

Selon un nouveau rapport de l'OCDE et de l'EUIPO, de plus en plus de contrefaçons dangereuses sont vendues en ligne

- **Parfums, cosmétiques, vêtements, jouets, pièces détachées pour automobiles et produits pharmaceutiques, parmi les contrefaçons dangereuses les plus courantes**
- **Des produits ne répondant pas aux normes et contrefaits peuvent menacer la santé des consommateurs et, dans certains cas, leur vie**
- **La Belgique figure parmi les pays de l'UE les plus touchés par le commerce de contrefaçons dangereuses**
- **Les ventes en ligne constituent 60 % des saisies de produits dangereux destinés à l'UE**
- **75 % des contrefaçons dangereuses saisies proviennent de Chine et de Hong Kong**

Les produits de contrefaçon, de par leur nature, provoquent toute une série de conséquences négatives. Le nouveau rapport publié aujourd'hui par l'Office de l'Union européenne pour la propriété intellectuelle (EUIPO) et l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE) montre que les contrefaçons causent non seulement des dommages économiques et des pertes d'emplois, mais aussi des risques graves pour les consommateurs. Il s'agit notamment de risques pour la santé (par exemple, produits pharmaceutiques ou alimentaires de contrefaçon), de risques pour la sécurité (par exemple, pièces détachées ou batteries automobiles de contrefaçon) et de risques pour l'environnement (par exemple, produits chimiques ou pesticides de contrefaçon).

Le nouveau rapport conjoint, «[Dangerous Fakes. Trade in counterfeit goods that pose health, safety and environmental risks](#)» («Contrefaçons dangereuses. Le commerce de produits de contrefaçon présentant des risques pour la santé, la sécurité et l'environnement»), analyse les données issues des saisies douanières et d'autres données relatives à l'application des droits et examine comment les contrefaçons dangereuses peuvent se retrouver entre les mains des consommateurs.

Les fournisseurs légitimes doivent se conformer à une réglementation stricte afin de s'assurer que leurs produits ne causent aucun préjudice ni ne portent atteinte aux consommateurs. Les contrefacteurs ne respectent aucune de ces réglementations et, par conséquent, les produits contrefaits peuvent présenter de graves risques pour la santé, la sécurité et l'environnement. Les produits de contrefaçon les plus fréquemment signalés comme comportant de tels risques



sont les **produits de parfumerie, cosmétiques, vêtements, jouets, pièces détachées pour automobiles et produits pharmaceutiques.**

Le rôle du commerce électronique

En ce qui concerne les produits dangereux, destinés à l'UE, les ventes en ligne représentaient 60 % des saisies mondiales. Parmi ceux-ci, les cosmétiques étaient les produits les plus fréquemment saisis (46 %), suivis des vêtements (18 %), des jouets et jeux (17 %) et des pièces détachées pour automobiles (8 %).

La plupart de ces contrefaçons dangereuses provenaient de **Chine** (55 % des saisies douanières mondiales) et de **Hong Kong** (19 %), soit près des trois quarts des saisies. La Turquie représentait 9 % des produits dangereux.

L'**Allemagne** (47 % des saisies douanières mondiales des produits de contrefaçon les plus dangereux destinés à l'UE) était de loin la principale destination de ces produits de contrefaçon au sein de l'UE en 2017-2019. Elle était suivie par la Belgique, le Danemark, l'Italie, l'Espagne et l'Autriche.

En termes de distribution, les **colis postaux** – stimulés par la popularité croissante des achats en ligne – constituent le mode d'expédition privilégié par les contrefacteurs. Ces petits colis compliquent les processus de contrôle et de détection menés par les autorités douanières. Dans l'ensemble, 60 % des produits dangereux saisis ont été expédiés par service postal, tandis que la mer était le mode de transport de prédilection.

Impact de la pandémie

La pandémie de la COVID-19 a affecté le commerce de produits de contrefaçon dangereux et a aggravé les tendances existantes. Les criminels profitent de la crise sanitaire mondiale et les autorités ont fait état d'une forte augmentation des saisies de faux médicaments, de kits de test et d'équipements de protection individuelle, ainsi que d'autres produits médicaux. C'est également le cas pour certains autres secteurs à haut risque, tels que celui de l'alcool, où la rupture des chaînes d'approvisionnement et l'évolution de la demande ont ouvert de nouvelles perspectives pour les criminels.

M. Christian Archambeau, directeur exécutif de l'EUIPO, a déclaré:

Le commerce illicite de produits contrefaits et piratés représente un défi majeur pour notre économie mondiale. Elle alimente la criminalité organisée, sape la bonne gouvernance publique et menace notre plan de relance NextGenerationEU à la suite de la pandémie. En outre, comme le souligne ce nouveau rapport rédigé en collaboration avec l'OCDE, les produits de contrefaçon dangereux créent des risques importants pour la santé, la sécurité et l'environnement. Nous sommes convaincus que ces éléments aideront à comprendre le risque que la contrefaçon représente pour notre société, à faciliter l'élaboration de politiques innovantes pour répondre à ces défis et à promouvoir le commerce équitable dans le cadre de la reprise post-COVID.



Types de risques

Des produits ne répondant pas aux normes et contrefaits peuvent menacer la santé des consommateurs et, dans certains cas, leur vie. Des dangers particuliers ont été découverts lorsque des produits de contrefaçon sont ingérés par les consommateurs (aliments, boissons, médicaments) ou appliqués directement sur la peau (produits cosmétiques, parfums).

Les petites pièces des jouets, les composants magnétiques, et en particulier les batteries, peuvent être avalées et causer des dommages intestinaux importants chez les enfants.

Certains des risques les plus fréquents liés à la dangerosité des produits de contrefaçon sont, pour n'en citer que quelques-uns, des lésions biologiques, chimiques et physiques, l'étranglement, l'étouffement, des brûlures, des chocs électriques, des incendies ou des lésions auditives.

En outre, de nombreux produits dangereux présentent plusieurs risques en même temps. Par exemple, un pesticide de contrefaçon peut être nocif pour l'environnement et poser des risques pour la santé des personnes, tandis qu'une batterie de voiture contrefaite peut causer de graves dommages pour la santé, la sécurité et l'environnement.

NOTE À L'ATTENTION DE LA PRESSE:

L'EUIPO, par l'intermédiaire de l'Observatoire européen des atteintes aux droits de propriété intellectuelle, et en collaboration avec l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), publie régulièrement des études et des recherches sur le commerce mondial de produits contrefaits et piratés.

Tous les rapports sont disponibles sur le [site web de l'Observatoire](#).

À PROPOS DE L'EUIPO

L'[EUIPO](#) est l'une des plus grandes agences décentralisées de l'UE, implantée à Alicante (Espagne). Classé comme [l'office de propriété intellectuelle le plus innovant au monde](#) en 2021, l'EUIPO gère l'enregistrement des marques de l'Union européenne (MUE) et des dessins ou modèles communautaires (DMC) enregistrés, qui assurent tous deux une protection de la propriété intellectuelle dans tous les États membres de l'UE. Il mène également des activités de coopération avec les offices nationaux et régionaux de propriété intellectuelle de l'UE et accueille l'Observatoire européen des atteintes aux droits de propriété intellectuelle.

L'[Observatoire européen des atteintes aux droits de propriété intellectuelle](#) a été créé en 2009 dans le but de soutenir la protection et l'application des droits de propriété intellectuelle et de contribuer à lutter contre la menace croissante des atteintes aux droits de propriété intellectuelle en Europe. Il a été transféré à l'EUIPO le 5 juin 2012, par le règlement (UE) n° 386/2012 du Parlement européen et du Conseil.



Plus d'informations sur [l'Organisation de coopération et de développement économiques \(OCDE\)](#).

Contacts avec les médias

Service «Communication» de l'EUIPO

Tél.: +34 653 674 113

press@euipo.europa.eu

