

7. oktober 2014

Til redaktionen

## Nyt oliefyr: Så meget kan du spare

**Per Willadsen fra Melby fyrer ikke længere for gråspurvvene. Han har fået et nyt effektivt kondenserende oliefyr, som sparer både tusindvis af kroner og masser af CO2 i forhold til det gamle. Nye oliefyr er et reelt alternativ, især for boligejere uden kollektiv energiforsyning.**

Oliefyret er stadig et godt valg til opvarmning af boligen, også i Halsnæs Kommune, hvor op mod halvdelen af husstandene ikke har mulighed for at tilslutte sig naturgas eller fjernvarme. Per Willadsen fra Melby er en af de sjællændere, der for nylig har byttet det gamle oliefyr ud med et nyt, og det er han glad for. Han siger:

”Det var usikkert, hvor lang tid det gamle fyr havde tilbage. Jeg tænkte, at det var lige på grænsen, det var jo 33 år. Så jeg kiggede på forskellige alternativer til at erstatte det. Jeg overvejede blandt andet jordvarme, men så skulle haven graves op, så jeg besluttede mig for et kondenserende oliefyr, og jeg er meget tilfreds med det.”

### **Oliefyr giver økonomisk gevinst**

Med det nye oliefyr har Per Willadsen udsigt til en pænt stor økonomisk gevinst – helt op mod 30 procent om året. Energi- og olieforum anslår, at tilbagebetalingstiden for at installere et nyt kondenserende oliefyrsanlæg er blot fem år. Typisk koster installationen 50.000 kr., og det er langt billigere, end hvad det koster at installere eksempelvis en varmepumpe eller et træpillefyr.

”Der er ingen tvivl om, at min motivation var at spare olie og få et mere effektivt fyr. Og det har været afgørende, at investeringen kunne tjene sig ind igen. Derfor valgte jeg et kondenserende oliefyr, og jeg kan se, at det er lykkedes at spare på olien,” forklarer Per Willadsen om en af de vigtigste grunde til, at han skiftede til et kondenserende oliefyr.

### **Mindre støj og let at passe**

Det nye oliefyr kan næsten ikke høres og er i det hele taget nemt at have med at gøre. Fagfolk anbefaler, at det blot bliver rensat og eftersat en gang om året. Hjemme hos Per Willadsen har det nye oliefyr overtaget det gamle fyrs plads i kælderen, og det har været en positiv oplevelse.

”Det nye fyr passer godt ind nede i kælderen, og du hører det ikke, når det kører, så det er helt anderledes end det gamle. Desuden er det let for mig at styre, hvis jeg vil slå det over på varmt vand, og det giver jo mulighed for en besparelse i sig selv,” siger Per Willadsen, der efter en hård vinter udskiftede sit gamle oliefyr med et nyt i efteråret 2013.

Frem til den 31. december 2015 kan boligejere – uanset hvor i landet det bor – frit vælge at få installeret et nyt oliefyrsanlæg. Efter denne dato gælder det kun boligejere i områder uden kollektiv energiforsyning, eksempelvis i Nordsjælland.

## FAKTA

- I Halsnæs Kommune ligger mellem 25 og 50 procent af husstandene i områder uden kollektiv energiforsyning (naturgas eller fjernvarme) ifølge Dansk Byggeri
- På landsplan gælder det op mod 200.000 husstande
- Den økonomiske gevinst ved at skifte til et nyt kondenserende oliefyr ligger på samme niveau som ved skift til alternative opvarmningskilder
- Et nyt oliefyr skal være kondenserende
- Tilbagebetalingstiden er typisk fem år, og besparelsen op til 30 procent om året

### **Billedtekst:**

Per Willadsen fra Melby har udsigt til at spare 30 pct. om året med sit nye kondenserende oliefyr, som han synes er let at have med at gøre.

### ***Find oliefyrstekniker:***

*Boligejere kan finde en oliefyrstekniker under OR-ordningen på [www.or.dk](http://www.or.dk).*

### ***Yderligere information***

Torben Richardt Hansen

OR-ordningen

Sekretariatet

Gregersensvej 2

2630 Taastrup

[www.or.dk](http://www.or.dk)

Tlf. 72 20 25 90