



- ✓ Cada tonelada de aço reciclado permite economizar 1,5 toneladas de minerais de ferro, 70 % de energia e 40 % no consumo de água em relação à mesma quantidade de aço novo.

Referência: http://www.ecopagina.home.sapo.pt/amb_ecop.html

No mês de Julho de 2002, a Lipor encaminhou para reciclagem cerca de 12 toneladas de aço, provenientes da recolha selectiva, permitindo economizar 18 toneladas de minerais de ferro, 70% de energia e 40% de água, relativamente às quantidades necessárias, caso a produção do aço fosse a partir de matérias primas virgens.

- ✓ O alumínio obtido a partir de embalagens usadas consome apenas 5 % da energia necessária para produzir alumínio a partir de matérias primas minerais.

Referência: "Uma mudança radical...", Catálogo da Sociedade Ponto Verde

No mês de Julho de 2002, a Lipor encaminhou para reciclagem 2 toneladas de alumínio, provenientes da recolha selectiva, evitando o consumo de 95% de energia, relativamente à energia necessária para a produção do alumínio a partir de matérias primas minerais.

**ISTO COM A PARTICIPAÇÃO DAS CÂMARAS MUNICIPAIS!
NO PRÓXIMO MÊS VAMOS CONSEGUIR FAZER MAIS...**