



# VAISSELLE BIODÉGRADABLE

**BIOTEKO**

- [www.bioteko.fr](http://www.bioteko.fr)
- [www.linkedin.com/company/bioteko](http://www.linkedin.com/company/bioteko)

# BIOTEKO

## LA VAISSELLE BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE

BIOTEKO est la marque française de vaisselle biodégradable et compostable du groupe EURASIA fondée en 1998



**5**

USINES DE PRODUCTION



**+ 1500**

RÉFÉRENCES



**2200**

EMPLOYÉS



**+ 5 millions (?)**

GOBELETS/AN



**+ 10 millions (?)**

D'ASSIETTES/AN



### NOS VALEURS

- Engagement
- Écologie
- Excellence
- Économie



### NOS ENGAGEMENTS

- Éco-conception
- Valorisation des déchets
- Recyclabilité
- Biodégradabilité



**NOTRE AMBITION :** Devenir l'acteur référent sur le marché de la vaisselle à usage unique et réutilisable.

BIOTEKO

# BIOTEKO

## LA VAISSELLE BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE

Soucieux du développement durable et de la protection de la planète  
BIOTEKO à conçu un cycle de développement industriel éco-responsable et vertueux.

### INDUSTRIE BIOCHIMIQUE

- Sans émission polluante
- Chimie du végétal & produits biosourcés
- Contact alimentaire
- Respecte l'environnement

### MATIÈRES PREMIÈRES

- Canne à sucre : recyclée de déchet agricole (Bagasse)
- Amidon de maïs : polymère biodégradable biosourcé (PLA/CPLA)

### LABEL & CERTIFICATIONS

- ISO 9001
- ISO 14001

### AUDIT & QUALITÉ

- Conformité norme EN 1342
- Certification UE



**amfori**  
Trade with purpose



BSCI



FDA

SGS

BIOTEKO

# BIOTEKO

## LA VAISSELLE BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE

### FOCUS MATIÈRES PREMIÈRES

#### BAGASSE

- Résidu fibreux de la canne à sucre
- Composé de cellulose de la plante
- Production mondiale : 250 millions de tonne par an
- Remplace plastique & polystyrène
- 100% Compostable «HOME COMPOST»



#### PLA

- Polymère 100% biosourcé
- Issus de la production de maïs
- Production mondiale : 2,1 millions de tonne par an
- Biodégradable en compost industriel
- Film isolant



#### CPLA

- PLA + chaux
- Résistant aux chocs
- Résistant à la chaleur jusqu'à 85°C
- Biodégradable en compost industriel



	T°Mini	T°Maxi	Micro-ondes	Four	Congélation (-18°C)	Biodégradable	Compostable	Réutilisable
Bagasse	-20°C	200°C	●	●	●	●	●	
PLA	0°C	100°C			●	●		
CPLA	-18°C	85°C			●	●	●	●



# BIOTEKO

## LA VAISSELLE BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE

### SYNTHÈSE DU MARCHÉ \*

#### HISTORIQUE

- Ensemble d'assiettes, gobelets, serviettes, nappes, couverts à usage unique ou éphémères
- Dominé par les marques des distributeurs et critère de prix
- Cadrée par la loi sur la transition énergétique, la vaisselle jetable en plastique sera interdite en 2021



#### ENJEUX

- Se conformer aux obligations réglementaires
- S'affranchir d'une image dégradée par la prise de conscience éco-responsable
- Miser sur le biodégradable à plus forte valeur ajoutée



#### DÉFIS

- Le recyclage : dans un contexte de valorisation des déchets et de réduction de leur impact environnemental
- Innovation industrielle et commerciale dans un contexte de remise en question.



\* Source businesscoot 20/07/2020

# BIOTEKO

## LA VAISSELLE BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE

### LES CHIFFRES DU MARCHÉ \*

D'après ECOSTAT, la vaisselle jetable représente 66% du CA total de la vaisselle en France !

SOIT 609 MILLIONS D'€

#### CANAUX DE DISTRIBUTION

	%	VALEURS EN MILLIONS €
Internet	5	28
GMS & commerce de détail	51	285
Commerce de gros	21	117
Direct professionnels	16	90
Direct particuliers	11	61
B to B	5	28

#### SEGMENTS DE DISTRIBUTION

	%	VALEURS EN MILLIONS €
Gobelets	66	368
Couverts	14	78
Assiettes	20	110

#### RECYCLAGE

- Seulement 1% de la consommation est aujourd'hui recyclée.
- 15% des gobelets jetables sont abandonnés dans la nature...



\* Source businesscoot 20/07/2020



# BIOTEKO

## LA VAISSELLE BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE

### LA DEMANDE

#### PRISE DE CONSCIENCES ÉCO-CITOYENNES

- 2 Français sur 3 décident de ne pas acheter un produit si son emballage semble mauvais pour l'environnement.
- 80% des Français s'inquiètent de l'impact environnemental des sacs, bouteilles et objets non-recyclables.
- 56% des Français souhaitent réutiliser des objets actuellement jetables.
- 51% des Français souhaitent acheter des produits à partir de matériaux recyclés ou biosourcés.

#### SAISONNALITÉ

- 50% des ventes de vaisselle jetable sont réalisées au cours des fêtes de fin d'année.



### LA RÉGLEMENTATION

Un cadre réglementaire dont l'évolution prochaine aura des répercussions très profondes

#### Août 2016

- Adoption du décret n°2016-1170
- La France : 1<sup>er</sup> pays à interdire la vaisselle jetable en plastique

#### 2020

- Interdiction entrée en vigueur
- Les couverts ne sont pas concernés
- Injonction de fabrication avec des matériaux biosourcés (50% en 2020, 60% en 2025)

#### 2021

- Application du décret n°2016-1170
- Mise en application de la norme NF-EN 13432
  - » Biodégradabilité
  - » Recyclabilité
  - » Très faible concentration en métaux lourds
  - » Permanence des paramètres chimio-physiques



# BIOTEKO

LA VAISSELLE BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE

NOTRE GAMME **BAGASSE**



BIOTEKO

# BIOTEKO

LA VAISSELLE BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE

NOTRE GAMME  
**BAGASSE IMPRIMÉE**



BIOTEKO

# BIOTEKO

LA VAISSELLE BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE

NOTRE GAMME **CPLA**



BIOTEKO

# BIOTEKO

LA VAISSELLE BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE

NOTRE GAMME CARTON AVEC **PLA**



BIOTEKO



## Notre équipe



**Benjamin  
BUILLY**  
Directeur  
général

 06.78.38.92.37

 benjamin@bioteko.fr



**Philippe  
LIAGRE**  
Directeur  
commercial

 07.84.98.26.62

 philippe@bioteko.fr



**Laure  
SCHWARTZMANN**  
Chef produits

 09.67.38.00.97

 laure@bioteko.fr

## Nous contacter



09.67.38.00.97



07.84.98.26.62

# BIOTEKO

Blb Conseil -Savoie Technolac  
108 avenue du Lac Léman  
BP 40346 - La Motte Servolex  
73377 LE BOURGET DU LAC Cedex

# BIOTEKO

[www.bioteko.fr](http://www.bioteko.fr)  
[www.linkedin.com/company/bioteko](https://www.linkedin.com/company/bioteko)