



## O Portal do Distrito

Prémio Gazeta da Imprensa Regional '99

Imprimir

• 27-06-2012 •

### Ambiente

por ENA

(Agência de Energia e Ambiente da Arrábida)



### Projecto YEACI

**As etiquetas energéticas, fornecem aos consumidores informações sobre a eficiência energética (classe energética) dos equipamentos, representando uma importante ferramenta no esclarecimento das populações acerca da eficiência energética dos equipamentos. No entanto continuam a carecer de informações sobre um dos aspectos considerado como muito importante pelos consumidores: os custos anuais de funcionamento dos equipamentos.**

Como é bem conhecido, um produto que é inicialmente um pouco mais caro, de facto, pode vir a ser mais barato a longo prazo, devido aos reduzidos custos de funcionamento anuais decorrentes da sua eficiência energética.

O projeto YEACI, financiado pelo programa Energia Inteligente Europa, coordenado pela Agência Nacional de Energia da Holanda, do qual a ENA é parceira com mais 11 entidades de outros tantos países europeus, tem como objetivo, complementar a etiquetagem energética com informações relativas ao custo anual de utilização dos equipamentos, a fim de estimular a aquisição de produtos energeticamente mais eficientes, mas também de reduzir o encargo das famílias com a utilização de energia.

Pretende-se com este projeto beneficiar principalmente os consumidores, através de uma informação mais clara sobre a relação entre os custos de aquisição e os reais custos de funcionamento dos equipamentos. Para tal será desenvolvida uma base de dados com os custos de utilização de todos e equipamentos sujeitos a etiquetagem vendidos nos países envolvidos no projeto. Esta base de dados será permanentemente atualizada e disponibilizada às lojas aderentes.

Também os pontos de vendas sairão beneficiados, uma vez que passam a ter ao seu dispor esta ferramenta para elucidar os seus clientes quanto à aquisição de um produto, que sendo mais caro na sua aquisição inicial, será contudo mais eficiente e com repercussões económicas mais vantajosas no futuro. É ainda um estímulo extra aos fabricantes para inovar, tanto na eficiência energética dos aparelhos, como em relação ao preço final do produto.

O objetivo final passa, sobretudo, por demonstrar que o retorno obtido na aquisição de um produto mais caro, mas mais eficiente energeticamente, é visível num curto espaço de tempo, e que esse retorno se repercute no ciclo de vida desse mesmo aparelho, tornando-se mais atraente a sua fatura da eletricidade.

A ENA estará empenhada em mais este projeto Europeu, procurará dar o seu contributo na sua implementação e na disseminação do conceito que lhe está subjacente, para que este seja mais um projeto de sucesso e para que os consumidores possam ter uma utilização mais sustentável dos seus eletrodomésticos.

Junte a sua à nossa energia em [www.ena.com.pt](http://www.ena.com.pt)

ENA - 27-06-2012 09:50

Fechar