



Devenez
RESTAURATEUR.TRICE
ZÉRO DÉCHET PLASTIQUE
avec le

GUIDE DES ALTERNATIVES

aux plastiques à usage unique
à destination des restaurateurs et restauratrices
de Provence-Alpes-Côte d'Azur



Une action facilitée par le réseau régional des Centres Permanents d'Initiatives pour l'Environnement de Provence-Alpes-Côte d'Azur, avec le soutien financier de la Région SUD



HAUTE-DURANCE



ALPES DE PROVENCE



PAYS D'AIX



PAYS DE VAUCLUSE



RHÔNE-PAYS D'ARLES



CÔTE-PROVENÇALE



ÎLES DE LÉRINS & PAYS D'AZUR

Les CPIE (Centres permanents d'initiatives pour l'environnement) sont des associations qui facilitent la transition écologique et solidaire au plus près des territoires. Dans la région SUD, ils sont 7 et s'organisent au sein de leur Union régionale (URCPIE Provence-Alpes-Côte d'Azur).

La Région SUD Provence-Alpes-Côte d'Azur est engagée dans une volonté de réduction des déchets plastiques, à travers son dispositif "Une Cop d'Avance, zéro déchet en Méditerranée". Pour ce faire, elle lance régulièrement des appels à projets facilitant le changement de pratiques en vue de limiter ces déchets et diminuer les pollutions au sol et en Méditerranée.

En 2019, l'URCPIE Provence-Alpes-Côte d'Azur y répond et est lauréate de l'appel à projets grâce à une action d'accompagnement des restaurateur.trice.s pour trouver des alternatives au plastique à usage unique, en réponse à la réglementation nationale.

Pendant 1 an et demi, les 7 CPIE de la région sont allés à la rencontre de 98 restaurateur.trice.s et leurs ont proposé un accompagnement individuel et quelques outils.

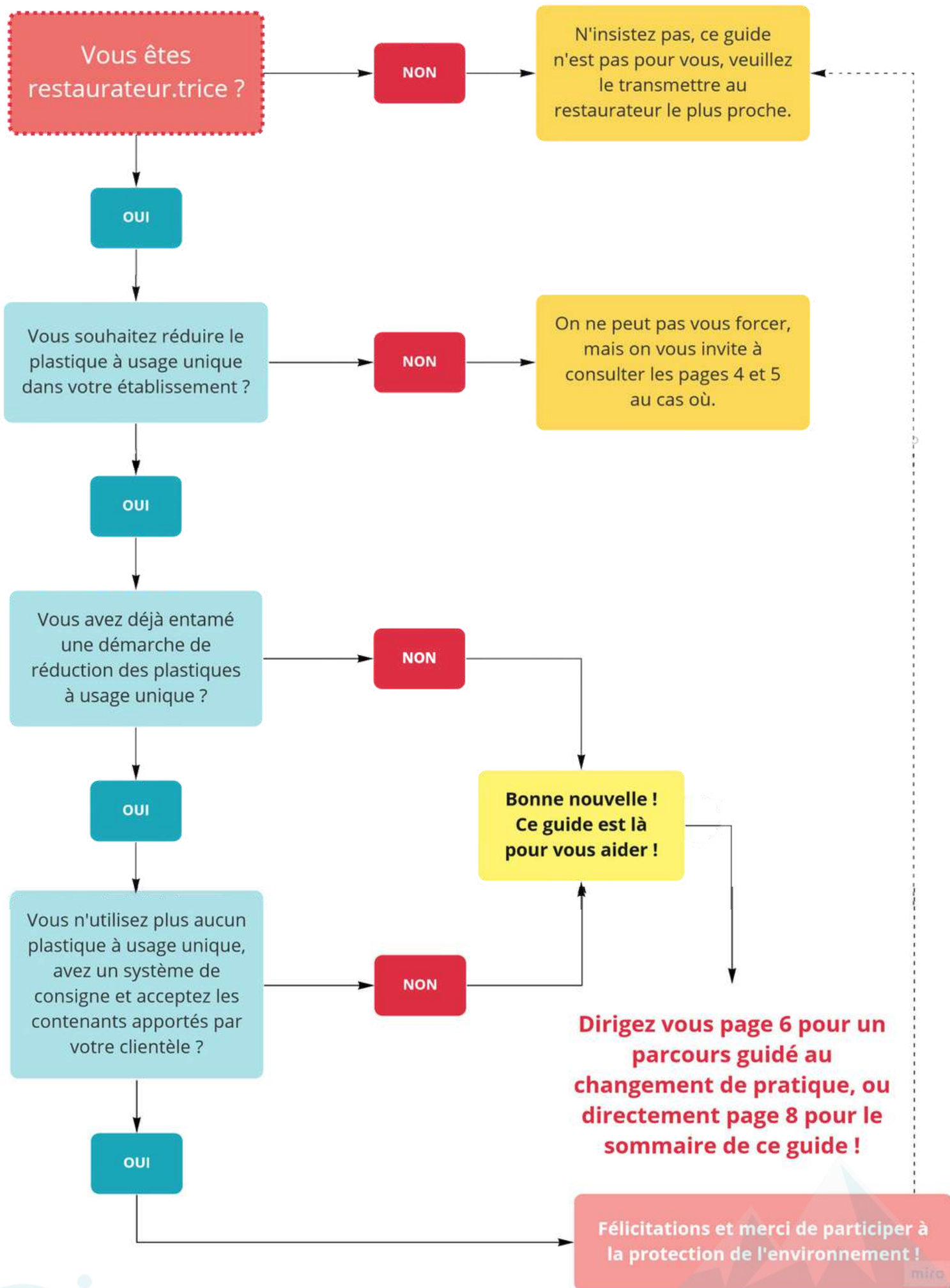
Ce guide est l'un des livrables issus de ces 2 années de projet et vise à prolonger la démarche à plus long terme. Il s'adresse aux restaurateur.trice.s qui souhaitent réduire leur utilisation des plastiques à usage unique.

Ce que vous n'y trouverez pas

- Des **tarifs garantis** par les fournisseur.sseuse.s cités.
- Des **bons de commande**.
- L'**offre complète** de produits alternatifs au plastique à usage unique actuellement sur le marché.
- Les **contacts des restaurateur.trice.s** ayant été accompagné.e.s par le projet.
- La liste des **subventions** permettant de financer votre changement de pratique.
- Quelconque **obligation** à engager une démarche de réduction de votre utilisation des plastiques à usage unique.

Ce que vous trouverez dans ce guide

- Une liste non-exhaustive d'**exemples d'alternatives** à la **vaisselle**, aux **contenants**, aux **produits** à usage unique qui sont utilisés par les restaurateur.trice.s.
- Un guide pour instaurer un **système de consigne** dans votre établissement.
- Un rappel des **lois** régulant l'utilisation des plastiques à usage unique.
- Des **conseils** pour pousser la démarche **zéro déchet** un peu plus loin.
- Quelques exemples de **restaurateur.trice.s accompagné.e.s**.
- Une liste non-exhaustive de **fournisseur.sseuse.s**.
- Une fiche explicative des **matériaux** alternatifs au plastique à usage unique.
- Des **contacts et liens Internet** utiles.



Chaque année, des millions de tonnes de matières plastiques finissent en mer

Méditerranée ce qui en fait l'une des mers les plus polluées au monde.



© RAPPORT 2018 WWF



© RAPPORT 2018 WWF

Outre les impacts sur les citoyens (cadre de vie, santé, tourisme, paysage, etc.), l'accumulation des déchets plastiques dans les milieux naturels impacte fortement la biodiversité et participe au changement climatique (production, transport, etc.).

L'utilisation massive de vaisselle plastique jetable par la restauration nomade (1) est une problématique majeure sur notre territoire régional, peuplé et touristique, jouissant d'une biodiversité exceptionnelle mais fragile...

En effet, la création et la circulation de ces déchets contribuent à l'accumulation alarmante des macro-déchets plastiques polluants les territoires, des glaciers à la Méditerranée.

L'objectif de ce guide et plus largement de ce projet est de contribuer à la réduction des déchets plastiques issus de la restauration en limitant leur utilisation à la source.

Source : ARBE Provence Alpes Côte d'Azur

(1) Restauration à emporter, food-truck, restauration éphémère



MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Liberté
Égalité
Fraternité

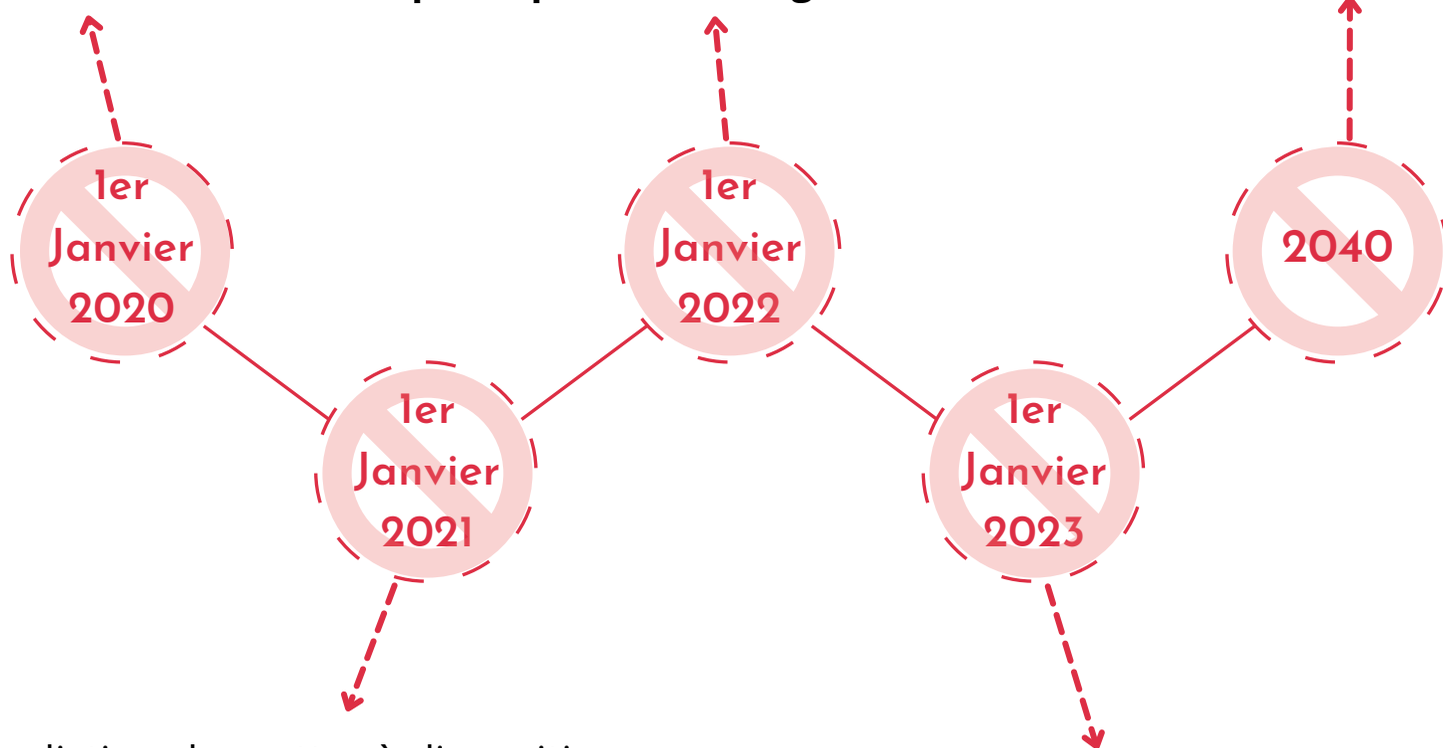
La mise à disposition de **verres, assiettes** et **gobelets** jetables en plastique est interdite.

La loi anti-gaspillage pour une économie circulaire fixe comme objectif d'atteindre la fin de la mise sur le marché d'emballages en plastique à usage unique d'ici à **2040**. Cette ambition nécessite une adaptation des industriels. Par ailleurs, certains produits en plastique à usage unique sont d'ores et déjà interdits et d'autres le seront dans les années suivantes, de manière progressive.

Interdiction de vendre et mettre sur le marché :

- Les **fruits et légumes** frais au détail sous **conditionnement plastique** en dessous de 1.5kg.
- Les **sachets de thé** et tisane en **plastique non biodégradables**.

Objectif fin des plastiques à usage unique.



Interdiction de mettre à disposition :

- Les **pailles** en plastique.
- Les **piques** à steak.
- Les **couvercles à verre** jetables.
- Les **assiettes, couverts** et **bâtonnets mélangeurs** en plastique.
- Les **contenants** et **bouteilles** en **polystyrène** expansé.

La **vaisselle jetable dans les fast food** pour les repas servis **sur place** et Les emballages constitués de polymères ou copolymères stynériques, non recyclables (par exemple la **soie** et le **caoutchouc manufacturé**, les produits en **polystyrène**, le **silicone**, etc.) est interdite.

Source : [Service-public.fr](https://www.service-public.fr)



Pour devenir un.e restaurateur.trice zéro déchet plastique, plusieurs options s'offrent à vous :

1

REEMPLACER TOUS VOS PRODUITS EN PLASTIQUE PAR DES MATÉRIAUX ALTERNATIFS ZÉRO DÉCHET.



Le changement de pratique :

Dans la restauration sur place mais particulièrement dans la restauration à emporter, les emballages/ la vaisselle sont majoritairement en plastique. Ces produits sont mal triés et non recyclables souvent. Vous êtes nombreux.ses à avoir déjà opté pour des matériaux alternatifs au plastique, ce guide peut vous aider à atteindre la barre des 100% de produits recyclables/ compostables/ réutilisables.

✓ Avantages ✓

Ce changement de pratique est facile à mettre en place car il ne vous demande que peu d'effort d'adaptation.

Ces alternatives sont présentées de manière non-exhaustive des [pages 9 à 31](#) de ce guide.

⊘ Inconvénients ⊘

Ces matériaux alternatifs seront bientôt obsolètes en termes de réglementation ([p.5](#)), peuvent présenter des dangers pour la santé ([p.32](#)) et sont quand même source de beaucoup de déchets même s'ils ne sont pas plastique.

2

REEMPLACER LES CONTENANTS INDIVIDUELS PAR DES CONTENANTS COLLECTIFS, PARTAGÉS



Le changement de pratique :

Dans la restauration sur place et à emporter, les condiments et les sauces sont souvent proposés dans des sachets individuels, source de nombreux déchets. Vous pouvez remplacer ces contenants individuels par des salières ou sucrières collectives par exemple, des grandes bouteilles de sauce, etc.

✓ Avantages ✓

Supprimer les emballages et contenants individuels permet de faire des économies tout en réduisant drastiquement sa production de déchets.

[Page 34](#), le témoignage d'un restaurateur que nous avons accompagné et qui s'est engagé dans cette démarche.

⊘ Inconvénients ⊘

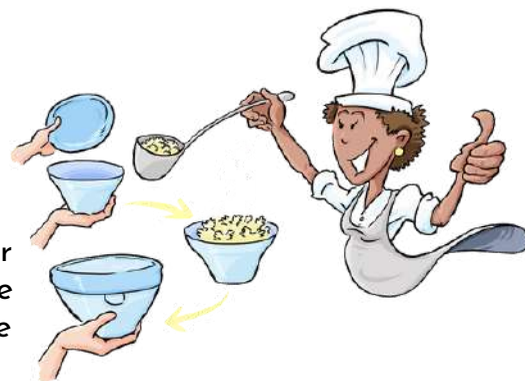
Les mesures sanitaires actuelles peuvent freiner la demande de contenants collectifs. Re-remplir ces contenants régulièrement nécessite un léger changement d'organisation et éventuellement de trouver les fournisseurs adaptés.

3

ACCEPTER LES CONTENANTS/ LES SACS APPORTÉS PAR VOTRE CLIENTÈLE

Le changement de pratique :

Dans la restauration à emporter, les contenants utilisés pour servir la clientèle sont souvent en plastique. Vous pouvez accepter de servir votre clientèle dans des contenants et bocaux propres qu'elle apportera elle-même.



✓ Avantages ✓

Ce changement de pratique est facile à mettre en place car il ne vous demande que peu de réorganisation (en fonction des plats que vous proposez).

Page 34 le témoignage d'un restaurateur que nous avons accompagné et qui s'est engagé dans cette démarche.

⊘ Inconvénients ⊘

Pour que ce changement de pratique porte ses fruits, il faut communiquer efficacement dessus. Il faut s'assurer de la propreté des contenants et réussir à égaliser les portions servies, peu importe le récipient, et déconstruire certains réflexes.

Ce système est compliqué à instaurer si votre clientèle est composée majoritairement voire exclusivement de touristes.

4

INSTAURER UN SYSTÈME DE CONSIGNE DANS VOTRE ÉTABLISSEMENT

Le changement de pratique :

Même en optant pour de la vaisselle et des couverts en matériaux durables (recyclables ou compostables), il y a toujours création de déchet. Remplacer les contenants que vous utilisez par de la vaisselle et autres produits consignés est l'étape ultime de suppression des déchets.



✓ Avantages ✓

En instaurant un système de consigne vous pouvez fidéliser votre clientèle, supprimer la presque totalité des déchets produits par votre activité et faire des économies.

De plus, avec la loi anti-plastique (p.5) en vigueur, les offres de bocaux et services de consignés se multiplient en France et il est plus facile de franchir le pas.

Un accompagnement à l'instauration d'un système de consigne est proposé aux pages 36 et 37 de ce guide

⊘ Inconvénients ⊘

Le système de consigne demande de repenser l'organisation de votre restaurant, notamment pour laver les contenants. Les contenants réutilisables prennent plus de place que ceux en plastique.

Ce changement de pratique peut s'avérer compliqué si votre clientèle est composée majoritairement, voire exclusivement de touristes.

- **Pourquoi** ce guide existe-t-il ? - [p. 2](#)
- A **qui** est-il destiné ? - [p. 3](#)
- Pourquoi entamer une **démarche zéro déchet** quand on est restaurateur.trice dans cette région ? - [p. 4](#)
- Les **lois** sur le sujet. - [p. 5](#)
- Parcours **guidé** vers un **changement de pratique**. - [p.6 et 7](#)
- Exemples non exhaustifs d'**alternatives** aux plastiques à usage unique :
 - Les **boîtes à emporter** - [p.9](#)
 - Les **serviettes** - [p. 10](#)
 - Les **sacs** - [p.11](#)
 - Les **gobelets** - [p. 12 et 13](#)
 - Les **touillettes** - [p. 13](#)
 - Les **assiettes** - [p. 14 et 15](#)
 - Les **bols** - [p. 16](#)
 - Les **couverts en kits** - [p. 17](#)
 - Les **fourchettes** en lot - [p. 18](#)
 - Les **couteaux** en lot - [p. 19](#)
 - Les **pailles** - [p. 20](#)
 - Les **plateaux**- [p. 21](#)
 - Pour les **salades** - [p. 22](#)
 - Pour les **pâtes** - [p. 23](#)
 - Pour la **soupe** - [p. 23](#)
 - Pour les **frites** - [p. 24](#)
 - Pour les **sauces** - [p. 25](#)
 - Pour les **pizzas** - [p. 26](#)
 - Pour les **sushis** - [p. 27](#)
 - Pour les **glaces** - [p. 28](#)
 - Les **petites cuillères** - [p. 28](#)
 - Pour les **crêpes** - [p. 29](#)
 - Les **boîtes à repas** - [p.30](#)
 - Pour les **burgers** - [p. 31](#)
 - Pour les **wraps** - [p. 31](#)
- Informations sur les **matériaux** alternatifs au plastique à usage unique. - [p. 32 et 33](#)
- **Retour** sur les restaurateur.trice.s **suivi.e.s.** - [p. 34](#)
- **Initiatives zéro déchet** de **communes** et collectivités locales. - [p. 35](#)
- Démarche de **consignes**. - [p. 36 et 37](#)
- Listes des **fournisseurs** et **partenaires**. - [p. 38 et 39](#)
- **Contacts** et liens **ressources**. - [4e de couverture](#)

Les pages "Alternatives" comportent des exemples de prix/ fournisseurs par type de produits.



Les fournisseurs dotés de cette icône ont des magasins en région Provence-Alpes Côte d'Azur et/ou à ses frontières. Après avoir réduit vos déchets plastiques, vous pouvez aussi réduire votre empreinte écologique !

Prix unitaire : 0,302€

50 unités - Kraft et PLA

15,12€

OPTION 1



Dimensions : 9,5x7,3x9 cm, soit 450ml

Référence : 210ASPAILP16K

Site internet : <https://www.ecolomique.com/>

OPTION 2

59,88€

Prix unitaire : 0,479€

125 unités - Carton



Dimensions : 22.8x12.2x9.7 cm

Site internet : <https://www.vision-verte.com/>

Pour une longueur d'avance...

Offrez à vos clients la possibilité d'apporter leur propre sac et contenants et servez-les dedans.

Prix unitaire : 0,946€

140 unités - Carton

132,47€

OPTION 3



Dimensions : 25.5x19x16 cm

Référence : 0085559/C

Site internet : <https://www.vision-verte.com/>

OPTION 4

106,13€

Prix unitaire : 0,236€

450 unités - Carton et PLA



Dimensions : 9x11x6.3 cm soit 750ml

Référence : KRSB0650-NK

Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>

NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintien de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.

Prix unitaire : 0,039 € (prix dégressif)

46,94€

OPTION 1

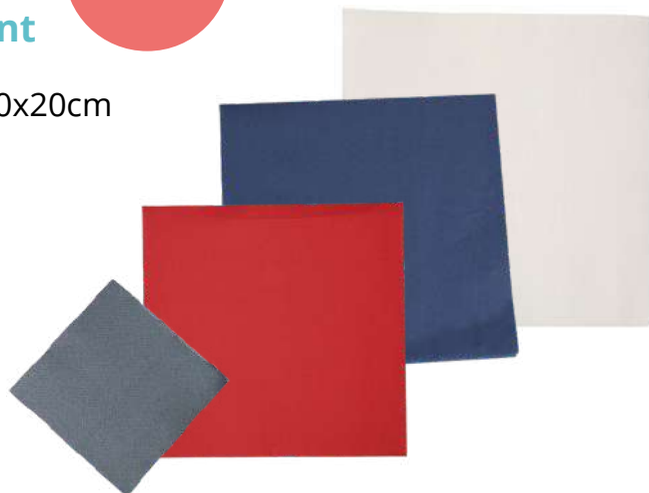
1200 unités - Papier micro-point

Dimensions : 38x38 cm, existe aussi en noir en 20x20cm

Référence : 6132340/C

Site internet : <https://www.visionverte.com/>

Vision verte vend également des
serviettes couleurs unies dès 64,97€ les 1200 unités



OPTION 2

1,48€

Prix unitaire : 0,0296 € (prix dégressif)

50 unités - Papier écrue, fibre recyclée

Dimensions : 30x30 cm

Référence : 210SEC41412P

Site internet : <https://www.ecologique.com/>



Prix unitaire : 0,0227€

55,49€

OPTION 3

6000 unités - Papier recyclé FSC

Biofutura vend également
la version "serviette
cocktail" de ce produit en
16x9cm pour 69,47€ les
6000 unités

Dimensions : 16,5x16,5cm

Référence : PRNW2P33

Site internet :
<https://www.biofutura.com/fr/>



Il existe aussi

2000 sets de tables recyclés pour 34,15€

Soit 0,017€ l'unité

Dimensions : 31x43cm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



Prix unitaire : 0,1036 €

25,90 €

OPTION 1

250 unités - Kraft

Dimensions : 22x10x28 cm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



OPTION 2

35,27€

Prix unitaire : 0,1411 €

250 unités - Kraft



Dimensions : 20X28X10 cm

Référence : 210MCABBR

Site internet : <https://www.ecolomique.com/>

Pour une longueur d'avance...

Demander aux client.e.s s'ils ont besoin d'un sac.

Leur proposer d'apporter le leur.

Il existe aussi

Des sacs à bouteille en papier kraft (exemple par 25)

Dimensions : 14x8x39cm

Référence : NN09310015

Site internet : <https://www.papiers-service.com/>

Prix sur devis gratuitement



Des sacs bio-sourcé dégradables (exemple par 1000)

Dimensions : 26x12x44cm

Référence : NN10340001

Site internet : <https://www.papiers-service.com/>

Prix sur devis gratuitement



Des sacs en coton bio (exemple par 5)

Dimensions : 30x35cm, 65g/m²

Référence : NN11020004

Site internet : <https://www.papiers-service.com/>

Prix sur devis gratuitement



NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintien de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.

Prix unitaire : 1,30€ (prix dégressif)

129,60€

OPTION 1

100 unités - Réutilisables



Dimensions : 30cl, capacité utile 25cl, contenants disponibles de 10 à 100cl

Site internet : <https://www.ecocup.fr/>

Les gobelets peuvent être consignés, et sérigraphiés au nom de votre enseigne en 1 ou 2 couleurs, mais également quadrichromie !

OPTION 2

103,76€

Prix unitaire : 0,104€

1000 unités - Fibre de bambou



Dimensions : 35cl, contenants disponibles de 12 à 47cl

Référence : 251528

Site internet : <https://www.metro.fr/>

Pour une longueur d'avance...

Servir les boissons fraîches au verre (réutilisable) pour limiter les emballages.

Prix unitaire : 0,08€

16,09€

OPTION 3

200 unités - Pulpe végétale

Dimensions : 260ml, 9cm et Ø 88mm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



Initiative locale innovante



Nenuu est une start-up vaclusienne qui a inventé des coupelles en fibre de canne à sucre s'installant au dessus des éco-cup pour permettre aux consommateur.trice.s de tenir d'une seule main leur nourriture et leur boisson.

<https://nenuu.fr/>

Il existe aussi

100 flûtes à champagne pour 92€ (tarifs dégressifs) en plastique réutilisable



Soit 0,92€ l'unité

Dimensions : 13cl

Site internet : <https://www.festicup.fr/>

100 verres à vin pour 88€ (tarifs dégressifs) en plastique réutilisable



Soit 0,88€ l'unité

Dimensions : 13cl

Site internet : <https://www.festicup.fr/>

NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintient de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.

Prix unitaire : 0,38€ (prix dégressif)

300 unités - Réutilisables

114€

OPTION 1

Dimensions : 15cl

Site internet : <https://www.festicup.fr/>

Les gobelets peuvent être sérigraphiés au nom de votre commerce !
Ils sont conçus spécifiquement pour résister au chaud et au lave-vaisselle.



OPTION 2

5,53€

Prix unitaire : 0,11€

50 unités - Bambou

Dimensions : 18cl, contenants disponibles de 10 à 30cl

Référence : 262745

Site internet : <https://www.metro.fr/>



METRO vend également les couvercle associés en fibre végétale, 3,50€ les 50 unités

Pour une longueur d'avance...

Distribuer des touillettes en bois et uniquement sur demande (à partir de 0,01€ l'unité).

Proposer du sucre dans des sucriers.

Prix unitaire : 0,087€

50 unités - Pulpe végétale

4,35€

OPTION 3

Dimensions : 14cl

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>

Ces gobelets sont micro-ondables !



Et les touillettes ?

10000 touillettes pour 30,24€ en bois

Soit 0,0030€ l'unité

Dimensions : 14 cm

Référence : WDCFST14

Site internet : <https://www.biofutura.com>

1000 touillettes pour 4,79€ en bois

Soit 0,0048€ l'unité

Dimensions : 0,5x11 cm

Référence : 210SPATB11

Site internet : <https://www.ecologique.com>

Prix unitaire : 0,094€

37,55€

OPTION 1

400 unités - Carton compostable

Dimensions : Ø 22cm, existe également dans d'autres formes et tailles

Site internet : <https://www.ecolomique.com/>



OPTION 2

7,75€

Prix unitaire : 0,285€

48 unités - Bois



Dimensions : Ø 15,5cm

Référence : 000000116155

Site internet : <https://www.vision-verte.com/>

Pour une longueur d'avance...

N'utilisez que de la vaisselle réutilisable pour ne pas se laisser surprendre par la loi du 1^{er} janvier 2023 (p.5).

Prix unitaire : 0,283€

16,97€

OPTION 3

60 unités - Palmier

Dimensions : 17x17x2,5cm

Référence : PALM116170

Site internet : <https://www.vision-verte.com/>



OPTION 4

65,94€

Prix unitaire : 0,132€

500 unités - Pulpe végétale



Dimensions : 20cm et Ø 19,5cm en bas, Ø26 cm en haut

Référence : SCPLRB26

Site internet : <https://www.vision-verte.com/>

NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintient de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.

OPTION 5

2,74€

Prix unitaire : 0,055€

50 unités - Kraft



Dimensions : Ø 18 cm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>

Prix unitaire : 0,201€

50 unités - Blé et biodégradable

10,03€

OPTION 6

Dimensions : Ø 26 cm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



OPTION 7

361,87€

Prix unitaire : 0,905€

400 unités - Bambou



Dimensions : Ø 23 cm

Référence : BAM116123

Site internet : <https://www.vision-verte.com/>

Il existe aussi

50 assiettes en pulpe à 3 compartiments pour 10,288€

Soit 0,206€ l'unité

Dimensions : Ø 26,2 cm

Référence : 210APU26C

Site internet : <https://www.ecolomique.com>



Prix unitaire : 0,452€

22,62€

OPTION 1

50 unités - Pulpe végétale

Dimensions : 14x6.5x9 cm soit 680ml

Référence : 210APUBCOM

Site internet : <https://www.ecolomique.com>

Fourni avec son couvercle !



OPTION 2

39,95€

Prix unitaire : 0,34€

100 unités - Palmier



Dimensions : Ø 20 cm

Référence : PMBWL300

Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>

Et en version carré !

Prix unitaire : 0,165€

66,13€

OPTION 3

400 unités - Pulpe végétale

Dimensions : 11x11x7 cm, existe également au format 13cm

Référence : SCCLBW11

Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>



OPTION 4

3,52€

Prix unitaire : 0,352€

10 unités - Palmier



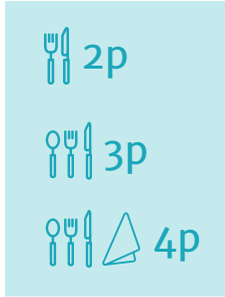
Dimensions : 13x13x5 cm

Référence : 210BBA1313

Site internet : <https://www.ecolomique.com/>

NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintien de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.



Prix unitaire : 0,062€

24 unités - PLA

Dimensions : 3p, 18cm

Référence : 8NPCVPLK311

Site internet : <https://www.ecologique.com/>

1,48€

OPTION 1



OPTION 2

142,7€

500 unités - Bambou et CPLA

Dimensions : 3p, 15cm

Référence : 210CVPLK316BB

Site internet : <https://www.ecologique.com/>



Prix unitaire : 0,285€

Prix unitaire : 0,862€

50 unités - Bambou

Dimensions : 3p, 15cm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>

43,09€

OPTION 3



Prix unitaire : 0,199€

250 unités - Bois

Dimensions : 3p, 20cm

Référence : 1590631

Site internet : <https://www.vision-verte.com/>

OPTION 4

49,85€



Prix unitaire : 0,782€

200 unités - Inox

Dimensions : 4p, 20cm

Référence : 186761

Site internet : <https://www.metro.fr/>

156,42€

OPTION 5



Pour une longueur d'avance...

Privilégier les couverts réutilisables.

Les couverts en bois sont entièrement compostables.

Ce produit existe également en 2p (58,47€ les 300 pièces), en 4p (50,04€ les 250 pièces) et en 6p (50,12€ les 250 pièces).

Prix unitaire : 0,048€

47,49€

OPTION 1

1000 unités - Bois



Dimensions : 16 cm



Référence : WDCFRK16



Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>



OPTION 2

238,64€

Prix unitaire : 0,119€

2000 unités - Bambou



Dimensions : 17 cm



Référence : BAM159117



Site internet : <https://www.vision-verte.com/>



Prix unitaire : 0,063€

3,13€

OPTION 3

50 unités - PLA



Dimensions : 16 cm



Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



OPTION 4

4,36€

Prix unitaire : 0,087€

50 unités - Bambou et CPLA



Dimensions : 17 cm



Référence : 210CVPL811BB



Site internet : <https://www.ecolomique.com/>



Prix unitaire : 0,117€ (prix dégressifs)

11,68€

OPTION 5

100 unités - Inox



Dimensions : 19 cm



Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



Prix unitaire : 0,043€

85,20€

OPTION 1

2000 unités - Bois

Dimensions : 16,5 cm

Référence : 1591219

Site internet : <https://www.vision-verte.com/fr/>



Pour une longueur d'avance...

Mettez en place un système de consigne pour vos couverts réutilisables.

OPTION 2

17,152€

Prix unitaire : 0,343€

50 unités - Bambou

Dimensions : 16 cm

Référence : 210CVBA172

Site internet : <https://www.ecolomique.com/>



Prix unitaire : 0,052€

52,49€

OPTION 3

1000 unités - CPLA

Dimensions : 16,5 cm

Référence : CPLAKN16

Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>



OPTION 4

11,68€

Prix unitaire : 0,117€ (prix dégressifs)

100 unités - Inox

Dimensions : 20 cm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintien de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.

Prix unitaire : 3,3 € (1€/paille dès 150 unités)

6 unités, coudées ou droite, fine ou large - Inox

19,90 €

OPTION 1

Dimensions : 15 à 21,5cm et Ø 0,6 à 1,2cm

Référence : PAMIXSET1 ou PA1SET2

Site internet : <https://www.gaspajoe.fr/>

Les pailles peuvent être gravées au nom de votre commerce !



OPTION 2

49,90€

Prix unitaire : 0,499€

100 unités - Bambou



Dimensions : 20cm et Ø de 0,5 à 1,1cm

Site internet : <https://bali-boo.com/fr/>

Les pailles peuvent être gravées au nom de votre commerce !

Prix unitaire : 0,04€

51,50€

OPTION 3

1200 unités - Pâte

Dimensions : 20cm et Ø 0,5cm

Référence : PAILLEPANZA

Site internet : <https://www.eocrep.com/fr/>



Il existe aussi

500 pailles en papier kraft pour 17,70€

Soit 0,0035€ l'unité

Dimensions : 20cm et Ø 0,5cm

Référence : PAILLECT196-500

Site internet : <https://www.eocrep.com/fr/>



500 pailles en roseau pour 46,30€

Soit 0,093€ l'unité

Dimensions : 20cm et Ø 0,8cm

Référence : PAILLEROS2000

Site internet : <https://www.eocrep.com/fr/>



Pour une longueur d'avance...

Oublier les pailles et en expliquer la raison à vos clients.

Distribuer la paille uniquement sur demande.

Vendre des pailles en inox ou bambou.

Prix unitaire : 0,659€

32.94€

OPTION 1

50 unités - Pulpe végétale

Dimensions : 28.2x22x3.75 cm

Référence : 210APUBR6

Site internet : <https://www.ecologique.com/>

Vendu avec son couvercle !



OPTION 2

7,2€

Prix unitaire : 0,714€

10 unités - Bois



Dimensions : Ø 29.5 cm

Référence : 210BBA307C

Site internet : <https://www.ecologique.com/>

Prix unitaire : 0,612€

6,12€

OPTION 3

10 unités - Palmier

Dimensions : 36x24x2.7 cm

Référence : 210BBA307C

Site internet : <https://www.ecologique.com/>



Il existe aussi

100 plateaux repas complets premiums en kraft et bois pour 449€

Soit 4,49€ l'unité



Dimensions : 38x32x2 cm

Site internet : https://www.ecologique.com

1 support en bambou pour 120 pics pour 14,7€

Soit 4,082€ l'unité

Dimensions : 30x25x2.3 cm

Référence : 210SAMBRO120

Site internet : <https://www.ecologique.com>



NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintient de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.

Prix unitaire : 0,177 €

50 unités - Biodégradable

8,87€

OPTION 1

 Dimensions : 17x17x3cm

 Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



OPTION 2

9.39€

Prix unitaire : 0,188 €

50 unités - PLA



 Dimensions : 35cl, 5cm et Ø 12cm

 Référence : 210DERD13

 Site internet : <https://www.ecologique.com/>

Prix unitaire : 0,724€

100 unités - Kraft

72,43€

OPTION 3

 Dimensions : 300cl 24x24x5cm

 Référence : 120084

 Site internet : <https://www.vision-verte.com/>

Le couvercle à fenêtre est inclus !



OPTION 4

91,83€

Prix unitaire : 0,251€

50 unités - Bambou



 Dimensions : 625cl, 5,3cm et Ø 15cm en haut, 12cm en bas

 Référence : BBSBWL06

 Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>

Biofutura vend également couvercles associés, l'un en bambou (100,47€ les 300 unités), l'autre en PLA (77,57€ les 300 unités)

Prix unitaire : 0,179€

89,29€

OPTION 1

500 unités - Carton

Dimensions : 105x90x100mm, 75cl, contenants disponibles également en 46cl et 92cl

Référence : 1312610

Site internet : <https://www.vision-verte.com/>



OPTION 2

113,84€

Prix unitaire : 0,228€

500 unités - Kraft

Dimensions : 93x98x95mm, 75cl, contenants disponibles de 50 à 195cl

Référence : KRN26BF

Site internet : <https://www.biofutura.com/>



Et pour la soupe ?

Prix unitaire : 0,13€

65,01€

OPTION 1

500 unités - Bambou

Dimensions : 360ml, 8.7cm et Ø 90mm

Référence : BBSC12SW

Site internet : <https://www.biofutura.com/>

Biofutura vend le couvercle en bambou associé à 62,63€ les 500 unités



Il existe aussi

Des pots en carton avec revêtement en PLA
(exemple par 25)

Dimensions : 360ml, 8cm et Ø 90mm

Référence : NN04090007

Site internet : <https://www.papiers-service.com/>

Prix sur devis gratuitement



Prix unitaire : 0,018€

88,45€

OPTION 1

5000 unités - Kraft

 Dimensions : 11x3.5x13.3 cm

 Référence : 704112/C

 Site internet : <https://www.vision-verte.com/>



OPTION 2

8,352€

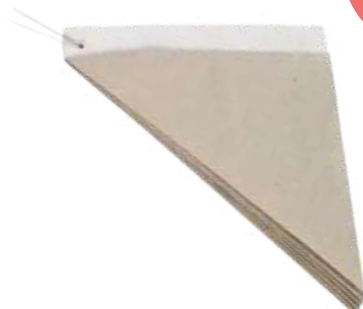
Prix unitaire : 0,033€

250 unités - Papier Kraft (ingraissable)

 Dimensions : 24x34 cm et 960 ml

 Référence : 210SFRITTOLO23

 Site internet : <https://www.ecolomique.com/>



Prix unitaire : 0,054€

10,85€

OPTION 3

200 unités - Carton biodégradable

 Dimensions : 13x8x13.5 cm et 135 g

 Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



OPTION 4

33,52€

Prix unitaire : 0,035€

1000 unités - Bois

 Dimensions : 11x6.5x3.5 cm (existe en différentes tailles)

 Référence : WDBT1106

 Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>



Il existe aussi

6 paniers ronds en métal pour 24,5€

Soit 4,082€ l'unité

 Dimensions : 8,5 cm Ø 8 cm

 Référence : 294PANR9

 Site internet : <https://www.ecolomique.com>



Prix unitaire : 0,421€
200 unités - Pulpe végétale

84,29€

OPTION 1



- Dimensions : 5,7cl, 3cm et Ø 6cm
- Référence : 145105
- Site internet : <https://www.ecolomique.com/>

OPTION 2

95,15€

Prix unitaire : 0,047€
2000 unités - PLA

- Dimensions : 6cl, 2.5cm et Ø 7cm, contenant également disponible en 8cl
- Référence : BIO1360
- Site internet : <https://www.vision-verte.com/>

Vision Verte vend le couvercle en PLA associé à
66,91€ les 2000 unités



Pour une longueur d'avance...

Installer des grands contenants rechargeables sur les tables.

Mettre les sauces directement avec le produit vendu et ne plus utiliser de petits pots.

Il existe aussi

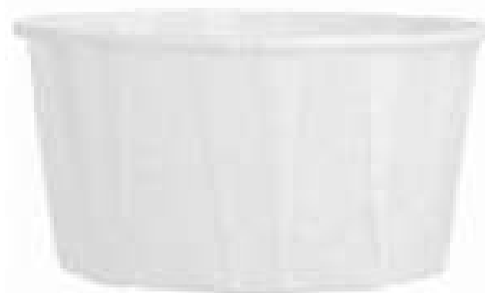
Des pots à sauce en papier plié (exemple par 250)

Dimensions : 3cl, 6cl et 12cl

Référence : NN03150037, NN04080047 et NN04080048

Site internet : <https://www.papiers-service.com/>

Prix sur devis gratuitement



Des pots à sauce en fibre de canne à sucre (exemple par 100)

Dimensions : 6cl, contenant également disponible en 3cl

Référence : NN04090005

Site internet : <https://www.papiers-service.com/>

Prix sur devis gratuitement



Papiers Service vend le couvercle en canne à sucre associé par 50 unités, compatible avec les pots à sauce de 3 et 6cl

NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintien de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.

Prix unitaire : 0,559€

69.95€

OPTION 1

125 unités - Carton recyclé

Dimensions : 4,5cm et Ø 11cm

Référence : KRPZBX31

Site internet : <https://www.biofutura.com/fr>



Initiative locale
innovante



Ecoscience provence est une association à caractère scientifique pour la préservation de l'environnement. Son dernier projet pour soutenir l'économie circulaire : La Nomade, une boîte à pizza réutilisable.

Vous êtes pizzaiolo ?

Rendez-vous sur <https://ecoscienceprovence.com/wp-content/uploads/2021/11/AAP.pdf> pour tester cette boîte à pizza réutilisable dans votre établissement !

Il existe aussi

50 boîtes en carton triangulaire pour 39,08€

Soit 0,92€ l'unité

Dimensions : 23,5x22,9x4,5cm

Référence : 210BP1870

Site internet : <https://www.ecolomique.com/>



250 triangles à pizza ou quiche en carton pour 10,25€

Soit 0,041€ l'unité

Dimensions : 19cm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintien de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.

Prix unitaire : 0,782€

782€

OPTION 1

1000 unités - Carton biodégradable

 Dimensions : 5 x 21.3 x 9.3 cm, existe dans d'autres formats

 Référence : 2236

 Site internet : <https://selfpackaging.fr/>



OPTION 2

61,02€

Prix unitaire : 0,153€

400 unités - Kraft



 Dimensions : 20 x 9 x 4.5 cm, existe dans d'autres formats

 Site internet : <https://www.ojetables.fr/>

Prix unitaire : 0,179€

142,99€

OPTION 3

800 unités - Canne à sucre



 Dimensions :

 Référence : VAR-000577

 Site internet : <https://www.retif.eu/>



Attention, le couvercle adapté vendu par Retif est en plastique et n'est donc PAS une alternative durable.

Il existe aussi

24 boîtes à sushis en bambou pour 40,99€

Soit 1.708€ l'unité 



 Dimensions : 23 x 8 x 6 cm, existe en divers formats

 Référence : VAR-000679

 Site internet : <https://www.retif.eu/>

Prix unitaire : 0,063€

50 unités - Carton kraft

3.15€

OPTION 1



Dimensions : 150ml, contenants disponibles de 90 à 200ml

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>

OPTION 2

88,80€

Prix unitaire : 0,088€ (0,084€ pour 10 000 unités)

1000 unités - Bambou



Dimensions : 120ml et 4,6cm de hauteur, Ø 6,1cm dessous et de Ø 7,3cm dessus, contenants disponibles jusqu'à 240ml

Référence : PRIC04BB

Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>

Biofutura vend également les couvercles associés à 105,55€ les 1000 unités

Pour une longueur d'avance...

Préférer les cornets comestibles aux pots.

Distribuer la cuillère uniquement sur demande.

Utiliser des pots réutilisables.

Prix unitaire : 0,037€

2000 unités - Bois FSC

74,10€

OPTION 1

Dimensions : 95x23mm

Référence : WDCICSP9

Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>



OPTION 2

153,80€

Prix unitaire : 0,064€

2400 unités - Bambou



Dimensions : 9cm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>

Il existe aussi

100 petites cuillères biodégradables en PLA pour 3,49€

Soit 0,035€ l'unité

Dimensions : 12 cm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>



Prix unitaire : 0,094€

50 unités - Kraft

4,7€

OPTION 1



Dimensions : 14.5x6.5x83.5 cm

Référence : 210CREPKR

Site internet : <https://www.ecolomique.com/>

Prix unitaire : 0,103€

1000 unités - Bois

102,5€

OPTION 2



Dimensions : Côté long 18 cm, 13 cm côté court et Ø 7 cm

Référence : CONSACL-1000

Site internet : <https://www.eocrep.com/>

Prix unitaire : 0,22€

400 unités - Pulpe végétale

89€

OPTION 3



Dimensions : 18x22.5x2.5 cm

Référence : TRIAN012

Site internet : <https://www.eocrep.com/>

Prix unitaire : 0,175€

600 unités - Pulpe végétale

105€

OPTION 4



Dimensions : 22,5x9,6x4,3cm

Référence : GS001

Site internet : <https://www.eocrep.com/>

Prix unitaire : 0,425€

400 unités - Pulpe végétale

170€

OPTION 5



Dimensions : 28x28x3cm

Référence : CARRE011

Site internet : <https://www.eocrep.com/>

NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintien de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.

Prix unitaire : 0,395€

50 unités - Pulpe végétale

19,77€

OPTION 1



Dimensions : 19.3x13.5x5 cm soit 850ml

Référence : 210APUBOX852

Site internet : <https://www.ecologique.com/>

OPTION 2

46,66€

Prix unitaire : 0,233€

200 unités - Pulpe végétale



Dimensions : 7.4x17x13 cm

Site internet : <https://www.ojetables.fr/>

Pour une longueur d'avance...

Informez vos client.e.s que vous pouvez les servir dans leur boîte s'il.elle.s en amènent une. Il suffit qu'elle soit propre.

Prix unitaire : 0,197€

1125 unités - Carton biodégradable

221,3€

OPTION 3



Dimensions : 16.1x11.1x2.6 cm

Référence : BIO3120290

Site internet : <https://www.ecologique.com/>

OPTION 4

21,9€

Prix unitaire : 0,287€

300 unités - Canne à sucre



Dimensions : 22.8x16.5x4.8 cm, soit 800ml

Référence : SCSBMB2C

Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>



Il existe des boîtes et barquettes repas à 2, 3 ou 4 compartiments !

Prix unitaire : 0,437€

50 unités - Kraft

11,68€

OPTION 5



Dimensions : 16.8x13.5x6.5 cm

Référence : 210B2C88K

Site internet : <https://www.ecologique.com/>

NB : Tous les prix affichés sont HT et non TTC, le réseau des CPIE ne s'engage pas au maintien de ces tarifs et rappelle qu'il s'agit d'une liste non exhaustive de produits et de fournisseurs, présenté à titre indicatif.

Une initiative du réseau régional des CPIE pour réduire les plastiques à usage unique dans la restauration.

Prix unitaire : 0,159€

500 unités - Pulpe

79,55€

OPTION 1

Dimensions : 15.3x14.7x8.5cm soit 450ml

Référence : SCHMB450

Site internet : <https://www.biofutura.com/fr/>



OPTION 2

9,944€

Prix unitaire : 0,199€

50 unités - Kraft



Dimensions : 13x12x7cm

Référence : 210EATBUK136

Site internet : <https://www.ecologique.com/>

Ecolomique vend également des boîtes pour 2 burgers (22,5x12,5x8,2cm), à 10,232€ les 25 boîtes

Et pour les wraps...

OPTION 1

5,6€

Prix unitaire : 0,112€

50 unités - Carton



Dimensions : 8x6x11.7cm

Référence : 210GSP49BR

Site internet : <https://www.ecologique.com/>

Il existe aussi

750 étuis à wraps pour 208,79€

Soit 0,278€ l'unité

Dimensions : 14x8x39cm

Référence : NN09310015

Site internet : <https://www.vision-verte.com/>



100 boîtes à fenêtre à wrap pour 13€

Soit 0,13€ l'unité

Dimensions : 26x12x44cm

Site internet : <https://www.papiers-service.com/>



DÉCOUVREZ LES MATÉRIAUX ALTERNATIFS

	ORIGINE	USAGE ALIMENTAIRE	RÉUTILISABLE ?
BAMBOU	Asie, production et traitement du bambou pas nécessairement écologiques . Le bambou est utilisé sous forme de fibres ou de poudre, nécessitant d'être agglomérées et traitées, le plus souvent par produits chimiques . Cause la déforestation d'autres espèces pour en planter.	Résistance thermique : 100°C , au gras , à l' humidité . Pas au micro-onde.	Le bambou bruni (densifié par traitement thermique) est réutilisable et lavable .
BOIS	Les produits en bois sont en peuplier, pin, tilleul, noyer, chêne, hêtre, if , etc. Il peuvent donc être d'origine française.	Résistance thermique : 200°C , micro-ondable .	Selon la fabrication et la résistance à l'humidité du bois. Il peut être réutilisable mais est rarement mis au lave-vaisselle.
CANNE À SUCRE	Brésil, Inde, Chine, Thaïlande, Pakistant, Mexique, Colombie . Fabriqué à base de bagasse , la partie non comestible de la canne à sucre.	Résistance thermique : 150°C , au gras , à l' humidité .	Non.
PALMIER	Inde ou autres zones tropicales . Issu des feuilles tombées de l'arbre donc pas de déforestation .	Résistance thermique : 180°C , au gras .	Non.
CARTON	Difficile de tracer l'origine car beaucoup d'étapes de traitement, conditionnement et production. Obtenu à partir de la transformation de la pâte de cellulose , qui provient d'arbres à pulpe (pin, eucalyptus). Il peut également être fabriqué à partir de l'extraction de cellulose à partir de papier ou de carton recyclé (économie circulaire).	Sans lamination : Compatible micro-ondes. Avec lamination : Compatible four jusqu'à 200°C .	Non.
PLA ET CLPA	Plastique (Acide polylactique) , obtenu à partir d'amidon de maïs et de craie pour le CPLA (Acide polyactique cristallisé).	Résistance thermique : 80°C pour le CPLA , au gras pour les deux.	Non.
VERRE	Le verre est majoritairement produit en Europe et est recyclé jusqu'à 99% (Suède). Les produits en verre proviennent donc en grande partie du recyclage . Sa production est très énergivore cependant.	Résistance thermique : de 120° à -20° , au gras et à l' humidité .	Le verre est réutilisable à l'infini , facilement lavable.
INOX	La production d' acier inoxydable (Inox) vient très majoritairement d' Asie mais l'Union Européenne est 2e productrice mondiale ensuite.	Résistance thermique à la corrosion et jusqu'à -20° , au gras et à l' humidité .	L'inox est réutilisable , s'il est bien entretenu (notamment contre le calcaire).
ALUMINIUM	Chine presque exclusivement, même pour l'aluminium recyclé.	Résistance thermique à la corrosion , au gras et à l' humidité .	Difficilement lavable donc idem recyclable.

Pour bien trier vos emballages, nous vous invitons à consulter Le Guide du Tri de Citeo : <https://www.triercestdonner.fr/guide-du-tri>

AU PLASTIQUE À USAGE UNIQUE :

BIODÉGRADABILITÉ ET RECYCLAGE ?	COMMENTAIRE(S)	
<p> Les produits en bambou ne sont ni biodégradables ni recyclables dans la plupart des cas à cause de leur transformation chimique.</p>	<p>L'Autriche a interdit la vaisselle en bambou : Les produits chimiques avec lesquels le bambou est traité pour le rendre étanche/ résistant au gras peuvent se transférer sur les aliments et contaminer les consommateurs ou les sols s'ils sont compostés.</p>	BAMBOU
<p>Les produits en bois mettent entre 5 et 10 ans à se biodégrader et donc ne sont pas considérés comme compostables. Ils sont réutilisables.</p>	<p>Les couverts en bois déplaisent souvent. Le bois est le seul matériau biosourcé entièrement réglementé. Les aliments en contact ne recevront pas de transfert/ traitements/ produits nuisibles.</p>	BOIS
<p>Compostable et biodégradable en 120 jours.</p>	<p>Attention : Elle est parfois laminée au PLA pour plus de résistance à l'humidité. Regardez la composition dans le détail.</p>	CANNÉE À SUCRE
<p>Biodégradable rapidement et compostable. Attention : Seulement si non-traité !</p>	<p>Idem Bambou, Attention : les feuilles de palmiers peuvent être traités avec des matières chimiques.</p>	PALMIER
<p>Recyclable jusqu'à 6 fois, se dégrade en 5 ans (ne doit donc pas être jeté dans la nature) et n'est pas compostable.</p>	<p>Les pailles en carton déplaisent car elles se désintègrent dans les boissons. Attention : Pour plus de résistance à l'humidité, il peut être laminé au polyester (plastique).</p>	CARTON
<p>En théorie compostable et recyclable industriellement.  En pratique, recyclage très chimique et les composteurs ne l'acceptent pas toujours (trop de pré-traitements nécessaires pour effectivement composter).</p>	<p>Attention : Aucune limite dans l'utilisation d'OGM pour fabriquer ce plastique "d'origine végétale". Le prix est souvent plus élevé. Pas de biodégradabilité effective.</p>	PLA ET CLPA
<p>Très facilement recyclé, le verre n'est pas compostable ou biodégradable.</p>	<p>Les client.e.s trouvent les plats plus appétissants lorsqu'ils sont dans des pots en verre. Idéal pour un système de consigne. Le tri du verre est facile.</p>	VERRE
<p>L'inox est 100% recyclable mais non compostable.</p>	<p>L'inox conserve les aliments à température (chaude ou froide) pendant plusieurs heures. La sensation de la paille en inox peut déplaire à certain.e.s.</p>	INOX
<p>L'aluminium est recyclable à 100%, non compostable.</p>	<p>Attention : Le papier aluminium peut être dangereux en alimentaire (résidu laissé dans les plats). Même sans être chauffé, l'aluminium peut se transférer sur les aliments. A manipuler avec précaution</p>	ALUMINIUM

Sources : <https://fr.calameo.com/read/0053804539104af3237da>,
<https://www.quechoisir.org/actualite-vaisselle-jetable-des-substances-nocives-dans-les-alternatives-au-plastique-n91310/>

J'accepte les contenants des client.e.s

Briançon, Hautes-Alpes

Restaurant accueillant à Briançon, spécialisé dans le couscous oriental authentique, de qualité, cuisiné avec des produits frais et de proximité. Il propose aussi des sandwiches de tout genre et de qualité, sur place ou à emporter

"Le client a la possibilité de venir avec son contenant propre sans souci !"



TSAR Le goût



MAKE Burger



Nous avons remplacé les canettes par du verre

La Ciotat, Bouches-du-Rhône

Les commerçant.e.s n'ont pas pu mettre en place tous les écogestes espérés initialement pour l'instant. Cependant ils ont réduit leurs déchets d'une autre manière : ils n'utilisent presque plus de canettes mais prennent à la place des bouteilles en verre. En plus d'être économique pour eux, c'est plus écologique ! De plus, ils se fournissent en produits frais et locaux.

"Chez Make, on a troqué les boissons en canettes pour des bouteilles en verre consignées. Sur une semaine, c'est plus de 800 canettes évitées !"

Nous avons mis en place la consigne

Arles, Bouches-du-Rhône

"Notre devise : 'Manger sain, bon et équilibré'. Nous offrons une restauration rapide à emporter ou sur place. Tous nos plats, salades, sandwiches, wraps, burgers, tartes salées, soupes, plats du jour, gâteaux, desserts, etc. sont faits maison à partir de produits frais et de saison. Nous vous proposons un menu différent chaque semaine ! Et que ce soit à emporter ou sur place, tous nos produits sont servis dans des emballages 100% recyclables, biodégradables, compostables ou en bocaux consignés."

SUPERFOOD



Il n'y a pas que les commerces qui s'engagent dans la réduction des plastiques. Dans la région SUD, plusieurs collectivités mettent en place des actions pour lutter contre le plastique à usage unique et la pollution qu'il entraîne. En voici quelques exemples non exhaustifs :

Mise à disposition d'éco-cup lors des manifestations



Depuis juillet 2016, dans le cadre de son programme « zéro déchet, zéro gaspillage », le Pôle Préservation de l'Environnement de la Communauté de communes Cœur du Var a acquis des gobelets réutilisables de 33cl et 10cl, pour les mettre à disposition des organisateurs de manifestations, festivals, fêtes et événements sur son secteur, sous réserve de disponibilité et de réservation au moins 1 mois avant la date événement.

Le système du gobelet réutilisable et consigné est devenu une alternative aux gobelets jetables.

Pour profiter de ce dispositif, les organisateurs de manifestation remplissent une convention de mise à disposition qui a pour objet de définir les obligations liant les deux parties.



Une charte environnementale interdit la vaisselle et les accessoires en plastique dans les kiosques du bord de mer

Dans le cadre de sa démarche globale de développement durable et de son agenda 21 adopté en avril 2015, la ville de Cannes propose aux kiosquiers du littoral de s'engager pour une diminution des déchets plastiques.

La Mairie de Cannes a ainsi décidé d'anticiper l'application du décret du 30 août 2016 visant à interdire, à partir du 1er janvier 2020, la distribution de gobelets, verres, pailles, couverts et assiettes jetables en matière plastique.

Cette charte, qui définit les règles et obligations à respecter par chaque « kiosquier écoresponsable », est opérationnelle depuis le 1er juin 2019 et est intégrée à la convention d'occupation du domaine public. Elle aura donc valeur contractuelle.

49 kiosques se sont ainsi engagés aux côtés de la ville pour supprimer l'utilisation des emballages plastiques à usage unique.

Mise en place d'une collecte des films plastiques et plastiques durs en déchèterie



La communauté de communes du Guillestrois Queyras a mis en place deux filières de tri spécifiques dédiées aux films plastiques et aux plastiques durs. La mise en place de ces filières fait suite au constat que de nombreux plastiques étaient déposés en déchèterie dans les bacs destinés aux encombrants.

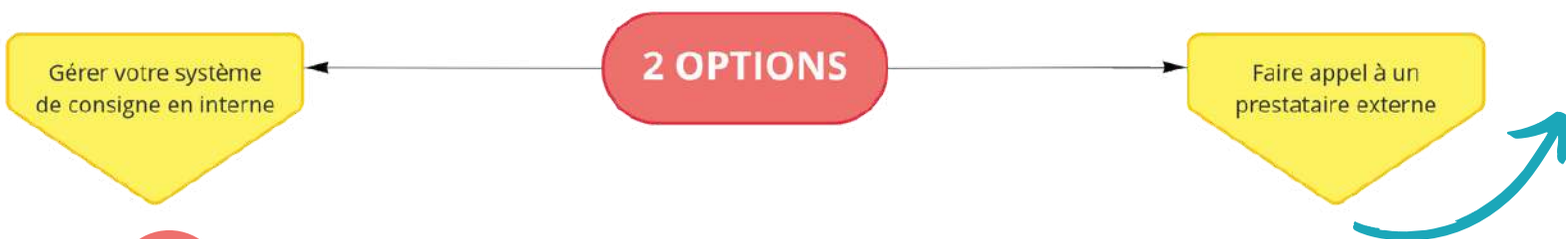
En 2014, la Communautés de communes décide donc de s'équiper d'une presse à balle pour les films plastiques pour une revente sur le marché international. Cette filière de valorisation permet à l'intercommunalité de faire des économies.

En 2016, l'intercommunalité a mis en place une filière spécifique complémentaire pour la collecte des plastiques durs également accompagnée d'une revente de la matière.

Au-delà de l'utilisation de vaisselle recyclable, biodégradable et/ou réutilisable,
Vous pouvez également accepter les contenants apportés par vos clients ou leur proposer des contenants consignés !
Comment cela fonctionne-t-il ? Comment le mettre en place ?

La consigne, une solution rentable pour les restaurateur.trice.s

- Le verre est un matériel inerte et noble qui met en valeur le dressage des plats. Au-delà du positionnement haut de gamme, il reflète votre engagement environnemental.
- Pour les clients, il est plus appétissant de voir leur plat dans un contenant en verre.
- La consigne permet de capter de nouveaux clients et de les fidéliser. Les consommateurs qui viennent pour rapporter leur contenant repartent généralement avec une nouvelle commande.



1 Pour instaurer un système de consigne dans votre commerce, vous devez d'abord choisir vos bocaux

Pour cela vous pouvez organiser un **point de collecte** dans votre commerce où votre **clientèle déposerait des bocaux en verre** dont elle n'aurait pas l'utilité ou dont elle souhaiterait se débarrasser, en échange ou non d'une **réduction du prix** de sa commande. Vous pouvez en parallèle accepter de **servir votre clientèle** dans des **contenants propres** qu'elle **apporterait**.



Vous pouvez bien sûr les **acheter chez un fournisseur**, on vous donne rendez-vous [page 39](#).

Enfin, vous pouvez entrer dans un **réseau de restaurateur.trice.s** utilisant une **même vaisselle consignée** :



Le réseau "**dînette**" (anciennement "Vaisselle Arlésienne") propose un **service clef en main** en mettant à **disposition des boîtes repas réutilisables**. Ces boîtes sont les **même partout à Arles et jusqu'à Marseille**, créant ainsi un réseau qui permet d'**emprunter chez vous et de rendre chez un autre restaurateur**. Une économie circulaire pour une économie de matière.

Payez seulement un accès à un **service**, sans investir, sans modifier votre caisse. Les **forfaits sont mensuels et sans engagement** pour vous permettre l'évolution d'une formule à l'autre.

2

Vous devez ensuite mettre en place le nettoyage de vos contenants

Vous pouvez le gérer en interne et réorganiser les tâches de vos salarié.e.s

Ou bien faire appel à "Uzaje", entreprise implantée au MIN d'Avignon, qui est un centre de lavage industriel de contenants alimentaires.
Plus d'info sur <https://uzaje.com/index.php/fr/>



Instaurer un système de consigne en faisant appel à un prestataire

OPTION 1

Acheter vos produits avec des contenants consignés

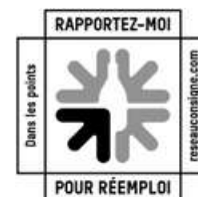
Chez les fournisseur.euse.s de boisson, le principe de la consigne est déjà existant. "Make burger" à La Ciotat, [page 34](#), est un exemple de restaurateur ayant fait le choix de ne plus acheter de canettes pour vendre leurs sodas mais des bouteilles consignées.

Économiquement, ils y gagnent !



LA
CONSIGNE
de Provence

Pour les boissons vendues dans des bouteilles consignées, vous pouvez suivre ce logo :



Vous pouvez aussi regarder sur

"Ma bouteille s'appelle reviens" : <https://www.ma-bouteille.org/>

ou "La consigne de Provence" : <https://consignedeprovence.gogocarto.fr/> qui recensent les producteurs locaux.

Et sur <http://www.reseauconsigne.com/> pour la cartographie nationale.

LE MEILLEUR DÉCHET, C'EST CELUI QUE L'ON NE PRODUIT PAS

Commandez vos livraisons dans des bacs consignés

OPTION 2

Exemple du fonctionnement consigne chez METRO

Retour du matériel consigné :

1. Il vous suffit de vous rendre dans votre entrepôt METRO
2. Vous trouverez à l'extérieur du bâtiment un emplacement « zone de consignés ».
3. En échange de vos verres et fûts de bière vides consignés, un bon de déconsigne vous sera remis.
4. Vous n'aurez plus qu'à donner ce document lorsque vous passerez en caisse et le montant de ces reprises sera déduit de votre facture.

L'entreprise "Pandobac" vend des solutions logistiques zéro déchet



Aujourd'hui en France, 3 000 000 emballages alimentaires sont jetés chaque jour. Ces emballages coûtent cher et encomrent les entrepôts, les commerces et poubelles.

Remplacer les cartons, les caquettes en bois et le polystyrène par des **bacs de transport réutilisables** permet de faire des **économies**, de gagner de l'**espace de stockage** et de répondre à une demande croissante des particuliers pour des **circuits logistiques plus écologiques**.

Pandobac a également un service de conseil en réemploi d'emballages, un service de location de bacs, un service de suivis de contenants et un service de lavage des bacs



Les fournisseurs et partenaires dotés de cette icône ont des magasins en région Provence-Alpes Côte d'Azur et/ou à ses frontières. Après avoir réduit vos déchets plastiques, vous pouvez aussi réduire votre empreinte écologique !



<https://bali-boo.com/fr/>

Mail infos générales : info@bali-boo.com
Mail grossiste : wholesale@bali-boo.com
Mail service client : support@bali-boo.com



<https://www.biofutura.com/fr/>

01 79 73 20 70
serviceclients@biofutura.com



<https://dinette.app/>

06 76 06 22 97
dinette@milvi.org



<https://www.ecocup.fr/fr/>

info@ecocup.fr



<https://www.ecolomique.com/>

02 99 14 86 82
contact@ecolomique.com



<https://www.eocrep.com/fr/>

07 62 14 22 70
info@eocrep.com



<https://www.festicup.fr/>

05 40 05 17 54 ou 06 85 08 63 15
contact@festicup.fr



<https://www.gaspajoe.fr/>

01 71 50 27 25
servicepro@gaspajoe.fr



<https://ecoscienceprovence.com/la-consigne-de-provence-2/>

<https://consignedeprovence.gogocarto.fr/>



<https://ecoscienceprovence.com/la-nomade/>

<https://ecoscienceprovence.com/wp-content/uploads/2021/11/AAP.pdf>



<https://lespailles.com/>

09 53 15 03 63
contact@lespailles.com



<https://www.ma-bouteille.org/>

developpement@ma-bouteille.org
06 98 77 65 51



<https://www.metro.fr/>

08 25 09 09 09
service.clients@contact-metro.fr



<https://nenuu.fr/>

06 75 86 24 91
clement.gilly@nenuu.fr



<https://www.ojetables.fr/>

07 86 55 31 15



<https://www.pandobac.com/>

06 51 73 74 42



<https://www.papiers-service.com/>

04 78 42 07 15
service.commercial@papiers-service.com



<http://www.reseauconsigne.com/>

<https://reseauconsigne.gogocarto.fr/>



<https://www.retif.eu/>

08 20 71 07 10



<https://selfpackaging.fr/>

01 86 65 07 34
aide@selfpackaging.com



<https://uzaje.com/index.php/fr/>

01 41 53 66 64



<https://www.vision-verte.com/>

04 72 23 66 66
contact@vision-verte.com



Pour acheter des bocaux en verre, des bouteilles et autres contenants afin de mettre en place un système de consigne dans votre établissement, vous pouvez vous tourner vers les verreries de la

Région SUD, Provence-Alpes-Côte d'Azur :

verrière du COMBAT <https://www.verrierieducomtat.com/>
Bouteilles en verre personnalisables
- Sorgues -

ROSSI EMBALLAGES <https://rossi-emballages.fr/>
Bouteilles en verre personnalisables
- Sorgues -

verrière-flory.fr <https://verriere-flory.fr/>
Pots en verre
- Sorgues -

apiculture.net <https://www.apiculture.net/>
Pots en verre
- Cavailon -

guillaumont-emballage.fr <https://www.guillaumont-emballage.fr/>
Pots en verre
- Cavailon -

fidel-fillaud <https://www.fidel-fillaud.com/fr/page/fidel-fillaud-mediterranee>
Pots en verre
- Marseille -

Ou bien commander chez des fournisseurs nationaux/ européen :

greenweez <https://www.greenweez.com/>
Pots en verre

mcm-europe.fr <https://www.mcm-europe.fr/fr/>
Pots en verre design

tompress <https://www.tompress.com/>
Conserves tout type

BOBOCO <https://www.boboco.fr/>
Pots et bouteilles en verre

Ces fournisseurs sont proposés à titre d'exemples et représentent une liste non exhaustive du marché des bocaux, pots et bouteilles en verre présents sur le marché actuellement.

De nombreuses initiatives au service du zéro déchet émergent, notamment avec l'approche des Jeux Olympiques de Paris en 2025. Ce guide ayant été réalisé en janvier 2022, il vous est conseillé de consulter le site de l'ARBE de la Région SUD régulièrement pour vous tenir informé de nouveaux fournisseurs et partenaires potentiels qui arriveraient sur le territoire.

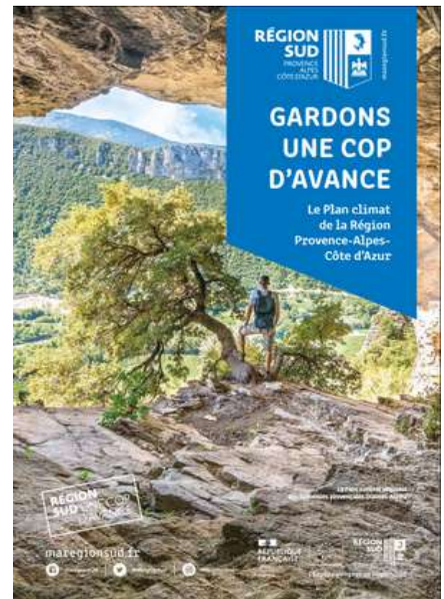


Devenez RESTAURATEUR.TRICE ZÉRO DÉCHET PLASTIQUE



Pour découvrir les initiatives en matière de zéro déchet, regroupées par l'Agence Régionale pour la Biodiversité et l'Environnement de Provence-Alpes-Côte d'Azur (Charte Zéro déchet et plateforme d'acteurs et d'entreprises locales) : <https://www.arbe-regionsud.org/293-zero-dechet-plastique.html>

Pour tout savoir sur la Cop d'Avance - déchets de la Région SUD : <https://www.maregionsud.fr/a-la-une/plan-climat-gardons-une-cop-davance/dechets>



Si vous êtes déjà engagés, ou quand vous le serez, vous pouvez également être signataire de la Charte Zéro Déchet et rejoindre les premières entreprises limitant les déchets plastiques dans notre région ! Elle est portée par l'ARBE (www.arbe-regionsud.org) et la Région SUD.



Vous avez encore des interrogations ?

Contactez le CPIE le plus proche de vous:

- CPIE Haute-Durance à Briançon : 04 92 20 04 69
 - CPIE Alpes de Provence à Manosque et Forcalquier : 04 92 87 58 81
 - CPIE Pays d'Aix à Aix-en-Provence : 04 42 28 20 99
 - CPIE Pays de Vaucluse à Isle-sur-la-Sorgue : 04 90 27 08 61
 - CPIE Rhône Pays d'Arles à Arles : 04 90 98 49 09
 - CPIE Côte Provençale à La Ciotat : 04 42 08 07 67
 - CPIE Îles de Lérins & Pays d'Azur à Cannes : 04 93 39 26 80
- ou l'Union Régionale des CPIE à Gap : urcpiе.paca@gmail.com

Pour mieux connaître les CPIE : www.cpie.fr et les CPIE de Provence-Alpes-Côte d'Azur : [Facebook Alpes Méditerranée](https://www.facebook.com/AlpesMediterranee)



Une action facilitée par le réseau régional des Centres Permanents d'Initiatives pour l'Environnement de Provence-Alpes-Côte d'Azur, avec le soutien financier de la Région SUD

