vurderes

NVEs anbefalinger

Ved en utvidelse i Sverige anbefales:

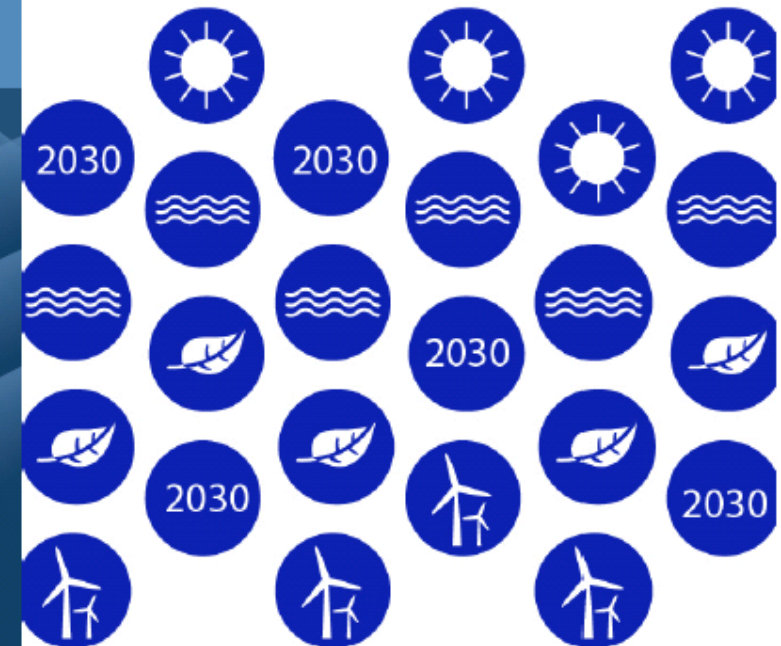
1. **Ett felles marked** med likeverdige elsertifikater
2. **Grunnprinsippene** i ordningen videreføres fullt ut etter 2020
3. **Stoppmekanisme** skal innføres i Sverige
4. **Oppfølging** og felles kontrollstasjoner til 2035
5. **Kvotekurvens utforming** må utredes grundig før den vedtas

Les rapporten!

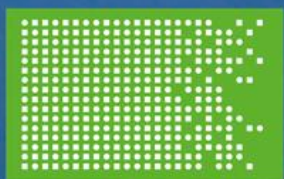


Kontrollstasjon 2017 del 2:
Utvidelse av elsertifikatordningen

80
2016



R
A
P
P
O
R
T



NORGES

ENERGIDAGER

2016

VELKOMMEN TIL NORGES ENERGIDAGER
19. – 20. oktober 2017 på Scandic Fornebu