

Les Français et le tri des capsules de café en aluminium : vers de meilleures habitudes, les seniors en tête !

Près de **67 %** des **65 ans et +** recyclent toujours leurs capsules de café contre **40 %** chez les - de **35 ans**, selon le **2^e** baromètre IFOP/ARCA.

Paris, le 29 février 2024 – Et si contrairement à certaines idées reçues, les seniors étaient les champions des écocgestes et notamment celui du tri ? C'est ce que révèle la 2^e édition du baromètre IFOP pour l'Alliance pour le Recyclage des Capsules en Aluminium (ARCA). Menée en décembre 2023 auprès de **2 166 Français consommateurs de capsules de café en aluminium**, cette enquête a pour objectif de mieux connaître leur perception quant à la recyclabilité de ce produit du quotidien, leurs gestes de tri ainsi que leurs préférences concernant les solutions de collecte existantes.

- **75% des consommateurs de capsules de café en aluminium les trient** au moins de temps en temps, soit une **progression de 5 pts** vs 2022.
- **La connaissance de la recyclabilité serait un élément clé : 82 %** (+6 pts vs 2022) des répondants qui savent que les capsules en aluminium sont recyclables les trient. Quant à ceux qui ne le savent pas, ils sont **81 %** (+16 % vs 2022) à se dire prêts, une fois informés, à intégrer ce geste dans leur quotidien.
- De fortes disparités en région : **86 % des Bretons interrogés déclarent trier** leurs capsules de café, ce qui en fait la région N°1 du tri, **versus 66% en région Occitanie et en Normandie**.
- **61 %** des sondés qui recyclent leurs capsules **privilégient le bac de tri** (+6% vs 2022).

Le tri des capsules en aluminium, de meilleures pratiques, en particulier chez les seniors qui performant !

Afin de mieux comprendre le geste de tri des consommateurs de capsules de café en aluminium, l'ARCA et l'IFOP se sont penchés sur les habitudes des Français. S'il s'avère que seule un peu **plus de la moitié des Français concernés (56 %) intègre toujours le geste de tri** à leur quotidien, ce réflexe semblerait liée à l'âge puisque **68% des 65 ans et plus considèrent ce geste comme un automatisme contre 46 % chez les moins de 35 ans**.

Une tendance qui s'observe également concernant le tri des capsules de café en aluminium.

92 % des consommateurs de capsules en aluminium ont conscience de la recyclabilité des capsules de café. Et ils sont 48 % à savoir qu'elles sont toujours recyclables, que ce soit dans le bac de tri, en point de collecte ou déchetterie. À tort, ils sont 33% à penser que cela dépend de la marque ! Cette confusion est plus importante chez les moins de 35 ans (43 %) que chez les 65 ans et plus (29 %). Or les capsules en aluminium sont toujours recyclables !

Parmi ceux qui savent que les capsules de café en aluminium sont recyclables :

- **82 % déclarent les recycler**, soit une évolution à la **hausse de 6 pts vs 2022 !**
- **73 % des 65 ans et plus les trient systématiquement** (soit une progression de **12 pts** vs 2022) alors qu'ils ne sont que **43 % des moins de 35 ans à le faire** (soit un recul de 7 pts vs 2022).
- 17 % font le choix de ne pas trier. Une amélioration toutefois, puisqu'ils étaient 22 % en 2022.

Que ce soit au petit déjeuner, à la pause-café ou entre amis, pas de question à se poser :
toutes les capsules de café en aluminium peuvent avoir une seconde vie !



Tour d'horizon du tri des capsules de café en région : les Bretons, meilleurs élèves !

C'est la Bretagne qui tire son épingle du jeu en dépassant la moyenne nationale avec 86 % de citoyens trieurs ! C'est également la région où ce geste du quotidien est perçu comme le plus simple et adopté par 2/3 des habitants, alors que la moyenne nationale est de 59 %. Elle est suivie de près par le Centre-Val-de-Loire et le Pays de la Loire ex aequo avec 84 %. En revanche, l'Occitanie et la Normandie (69 % chacun) sont les deux territoires où il y a la plus grande marge de progression en matière de tri des capsules de café en aluminium en France.

Le bac de tri : LA solution favorisée par les ménages pour recycler les capsules de café en aluminium

Pour recycler les capsules de café en aluminium, c'est donc le bac de tri des emballages ménagers qui est la solution la plus utilisée. Elle l'est par 61 % des trieurs toutes régions confondues, soit une évolution à la hausse de 6 pts par rapport à 2022. Viennent ensuite les points de collecte situés dans un supermarché/grande surface (16 %) ou en déchetterie (9 %).

« Cette progression s'explique par l'accélération du [Projet Métal](#) qui est piloté par l'ARCA. Celui-ci favorise l'équipement des centres de tri afin de trier les petits aluminiums, dont les capsules de café. La France compte désormais 58 centres de tri équipés. Cela permet aux Français de recycler leurs capsules simplement en les déposant dans le bac de tri (la fameuse « poubelle jaune »). 65% des Français sont aujourd'hui concernés par ce dispositif et notre objectif est de couvrir 75 % de la population en 2025 enfin à terme 100 %. » commente Léo Escourrou, Gestionnaire de l'ARCA.

Aujourd'hui, plus de 65 % de la population peut déposer ses capsules de café en aluminium dans le bac de tri

Une solution de collecte simple, accessible aux 42,8 millions de Français qui résident dans une commune couverte par le Projet Métal et qui séduit les non-trieurs : 87 % d'entre-eux, déclarent qu'ils seraient prêts à recycler leurs capsules en aluminium s'ils pouvaient les placer dans le bac de tri. Pour ceux qui n'ont pas encore accès à ce dispositif, plus de 2000 points de collecte sont à leur disposition.



Comment savoir où déposer ses capsules en aluminium ?
Rendez-vous sur recyclage-capsules.com

Objectif : recycler 100 % des capsules en aluminium en France

Aujourd'hui, l'aluminium est l'un des meilleurs matériaux pour préserver les 900 arômes volatiles du café, de l'humidité, de l'oxygène et de la lumière. De plus, il est recyclable sans perdre ses qualités. L'aluminium recyclé représente une économie de 6 tonnes d'équivalent CO₂ et 95 % d'énergie par rapport à la production d'aluminium de première fusion**.

Pour atteindre son ambition, l'Alliance pour le Recyclage des Capsules en Aluminium (ARCA):

- Assure le déploiement de la collecte et du recyclage des petits aluminiums dans les bacs de tri afin de permettre à 75 % des Français de déposer leurs capsules dans leur bac de tri d'ici 2025.
- Informe et sensibilise les consommateurs au bon geste de tri.

* Enquête menée par l'IFOP auprès d'un échantillon de 2 166 consommateurs de capsules de café en aluminium, issus d'un échantillon représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus. La représentativité de l'échantillon a été assurée par la méthode des quotas (sexe, âge, profession de la personne interrogée) après stratification par région et catégorie d'agglomération. Les interviews ont été réalisées par questionnaire auto-administré en ligne du 5 au 18 décembre 2023.

** Selon le CELAA (Club de l'Emballage Léger en Aluminium et en Acier)

À propos de l' ARCA

[L'Alliance pour le Recyclage des Capsules en Aluminium](#) a été fondée en 2019 par Nespresso France, Nestlé France et Jacobs Douwe Egberts France avec l'ambition de simplifier le geste de tri et de recycler 100 % des capsules en aluminium en France, en déployant plus rapidement et massivement la filière de collecte et de recyclage initiée par Nespresso en 2009. L'ARCA participe au Projet Métal permettant en 2023 à 65 % de la population française de déposer ses capsules en aluminium dans le bac de tri.

Contacts presse : Agence Cap & Cime PR

Laetitia Bierre-Agnolutto

lbierre@capetcimepr.fr

06 88 31 04 81

Marine Boirie

mboirie@capetcimepr.fr

01 44 50 50 25

Agathe Roulot

aroulot@capetcimepr.fr

01 44 50 50 23