

## Fortsatt Skatteväxling i budgetpropositionen påskyndar flykten från olja och el

# Koldioxidskatten upp 15% 1 januari 2002

*Ett hus som förbrukar 3 kubikmeter olja får ökade kostnader med 1100 kronor per år och med motsvarande elvärmeförbrukning (27.000 kWh) blir ökningen 573 kronor per år inkluderat moms.*

Uppgåelsen med Miljöpartiet och Vänsterpartiet meförde bland annat en överenskommelse om fortsatt skatteväxling, mao att öka skatten på miljöstörande energi och föra över inkomsten till skattesänkning på arbete.

Det senare löstes genom höjning av grundavdraget med 900 kronor varigenom alla får ta del av den effekten oavsett storleken på inkomst. Koldioxidskatten höjs med 15 procent och då skall man komma ihåg att det bara är ett år sedan den höjdes med 40 procent. Dessutom höjs elskatten med 1,7 öre per kWh i södra Sverige och 1,5 i Norrland, respektive 1,7 öre per kWh el.

På höjningarna kommer dessutom moms!

**I sin budget proposition skriver regeringen**  
”Regeringens skattepolitik för en bättre miljö syftar bland annat till att begränsa utsläppet av de gaser som bidrar till växthuseffekten, framförallt koldioxid. Den består dels av en fortsatt grön skatteväxling, dels av skattesänkningar på miljövänliga alternativ. För 2002 föreslås en skatteväxling på cirka 2 miljarder kronor.

Skatteväxlingen består i att energiskatten höjs med 1,2 öre per kWh och koldioxidskatten med 15 procent. Intäkterna används för att finansiera en höjning av grundavdraget med 900 kronor. Samtidigt sker en årlig justering av samtliga energiskatter med hänsyn till prisutvecklingen.”

Enligt Finansdepartementets hemsida, konsekvenser på privatekonomin av budgetförslaget, blir elskattehöjningen 1,7 öre/kWh ( för norra Sverige 1,5 öre/kWh). Kostnadsökningen för att värma upp en villa med olja beräknas bli 1.100 kronor per år och om villan värms med el kan man räkna ut att höjningen blir ungefär 525 kronor vid ett årsbehov på 28. 000 kWh.

## Branschläget ? - Bioenergi frågar två nygamla aktörer

**D**engjorda genom ringningen till alla pelletsbrännarföretagen visar att det är högt tempo för närvarande.

*Det är stressat !*

Nivån på försäljning är hög och många anställer extra personal till produktionen.

Nya produkter står på kö till olika tester och flera är också inlämnade för P-märkning.

Om läget var hett förra året så vet jag inte vad vi skall säga om det här årets resultat.

Sofie

### Thermia Värme David Wiman

*Hur tycker du att säsongen varit hitills ?*

”Det går tämligen rakt uppåt, vi hamnar kanske på en ökning med 20 procent jämfört med i fjol säger David Wiman. Efterfrågan är mycket stor och vi har fått fin respons på vår nya brännare som känns helt rätt.

*Övriga kommentarer ?*

”Folk idag väljer mest mellan värmepump och pelletseldning. Tyvärr är det många som vill konvertera till pellets i sin befintliga panna som många gånger är alldeles för gammal. Det finns bra pannor avsedda för pelletseldning på marknaden idag.

Jag skulle också önska lite mer marknadsföring från bränsletillverkarna / återförsäljarna i lokalpress och liknande säger David.

Att kunna köpa pellets på samma sätt som man idag köper olja vore en bra idé

### Bentone Staffan Månsson

*Hur tycker du att säsongen har varit hitills ?*

”Jag måste säga att det bara känns uppåt för pellets idag. Vi har ju tidigare arbetat mest med olje- och gasprodukter så det känns oerhört roligt och stimulerande att vår pelletsatsning har fått så bra respons hos kunderna

Pellets är ju som vi alla vet ett prisvärt alternativ i jämförelse med olja och el idag. Många av våra gamla olje- och elkunder är intresserade av att konvertera till pellets nu när priserna stiger, framförallt då elpriset. Man måste dock ta med i beräkningen att det blir ett extra arbetsmoment för kunden med pelletseldning.

*Övriga kommentarer ?*

”Bentone försöker satsa så mycket som möjligt på pellets nu. Det är dock lite svårt för oss att satsa 110% eftersom våra övriga produkter då kan ta ”stryk”. Man märker dock på våra efterfrågningar från privatpersoner per telefon och e-post att pelletsintresset är extremt stort i dagsläget.