



apa
agência portuguesa
do ambiente

Indicadores de Desempenho da Entidade Gestora de Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE) Electrão 2018



electrão
CONFIAR PARA RECICLAR



15/12/2020



Produtores de EEE e colocação de EEE no mercado



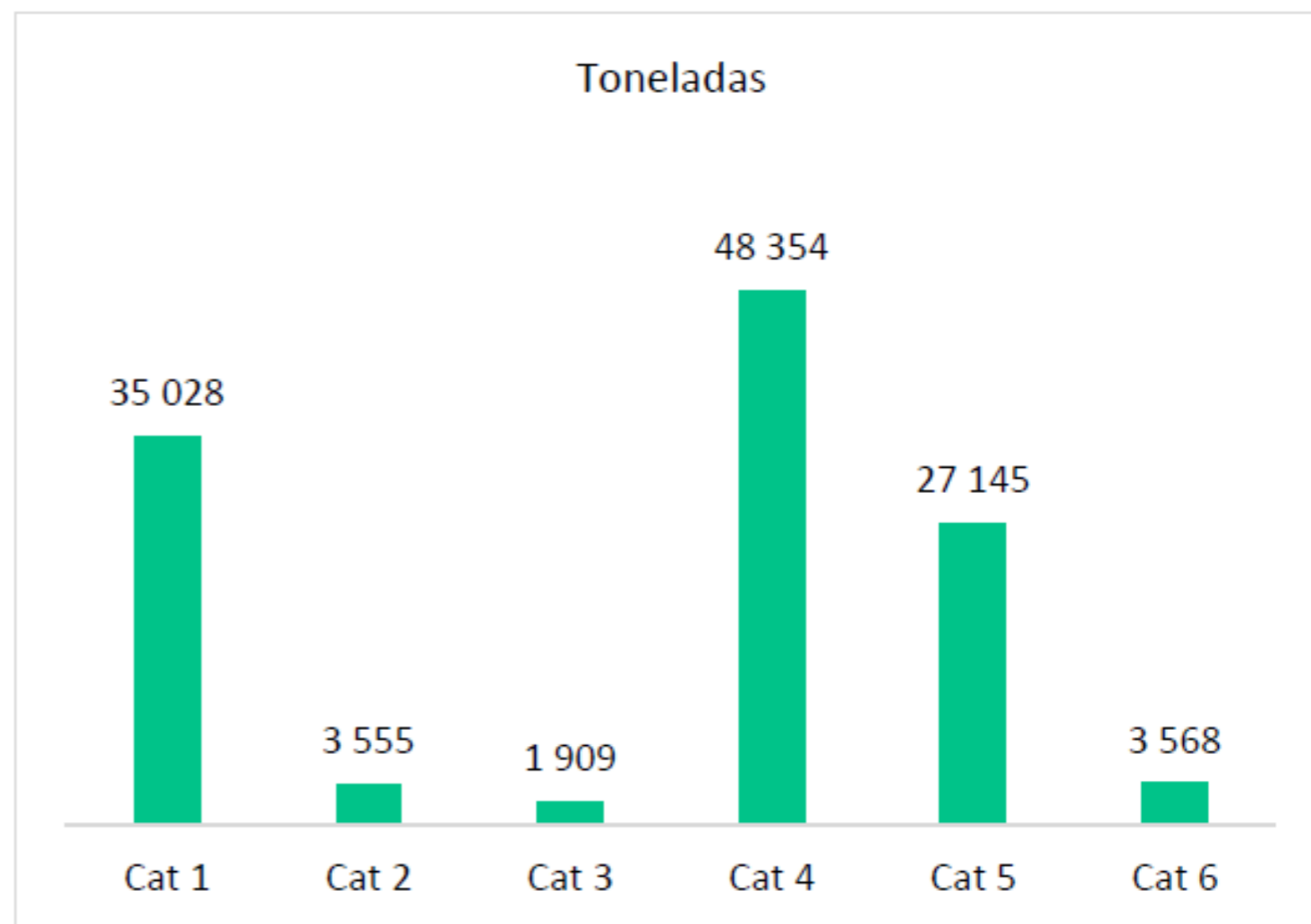
Colocação de EEE no mercado

119 558 toneladas

Produtores de EEE

1511

Produtores Aderentes





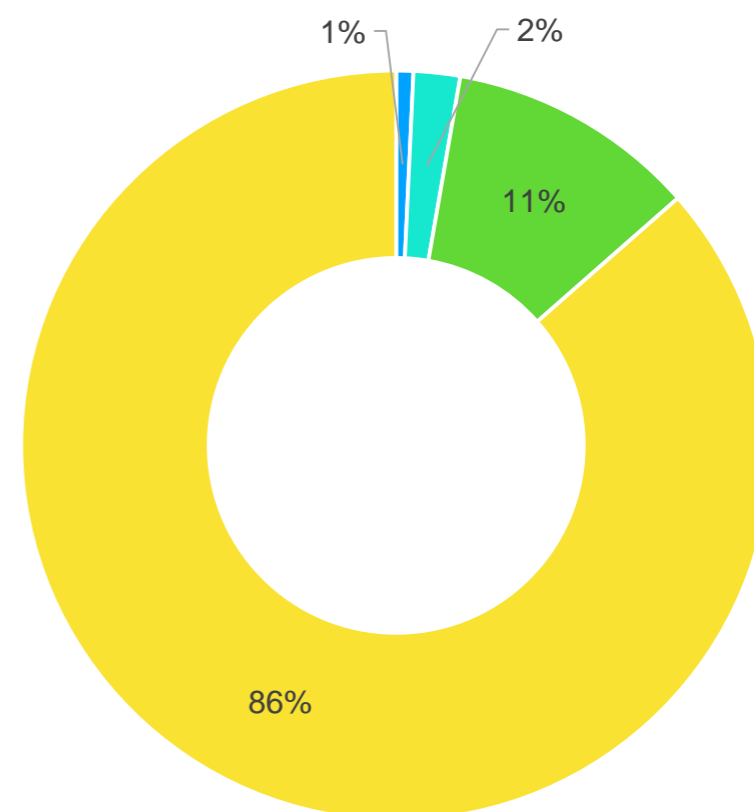
Rede de Recolha de EEE

3540

Locais de Recolha

Rede de Recolha de EEE

Centro Receção SGRU	Centro Receção OGR	Pontos de Retoma	Pontos de Recolha
26	71	382	3061



- Centro Receção SGRU
- Centro Receção OGR
- Pontos de retoma
- Pontos de Recolha

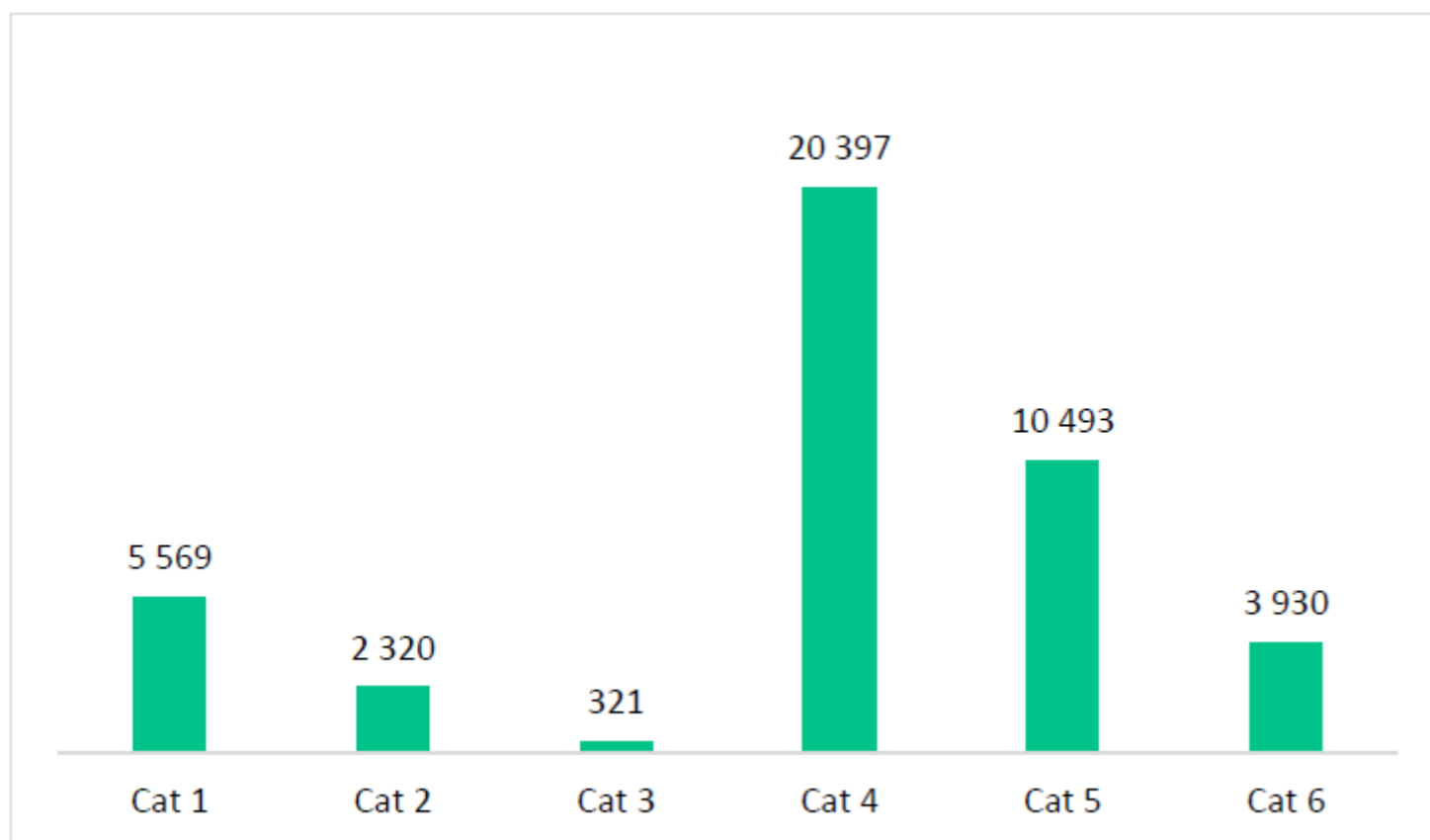


Recolha de REEE por categoria



Recolha de EEE por Categorias

43 030 toneladas

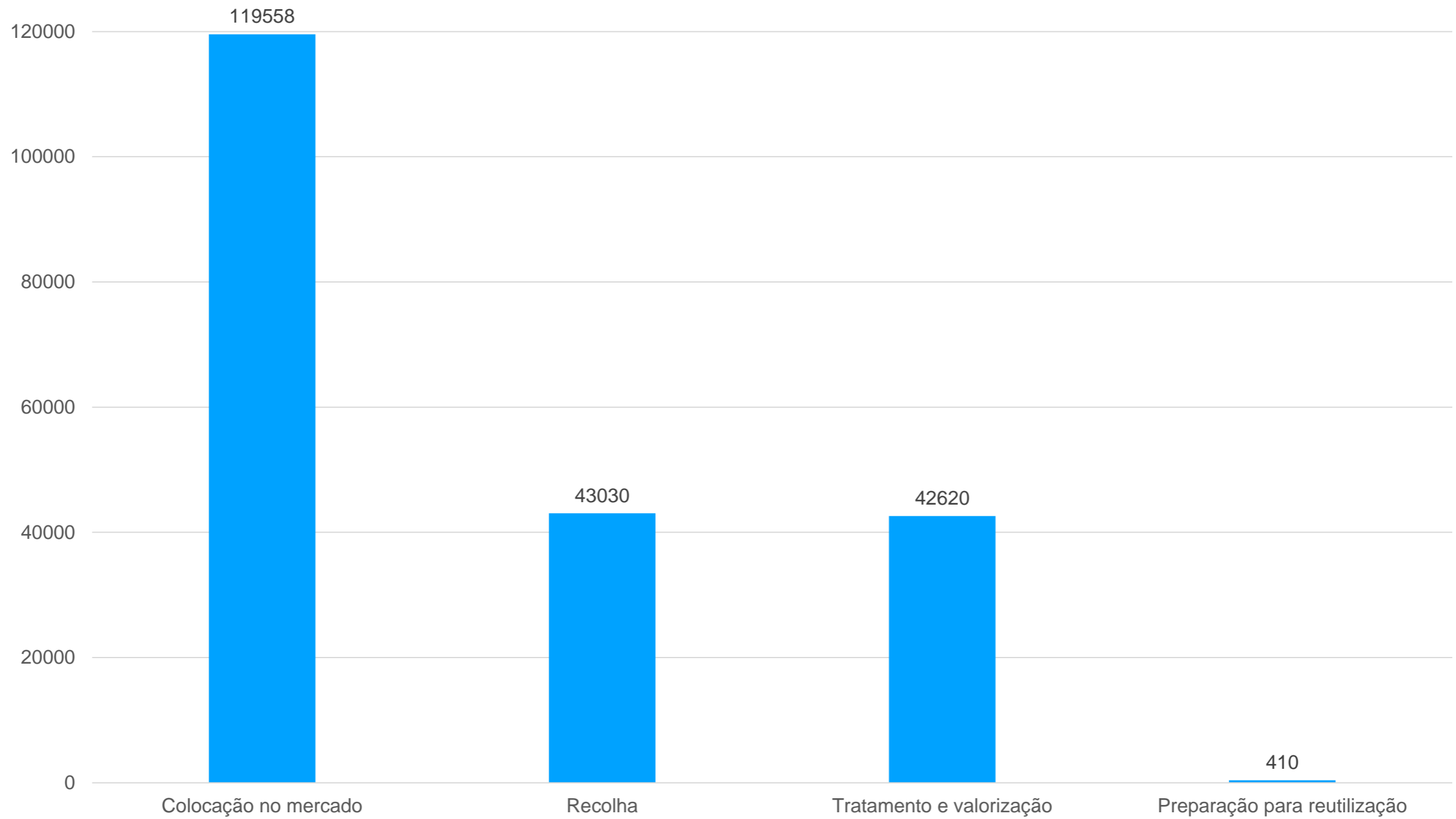


Rede de Recolha de EEE

Recolha de REEE (t)	43 030
Meta de Recolha (t)	42 731
Resultado EG (t)	+ 299

Objetivos mínimos de valorização de EEE

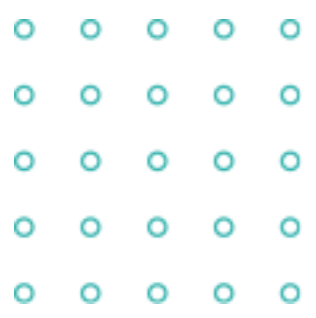
	Reutilização / Reciclagem		Valorização	
	Taxa	Objetivo	Taxa	Objetivo
1 - Equipamentos de regulação da temperatura	81%	80%	92%	85%
2 - Ecrãs, monitores e equipamentos com ecrãs de superfície superior a 100 cm ²	67%	70%	69%	80%
3 - Lâmpadas;	89%	80%	91%	80%
4 - Equipamentos de grandes dimensões (qualquer dimensão externa superior a 50 cm), com exceção dos equipamentos das categorias 1, 2 e 3;	81%	80%	88%	85%
5 - Equipamentos de pequenas dimensões (nenhuma dimensão externa superior a 50 cm), com exceção dos equipamentos abrangidos pelas categorias 1, 2, 3 e 6;	80%	55%	94%	75%
6 - Equipamentos informáticos e de telecomunicações de pequenas dimensões (nenhuma dimensão externa superior a 50 cm)	80%	55%	94%	75%





ECOVALOR	5 527 446 €
Investimento em Investigação e Desenvolvimento	151 589 €
Investimento Sensibilização e Comunicação	396 157 €

* - Análise de todos os indicadores realizada com base nos dados fornecidos no RAA2018



apa
agência portuguesa
do **ambiente**

 **electrão**
CONFIAR PARA RECICLAR

Fluxos
Resíduos

apambiente.pt

