

Entidade Gestora: **VALORCAR** (Fluxo Baterias)

Ano: **2024**



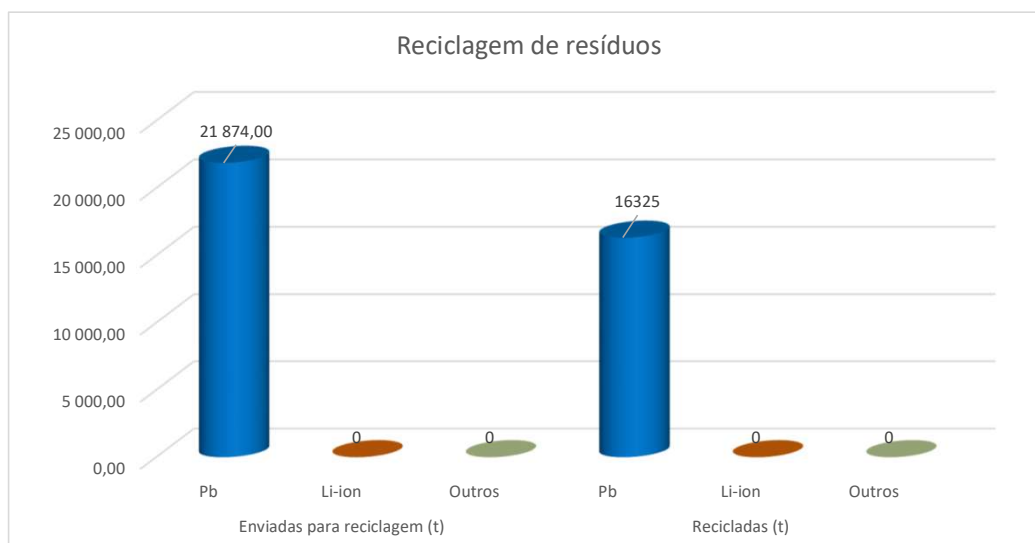
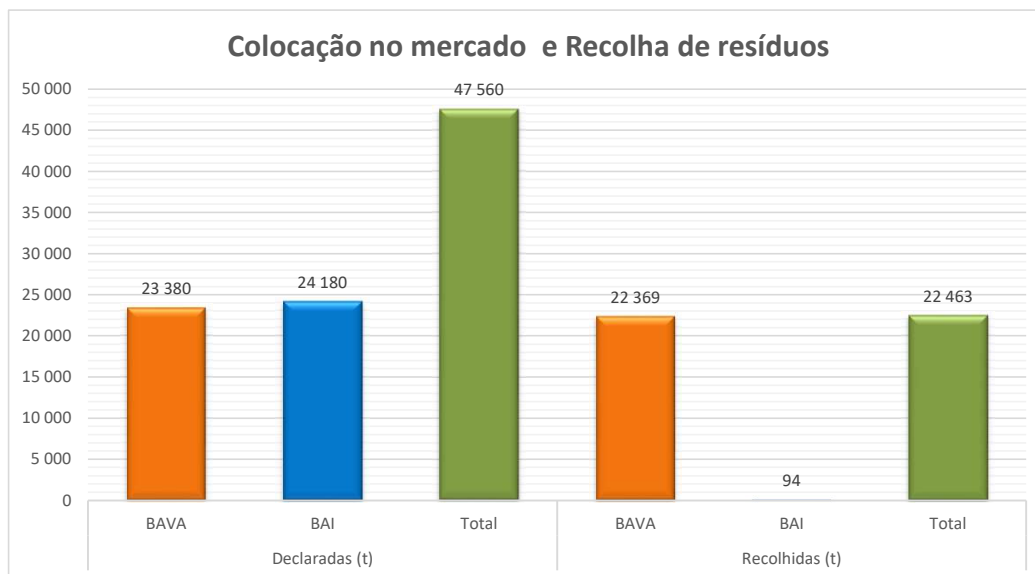
	2024	
Qt. declaradas produtores (t)	BAVA	23 380 *
	BAI	24 180 **
	<b>Total</b>	<b>47 560</b>
Qt. recolhidas (t)	BAVA	22 369
	BAI	94
	<b>Total</b>	<b>22 463</b>
Qt. recicladas (t)	Chumbo ácido	21 874
	Íões de lítio	0
	Outros sistemas	0
	<b>Total</b>	<b>21 874</b>

BAVA: baterias ou acumuladores para veículos automóveis

\* todas do sistema químico chumbo-ácido

BAI: baterias ou acumuladores industriais

\*\* 24 162 t de íões de Lítio e 18 t de Níquel Metal Hidreto



Prestação financeira (PF)

após 20 de dezembro 2023

Sistema Químico	PF Administração (€/kg)	PF Gestão (€/kg)	PF (€/kg)
Chumbo-ácido	0,015	0,008	0,023
Níquel Hidretos Metálicos		0,000	0,015
Lítio (aderentes sem gestão própria)		0,074	0,089
Lítio (aderentes com gestão própria)		0,000	0,015

Produtores, centros de recepção e recicladores

Nº total de produtores	501
Rede logística:	
Nº total de centros de receção	398*
Nº recicladores	3

\* 332mistos (RBA e VFV) e 66 dedicados exclusivamente à gestão de RBA

Sensibilização & Comunicação e I&D

	N.º Ações	Valor investido (€)	% dos rendimentos provenientes das PF do ano anterior
S,C & E	30	211 748	8,4%
I&D	4	72 289	2,9%
Total	34	284 037	11,3%

"Sensibilização e Comunicação" inclui: campanhas publicitárias, publicações, ações de relações públicas e ações promocionais

Informação Financeira

Receitas [€]	2 475 956,01 € *
Ecovalor (€)	2 475 761,01 €
Chumbo-ácido (BAVA)	604 602,28 €
Chumbo-ácido (BAI)	- €
Iões de lítio	1 870 843,15 €
Níquel -Hidretos Metálicos	315,58 €
Outras (€)	195,00 €

Custos [€]	564 630,00 €
Operacionais (€)	303 337,00 € **
Custos de estrutura (€)	181 082,00 €
Outros custos (€)	80 211,00 € ***

\*Inclui 195 €, provenientes de receitas relacionada com inscrições em formações, reversões, juros, dividendos e outros rendimentos similares

\*\*Dos quais 85 554,18 € são gastos com a recolha dos resíduos das baterias de veículos híbridos/elétricos e 217 783,30 € é o total do valor de incentivo pago aos OGR pela informação sobre as quantidades recolhidas, uma vez que a EG não tem a posse dos resíduos das baterias de veículos automóveis.

\*\*\* além de SC&E e de I&D

Resumo dos resultados obtidos

Metas

88 % de produtores declararam informação até à data de preenchimento.

Produtores

O número de produtores aderentes é de 501

OGR

O encaminhamento direto para reciclagem ocorreu a partir de 89 centros de receção.

A reciclagem ocorreu em 3 operadores, um nacional e dois estrangeiros.

Ações S,C&E e I&D

Foram desenvolvidas 30 ações de Sensibilização, Comunicação & Educação, incluindo campanhas publicitárias, publicações, ações de relações públicas e ações promocionais, associado a um investimento de 211 748 €, ou seja, 8,4 % face às receitas provenientes da PF do ano anterior.

Foram desenvolvidas 4 iniciativas de I&D, em 2024. Esta rubrica totalizou um investimento cifrado em 72 289 €, correspondendo a um investimento de 2,9 % face às receitas provenientes da PF do ano anterior.

Informação financeira

O ecovalor corresponde a 99,9 % do total de receitas, sendo igual a 2 475 761,01 €.

Os custos operacionais representam 53,7% do total de custos da Valorcar (baterias), correspondendo o total a 303 337 €.