

# Nytt system för tilldelning av utsläppsrätter?

*Energimyndigheten har lämnat en delrapport till regeringen som svarar på frågan om det är möjligt att använda riktmärken som bas för tilldelningen av utsläppsrätter för koldioxid till nya och befintliga anläggningar i energisektorn.*

Energimyndigheten anser att det är praktiskt genomförbart åtminstone för vissa delar av energisektorn. Riktmärkena bör baseras på nationella data, vara bränsleberoende och separata för el och värmeproduktion. För nya elproduktionsanläggningar bör riktmärkena väljas så att det leder till en harmonisering mellan de nordeuropeiska länderna. Riktmärken anges som ton koldioxidutsläpp per producerade mängd el och värme.

## Fördelar med riktmärken

Energimyndigheten ser flera fördelar med att använda riktmärken i energisektorn. I energisektorn finns särskilt goda förutsättningar att få till stånd



*Illustration: Ingela Jondell*

*Riktmärken kan komma att användas som bas för fördelning av utsläppsrätter i framtiden.*

en tilldelning baserat på riktmärken, på grund av ett fåtal och jämförbara produkter. Ett riktmärkessystem är också enkelt och förutsägbart samt har förutsättningar att bidra till att handelssystemet för utsläppsrätter uppfattas som ett trovärdigt långsiktigt instrument.

Under perioden 2005-2007

baseras tilldelningen av utsläppsrätter på historiska utsläppsdata. Det nuvarande systemet för tilldelning medför att anläggningar med stora koldioxidutsläpp kompenseras för de ökade kostnader som handelssystemet medför. Samtidigt missgynnas redan viddagna åtgärder. Om de historiska åren uppdat-

eras kan även incitament skapas för enskilda företag att behålla utsläppen på en hög nivå.

Energimyndigheten kommer att lämna slutrapport till regeringen den 31 oktober i år.

*Delrapporten finns att ladda ner på [www.stem.se](http://www.stem.se)*

## Oslo centrum för koldioxidhandel

Den 28 februari invigdes världens första börs för handel med utsläppsrätter, som en konsekvens av att Kyotoavtalet trätt i kraft från den 16 februari. Det var den nordiska elbörsen Nordpool som hann först med att öppna en marknadsplats för utsläppsrätter.

De första affärerna gjordes redan den 11 februari. Enligt Kyotoavtalet har varje land rätt att släppa ut en viss mängd koldioxid, det som går under beteckningen växthusgas. Dessa rätter fördelas till industrierna inom länderna och kan sedan köpas och säljas.

I Europa heter rätterna EUA,

European Union Allowances, och en EUA ger rätt att släppa ut ett ton koldioxid.

Det första kontraktet som Nordpool förmedlade skedde mellan norska Statoil och franska EDF Trading och gäller 5.000 EUA.

Sedan handeln på Nordpool startade den 11 februari har ett

20-tal affärer gjorts på sammanlagt 371.000 ton CO<sub>2</sub>.

– Oslo är nu historiskt eftersom Nordpool i den första börsplats i världen som erbjuder handel med EUA, sade statssekreteraren på Norges energidepartement, Oluf Ulseth, när han invigde EUA-börsen på måndagen den 28 februari 2005.