

# Et grønt direktiv



## KOMMENTAR

*Af medlem af Europa-Parlamentet  
Britta Thomsen (S)*

40 procent af EU's energiforbrug bliver ifølge EU-Kommissionen brugt i vores bygninger. Det svarer til, at 36 procent af Unionens samlede CO<sub>2</sub>-udslip kommer fra vores bygninger. Skal vi gøre noget for miljøet - og det skal vi - bliver vi nødt til at effektivisere og gøre vores bygninger grønnere.

Det er derfor godt, at vi i EU-regi netop nu vedtager en revision af det direktiv, der stiller krav til energieffektivitet i bygninger. Hidtil har almindelige husholdninger i store dele af

Europa været så godt som fritaget for reguleringer og byrder i kampen mod den globale opvarmning. Det har nemlig kun været byggeri på mere end 1.000 kvadratmeter, der har været underlagt effektiviseringskrav. Resten af bygningsmassen - ca. 72 procent - har ikke skullet leve op til nogen krav. Med det nye direktiv bliver alle bygninger omfattet, hvilket selvsagt er et fremskridt.

Implementeringen af det nye bygningsenergieffektivitets-direktiv vil kræve investeringer i omegnen af otte milliarder euro i årene frem mod

2020, men vil samtidig generere energibesparelser på op til 25 milliarder euro om året. Så der ikke bare klimalogik i at omstille vores energiforbrug - der er også økonomisk logik i at gøre det.

For dansk fjernvarme er der også "logik" i det nye direktiv. Fjernvarme er en klimavenlig måde at varme vores huse op på, og med den store specialviden, vi har på det område i Danmark, åbner det op for at eksportere viden og erfaring til de andre EU-lande.

[britta.thomsen@europarl.europa.eu](mailto:britta.thomsen@europarl.europa.eu)