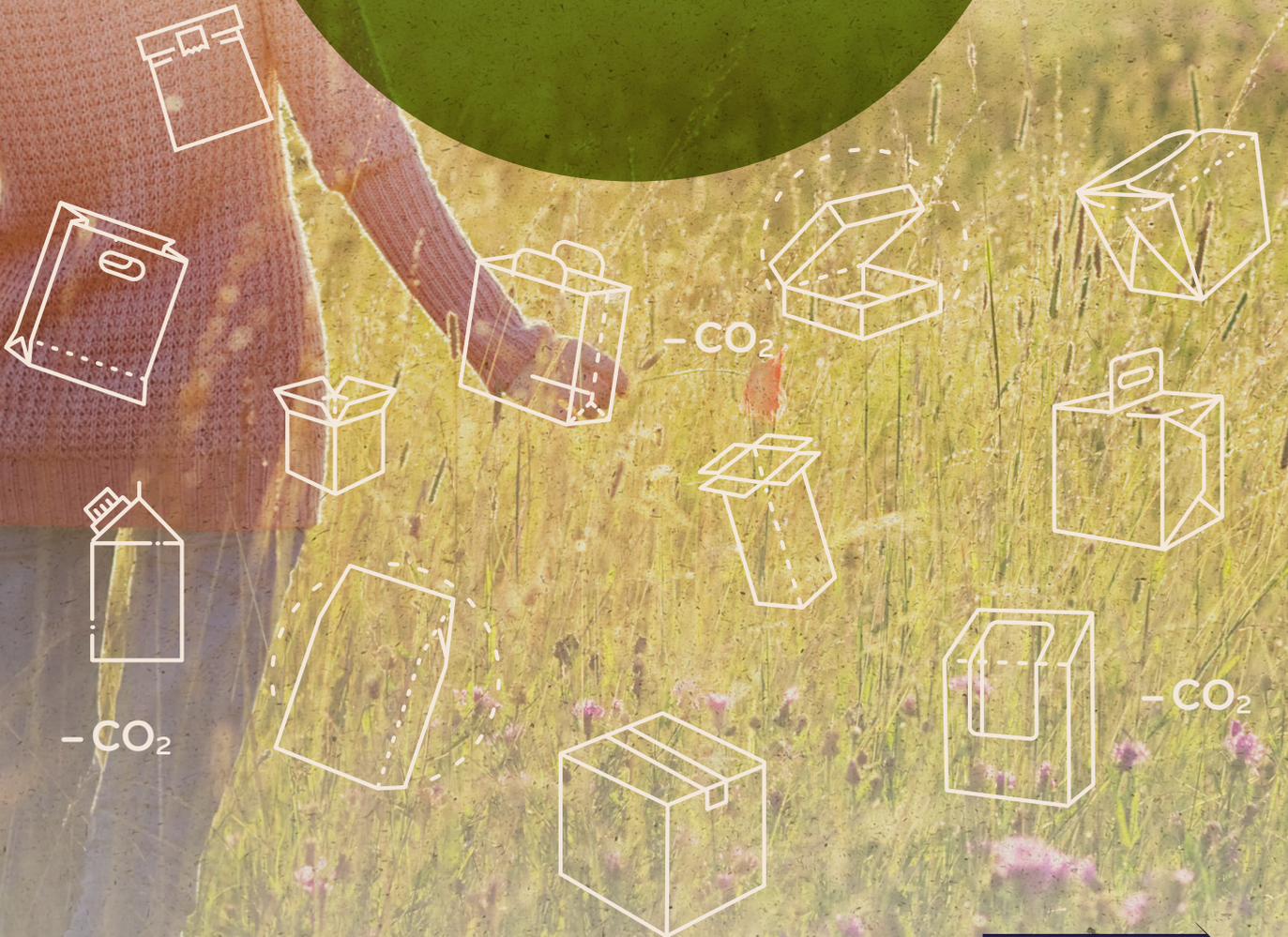


THINK
GREEN.
ACT
GREEN.



LE PAPIER D'HERBE RENFORCE L'ENGAGEMENT VERT

Développement durable, bilan écologique, recyclage : ces mots-clés se situent au cœur des préoccupations économiques d'aujourd'hui. Les matériaux recyclés et solutions alternatives à base de papier constituent un bon début pour aller au-delà de cette approche. Mais il y a encore plus durable :

«Papier d'herbe», tel est le nom de cette innovation!

Car le marché de l'emballage continue à grandir, en particulier en ces temps de vente en ligne. C'est pourquoi Antalis a conçu une nouvelle gamme d'emballages fabriqués à base de papier d'herbe – Think Green, Act Green.

L'environnement dit «merci»

Le papier d'herbe est produit à 50% à base de fibres d'herbe. Le complément est constitué de fibres de cellulose ou de fibres recyclées. Ces fibres d'herbe proviennent de surfaces de compensation écologiques contrôlées, situées dans les alentours du site de production. Pour la production de pellets d'herbe, aucun produit chimique n'est ajouté ; par rapport à une production conventionnelle de cellulose, elle ne nécessite que 2 litres d'eau par tonne et 3% d'énergie. Une multitude de prix d'innovation et de récompenses environnementales mettent en exergue cette fabrication durable et prometteuse.

IL NE S'AGIT DE RIEN DE MOINS QUE DE L'AVENIR



Respecter les ressources

L'herbe est une matière première issue de surfaces de compensation écologiques. Pour que l'herbe puisse former des graines, elle n'est tondue que deux fois par an. Cette herbe haute ne convient pas pour l'alimentation animale.



Le cycle infini

Les fibres d'herbe sont biodégradables. C'est pourquoi le papier d'herbe peut être recyclé en toute sécurité. Réintroduites dans le cycle, les matières premières redeviennent rapidement des matières nobles.



Jusqu'à -75%

Réduire résolument les émissions de CO₂

Matières premières locales – courts trajets. Ainsi, l'herbe est une matière première récoltée dans les alentours de son site de production. Les usines de transformation de papier se situent également dans les environs. Cela permet non seulement de réduire les distances de transport, mais aussi de 50 à 75% les émissions de CO₂.



Naturellement végétalien

Tous les matériaux sont à 100% végétaux. L'ensemble du processus de fabrication est totalement dépourvu de produits animaux.



Renoncer pour des raisons écologiques

La transformation purement mécanique des fibres d'herbe en pellets constitue un exemple de renoncement durable : à l'eau, aux produits chimiques.



Polluants : négatif!

Grâce à son mode de fabrication naturel, le papier d'herbe ne présente aucun effet secondaire désagréable, dermatologique ou allergique. Il est donc également parfaitement adapté aux emballages de denrées alimentaires.



Pellets d'herbe avant leur transformation en papier.



Économiquement écologique

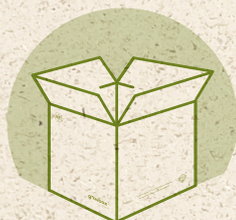
L'utilisation de produits à base d'herbe permet de réduire les dépenses dans tous les domaines : des frais de matières premières à la facture énergétique, en passant par les ressources.

L'HERBE ET L'EMBALLAGE – UNE RELATION DURABLE

Êtes-vous à la recherche d'un emballage écologique pour expédier, stocker ou créer vos propres produits? Le papier d'herbe répond à tous vos besoins grâce à son association de résistance, performance

environnementale, esthétique verte et polyvalence. Le papier d'herbe s'avère tout simplement en parfaite adéquation avec la commercialisation de produits durables.

GrasBox Boîtes pliantes



Des boîtes pliantes en carton ondulé. Parfaites pour l'envoi, le stockage, la conservation ou l'emballage de transport de tous vos produits.

Le papier d'herbe nature, imprimé*, cannelure B, simple cannelure, FEFCO 0201

N° d'art.	Dimensions int. (mm)	DIN
564919	220 × 160 × 150	A5
566321	290 × 190 × 184	B5/LL
564920	305 × 220 × 100	A4
564921	310 × 220 × 270	A4
564922	340 × 240 × 134	A4/LL
564923	340 × 240 × 200	A4/LL
566320	390 × 290 × 284	B4/LL

Lot de 25 pièces

GrasBox Emballages pour livres



Un emballage d'expédition particulièrement pratique – protection optimale grâce aux bords renforcés sur tout le pourtour, fermeture auto-adhésive et bande d'arrachage. Protège les livres, albums, flyers ainsi que les brochures. Facilite entre autres le commerce électronique plus durable.

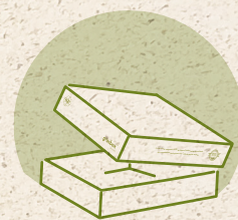
Le papier d'herbe nature, imprimé*, hauteur de remplissage réglable grâce à la rainure latérale, avec rabats des deux côtés, fermeture auto-adhésive, bande d'arrachage, cannelure E

N° d'art.	Dimensions int. (mm)	DIN	Type
564931	305 × 215 × 80	A4	63
564932	325 × 250 × 80		64
564933	325 × 290 × 80		65

Lot de 25 pièces

***Votre avantage:** Le logo et la composition du matériau sont imprimés sur le carton. Par conséquent, vous communiquez la durabilité du produit à chaque utilisation.

GrasBox Boîtes pour formats



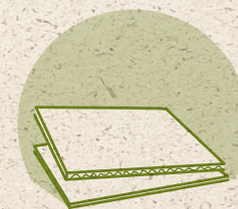
Cartons télescopiques avec fond et couvercle: une option sécurisée pour emballer et stocker vos prospectus, catalogues, imprimés, etc.

Le papier d'herbe nature, imprimé*, simple cannelure

N° d'art.	Dimensions int. (mm)	DIN
564924	215 × 150 × 45	A5
564925	300 × 215 × 55	A4
564926	300 × 215 × 80	A4
564927	300 × 215 × 110	A4
564929	320 × 230 × 80	A4

Lot de 50 pièces

Cannelure E Découpes en carton ondulé



Idéales pour la fabrication de tous les matériaux d'emballage personnalisés. Le produit s'utilise par ailleurs pour la sécurisation de marchandises durant le transport et le stockage.

Le papier d'herbe nature, non imprimé, cannelure E, simple cannelure

N° d'art.	Format (mm)
566319	800 × 1200

Astuce :

Ruban adhésif, en papier et durable – complète parfaitement la gamme GrasBox!

Ce support naturel à colle caoutchouc naturel caractérise notre ruban adhésif durable. La gamme GrasBox propose donc une expérience «adhésive» véritablement unique.

En tant que ressource renouvelable, le papier permet de réduire les déchets plastiques.

N° d'art.: 562015





Antalis SA

Rue de Veyrot 9
1217 Meyrin
Téléphone 022 780 11 11
romandie.ch@antalis.com
www.antalis.ch

