



*Região já ajudou com 2.206 toneladas de resíduos*

## Resiestrela contribui para prevenção do cancro da mama

A Resiestrela, empresa participada da Empresa Geral do Fomento (EGF) responsável pela gestão do sistema multimunicipal de tratamento e valorização de Resíduos Sólidos Urbanos da Cova da Beira, já contribuiu com 2.206 toneladas de resíduos de embalagem com destino à reciclagem, que reverterão a favor da prevenção do cancro da mama, no âmbito da parceria com a Sociedade Ponto Verde (SPV) e a Associação Laço na campanha "2 causas por 1 causa". Este volume diz respeito à quantidade de resíduos de embalagem recolhidos selectivamente nos municípios Almeida, Belmonte, Celorico da Beira, Figueira de Castelo Rodrigo, Fornos de Algodres, Fundão, Guarda, Manteigas, Mêda, Penamacor,

Pinhel, Sabugal e Trancoso e enviadas para reciclagem, através da SPV, entre 1 de Janeiro e 31 de Agosto deste ano.

No conjunto dos 14 sistemas multimunicipais foram encaminhadas para reciclagem 106.513 toneladas de resíduos de embalagem, um volume que, por sua vez, representa um contributo de 66% para o volume total angariado no âmbito desta campanha.

Com o lema "Agora, ao reciclar não está só a ajudar o ambiente", a campanha tem por objectivos reforçar o aumento da reciclagem de resíduos e simultaneamente ajudar a Associação Laço na luta contra o cancro da mama, em particular apoiando o Programa Nacional de Rastreio do Cancro da Mama com a aquisição de duas unidades de

rastreio móvel, no valor de 390 mil euros. Com esse objectivo, a SPV e os sistemas de tratamento e valorização de resíduos aderentes à campanha propõem-se a angariar, até final de 2008, um total de 260 mil toneladas de resíduos de embalagem (metal, plástico, papel/ cartão e vidro), entregando, por cada tonelada, 1,5 euros à Associação Laço, que vão permitir o acesso de 20 mil mulheres ao rastreio de cancro da mama.

A Resiestrela apela, assim, a todas as pessoas que continuam a contribuir para o sucesso desta campanha, separando em casa todo o tipo de resíduos de embalagem - metal, plástico, papel/ cartão e vidro - e depositando-os correctamente nos respectivos ecopontos.