

# **BIOENERGIDAGENE 2009 TRONDHEIM**

Cato Kjølstad, Daglig leder  
23. NOVEMBER 2009

# DISPOSISJON

- **NoBios hovedinnspill – statsbudsjettet 2010**
- **Skisse til fornybarplan frem mot 2020**

# NoBios hovedinnspill – statsbudsjettet 2010:

- 1. Det må skje et kraftig løft for Enova-vilkårene for biovarme**
  - Enova må forpliktes av bioenergimålet på 14 nye TWh innen 2020
  - Enova må øke støttesatsene for biovarme betydelig (1-2 kr per år kWh)
  - Støtte til husholdningssektoren (forslag i Statsbudsjettet = 40 mill. kr) må heves til minimum 200 mill. kr. (som en del av totalfinansieringen for 2010 på 2,6 NOK mrd)
- 2. Enova må i 2010 ha på plass en støtteordning for biokraft**
  - Denne bør være i drift frem til grønne sertifikater er på plass, og ha et støttenivå som er utløsende for de prosjektene som er under planlegging
- 3. Stortinget må raskt vise at Norge vil satse på biodrivstoff**
  - Omsetningspåbudet må trappes opp til 5 % medio 2010 og 7 % i 2011.
  - Den foreslåtte autodieselavgiften på biodiesel MÅ ikke vedtas
  - Det bør raskt vedtas en tverrpolitisk opptrappingsplan for biodrivstoff i i transportmarkedet. Bransjen må inviteres med i grunnlagsarbeidet.

# Skisse til plan I

Innen 2015 må veksten i de globale klimagassutslippene stoppes

Hvis ikke spår FNs klimapanel irreversible effekter av klimakrisen.

Siden 1990 har de globale klimagassutslippene fra fossile kilder økt med 40 %.

For å klare den enorme snuoperasjonen - det er å stoppe veksten i utslippene - må det settes i verk en rekke tiltak umiddelbart.

# Skisse til plan II

**Økt bruk av bioenergi** blir helt avgjørende for å klare denne snuoperasjonen.

Bruk av bioenergi er en så vesentlig forutsetning for å lykkes i klimapolitikken at EU i 2010 ber **alle medlemsland legge frem en nasjonal handlingsplan for fornybar energi**, der det legges spesiell vekt på tiltak for å øke tilfanget og bruken av biomasse.

Når Norge er **en del av EUs fornybardirektiv** må vi også legge frem en slik plan.

**Dette er NoBios innspill til en norsk handlingsplan for fornybar energi.**

# Grunnlaget for planen

## Bruk av biomasse

NoBios innspill til en norsk fornybarplan 2005-2020 legger opp til betydelig økt bruk av biomasse både i stasjonær sektor og transportsektoren.

Forslaget innebærer at bioenergibruken i stasjonær sektor økes med 14-15 TWh. Dermed når vi det norske bioenergimålet, fastsatt i Regjeringens egen bioenergistrategi og klimaforliket.

# Kraftoverskudd

Totalt vil Nobios løsning bidra til at Norge får et betydelig kraftoverskudd.

Dette bør brukes:

- i norsk prosessindustri
- til elektrifisering av sokkelen
- og i transportsektoren.
- I tillegg kan deler av kraftoverskuddet eksporteres til erstatning for fossil kraft i Europa.

# EUs fornybardirektiv – krav til nasjonale handlingsplaner

I 2010 skal Norge levere en detaljert handlingsplan til EU-kommisjonen, der det synliggjøres hvilke tiltak som skal settes i verk for å øke fornybarandelen fra 60 % til 75 % frem mot 2020.

For å nå målene i NoBios forslag til handlingsplan er en rekke målrettede tiltak helt sentrale.

# Et kraftig løft for fornybar biovarme

- Vilkårene for ny fornybar biovarme styrkes fra dagens 3-5 øre per kWh til minimum 10 øre per kWh gitt visse forutsetninger
- Dette kan gjøres gjennom en kombinasjon av
  - grønn skatteveksling
  - støtteordninger (Enova kan besitte virkemidlene)
  - markedsbaserte incentiver (som grønne sertifikater e.l.)

# Grønn skatteveksling

Avgiftene på olje, gass og strøm trappes gradvis opp til svensk nivå.

# Avvikling av ordningen med utkoblar kraft

En reell avvikling av UKO-ordningen (som i dag gir kunder med vannbåren varme og elkjele store rabatter på nettleien).

# Krav om fornybar varme i byggeforskriftene

Det innføres et krav i byggeforskriftene om at 80 % oppvarmingen i nye bygg dekkes av alternativer til strøm og fossil energi.

# Grønne sertifikater med overgangsordning fra 2010

Fra 2010 innføres det en midlertidig støtteordning til fornybar kraft.

Ordningen gir støtte til utbygging av vindkraft og biokraft inntil markedet for Grønne sertifikater med Sverige er på plass i 2012.

# Omsetningspåbud for biodrivstoff

- Omsetningspåbudet for biodrivstoff trappes opp til **5 % medio 2010**, og til 7 % medio 2011.
- Det utarbeides videre en **opptrappingsplan for omsetningspåbudet frem til 2020**.

# Bærekraftskrav til biodrivstoff

EUs bærekraftskrav til flytende biobrensler må innføres i Norge fra 2010.

# Avgiftsfritak

- Biodrivstoff som selges ut over det som til enhver tid er påbudt fritas for autodieselavgift og bensinavgift.
- I markeder der fossil diesel har fritak for avgift må det suppleres med andre incentiver for biodiesel.

# Flåtebygging – elbiler, biodrivstoff

- Bevilgningene til Transnova økes
- Transnova forpliktet av tallfestede resultatmål for biodrivstoff og elbiler frem til 2020.

# FOU-støtte til mer klimavennlig biodrivstoff

Det utarbeides en FOU-strategi for mer klimavennlige biodrivstoff, og en støtteordning til pilot- og fullskalaanlegg som kan bidra til mer klimavennlig biodrivstoff.

# Oppsummering

- Norge er den nasjon i Europa som har sterkest finansiell mulighet til å investere i ny fornybar energi og energieffektivisere
- Når mulighetene er der – så handler det om vilje
- **POLITISK VILJE !**

TAKK FOR MEG