# Governo Regional dos Açores Secretaria Regional da Agricultura e Ambiente Direcão Regional do Ambiente



Relatório síntese resíduos urbanos Açores 2013

Data de elaboração: agosto de 2014

#### 1. ENQUADRAMENTO

O Sistema Regional de Informação sobre Resíduos (SRIR) é uma ferramenta estratégica para a gestão da informação no âmbito do planeamento, licenciamento, gestão, monitorização, regulação e fiscalização em matéria de resíduos, criada pelo Decreto Legislativo Regional nº 20/2007/A, de 23 de agosto, e cujo atual regime consta dos artigos 160º a 172º do Decreto Legislativo Regional nº 29/2011/A, de 16 de novembro.

A plataforma informática do SRIR reúne toda a informação relativa à produção e gestão de resíduos nos Açores, bem como das entidades que operam no sector, sendo que o artigo 172º do Decreto Legislativo Regional nº 29/2011/A, de 16 de novembro, determina que, após o tratamento dos dados constantes dos mapas de registo, certos elementos de informação sejam disponibilizados para consulta pública.

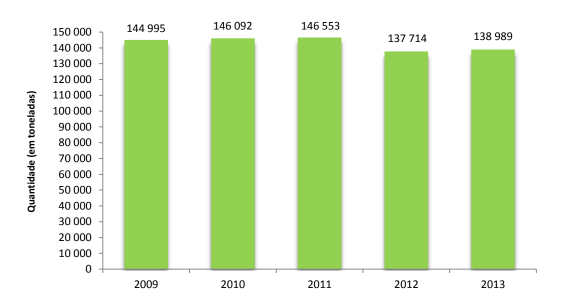
O relatório referente à produção e gestão dos resíduos urbanos é elaborado ao abrigo do disposto nas alíneas e) a h) do nº 2 e do nº 4 do artigo 172º do Decreto Legislativo Regional nº 29/2011/A, de 16 de novembro, integrando um relatório de síntese (regional) e relatório individualizados por cada uma das ilhas.

De acordo com a alínea *cccc*) do artigo 4º do Decreto Legislativo Regional nº 29/2011/A, de 16 de novembro, constitui «Resíduo urbano» *o resíduo proveniente de habitações, bem como outro resíduo que, pela sua natureza ou composição, seja semelhante ao resíduo proveniente de habitações.* 

No presente relatório foram considerados os resíduos do capítulo 20, subcapítulo 15 01 da Lista Europeia de Resíduos (Portaria nº 209/2004, de 3 de março), declarados como entradas nas infraestruturas municipais de gestão de resíduos e operadores de gestão de resíduos dos Açores e na Sociedade Ponto Verde (SPV).

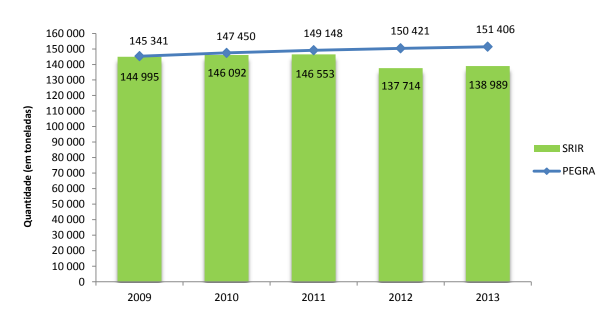
## 2. PRODUÇÃO DE RESÍDUOS URBANOS

## 2.1. Evolução da produção anual de resíduos urbanos nos Açores



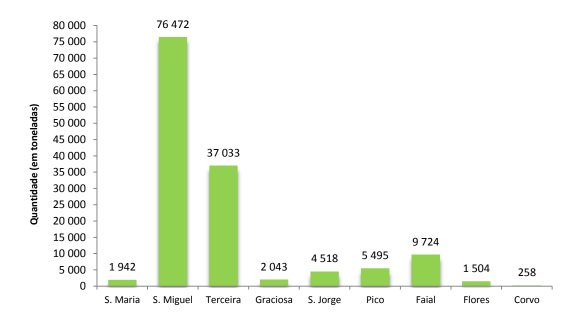
Fonte: SRIR (2009-2013)

## 2.2. Comparação da produção anual de resíduos (SRIR) com o PEGRA



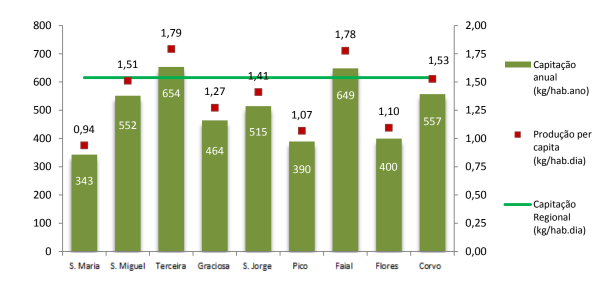
Fontes: SRIR e PEGRA (2009-2013)

## 2.3. Produção de resíduos urbanos por ilha, em 2013



Fonte: SRIR (2013)

## Capitação, anual e diária, de resíduos urbanos, em 2013



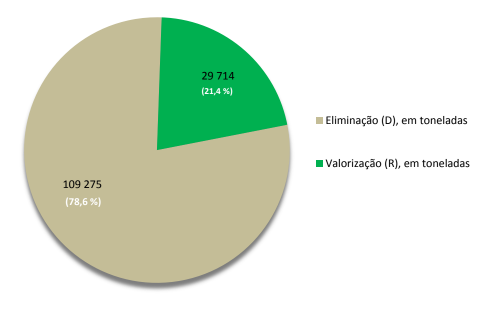
Fonte: SRIR (2013)

População utilizada no cálculo da capitação	S. Maria	S. Miguel	Terceira	Graciosa	S. Jorge	Pico	Faial	Flores	Corvo
	5 663	138 638	56 641	4 400	8 777	14 101	14 994	3 763	463

Fonte: INE (2014)

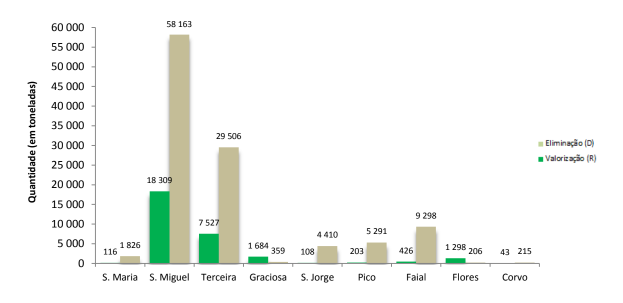
#### **DESTINO FINAL**

## 3.1. Operações de gestão de resíduos urbanos, em 2013



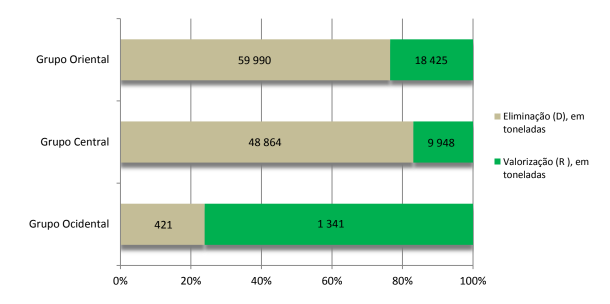
Fonte: SRIR (2013)

## 3.2. Operações de gestão de resíduos urbanos, em 2013



Fonte: SRIR (2013)

## 3.3. Operações de gestão de resíduos urbanos por grupos de ilhas, em 2013



Fonte: SRIR (2009-2013)

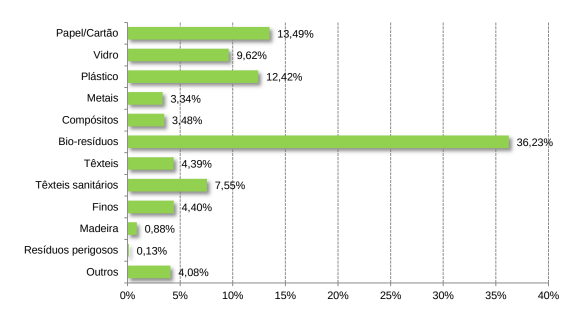
## 3.4. Evolução do destino final dos resíduos urbanos, por operação



Fonte: SRIR (2009-2013)

## CARACTERIZAÇÃO FÍSICA E TAXA DE VALORIZAÇÃO

## 4.1. Caracterização física média dos RU da recolha indiferenciada, em 2013



Fonte: SRIR (2013)

## 4.2. Taxa de valorização de resíduos urbanos, em 2013 <sup>(\*)</sup>

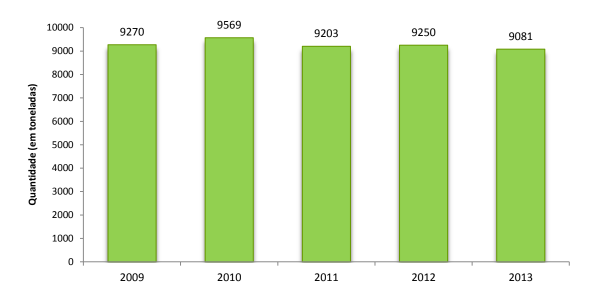
TOTAL DE RESÍDUOS URBANOS (RU)	138 989
TOTAL DE RU RECICLÁVEIS OU REUTILIZÁVEIS <sup>(*)</sup>	107 231
TOTAL DE RU RECICLADOS OU REUTILIZADOS <sup>(*)</sup>	24 966
TAXA DE VALORIZAÇÃO <sup>(*)</sup>	23,3 %

(\*) De acordo com a alínea a) do nº 1 do artigo 239º do Decreto Legislativo Regional nº 29/2011/A, de 16 de novembro, as metas de valorização de resíduos urbanos (RU), a cumprir no ano de 2020, correspondem a "um aumento mínimo global para 50% em peso relativamente à preparação para reutilização e a reciclagem de resíduos urbanos, incluindo o papel, o cartão, o plástico, o vidro, o metal, a madeira e os resíduos urbanos biodegradáveis".

Fonte: SRIR (2013)

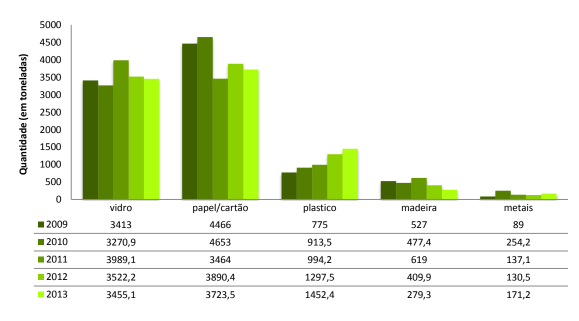
## **EXPEDIÇÃO DE RESÍDUOS DE EMBALAGENS**

## 5.1. Evolução das retomas anuais de resíduos de embalagens



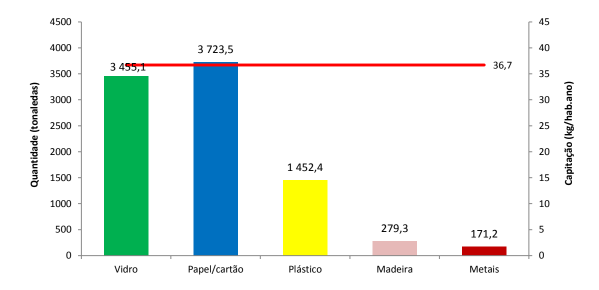
Fontes: SRIR e SPV (Sociedade Ponto Verde)

## 5.2. Evolução das retomas anuais de embalagens, por tipo de material



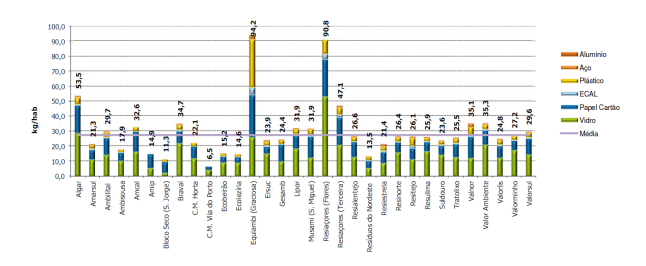
Fontes: SRIR e SPV (Sociedade Ponto Verde)

## 5.3. Retomas de embalagens urbanas, por tipo de material, em 2013



Fonte: Relatório das retomas anuais de resíduos de embalagens urbanas da entidade SPV (Sociedade Ponto Verde)

## 5.4. Retomas per capita de resíduos de embalagem da SPV, em 2013



Fonte: Relatório das retomas anuais de resíduos de embalagens urbanas da SPV (Sociedade Ponto Verde)