



### **ENRRUBDA - Estratégia Nacional para a Redução dos Resíduos Biodegradáveis Destinados aos Aterros**

A Estratégia Nacional para a Redução dos Resíduos Biodegradáveis Destinados aos Aterros, apresenta pelo governo em 2003, assenta preferencialmente na promoção da reciclagem orgânica (através da compostagem e digestão anaeróbia), apontando para que em 2005 Portugal tenha uma capacidade de tratamento disponível de cerca de 285.000 toneladas de resíduos orgânicos por ano. O incremento da compostagem doméstica, a nível local, é também uma das medidas preconizadas embora não seja quantificado o peso que deverá vir a ter num futuro próximo.

A estratégia nacional aponta para que sejam aumentados e desenvolvidos sistemas de recolha selectiva da fracção orgânica dos RSU, devendo em 2006 recolher-se 10% dos resíduos orgânicos produzidos em 2002 e aumentar esse valor de forma a que em 2016 a totalidade desses resíduos seja recolhida selectivamente e devidamente reciclada (figura ao lado). Em complemento destes objectivos a estratégia também preconiza a implementação, em todas as instalações, de uma linha de valorização de resíduos orgânicos provenientes de recolha selectiva.

Quanto à produção, distribuição e aplicação do composto, está prevista uma acção concertada com o Ministério da Agricultura no sentido de viabilizar e potenciar a sua utilização junto dos utilizadores, sendo também fundamental definir e garantir padrões elevados de qualidade para o produto.

As acções a desenvolver no âmbito da estratégia nacional serão:

Optimização das capacidades disponíveis dos sistemas de gestão;  
Recurso, sempre que possível, a processos de tratamento utilizando as melhores tecnologias disponíveis;  
Definição de objectivos faseados de recolha selectiva para os vários fluxos (resíduos alimentares e de jardim);  
Promoção do adequado funcionamento das instalações, nomeadamente através da adopção de sistemas de gestão ambiental e/ou rótulo ecológico;  
Criação de (novos) mercados para os produtos resultantes;  
Desenvolvimento de acções de sensibilização ambiental incentivando à participação activa de todos os intervenientes (população em geral, grandes produtores, utilizadores de composto, etc.).