

# Fjernvarmen bør i højere grad bedømmes på sit ressourceforbrug

En klassifikation vil i sig selv ikke ændre på fjernvarmens ressourceforbrug, men det vil synliggøre fjernvarmens muligheder i forhold til andre, mere individuelle VE teknologier.



DEBAT

Af direktør Carl Hellmers,  
Fredericia Fjernvarme

Fjernvarmen er en vigtig del af den danske energiforsyning, og det skal den blive ved med at være.

Kun gennem opsamling af overskudsenergi i form af varme kan man tilføre høj effektivitet til de øvrige energiforbrugende processer. Vi kender det fra kraftvarme og fra opsamling af spildvarme fra industrien.

Fjernvarmen byder på en række uudnyttede muligheder allerede i dag, blandt andet fordi fjernvarme hovedsagelig sammenlignes med anden varmeenergi.

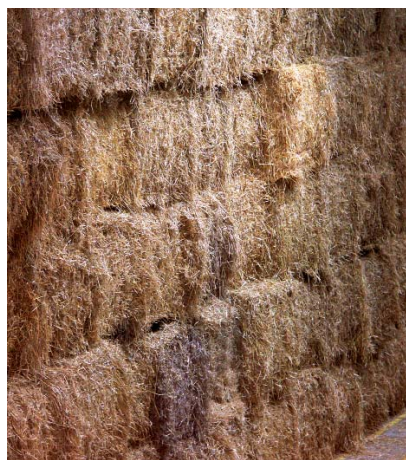
Men det er fjernvarme ikke – præcis på samme måde som en transportkilometer ikke er en sammenligningsenhed, når det drejer sig om miljøbelastningen fra transport.

Hvis man indførte en indholdsdeklaration på fjernvarme, gerne i form af klassifikation baseret på indholdet af det fossile brændsel, der medgår fjernvarmeproduktionen og distributionen, kunne denne anvendes, når forskellige opvarmningsløsninger for bygninger skal sammenlignes.

## Standardiseret metode

Fjernvarmedeklarationen skal naturligvis måles og opgøres efter en standardiseret metode og underkastes en certificeringsordning. Og fjernvarmeverket vil naturligvis blive pålagt ikke at forringe sin deklaration; mens der er åbnet for forbedringer.

Deklarationen skal således ikke kunne blive forringet ved fremtidige



- En varedeklaration på fjernvarme, der fortæller hvilke ressourcer, der er brugt til at fremstille varmen, vil synliggøre fjernvarmens muligheder i forhold til individuelle løsninger, mener direktør Carl Hellmers, Fredericia Fjernvarme.

beslutninger; men kun kunne blive bedre i takt med, at nye muligheder opstår.

Et sådant system vil kunne placere fjernvarmen det rigtige sted i det danske energisystem og være med til, at fjernvarmen også fremover kan spille en fremtrædende rolle i det danske energisystem.

Nye klasser på fjernvarme kan ikke

overflødig gøre energispareindsatsen. Men alle ejendomme bruger energi, og det gælder om at få etableret et samlet energisystem, hvor energiformer med lavt ressourceforbrug i videst muligt omfang anvendes. Og at fossilt brændsel kun anvendes, hvor det er absolut nødvendigt.

ch@fredericia-fjv.dk