



# JAMAIS SANS MA CANNE

**100% SANS  
PLASTIQUE**  
*Coups de cœur  
de l'assortiment  
en canne à sucre*

DES PRODUITS ÉLÉGANTS EN GUISE DE BASE EXISTENTIELLE SUPPLÉMENTAIRE

# CANNE À SUCRE – LA DOUCE TRANSFORMATION EN VAISSELLE JETABLE DURABLE

## DE DÉCHET À MATIÈRE VALORISABLE

Dans les champs de canne à sucre de 1,8 million d'hectares de la province du Sichuan, dans le sud-ouest de la Chine, tout commence par une graine soigneusement plantée dans la terre fertile. Sous l'œil vigilant des agriculteurs, la canne à sucre entame sa croissance aussi rapide que magique. Chaque rayon de soleil est transformé en douce énergie, chaque goutte d'eau de pluie lui confère force et vigueur.

La récolte intervient quand la canne à sucre a atteint toute sa splendeur. Il en résulte en moyenne 75 tonnes de canne à sucre par hectare (dont 10 à 20% de sucre). Le processus génère 22,5 tonnes de fibres, appelées «bagasse» – une matière résiduelle qui, hormis comme combustible, restait d'ordinaire inutilisée. Cependant, ces fibres de canne à sucre permettent de fabriquer de la vaisselle jetable merveilleusement stylée.



## YA'AN CITY – UN HAUT LIEU DE COHÉSION FAMILIALE

Nos produits en canne à sucre proviennent principalement du site de production de notre partenaire à Ya'an City, dans la province chinoise du Sichuan. Grâce au soutien financier et à notre savoir-faire dans la phase de planification et de mise en œuvre, plus de 100 collaborateurs bénéficient aujourd'hui d'un emploi régional. Le site profite aux habitants de toute une région ainsi qu'aux générations à venir. Grâce à une production à proximité des cultures de matière première, les distances de transport sont réduites au minimum, ce qui contribue à ménager le climat. Les produits finis sont transportés jusqu'à la mer via les rivières des alentours. Autre atout: l'électricité utilisée à l'échelle régionale est exclusivement hydraulique.

Pacovis et l'entreprise familiale autochtone ont développé conjointement le site de production en Chine. Aujourd'hui encore, nous cultivons un échange permanent – non seulement pour partager les connaissances et garantir la qualité, mais également dans l'intérêt de la communauté locale.



## POUR LA DURABILITÉ, LA SÉCURITÉ AU TRAVAIL ET LA TRANSPARENCE DES ÉCHANGES

Notre clientèle apprécie la diversité de notre offre durable en fibres de canne à sucre. Au même titre que sa production équitable à l'égard des humains et de l'environnement ainsi que dans des conditions de travail correctes. Nous avons fait certifier notre partenaire en Chine selon les normes pointues BRC et SEDEX.

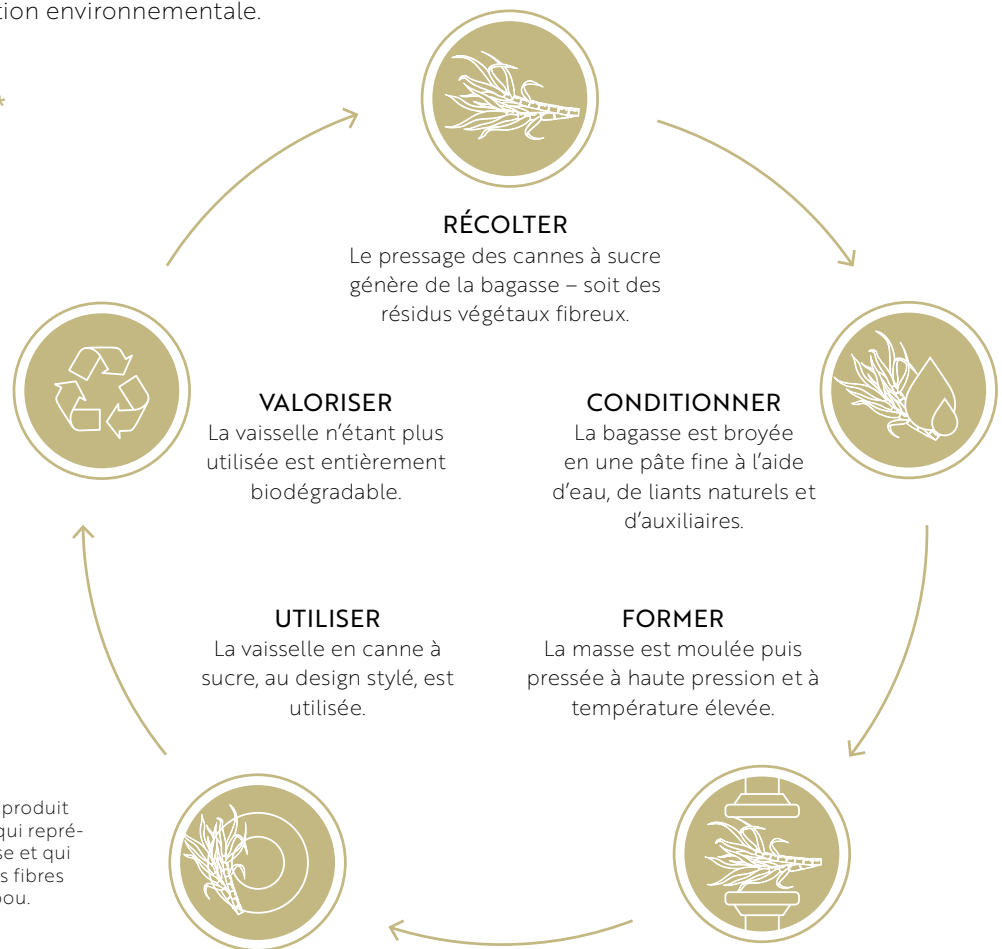
En respectant le BRC Global Standard for Food Safety, nous attestons à nos clients que notre partenaire répond aux exigences d'emballage alimentaire définies en termes de qualité et de sécurité alimentaire. Le standard englobe plus de 300 points faisant l'objet de contrôles réguliers.

SEDEX a trait à Supplier Ethical Data Exchange, un organisme membre pour les entreprises qui se sont engagées en faveur d'une amélioration continue du comportement éthique dans leur chaîne logistique. La procédure d'audit SMETA (Sedex Members' Ethical Trade Audit) assure le contrôle de thématiques telles que les conditions de travail, la sécurité au travail, l'hygiène ainsi que la gestion environnementale.



**ENTREPRISE CERTIFIÉE**  
selon BRC Global Standard et Sedex

## LE CYCLE NATUREL\*



\*L'extraction du sucre de canne produit une grande quantité de fibres qui représentent une biomasse précieuse et qui sont transformées avec d'autres fibres végétales, notamment le bambou.



100% BIODÉGRADABLE

# COUPS DE CŒUR DE NOTRE ASSORTIMENT EN CANNE À SUCRE

Actuellement, nous vous proposons **des gobelets, des couvercles, des bols, des assiettes, des coupelles et des plateaux** dans la matière première naturelle qu'est la canne à sucre. Vous trouverez ici une série de coups de cœur en provenance directe de Ya'an City. Pour découvrir l'assortiment complet, utilisez les codes QR indiqués et parcourez notre catalogue naturessse. Bien entendu, nous nous ferons un plaisir de vous fournir les échantillons correspondants.



[Découvrez ici notre assortiment naturessse complet.](#)

## Qu'est-ce qui distingue nos produits en canne à sucre?

- ✓ 100% naturels, fabriqués à partir de déchets et de résidus, 100% sans plastique
- ✓ Attrayants, polyvalents, fonctionnels
- ✓ Légers, particulièrement stables et résistants à l'eau
- ✓ Conviennent aux mets chauds ou froids
- ✓ Résistants au four, au micro-ondes et à la congélation
- ✓ Produits dans des entreprises certifiées (BRC et SEDEX)
- ✓ Alternative judicieuse à la vaisselle jetable en plastique, présentant moins d'émissions de CO<sub>2</sub>

- ✓ Biodégradable selon DIN EN 13432 et préservant le climat
- ✓ Aptitude au contact alimentaire garantie
- ✓ Une qualité sûre, conforme aux normes européennes

## Législation dans les pays de l'UE

En réaction à l'urgence croissante de protéger l'environnement, les produits jetables contenant des polymères (comme les assiettes, les barquettes, les couverts ou les pailles) sont interdits dans l'UE depuis juillet 2021. Notre assortiment en canne à sucre constitue non seulement une alternative écologique, mais également une solution attrayante répondant parfaitement aux exigences de cette législation.



## COUPELLE À DIP

<b>Réf. 15356</b>	blanc	6.5×6.5×1.2cm	Assiette mini	2400 pces.
<b>Réf. N465</b>	blanc	9.0×9.0×1.5cm	Komodo	1600 pces.
<b>Réf. 10763</b>	blanc	12.8×6.5×1.7cm	Swing	600 pces.

## BOL ARTEM

<b>Réf. 31547</b>	blanc	Ø 150×55 mm	550 ml	ronde	400 pces.
<b>Réf. 31548</b>	blanc	Ø 180×55 mm	850 ml	ronde	500 pces.
<b>Réf. 31549</b>	blanc	Ø 205×55 mm	1100 ml	ronde	300 pces.



Réf. 31549



Réf. 31547



Réf. 31552

## ASSIETTE ARTEM

<b>Réf. 31550</b>	blanc	Ø 155×15 mm	ronde	400 pces.
<b>Réf. 31551</b>	blanc	Ø 190×16 mm	ronde	400 pces.
<b>Réf. 31552</b>	blanc	Ø 230×18 mm	ronde	400 pces.



Réf. 31550



## ASSIETTE ELEGANCE

**Réf. 14172** Ø 27.0×1.9 cm plate 500 pces.



Tout l'assortiment de cannes à sucre en un clic!



Réf. 20371

Réf. 20371

## PYRAMID BY NATURESSE

**Réf. 20371** blanc 7.2×7.2×7.2 cm 220 ml 500 pces.

### Couvercle PLA

**Réf. 20271** transparent pour réf. 20371 400 pces.