



PRODUITS FORESTIERS

Pouvez-vous trouver les produits de la forêt?

Dans la vie, même loin de la forêt, le bois n'est jamais bien loin de vous!

Le secteur forestier d'aujourd'hui est un secteur de pointe qui produit une vaste gamme de produits qui améliorent notre qualité de vie. Un grand nombre d'objets que vous utilisez quotidiennement, même si vous pourriez ne pas vraiment le savoir, tirent leur origine de la forêt. Essayez de trouver les produits de la forêt dans l'image ci-dessous.

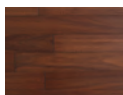
Il y a 16 produits forestiers dans cette image.



Trouvez les produits forestiers – réponses



Certains vêtements sont en rayonne, qui est produite à partir de la cellulose, l'une des composantes du bois. Les tissus en rayonne sont souples et confortables et au toucher, leur texture est semblable à celle de la soie, de la laine, du coton et du lin.



Les planchers de bois franc sont un choix classique et distingué pour le revêtement de sol intérieur. Ils sont solides, durables et faciles à nettoyer.



Malgré la prédominance des médias électroniques dans notre société, le matériel imprimé est tout de même aussi omniprésent. En raison de la gestion durable des forêts au Canada, l'utilisation des produits de papier demeure un choix écologique.



Les fabricants d'emballage utilisent de plus en plus des biomatériaux, à la grande joie des consommateurs! En fait, en janvier 2015, le monde a vu la première vente d'un carton, d'origine entièrement végétale (source : Tetra Pak).



Les essuie-tout sur le comptoir et les serviettes de table sont évidemment des produits forestiers. Les produits en papier tissu, comme les essuie-tout, les chemises d'hôpital et les serviettes contribuent dans une large mesure à la salubrité des établissements de santé modernes d'aujourd'hui.



Le Canada est le plus important producteur de bleuets sauvages (bleuets nains) au monde. Les exportations de bleuets frais ou surgelés ont rapporté 207 millions de dollars en 2014.



En plus d'apporter chaleur et caractère à une pièce, les meubles en bois constituent un choix écologique. Des produits du bois durables peuvent survivre à plusieurs générations avec un entretien minimal.



Plus de la moitié des Canadiens font des achats en ligne au moins tous les mois (source : PwC 2015). Les produits d'emballage qui proviennent de la forêt jouent un rôle prépondérant dans la protection des biens en cours de transport et offrent l'avantage de n'avoir qu'une petite empreinte environnementale.



Les écrans ACL d'un grand nombre d'appareils électroniques modernes contiennent du triacétate de cellulose, une composante du bois, appliqué en une fine couche à l'intérieur des écrans pour former un film polarisant.



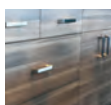
Certains polnis à ongles contiennent une nitrocellulose, l'une des composantes du bois, qui ajoute de la résistance et qui favorise le séchage rapide. On trouve de la nitrocellulose dans une grande variété de produits, y compris les feux d'artifice!



Un grand nombre de pilules contiennent de la cellulose microcristalline, une substance qu'utilise l'industrie pharmaceutique comme moyen économique et non toxique de libération d'ingrédients actifs dans le corps d'un patient.



En 2014, le Canada a vendu 29 millions de litres de produits de l'érable, d'une valeur de 310 millions de dollars.



Les armoires en bois créent un intérieur chaud et invitant. Les variations attrayantes du grain et la couleur du bois permettent de créer une grande diversité de styles.



Les bioplastiques peuvent être fabriqués à partir de la cellulose. Ils peuvent être biosourcés en totalité ou en partie et biodégradables, ou les deux. La capacité de production globale de bioplastiques pourrait connaître une croissance de 300 % d'ici 2018 (source : European Bioplastics).



Certaines peintures contiennent de la cellulose d'hydroxyéthyle, un agent épaississant qui sert à réduire les éclaboussures. L'innovation dans le secteur forestier est en voie de créer des produits chimiques évolués qui peuvent améliorer la performance de la peinture et des enduits.

Sources

<http://www.pwc.com/gx/en/retail-consumer/retail-consumer-publications/global-multi-channel-consumer-survey/survey-highlights.jhtml>
<http://www.tetrapak.com/packages/chilled-packages/tetra-rex>
<http://en.european-bioplastics.org>