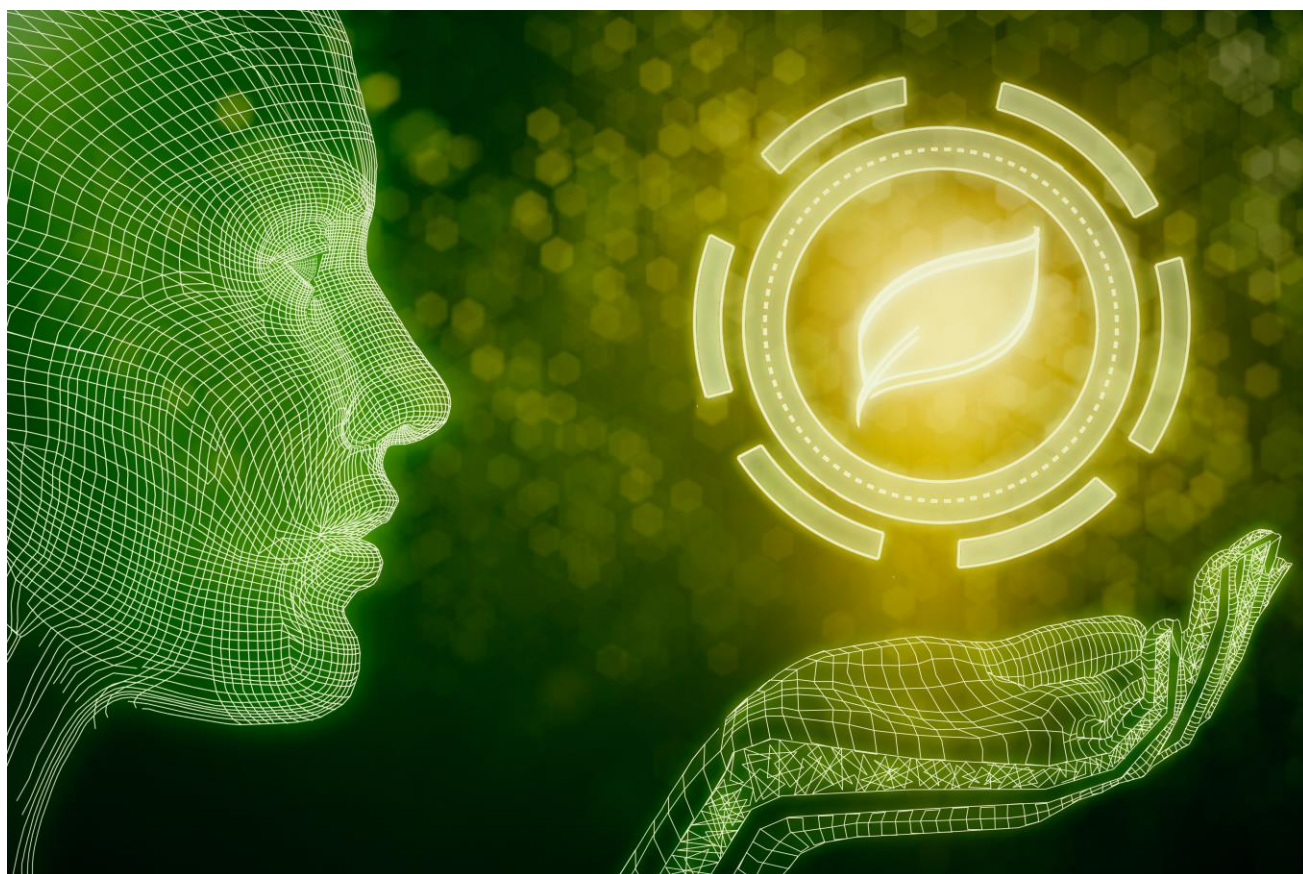


# Marques de l'Union européenne vertes: mise à jour 2022

Analyse des spécifications des produits et services, 1996-2021



# Résumé

Cette étude a pour objectif d'analyser les descriptions des produits et services des plus de 2 millions de demandes de marques de l'Union européenne (MUE) déposées auprès de l'EUIPO depuis le début de ses activités en 1996 pour déterminer la présence de termes liés à la protection de l'environnement et à la durabilité. Parmi les exemples de ces termes figurent «photovoltaïque», «chauffage solaire», «énergie éolienne» et «recyclage». La Harmonised Database de l'EUIPO <sup>(1)</sup> a servi de source pour recenser environ 900 termes «verts» de ce type, qui ont ensuite été classés en 35 catégories, elles-mêmes divisées en neuf groupes.

Un algorithme a été mis au point pour effectuer des recherches à partir de près de 70 millions de termes contenus dans les demandes de MUE déposées au fil des ans afin d'identifier les demandes qui contiennent au moins un terme «vert» <sup>(2)</sup>. Il s'agit d'examiner si les demandes de MUE reflètent les préoccupations croissantes du public et des décideurs politiques concernant le changement climatique et la dégradation de l'environnement.

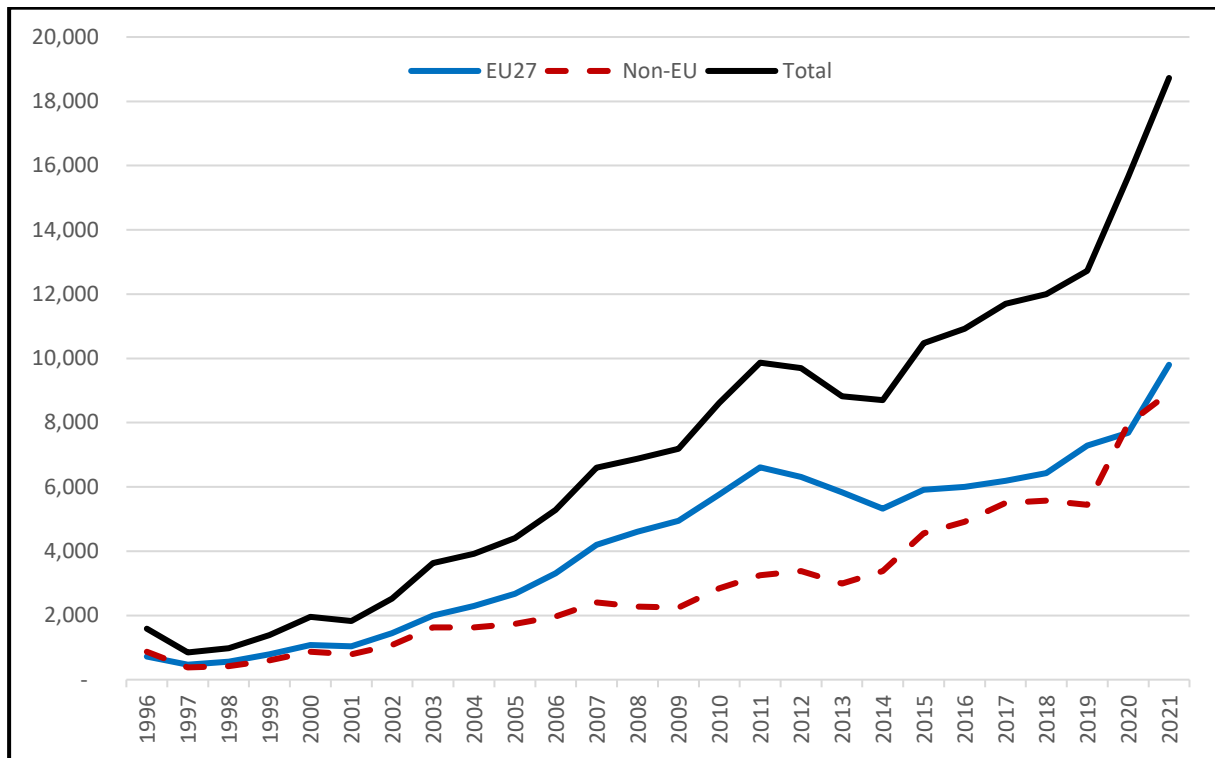
La principale conclusion de l'étude révèle que l'intérêt croissant pour la durabilité se reflète effectivement dans les MUE déposées auprès de l'EUIPO. Comme le montrent les graphiques ci-dessous, le nombre absolu de MUE vertes a sensiblement augmenté depuis 1996, tout comme la part des MUE vertes, bien que cette dernière ait oscillé entre 10 % et 12 % au cours de la dernière décennie.

---

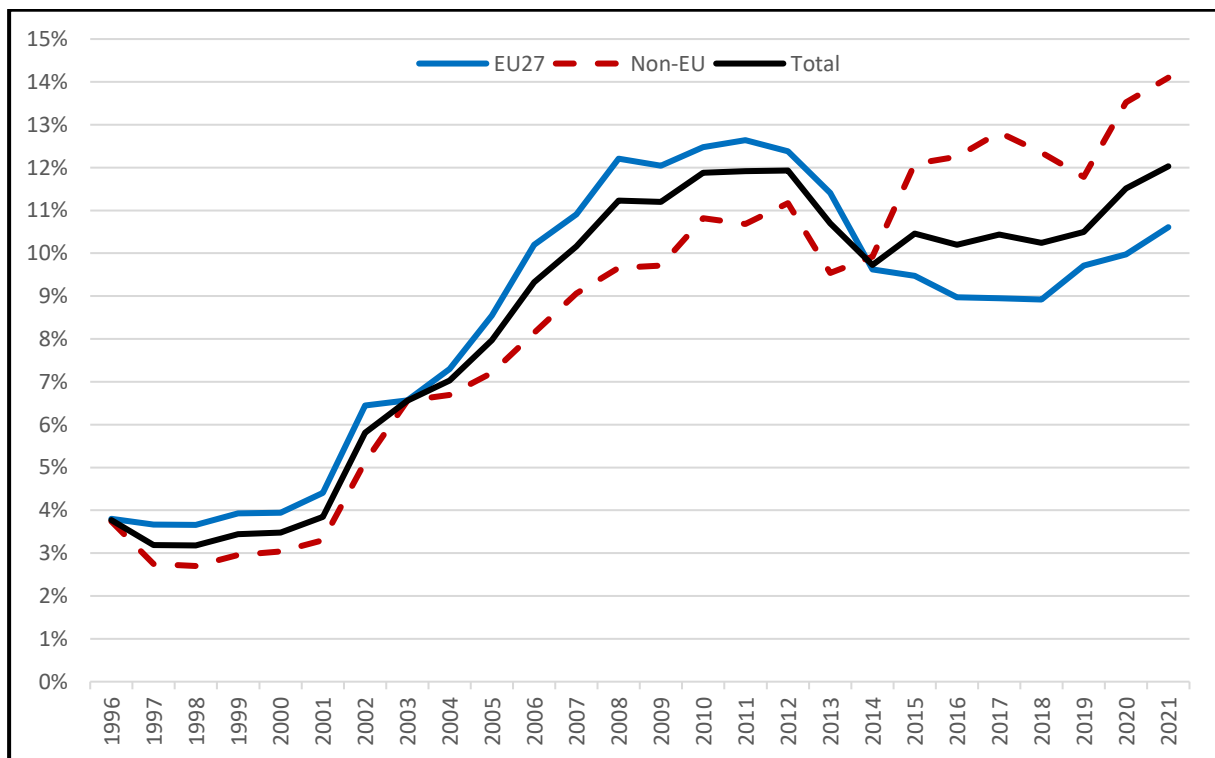
<sup>(1)</sup> La Harmonised Database (HDB) est une base de données d'environ 85 000 termes décrivant des produits et des services. Elle est accessible aux demandeurs de MUE. Ces termes ont été traduits dans toutes les langues de l'Union européenne (UE) et ont déjà été acceptés par tous les offices de propriété intellectuelle de l'UE ainsi que dans certains pays tiers.

<sup>(2)</sup> Dans le présent rapport, ces MUE sont appelées «MUE vertes».

**Graphique 1. Dépôts de MUE vertes, 1996-2021**



**Graphique 2. Dépôts de MUE vertes en pourcentage de l'ensemble des dépôts de MUE, 1996-2021**

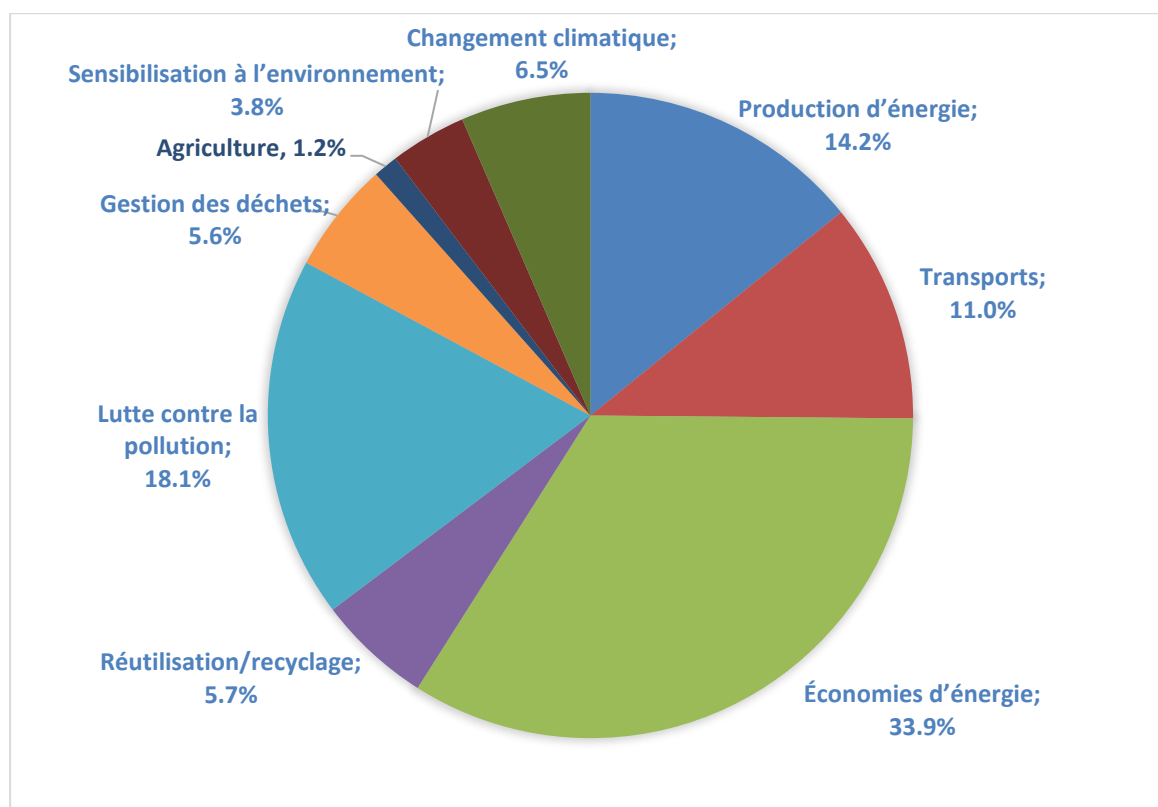


En termes tant absolus que relatifs, l'importance des MUE vertes a augmenté en 2021. En fait, le nombre total de MUE vertes en 2021 (18 726) et leur part dans l'ensemble des dépôts de MUE en 2021 (12,0 %) constituent des records.

Une deuxième tendance qui se dégage du graphique est l'importance des dépôts de MUE vertes en provenance de pays extérieurs à l'UE. Alors qu'en 2021, les dépôts de demandeurs basés dans l'UE dépassaient les dépôts de demandeurs de pays tiers, la proportion de MUE vertes dans tous les dépôts est plus élevée pour les déposants de pays tiers que pour les déposants de l'UE (14,1 % contre 10,6 %). Cela reflète principalement les dépôts effectués par des entreprises chinoises. La Corée du Sud, la Suisse, le Royaume-Uni et les États-Unis sont d'autres pays tiers qui ont eu une activité importante en matière de MUE vertes en 2021. Parmi les États membres de l'UE, les principaux pays de dépôt de MUE vertes en 2021 étaient l'Allemagne, l'Espagne, la France, l'Italie, les Pays-Bas et la Pologne.

Le graphique 3 montre la répartition des MUE vertes déposées depuis 2015 parmi les neuf groupes de produits principaux. Les groupes de produits dominants sont les «économies d'énergie» et la «production d'énergie», qui représentent ensemble plus de 48 % des dépôts de MUE vertes, suivis de la «lutte contre la pollution», avec 18 % des dépôts, et des «transports» (11 %).

**Graphique 3. MUE vertes par groupe de produits principaux, 2015-2021**



Autre conclusion intéressante: les petites et moyennes entreprises (PME) sont très actives dans le domaine des MUE vertes, comme le montre le tableau 1. Celui-ci indique la part des MUE vertes dans le total des MUE déposées par des entreprises de différentes tailles, tant pour la période totale 2015-2021 que pour 2021 séparément.

**Tableau 1. MUE vertes par taille de demandeur, 2015-2021 et 2021 séparément**

Taille de l'entreprise	MUE vertes	Total MUE	MUE vertes (en %)	MUE vertes (en %) 2021
Grande	9 236	70 810	13,0 %	14,6 %
PME	14 284	142 194	10,0 %	11,2 %
moyenne	4 827	47 012	10,3 %	12,6 %
petite	4 910	46 617	10,5 %	11,4 %
micro	4 547	48 565	9,4 %	10,3 %

Pour les grandes entreprises représentées dans cet échantillon, 13 % des dépôts de MUE concernent des marques vertes. Ce pourcentage est légèrement inférieur pour les PME (10 %), mais même pour les plus petites entreprises de ce groupe, la part des MUE vertes est supérieure à 9 %. Comme indiqué dans la dernière colonne, en 2021, tous les groupes d'entreprises ont augmenté leur activité dans le domaine des MUE vertes, le pourcentage pour les grandes entreprises atteignant 14,6 % et 11,2 % pour les PME.