



Vindkraftverk i Frederikshavn. Foto: Tom Jensen.

## NORDEN FÖREGÅNGARE FÖR GRÖNA TEKNOLOGIER

Norden stärker sin roll som global föregångare när det gäller klimatvänlig teknologi. Det underströk de nordiska miljöministrarna vid sitt möte i Island i maj, arrangerat inom ramen för Nordiska ministerrådet. Det finns ett stort behov av klimatvänliga teknologier – samtidigt med en global ekonomisk utveckling ska utsläppen av växthusgaser minskas radikalt.

- För att vända den pågående ekonomiska krisen behövs investeringar som kan ge långsiktig effekt. Därför bör vi främja en grön tillväxt. Klimatet gynnas samtidigt som gröna satsningar skapar såväl tillväxt som arbetstillfällena, betonade miljöministrarna.

Norden är redan på många sätt en föregångsregion. Mer än 60 procent av all producerad energi i de nordiska länderna kommer från förnybara energikällor. Det finns dock en outnyttjad potential som kan tas tillvara bättre genom satsningar på forskning och innovation i klimatvänliga teknologier.

Miljöministrarna välkomnade också be-

slutet att använda Nordiska utvecklingsfonden NDF för att stödja klimatprojekt i u-länderna. Det är speciellt viktigt inför klimatkonferensen i Köpenhamn då detta nordiska initiativ kan inspirera andra länder till liknande insatser.

På mötet presenterades även förvaltningen av havsmiljöerna i Norden, som en grupp tillsatt av miljöministrarna har utrett. Genom diskussion om planering, skydd och förvaltning av ländernas havsområden kunde man bana vägen för ett större nordiskt inflytande i dessa frågor inom EU och andra internationella organ.

Ministrarna beslutade också att öka samarbetet och koordinationen för att främja synergierna mellan internationella miljökonventioner på biodiversitetsområdet.

## NORDISKT GENSAMARBETE

Klimatförändringarna hotar den globala livsmedelssäkerheten – viktiga kulturväxter riskerar att utplånas i takt med exempelvis torka och översvämningar.

De nordiska länderna bidrar på många sätt till att främja livsmedelssäkerheten, bland annat genom ett hållbart nyttjande och bevarande av genresurser.

De nordiska länderna samarbetar exempelvis med genbanker i Afrika och Centralasien och driver säkerhetslagret för frön på Svalbard. Frön från en stor del av världens länder har redan sänts till Svalbard för lagring.

Bland annat det här arbetet, som pågår inom ramen för Nordiska ministerrådet, presenterades på FN:s årliga konferens om hållbar utveckling i New York i maj.

- Ett centralt mål för Norden är att främja livsmedelssäkerheten inom jordbruket genom bevarande och hållbart nyttjande av genetiska resurser, skriver Halldór Ásgrímsson, generalsekreterare för Nordiska ministerrådet, i en artikel som bland annat publicerats på en FN-relaterad klimatsida.

## NORDEN FÖRR OCH NU

Med stöd av Nordiska ministerrådet och Nordiska kulturfonden har Danmarks Radio (DR) producerat en internetsida om de nordiska ländernas historia, geografi, språk och traditioner. Nätsidan är utformad för 10-14-åringar, och är fylld med TV-klipp, roliga kortfilmer, artiklar, fakta och spännande berättelser om Norden – perfekt att använda i skolundervisningen.

Se och läs mer om till exempel samiska shamaner, vandrande glaciärer i Norge, exotiska maträtter på Grönland och hemska avrättningar i Sverige. Sidan finns på danska, svenska, norska, finska och isländska.

[www.dr.dk/norden](http://www.dr.dk/norden)

**Norden informerar** ges ut i digital form och är gratis. Om du vill prenumerera på nyhetsbrevet meddelar du detta till [umea@norden.se](mailto:umea@norden.se) <OBS! Ny e-postadress.>

Ansvarig utgivare: Ulf Lassén  
Nordiskt informationskontor, 901 78 Umeå  
[www.nordeninfo-umea.se](http://www.nordeninfo-umea.se)