



Association de Traitement des Batteries de la Réunion

Saint-Gilles, le 7 janvier 2026

Objet : Contribution environnementale 2026

En mai 2025, l'usine de traitement locale redémarre seulement les premières réceptions et broyages de batteries. ATBR doit toujours orienter la majorité des batteries vers la plateforme de déchets dangereux afin d'être exportées et recyclées dans les centres de traitement agréés en France hexagonale.

Les coûts de traitement ont significativement augmenté depuis 2024 et la valeur marchande des batteries au plomb a chuté de 53 % début janvier 2025.

Les importateurs et distributeurs de batteries ont l'obligation légale de recycler leurs batteries usagées quels que soient les coûts de traitement et la valeur marchande des batteries usagées au plomb.

Dans un souci d'équilibre des comptes 2025 et de prudence pour 2026, l'Assemblée Générale du 13 juin 2025 a validé l'augmentation de la contribution 2026. La contribution 2026 est égale au doublement des montants unitaires de la contribution environnementale 2025 pour chaque catégorie de batteries.

Dès janvier 2026, ATBR facturera aux adhérents la contribution environnementale 2026 ; contribution calculée sur les importations 2025 de batteries et facturée selon les conditions du règlement intérieur en vigueur.

Plomb (Pb) - Bordereau de déclaration des importations (2026)					ATBR		
Catégorie	Type	Ampérage (A)	Masse Mini (Kg)	Masse Maxi (Kg)	Masse Moyenne Unitaire Retenue (Kg)	ECO CONTRIBUTION	
						en € HT par UNITE	en € HT par Kg
Batteries SLI (démarrage, éclairage et allumage)	Moto, scooter		1	5	3,000	1,00 €	
	VL (véhicules légers, voiture)	> 38 A et < 100 A	10	20	15,000	4,00 €	
	VU (véhicules utilitaires, engin TP léger)	> 110 A et < 220 A	20	40	30,000	4,00 €	
	VI (véhicule industriel, Poids Lourd, Engin TP)	> 220 A	40	> à 40	45,000	4,00 €	
Batteries INDUSTRIELLES	Onduleur 1		0	1	0,500	0,20 €	
	Onduleur 2		1	5	3,000	1,00 €	
	Onduleur 3		5	10	7,500	2,00 €	
	Centrale téléphonique 1		10	20	15,000	4,00 €	
	Centrale téléphonique 2		20	30	25,000	8,00 €	
	Chariot élévateur		Préciser la masse moyenne		0,000		0,30 €
	Photovoltaïque				0,000		0,30 €
	Autre type 1				0,000		0,30 €
	Autre type 2				0,000		0,30 €
	Autre type 3				0,000		0,30 €

David Pincepoche