




➤ Filière VHU

Barème d'éco-contribution

Tarifs applicables à partir du 1^{er} janvier 2026

- Depuis le 1^{er} janvier 2024, le **principe de la responsabilité élargie du producteur (REP)** s'applique aux VHU.
- Les **producteurs de véhicules** (constructeurs, importateurs) sont légalement tenus de **financer et organiser** un système de **gestion des VHU**.
- **Adhérer et verser une éco-contribution à Recycler Mon Véhicule** vous permet d'être **en conformité avec la réglementation** en vigueur concernant la **fin de vie des véhicules**, que vous mettez sur le marché français depuis le 1^{er} janvier 2024.

Typologie de véhicules	Catégorie réglementaire de véhicules	2026 Montant HT de l'éco-contribution par véhicule	2025* Montant HT de l'éco-contribution par véhicule	2024* Montant HT de l'éco-contribution par véhicule
 Voitures particulières à moteur à quatre roues	Catégorie M	15,45€	16,04€	12,95€
 Véhicules utilitaires légers (poids ≤ 3,5 tonnes)	Catégorie N	15,45€	16,04€	12,95€
 Véhicules à moteur sans permis	Catégorie L6e	7,72€	8,02€	6,48€
 Véhicules à moteur quadricycles	Catégorie L	7,72€	8,02€	6,48€
 Véhicules à moteur à trois-roues	Catégorie L	6,72€	6,98€	5,64€
 Véhicules à moteur à deux-roues	Catégorie L	5,72€	5,94€	4,80€

*L'obligation de mise en conformité est rétroactive à la date du 1^{er} janvier 2024. Les barèmes 2024 et 2025 s'appliquent pour les véhicules mise sur le marché depuis le 1^{er} janvier 2024.

Comment l'éco-contribution est utilisée par Recycler Mon Véhicule :

Chaque euro collecté auprès des producteurs adhérents sous forme d'éco-contribution est réinvesti pour faire progresser la filière, soutenir ses acteurs et structurer l'économie circulaire.



- reprise à domicile gratuite des véhicules
- prime au retour pour les véhicules issus des DROM-COM
- soutiens à l'investissement et les gratifications financières pour les CVHU
- réalisation d'études prévues par le réglementation
- cofinancement de projets de R&D
- actions de sensibilisation des détenteurs
- frais de fonctionnement de l'éco-organisme