

# Vitrine

VERTO

Du pot de yaourt au taille-crayons en passant par le canapé, les produits biosourcés s'invitent dans les objets de notre quotidien.

## Du bioplastique dans le yaourt

■ Danone est passé au bioplastique PLA Ingeo pour les pots de ses yaourts Activia en Allemagne. Cet emballage est le résultat d'une étroite collaboration entre Danone et NatureWorks, producteur d'Ingeo. Cette substitution va permettre d'améliorer l'empreinte carbone de ce produit de 25 % et de réduire de 43 %

l'utilisation de ressources fossiles pour ce type d'emballage, selon une analyse du cycle de vie (ACV) menée par l'Institut pour l'énergie et la recherche environnementale d'Heidelberg (IFEU).

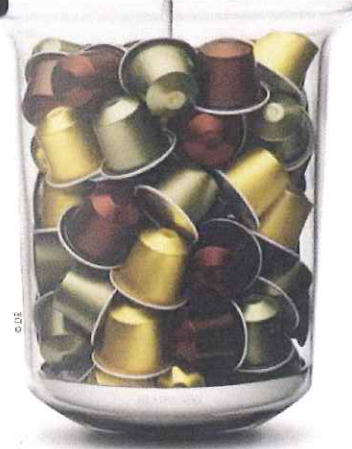


## Exit la golfette

■ Le Scube est un nouveau véhicule tri-porté électrique, conçu notamment pour le transport de sacs de golf. Proposé par le groupe Dehondt, il possède une carrosserie en composite où le renfort est assuré par du Nattex, un roving en fibres

continues de lin, mis en oeuvre par un procédé breveté du groupe. Il est capable de transporter une personne et offre une capacité de chargement de 110 kg. Il possède une autonomie de plus de 40 km à 23 km/h de moyenne.

## vegepiast concurrence Nespresso



■ Critiqué pour la mauvaise empreinte environnementale de ses capsules de café, le groupe Nespresso va devoir faire face à la concurrence de capsules à 100 % d'origine végétale (et 20 % moins chères) de la société Ethical Coffee Company (ECC). L'entreprise tarbaise Végéplast, spécialisée dans la mise au point de bioplastique à partir d'amidon de maïs, a été retenue pour fabriquer ces capsules qui sont commercialisées depuis le mois de mai par le groupe Casino (Casino, Monoprix, Leaderprice). À noter que ces capsules végétales sont compatibles avec les machines à café Nespresso.

## Premier gazon synthétique d'origine naturelle

■ Eco2Garden est la première ligne de gazon synthétique écologique de la société Sommer Needlepunch. Réalisé à 100 % en PLA, ce produit offre une réduction significative des émissions de gaz à effet de serre avec - 60 % de CO<sub>2</sub> dégagé et - 50 % d'énergie consommée. Ce gazon a été conçu pour équiper les terrasses, balcons, vérandas, jardins d'hiver... Il est conditionné en rouleau. Sa pose peut être réalisée avec du ruban adhésif double-face.



c'est aujourd'hui possible. La société Ô Nature propose sur Internet une large gamme de produits biosourcés. Ils se caractérisent par un bois et rotin, dont la couleur est apportée par un tannage à l'eau. Les produits sont confectionnés en Italie. Arcadia à base de polypropylène végétale. Ils sont réalisés en coton bio et chanvre.

ZO  
Du lin pour s...

Natur'lin, société pionnière de compétitivité dans le textile biosourcé à base de lin. Natur'lin Isolant naturel, impose de nouvelles performances largement supérieures.

agrobiobase  
la valeur des performances

Information sélectionnée  
www.agrobiobase.com