

Pourquoi le papier d'essuyage est le choix intelligent pour un monde durable

Le matériau durable par définition



Fabriqué à partir des arbres, le papier d'essuyage est un matériau durable. Pour l'industrie du papier, la durabilité est un véritable mode de vie depuis des générations.

Une part trop importante de la production mondiale est faite de matériaux non renouvelables. Une fois utilisés, ils disparaissent à jamais. Heureusement, tel n'est pas le cas du papier. Grâce aux pratiques d'exploitation forestière durables, l'industrie du papier d'essuyage fait repousser et régénère son matériau brut, fournissant ainsi une ressource durable.

Car les arbres font réellement du bien à notre planète. Ils captent et stockent des milliards de tonnes de dioxyde de carbone, tout en fournissant à la terre un oxygène indispensable. Ils émettent des quantités d'oxygène particulièrement importantes pendant la phase de croissance, ce qui confirme l'importance de la replantation des arbres.

Les arbres jouent un rôle central dans l'écosystème planétaire, et le papier affiche des références écologiques de premier ordre : en effet, il est 100 % naturel et biodégradable, en plus de provenir d'une ressource renouvelable.

LE CHOIX DE LA DURABILITÉ TOUT LE LONG DE LA CHAÎNE LOGISTIQUE

Les producteurs de bois, de pulpe et de papier d'essuyage s'engagent à stimuler les pratiques durables dans l'ensemble de leurs activités individuelles. Ils s'efforcent également d'accroître la durabilité dans toute la chaîne logistique. De l'eau à l'énergie, en passant par le transport et la récupération.

La production de papier d'essuyage veille à ce que tous les composants de la matière première – le bois – sont mis à profit. Les

copeaux d'écorce et les déchets de l'industrie du bois sont transformés en pulpe, qui est l'ingrédient de base du papier.

LE SOUTIEN AUX SYSTÈMES



DE CERTIFICATION

La certification par des tiers est un des meilleurs moyens de garantir que les fournisseurs répondent aux normes reconnues. Elle confère une crédibilité au secteur et rassure tant les clients que les consommateurs. La plupart des producteurs de papier d'essuyage soutiennent les différents systèmes de certification des forêts, et en Europe plus de 80 % des forêts possédées par des entreprises de papier sont certifiées. De fait la surface des forêts européennes augmente chaque jour à raison de 1 500 terrains de football¹.

Certains producteurs arborent des cachets

¹ <https://www.twosides.info/>

reconnus pour montrer leur engagement en faveur de l'environnement, tels que les labels EU Ecolabel, FSC et FPEC, et des labels régionaux tels que Nordic Swan et Blue Angel.

L'industrie du papier figure également parmi les signataires du Code de conduite pour l'abattage légal, qui condamne l'abattage illégal. Par ailleurs, la réglementation de l'UE sur le bois respecte les normes du secteur et garantit que seuls les produits issus de bois produit légalement sont vendus dans l'UE. Environ 11 % du bois abattu dans le monde est utilisé pour fabriquer du papier, et 83 % des papeteries européennes sont certifiées par un système de gestion environnementale.

LE SOUTIEN AUX OBJECTIFS UE ET ONU

Les producteurs de papier d'essuyage soutiennent activement le Plan d'action pour une économie circulaire de l'UE. Pierre angulaire du Pacte vert pour l'Europe, il vise à transformer l'UE en une économie moderne, concurrentielle et efficace dans l'utilisation des ressources. L'objectif du Plan d'action est la croissance durable, et il est axé en particulier sur la transformation des déchets en ressource, en mettant l'accent sur la prévention, la réutilisation et le recyclage et la suppression progressive des pratiques entraînant des gaspillages telles que la mise en décharge.

L'objectif – favoriser une consommation et une production durables – se reflète également dans l'objectif 12 de développement durable des Nations Unies : une consommation et une production responsables. Les produits en papier ont un rôle clé à jouer à cet égard. Ils sont essentiels pour la santé et l'hygiène des personnes. Si le papier est le matériau le plus recyclé d'Europe, avec des taux de recyclage de plus de 70 %, le papier d'essuyage, en raison de ses applications pour le papier

toilette, les serviettes et mouchoirs jetables, et plus encore, est un produit à usage unique qui devient normalement déchet après utilisation. Les produits en papier conviennent cependant très bien aux systèmes de gestion des déchets existants et peuvent même offrir un avantage, tel que l'incinération avec récupération d'énergie ou compostage.



ALIMENTER LA CIRCULARITÉ TOUT LE LONG DE LA CHAÎNE DE VALEURS

Beaucoup de producteurs de papier d'essuyage soutiennent le développement de nouveaux modèles commerciaux circulaires en faisant levier sur l'innovation pour créer des produits et processus en boucle fermée. Cela aide à accroître la récupération de produits et à réduire au minimum les gaspillages.

L'objectif est de réduire les émissions de gaz à effet de serre, d'opérer une transition vers les énergies renouvelables et de réduire la consommation d'eau. Environ 58 % de l'énergie consommée par l'industrie des pâtes et papiers européenne proviennent déjà de la biomasse renouvelable. Il s'agit tout simplement du plus grand utilisateur et producteur unique de bioénergie du continent.

Parallèlement, il continue à réduire son impact sur la consommation d'eau et participer activement au développement de la gestion de l'eau. Les machines à papier ont réduit leur consommation d'eau de 30 % au cours des 10 dernières années, grâce à une circulation de l'eau plus efficace². La quantité d'eau nécessaire pour produire une tonne de pulpe a été divisée par 5 depuis 1970.

De nombreux producteurs promeuvent l'élimination des déchets expédiés aux décharges, l'élimination des déchets, la réduction du poids des emballages et la génération d'emballages recyclables et l'utilisation du contenu recyclé. En outre, ils explorent l'innovation en matière de conception et développement de produit.

Concernant l'aspect « réduire », le secteur voit l'émergence de nouveaux produits utilisant moins de matériel pour la même fonctionnalité. Apparaissent également de nouveaux produits durables utilisant une fibre fraîche à base de bois, des fibres recyclées et des fibres alternatives. À cet égard, il convient de promouvoir la circularité afin d'accroître la disponibilité du papier pour le recyclage comme matériau brut secondaire.

² Kemira



PLACER LE CLIENT AU CENTRE

L'aspect clé pour une industrie du papier d'essuyage plus circulaire et durable consiste à placer les clients au centre et à s'assurer qu'ils restent informés. Nombre de producteurs de papier d'essuyage fournissent des informations faciles à comprendre au sujet des produits durables et de l'élimination adéquate des déchets. Ces informations sont fournies tant au consommateur qu'aux clients professionnels, pour les tenir informés et les encourager à stimuler la circularité.

On se réfère souvent aux trois piliers du développement durable : l'environnement, le social et l'économie. Les produits de papier d'essuyage ont un rôle essentiel à jouer dans la création d'un monde meilleur. Ils contribuent à une consommation durable. Ils sont également essentiels pour la santé et l'hygiène des personnes et réduisent les risques d'infection tout en veillant au maintien de la propreté.

La pandémie de Covid-19 a souligné l'importance de protéger la santé et l'hygiène dans l'ensemble de la population, et les produits de papier d'essuyage continueront à jouer un rôle clé dans les années à venir.

³ <https://www.paperforrecycling.eu/>

Le recyclage joue un rôle important dans la durabilité du cycle du papier. Le recyclage permet de réduire l'énergie, les fibres de bois et le traitement des eaux usées dans la production du papier d'essuyage. Les taux de recyclage du papier augmentent chaque année, s'élevant

actuellement à 71 % en Europe.³ Les producteurs de papier d'essuyage travaillent en collaboration avec les fournisseurs d'emballages pour transformer les déchets en ressource à travers le triage et le recyclage de la collecte.



POUR PLUS D'INFOS :
<https://europeantissue.com/tissue-paper>

DES QUESTIONS ? PERSONNE À CONTACTER

Fanis Papakostas
Chairman European Tissue Symposium
fanis.papakostas2@gmail.com