



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DA AGRICULTURA E AMBIENTE
Direção Regional do Ambiente

Resumo de Atividade da Valorcar nos Açores em 2014

Gestão de veículos em fim de vida (VfV) e de baterias de veículos usados (BVU)

Entidade	Valorcar – Sociedade de Gestão de Veículos em Fim de Vida, Lda.
Atividade	<p>Prestação de serviços técnicos e económicos no âmbito da gestão de resíduos do sector automóvel incluindo resíduos da respetiva manutenção e reparação, veículos em fim de vida e seus componentes e materiais e a promoção e realização de estudos, campanhas de comunicação e informação e edição de publicações.</p> <p>Registo de produtores de baterias de veículos.</p>
Licença	<ul style="list-style-type: none">• Despacho nacional n.º 16782/2009, de 22/07 – Licença para exercer a gestão de um sistema integrado de resíduos de baterias e acumuladores para veículos automóveis e de alguns tipos de baterias e acumuladores industriais (SIGBVU)• Despacho nacional n.º 13092/2010, de 13/08 – Licença como entidade responsável pelo Sistema Integrado de Gestão de Veículos em Fim de Vida (SIGVfV)• Despacho regional n.º 1280/2009, de 11/12 – Extensão da licença à RAA do despacho n.º 16782/2009• Despacho regional n.º 250/2011, de 28/02 – Extensão da licença à RAA do despacho n.º 13092/2010

1. Rede Valorcar nos Açores

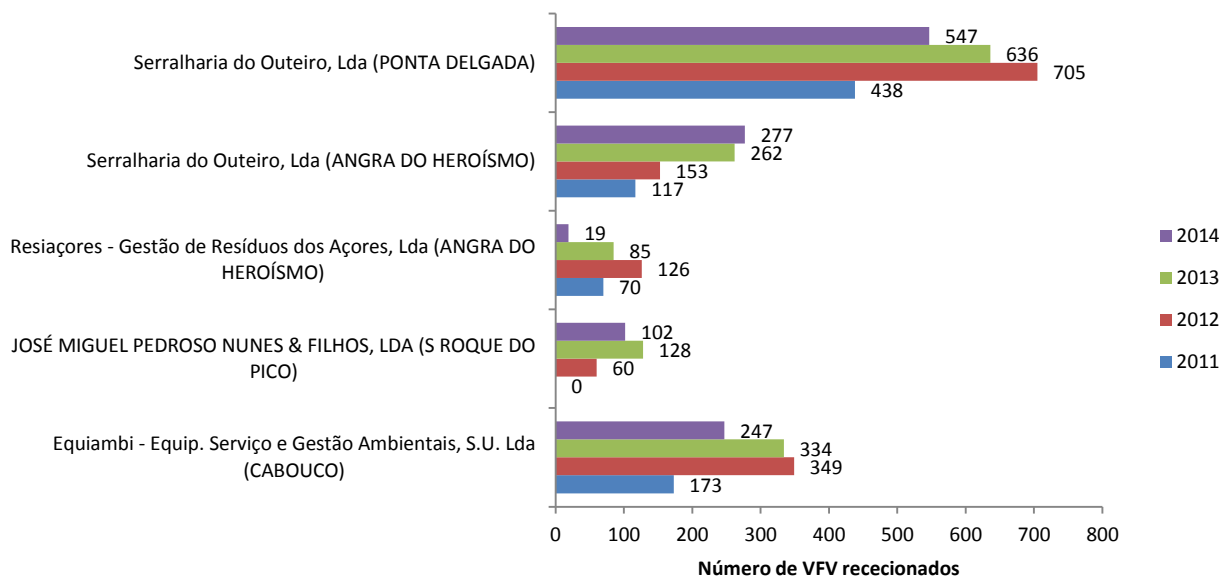
Ilha	Tipologia de centro	Operador regional
Corvo	1 Centro de receção de VfV e recolha de BVU	- Centro Processamento Resíduos
Flores	1 Centro de receção de VfV e recolha de BVU	- Centro Processamento Resíduos
Pico	1 Centro de desmantelamento de VfV e recolha de BVU	- José Miguel Pedroso Nunes & Filhos, Lda.
Graciosa	1 Centro de desmantelamento de VfV e recolha de BVU	- Centro Processamento Resíduos
Terceira	2 Centros de desmantelamento de VfV e recolha de BVU	- Resiaçores – Gestão de Resíduos dos Açores Lda. - Serralharia do Outeiro, Lda.
São Miguel	2 Centros de desmantelamento de VfV e recolha de BVU	- Equiambi - Equipamento, Serviço e Gestão Ambientais, SU, Lda. - Serralharia do Outeiro, Lda.
Santa Maria	1 Centro de desmantelamento de VfV e recolha de BVU	- EQUIAMBI - Equipamento, Serviço e Gestão Ambientais, Lda. (em parceria com a Remaçor)

Em 2014, foram entregues 51 181 VfV nos centros da REDE VALORCAR a nível nacional, dos quais **1 192** nos centros localizados na Região Autónoma dos Açores.



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DA AGRICULTURA E AMBIENTE
Direção Regional do Ambiente

N.º de VFV recebidos entre 2011 e 2014 nos centros da Região



Centros dos Açores	2011	2012	2013	2014
Total de VFV	798	1393	1445	1192

2. Resíduos declarados

Código LER	Designação dos resíduos	Quantidade	Quantidade	Quantidade	Código da operação
		2012 (toneladas)	2013 (toneladas)	2014 (toneladas)	
13 02 08*	Outros óleos de motores, transmissões e lubrificação	8,44	19,837	5,439	R13
16 01 03	Pneus usados	76,98	55,72	93,88	R13
16 01 07	Filtros de óleo	1,24	0,766	4,8	R4
16 01 19	Plástico	--	3,15	1,28	R13
16 01 20	Vidro	--	23,24	--	R13
16 01 20	Vidro	--	0,92	--	D1
16 01 14*	Fluidos anticongelantes contendo substâncias perigosas	0,74	--	--	D9
16 06 01*	Acumuladores de chumbo	325,03	295,189	359,045	R13
16 08 01	Catalisadores Usados Contendo Ouro, Prata, Rénio, Ródio, Paládio, Iridio Ou Platina (exceto 160807)	0,313	0,54	0,276	R13
Total	---	412,74	399,362	464,72	---

Destaques 2014

- Mantiveram um contrato válido com a VALORCAR, 35 fabricantes/importadores nacionais de veículos ligeiros, que abrangem 57 marcas;



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DA AGRICULTURA E AMBIENTE
Direção Regional do Ambiente

- No final do ano, a VALORCAR possuía contrato com 363 fabricantes/importadores nacionais de baterias para veículos;
- a REDE VALORCAR superou as metas de reutilização e reciclagem; e de reutilização e valorização previstas na legislação nacional e comunitária para os VFV, tendo registado valores de 86,7% e 95,8%, respetivamente. Estes valores são calculados considerando os resultados de todos os centros da REDE VALORCAR a nível nacional;
- foram recolhidas pelos centros da REDE VALORCAR a nível nacional 14.065 toneladas de baterias de veículos usadas, das quais 13.184 toneladas foram encaminhadas diretamente para recicladores. Os centros localizados na Região Autónoma dos Açores recolheram 359 toneladas de baterias de veículos usadas.

Fontes:

- Relatório de Atividades da Valorcar 2014
- Mapa de registo da Valorcar no SRIR 2014 (Sistema Regional de Informação sobre Resíduos)