

# TE VEA TE HONU



# TRI@NS!

avec **SUPER FENUA MAN**  
et son **ÉQUIPE**



Téléchargez  
aussi votre vea sur  
[www.fenuama.pf](http://www.fenuama.pf)



# Les bonnes PRATIQUES

En bref

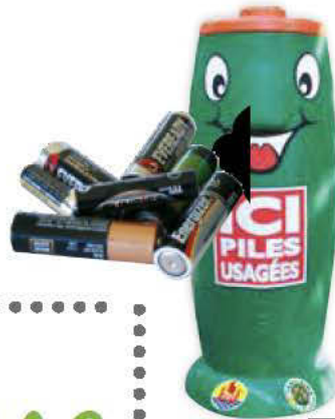
## LES ORDURES MÉNAGÈRES

C'est EN SAC  
dans le  
bac Gris



## LES TOXIQUES

À chacun  
sa borne



## LES RECYCLABLES

C'est EN VRAC  
dans le bac Vert



POUR LES ENCOMBRANTS

Contactez  
votre commune

## LE VERRE



## LES COMPOSTABLES

LES DÉCHETS DE CUISINE,  
(Restes de repas)  
C'EST DANS  
LE BIO-SEAU



Compost  
9-12 mois



LES DÉCHETS DU JARDIN  
(Petits déchets organiques)  
C'EST DANS LE BAC  
À COMPOST



Page 2	LES BONNES PRATIQUES EN BREF	Page 17	JOUE AVEC TAO ET TIAPORO
Page 4	PARCOURS DES DÉCHETS	Page 20	ÉCO-ÉCOLES : TAO ET TIAPORO
Page 6	LES MISSIONS DE FENUA MA	Page 21	ÉCO-ENTREPRISE
Page 8	FOCUS SUR LE VERRE	Page 24	PALMARÈS TORTUES D'OR 2017
Page 9	LES TOXIQUES	Page 26	1 KG = 1F
Page 10	LE COMPOSTAGE	Page 28	ÉCO-COMMUNES
Page 12	ÉCO-CITOYEN	Page 29	ÉCO-GESTES
Page 14	ÉCOLES TORTUES D'OR	Page 30	TRUCS & ASTUCES
Page 15	ÉCO-ASSO	Page 31	LES CORBEILLES DE TRI
Page 16	ÉCO QUIZZ		

TE VEA O TE HONU est édité par FENUA MA

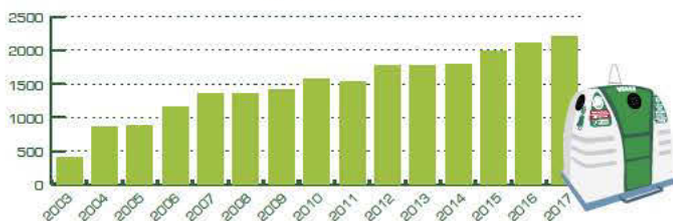
Directeur de la publication : Benoît Layrle - Rédaction : Oba Com, commune de Teva i Uta, Sages. Conception, mise en page et secrétariat de rédaction : ObaCom. Photos : Oba Com, commune de Teva i Uta, Sages, Charcuterie du Pacifique, la Compagnie du CAMÉLÉON, Vini. Illustrations : ObaCom - Mickey Moto - Florence Guettaa. Imprimé à 15 000 exemplaires sur papier recyclé + version numérique. Diffusion dans les lieux publics.

FENUAMA : Immeuble Paofai - BP 9636 - 98 715 MOTU UTA - Tél. : 40 54 34 50 - Fax : 40 54 34 51 - accueil@fenuama.pf - www.fenuama.pf

## 2017, UNE ANNÉE RECORD

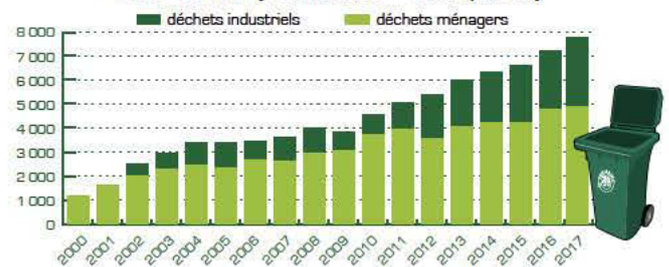
- **7 800 TONNES DE DÉCHETS RECYCLABLES** ont été captées dont 6 600 tonnes ont été exportées vers des filières de traitement adaptées
- **TRÈS PEU D'ERREURS** ont été constatées, seulement 13,8%
- La collecte du verre a également progressé de 10% avec **2 200 TONNES RÉCUPÉRÉES**

### VERRE



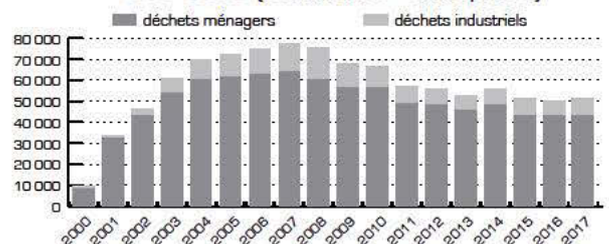
Près de 80% du verre produit par les ménages a été récupéré et valorisé en gravier de verre en 2017.

### BAC VERT (Communes + entreprises)



Nette progression du tri depuis 2010

### BAC GRIS (Communes + entreprises)



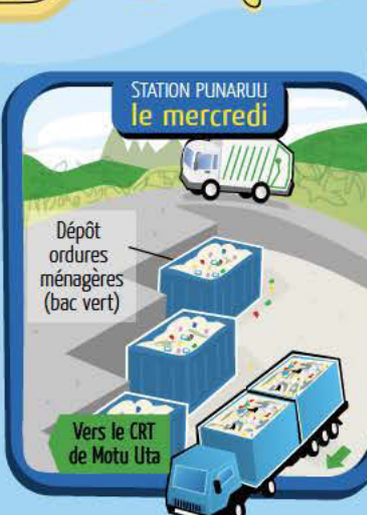
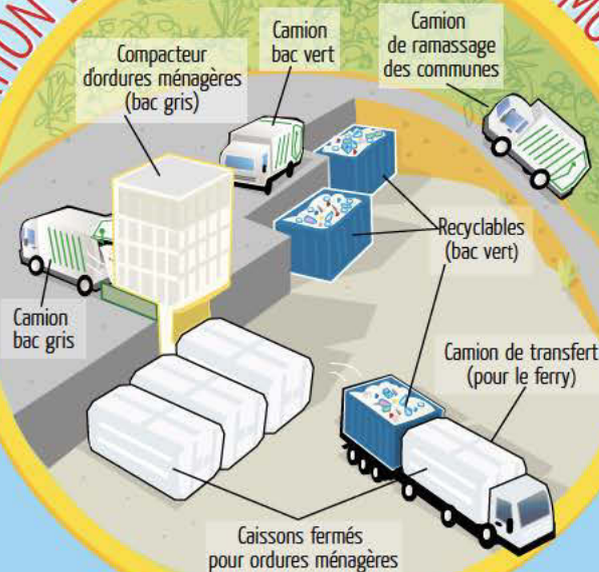
Stabilisation des quantités des bacs gris depuis 2011



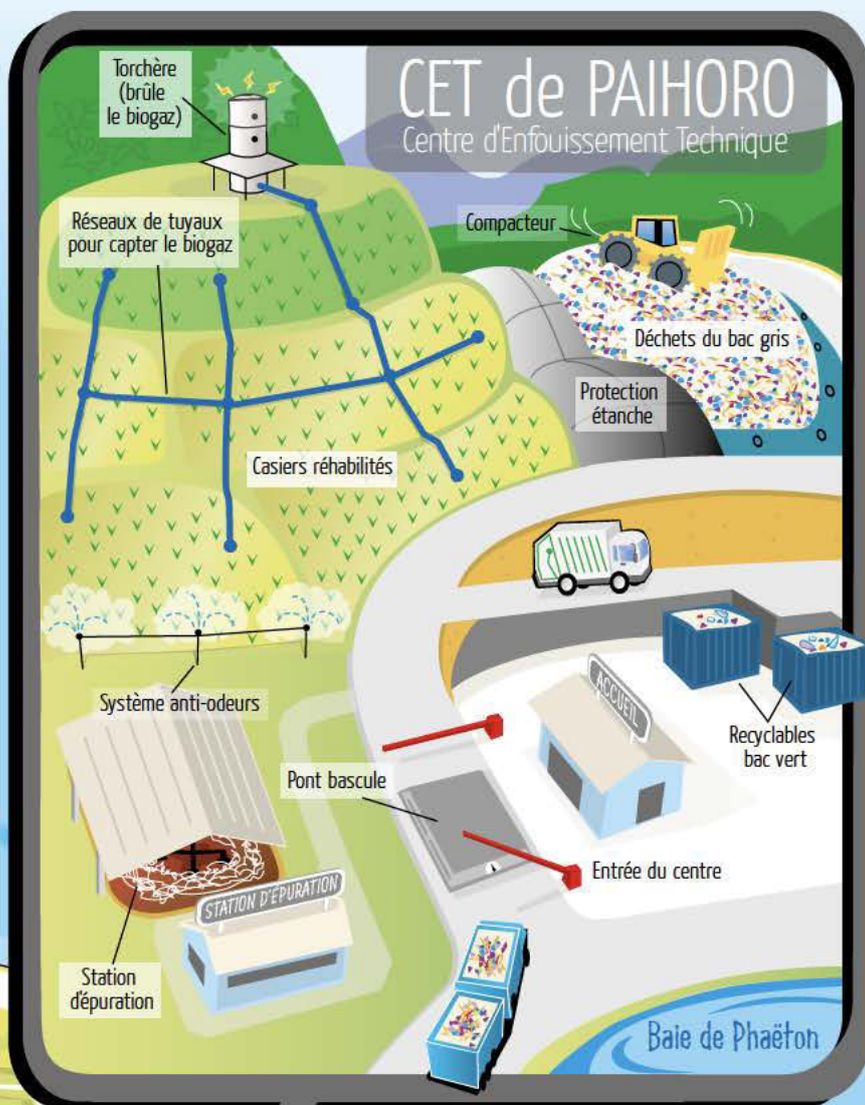
N'oubliez pas que, plus vous trieZ et moins de déchets du bac gris sont enfouis au CET de Paihoro, alors, bon tri !

# Le PARCOURS des DÉCHETS des Communes de TAHITI

## STATION DE TRANSFERT DE TEMAË-MOOREA



# TS TI & MOOREA



# Les missions de FENUA MA

Créé le 1<sup>er</sup> novembre 2012, le syndicat FENUA MA regroupe 13 collectivités dont la Polynésie française, la commune de Moorea-Maiao et 11 communes de Tahiti pour la compétence « traitement » de leurs déchets ce qui représente plus de 177 000 habitants.

Suite au décès récent de Monsieur Teriitapaiatua MAIHI, Président de FENUA MA de 2014 à 2017, le Comité Syndical, composé de ses 14 membres, s'est réuni le 9 février dernier pour élire le nouveau président. Monsieur Dauphin DOMINGO, Maire de la Commune de Hitia'a O Te Ra occupe désormais cette fonction et ce, pendant toute la durée de son mandat local.

## Quelles sont nos missions de base ?

Le syndicat est chargé de réaliser les études, la sensibilisation au tri des déchets, la communication et la gestion des installations de transfert, de traitement par valorisation locale ou par exportation des déchets.

Les programmes publics concernent la gestion des ordures ménagères (bacs gris), des déchets recyclables (bacs verts et bornes à verre) et des déchets toxiques (piles, batteries, huiles, carcasses de voitures, médicaments...).

Les communes non adhérentes et les entreprises peuvent aussi passer des conventions avec FENUA MA pour

certaines de leurs déchets recyclables et/ ou toxiques. Enfin, le syndicat est l'initiateur de l'opération « 1 Kg = 1 F » qui permet de reverser en 2018, plus de 6,6 MF à des associations oeuvrant pour la jeunesse, le social ou l'environnement.

## Le Centre de Recyclage et de Transfert (CRT) de Motu Uta

### LE BAC GRIS CENTRE DE TRANSFERT

**A PASSAGE PAR LE PONT BASCULE**  
Les camions des communes ou des entreprises sont pesés à l'entrée et à la sortie du centre afin de déterminer le poids des déchets déposés. Le poids et la nature des déchets permettent alors d'établir une facture correspondant aux frais de traitement.

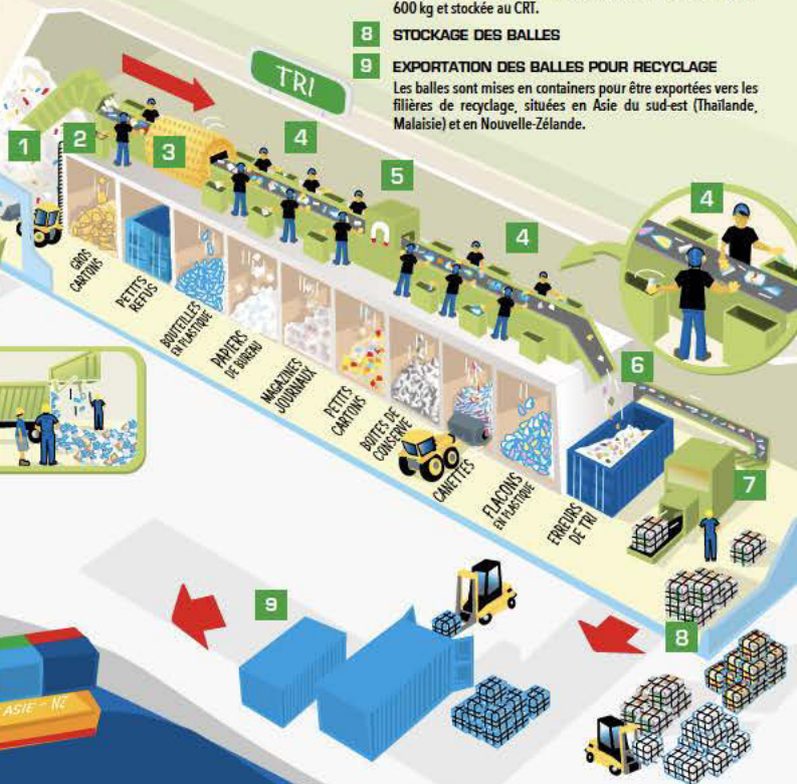


- DÉPÔT DES DÉCHETS DU BAC GRIS**  
Les déchets non recyclables (bacs gris, encombrants) sont déposés dans une zone spécialement réservée. Un contrôle visuel permet d'identifier s'il est possible d'isoler un type de déchets verts, ferraille ou carton pour les orienter vers d'autres filières de valorisation : compostage, export pour recyclage...
- REMPLEMENT DES BENNES**  
Les déchets sont alors déposés dans de grandes bennes de 35m<sup>3</sup> disposées en contre bas de la zone.
- TRANSFERT VERS LE CENTRE D'ENFOUISSEMENT TECHNIQUE (CET) DE PAIHORO**  
Les bennes sont acheminées par camion jusqu'au CET de Paihoro pour l'enfouissement des déchets dans les casiers spécifiques.

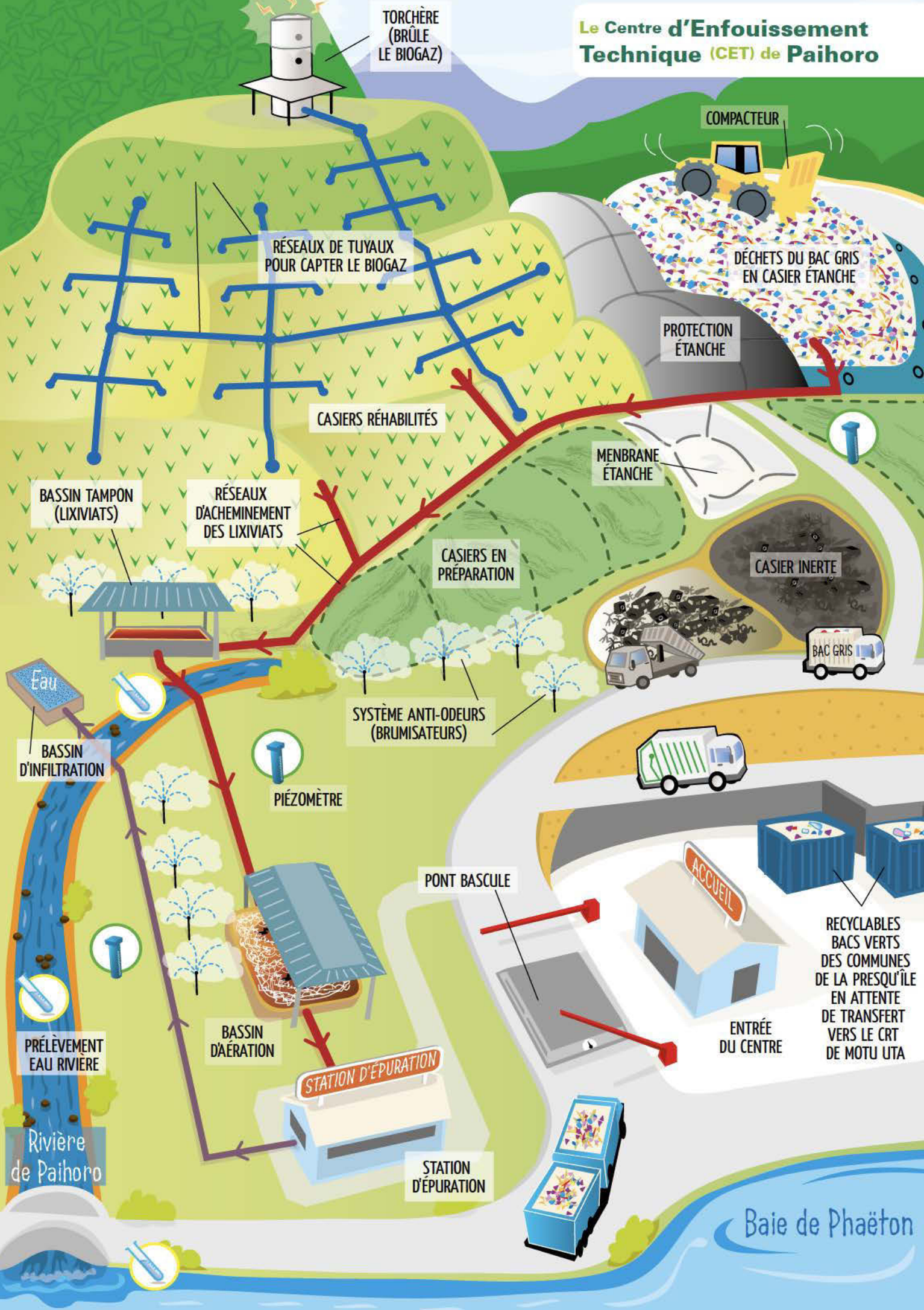
### LE BAC VERT CENTRE DE TRI

- TRI DES GROS CARTONS**  
Dès le début de la chaîne de tri, les gros cartons sont récupérés pour éviter d'encombrer le tapis roulant.
- DÉPÔT DES DÉCHETS DU BAC VERT**  
Les déchets recyclables sont déposés en vrac au pied de la chaîne de tri. Un contrôle visuel permet de déterminer rapidement si les déchets sont de qualité suffisante (peu d'erreur, en vrac, propres et secs), avant orientation vers la chaîne de tri manuel.

- BRASSAGE MÉCANIQUE DES DÉCHETS**  
Le tapis roulant achemine ensuite les déchets à travers un tunnel rotatif perforé (trommel). Cette étape permet de séparer les déchets qui se sont assemblés entre eux et de retirer les petits déchets légers comme les poussières, les morceaux de papier, les agrafes ou les trombones...
- TRI MANUEL DES DÉCHETS PAR CATÉGORIE**  
Des opérateurs sont placés de part et d'autre du tapis roulant pour récupérer différentes catégories de déchets.
- TRI DU FER PAR UN ÉLECTRO-AIMANT**  
En cours de chaîne, un aimant mécanique enlève toutes les pièces métalliques. C'est la seule étape automatisée.
- RÉCUPÉRATION DES ERREURS DE TRI**  
À la fin de la chaîne, les déchets toujours présents sur le tapis roulant sont des erreurs de tri, ils sont récupérés puis transportés vers le CET de Paihoro.
- MISE EN BALLES DES DÉCHETS RECYCLABLES PAR CATÉGORIE**  
Chaque catégorie de déchets est compactée en balles de 250 à 600 kg et stockée au CRT.
- STOCKAGE DES BALLES**
- EXPORTATION DES BALLES POUR RECYCLAGE**  
Les balles sont mises en containers pour être exportées vers les filières de recyclage, situées en Asie du sud-est (Thaïlande, Malaisie) et en Nouvelle-Zélande.



# Le Centre d'Enfouissement Technique (CET) de Paihoro



## La valorisation du VERRE à Tahiti

LES BORNES À VERRE ont été renouvelées et remplacées depuis 2013.

LES POINTS D'APPORT VOLONTAIRE pour bocaux et bouteilles sans bouchons.

80 bornes verre



De 2003 à aujourd'hui, FENUA MA a mis en place et géré un programme de Points d'Apport Volontaire afin de collecter le verre sur les îles de Tahiti et de Moorea.

LA CARTE DES P.A.V.



Le verre récupéré par le réseau des bornes à verre de Tahiti et Moorea est concassé et employé comme matériau drainant, ce qui diminue sensiblement l'extraction d'agrégats. Le verre concassé en 0-15 mm ou en 0-60 mm remplace le gravier utilisé comme sous-couche de dalle en béton des maisons, pour le drainage des murs de soutènement, pour les bassins d'infiltration des eaux usées...

3 avantages du gravier de verre



100% VERRE CONCASSÉ !

1 ÉCOLOGIQUE

Il est issu des bouteilles et bocaux déposés dans nos bornes à verre.

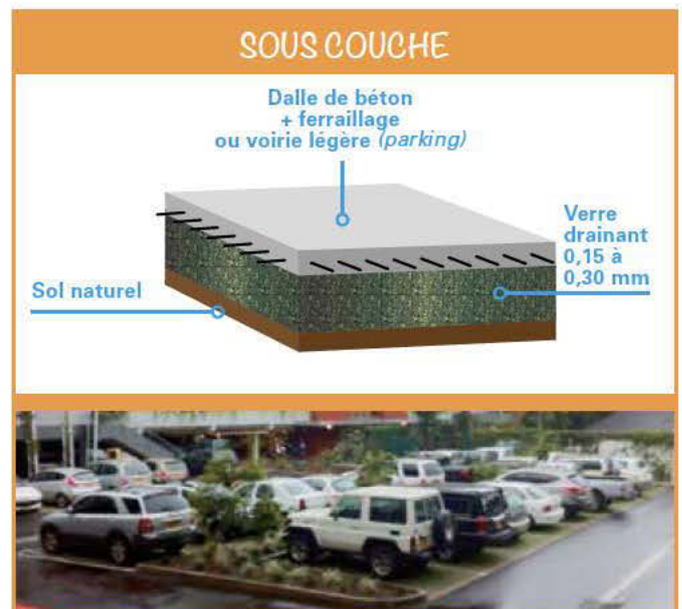
2 ÉCONOMIQUE

50% moins cher que le gravier naturel extrait de nos vallées.

3 PERFORMANT

Il a une mise en œuvre rapide et reste insensible à l'eau.

### Deux exemples de valorisation locale du verre concassé





# TOXIQUES

PAV toxiques mis en place depuis 2003  
sur toutes les communes de Tahiti et de Moorea.



172 bornes  
à piles



Situées  
dans certains  
commerces,  
administrations,  
écoles...



1 PILE = 50 ANS DE POLLUTION

> Direction la France pour recyclage <

37 bacs à huile  
de moteur



> Direction la Nouvelle-Zélande pour recyclage <

37 bacs à  
batteries



Situés dans  
certaines  
stations  
service.



1 BATTERIE = 50 ANS DE POLLUTION

> Direction la Nouvelle-Zélande pour recyclage <

[www.fenuama.pf](http://www.fenuama.pf)

LA CARTE  
DES P.A.V.



# LE COMPOSTAGE À LA LOUPE

## DANS LE BAC À COMPOST ON PEUT METTRE...

### LES MATIÈRES BRUNES

- Feuilles mortes, herbes sèches
- Serviettes et mouchoirs en papier, Feuilles et rouleaux essuie-tout (non imprimés)
- Petits cartons (non imprimés)
- Écorces d'arbre broyées, branchage de petite taille
- Sciures et copeaux de bois (non traités)
- Cendres de bois éteintes

### LES MATIÈRES VERTES

- Épluchures, restes de fruits et légumes (hors graines)
- Marc de café, filtre, sachets de thé et infusion
- Coquilles d'œufs
- Gazon, mauvaise herbe (non grainées)
- Fleurs fanées, tailles de haies
- Restes de repas (Hors os, viande, poisson, pain rassis)

### ...mais il faut ÉVITER d'y mettre...

- Végétaux à décomposition difficile (résineux, palmes, fibreux...), grosses tailles ou branches entières, bois de palette, contre-plaqué
- Végétaux, fruits et légumes atteints de maladie et graines
- Liserons, plantes rampantes et lianes, plantes envahissantes
- Mauvaises herbes grainées
- Végétaux contenant des substances toxiques (noni, plantes traitées...)
- Sable, gravats

Et là, après 9 ou 12 mois, on peut récupérer le compost.



### LE BIO-SEAU DANS LA CUISINE

POUR FACILITER LE TRANSPORT DES DÉTRITUS DE LA CUISINE JUSQU'AU COMPOSTEUR.

### LA TOUILLETTE

POUR AÉRER LE COMPOST ET LE MÉLANGER

### ... ET SURTOUT NE PAS Y METTRE !

- Os, arêtes de poisson, coquilles de fruits de mer
- Produits laitiers (laitages, croûtes de fromage...)
- Huile de friture ou de moteur
- Écorces d'agrumes, noyaux
- Cartons et papiers imprimés (magazines, revues...), papiers glacés
- Excréments d'animaux domestiques (litière...) et matières fécales humaines (couches...)
- Sacs et poussières d'aspirateur, mégots de cigarettes, cendres de charbon (Barbecue)
- Matières non organiques (verre, plastique, métal...)



## POURQUOI & COMMENT COMPOSTER ?

Une pratique **SIMPLE ET ÉCONOMIQUE** pour transformer les matières organiques végétales provenant de son jardin et de sa maison en compost.

### POURQUOI COMPOSTER ?

#### 1 Réduire la quantité de déchets de nos bacs gris

En Polynésie, les matières compostables représentent 62% des déchets de nos bacs gris (30% de petits déchets verts, 17% de restes de repas, 15% de papiers et de cartons souillés).

**LE COMPOSTAGE LIMITE LE RECOURS À L'ENFOUISSEMENT, DIMINUANT AINSI LES FRAIS DE TRAITEMENT DES ORDURES.** (Bacs gris).

#### 2 Améliorer la fertilité du sol

**LE COMPOST EST UN EXCELLENT ENGRAIS.** Il enrichit le sol, stimule l'activité des micro-organismes, libère des éléments nutritifs et prévient la sécheresse en retenant l'eau.



### LES RÈGLES DE BASE

#### 1 Mélangez les catégories de matières vertes et brunes

Essayez de disposer des couches alternatives de matières "vertes" et de matières "brunes" (voir page 10). Vous obtiendrez ainsi un rapport carbone/azote équilibré, une humidité adéquate et une bonne aération.

#### 2 Brassez et aérez

Brassez les matières organiques (à l'aide de la pique fournie), surtout au début du processus. Vous donnez ainsi de l'oxygène aux micro-organismes qui produisent le compost. Cela assure une décomposition uniforme et empêche certaines zones de devenir soit gorgées d'eau, soit asséchées.

### CONSEILS UTILES

#### 1 Vérifiez l'humidité

Si c'est trop sec, les matières deviennent sèches, les micro-organismes meurent et le compostage s'arrête. Il faut alors l'arroser légèrement. Quand il est trop humide, il y a asphyxie et dégagement de mauvaises odeurs : rajoutez des végétaux secs.

#### 2 Constituez une réserve de matières "brunes"

Isolez une quantité de matières "brunes" (feuilles mortes et copeaux), pour structurer le compost et ainsi faciliter la circulation d'air entre les catégories. Gardez cette réserve près du composteur pour ajuster tout au long du processus.

#### 3 Quand utiliser le compost

Sous nos latitudes, le compost arrive assez rapidement à maturation et peut être utilisé au bout de 6 à 8 mois en mélange avec de la terre pour des rempotages ou en complément de plantation. Un produit plus jeune (3 à 6 mois) peut être utilisé en paillage (mulch) autour des plantes, en surface pour retenir l'humidité.

## LES CARCASSES, PARLONS-EN !

Il n'est pas rare de voir, au fil de nos déplacements, de vieilles carcasses de voitures abandonnées dans les servitudes ou au bord des routes, polluant ainsi le paysage et le sol de notre beau fenua...  
Des solutions pour s'en débarrasser existent pourtant, nous vous les détaillons...

### Situation 1 : Carcasses vous appartenant

Le vieux pick-up de votre grand-père gît depuis des années sur votre terrain.

Si souhaitez vous en débarrasser correctement, faites vous connaître (ou recenser) auprès des services techniques de votre mairie, en préparation du prochain passage de notre presse à carcasses dans votre commune.

La Polynésie française, au travers de la Direction de l'Environnement, finance 100% des programmes de gestion des carcasses. Ainsi, chaque année, ce sont 1 000 à 1 500 véhicules issus des communes de Tahiti et Moorea qui sont compactés et exportés en Nouvelle Zélande. En août 2017, notre presse à carcasse s'est même déplacée dans les Iles Sous le Vent.

Nos équipes ont dépollué, compacté et exporté près de 900 voitures récupérées par les communes de Bora Bora, Tahaa et Raiatea.



La presse à carcasse FENUA MA

### Situation 2 : Prime au retrait

« Titine » âgée de 7 ans et plus vous conduit partout depuis des années mais ces derniers temps, elle montre de sérieux signes de fatigue... Il est temps d'en changer alors, pourquoi ne pas profiter de la prime au retrait ? Financé à parts égales par le Pays et les concessionnaires, le montant de la prime varie en fonction du type d'acquisition, jusqu'à 500 000F pour un véhicule électrique. « Titine » sera compactée et exportée par FENUA

MA et aura de fortes chances d'entamer une deuxième vie sous forme d'une nouvelle entité recyclée !

### Situation 3 : Autres ferrailles

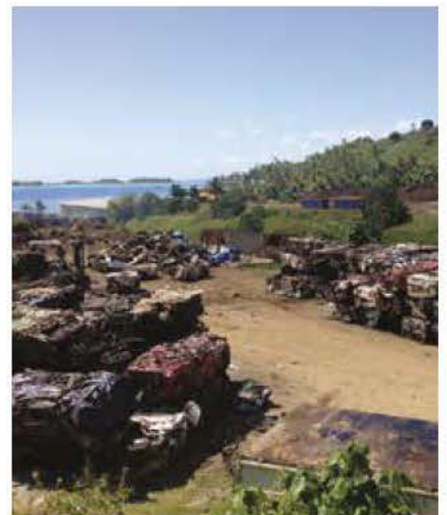
Votre hangar est plein de vieux fûts rouillés, inutilisables. Pour libérer de l'espace, vous pouvez les rapporter chez Total, Mobil ou Pacific Petroleum qui prennent à leur charge à 100% leur traitement. Tout comme pour les carcasses et les ferrailles, les fûts seront compactés par notre presse et partiront par bateau en Nouvelle Zélande.



### BON À SAVOIR

Avant d'être compactés, puis transportés, tous les véhicules sont dépollués ce qui signifie qu'ils sont débarrassés de toute substance toxique pour l'environnement, comme l'huile ou autres liquides.

Ces déchets toxiques sont ensuite, traités séparément des carcasses.



# STOP FUSÉES !

Amis marins,  
professionnels de la mer,  
plaisanciers ou propriétaires  
de bateaux...

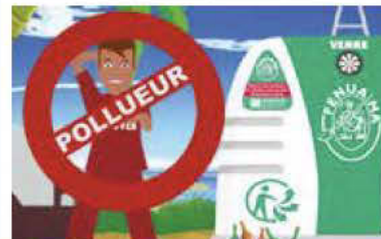
**Ne « jetez » pas vos fusées de détresse périmées dans les poubelles (bacs gris ou/et bacs verts) !!! Votre attitude est IRRESPONSABLE et dangereuse** pour nos agents et nos installations de traitement des déchets ! Ces engins pyrotechniques peuvent se déclencher à tout moment, même périmés depuis de nombreuses années, lors de leur manipulation par des engins lourds ou des opérateurs. Merci de les stocker chez vous, à l'abri, en attendant la mise en place d'une filière spécifique. Comme ce phénomène a malheureusement tendance à se répéter trop souvent, FENUA MA n'hésitera pas à rechercher les propriétaires de ces fusées, ou autres engins inflammables, et à les poursuivre en justice. Un terrible incendie avait été causé, en juillet 2012 au CET de Paihoro, par des fusées de détresse, les dégâts avaient été évalués à plus de 50 MF !!! Un incendie s'est également déclaré au CRT de Motu Uta en avril 2018, avec plus de 24 MF de dégâts.

Il en est de même pour les seringues et les déchets médicaux que nous retrouvons dans les déchets du bac vert. Il faut contacter le service de l'hygiène pour connaître les procédures de traitement de ces déchets spéciaux !



Stop aux feux de détresse dans le bac gris et dans le bac vert !

# ÉCO CITOYEN



Il est regrettable de voir certaines bornes à verre cernées par des déchets en tout genre malgré la mise en place d'infrastructures neuves, entretenues et vidées régulièrement. Certains ne se donnent même pas la peine de vider leur cartons et les abandonnent au pied de la borne à verre... **Sachez que toute personne laissant ses déchets au sol s'expose à une amende de 178 987 F et à la confiscation de son véhicule.** Soyons éco-citoyens jusqu'au bout, gardons nos lieux de tri propres et accueillants !

# ÉCOLES TORTUES D'OR

## LES GAGNANTS DES TORTUES D'OR 2017

### CATÉGORIE ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES



Dans le cadre d'une convention avec la DGEE validant la mise en place du tri dans les établissements scolaires de Polynésie française, 23 entités ont participé au programme en 2017.

Les différentes actions ont été comptabilisées de janvier à décembre 2017. Pour être éligibles, tous ces établissements ont, au minimum, sollicité notre animateur Francis pour les aider à instaurer le tri, élire des éco-délégués et réaliser des équipements d'aide au tri.

Le classement ne tient pas compte du nombre d'élèves inscrits, c'est la régularité du nombre d'actions organisées pendant l'année qui fait la différence !

**Le Collège de Punaauia** a obtenu la Tortue d'Or. Depuis longtemps déjà, enseignants, personnels et élèves sont formés au respect de l'environnement. Ils participent régulièrement à des actions de sensibilisation au sein de l'établissement mais aussi à l'extérieur. Les classes de 4<sup>e</sup> et de 3<sup>e</sup> SEGPA, également impliquées, transforment, fabriquent des objets servant à réduire, à collecter les déchets en tout genre. Ainsi, sapin de Noël en bois, presse-cannettes-bouteilles, bornes à piles sont confectionnés et sont proposés à la vente.

**Le Collège de PAOPAO** se mobilise lui aussi régulièrement pour le tri des déchets et a obtenu la Tortue d'Argent. Trente-trois éco-délégués allant des classes de 6<sup>e</sup> à la 3<sup>e</sup> ont été formés par le Syndicat FENUA MA au tri et au recyclage des déchets.

Vingt-sept élèves de 6<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> SEGPA et leurs deux accompagnateurs ont ensuite fait le déplacement à Tahiti pour visiter notre CRT de Motu Uta afin de mieux comprendre son fonctionnement.

Pour la première fois depuis la création des tortues d'or, une école élémentaire remporte une récompense.

**L'École Élémentaire Tamahana d'Arue** obtient la Tortue de Bronze. Elle s'est distinguée en participant à l'éco-quizz organisé par FEDESCOL l'année dernière. Des bacs gris et verts ont été installés dans toutes les salles de classe ainsi qu'une borne à pile accessible à tous. Les 4 classes de CM1, tous éco-délégués, ont effectué une visite du CRT et ont été formés au tri. Ils ont ensuite formé les autres élèves !



Les élèves du collège de Punaauia



Les élèves du collège de Paopao de Moorea



Les élèves de l'école élémentaire de Tamahana d'Arue

**Félicitations à tous les gagnants !**



Association

# Tamari'i Pointe

## des Pêcheurs

L'Association Tamari'i Pointe des Pêcheurs, à but non lucratif, reconnue d'intérêt général, a pour objectif de promouvoir et d'assurer la protection du lagon et de son environnement à la Pointe des Pêcheurs, à Punaauia. Elle a accueilli récemment les élèves de l'école Charles Vienot pour les sensibiliser au tri des déchets. Plus de 80 enfants se sont initiés à divers ateliers, notamment des jeux de tri, des vidéos explicatives sur le recyclage et la découverte de la biodiversité marine, à la Pointe des Pêcheurs. Les enfants se sont montrés particulièrement attentifs et respectueux au cours de ces ateliers. Certains ont même été récompensés pour leurs bonnes réponses aux jeux par des casquettes, des stylos FENUA MA, des t-shirts « Tao & Tiaporo » et des boîtes à piles ! Le Syndicat FENUA MA continuera de soutenir l'Association Tamarii Pointe des Pêcheurs pour toute initiative de sensibilisation au tri et à la protection de notre fenua qu'elle entreprendra.



# ÉCO ASSO

Association

# Te Mana

## o te Moana

L'Association Te Mana o te Moana met en place des programmes de protection et de suivi des espèces marines (cétacés, tortues, poissons, coraux) et participe au réseau Reef Check.

Elle gère également la clinique des tortues marines, autorisée par arrêté du Ministère en charge de l'environnement, située au sein de l'hôtel InterContinental Moorea Resort & Spa.

Te Mana o te Moana œuvre également pour la sensibilisation du public, des populations locales et plus spécialement des enfants, au travers de programmes pédagogiques et de supports de communication contribuant à une meilleure connaissance du patrimoine naturel local et de sa fragilité.

Vous pouvez soutenir l'association en achetant le jeu ilécolo qu'elle a conçu. Tous les bénéfices seront dédiés à ses actions d'éducation, de recherche et de conservation.

TE MANA O TE MOANA présente **L'ilécolo**

Jeu ludique à but pédagogique pour les enfants à partir de 5 ans

Un jeu éducatif créé pour apprendre à devenir un bon éco-citoyen grâce à des petits gestes simples du quotidien

Comment se le procurer : [ongtemanaotemoana@gmail.com](mailto:ongtemanaotemoana@gmail.com)  
40 56 40 11 / 87 30 09 08

6 000 cfp\* hors frais d'expédition



Tortue à écaille verte baptisée FENUA MA et relâchée par l'association en 2016

En achetant ce jeu, tous les bénéfices sont entièrement dédiés aux actions menées par l'association

# ÉCO QUIZZ ADO

**1** Que faire de son téléphone portable hors service / cassé ?

- 1/ Je le jette dans le bac vert
- 2/ Je le ramène à mon revendeur
- 3/ Je l'abandonne dans la nature

**2** Quelle est la principale activité du CET de Pahiho

- 1/ L'incinération (brûlage) des déchets
- 2/ La fabrication du compost
- 3/ L'enfouissement des déchets du bac gris

**3** Où faut-il jeter une boîte de pizza pleine de gras sur le fond ?

- 1/ On la laisse sur la plage
- 2/ On la jette dans le bac gris
- 3/ On la dépose dans le bac vert

**4** Comment s'appellent les marionnettes qui sillonnent les écoles de Tahiti et de Moorea pour sensibiliser les enfants aux problèmes liés à l'environnement ?

- 1/ Toto et Coco
- 2/ Baba et Tata
- 3/ Tao et Tiaporo

**5** Quelle récompense est décernée chaque année par FENUA MA pour récompenser les meilleurs trieurs ?

- 1/ Le Maui d'Or
- 2/ Le Penu d'Or
- 3/ La Tortue d'Or

**6** Quels déchets en plastique doit-on mettre dans le bac vert ?

- 1/ Les barquettes de plat à emporter
- 2/ Les bouteilles en plastique
- 3/ Le cellophane des casse-croûtes

**7** Quelle est la principale activité du CRT de Motu Uta

- 1/ L'incinération des déchets
- 2/ La fabrication du compost
- 3/ Le tri des déchets du bac vert

**8** Quel montant a été attribué en 2017 dans le cadre de l'opération

**1Kg = 1F** ?

- 1/ 3,5 millions de francs
- 2/ 4,4 millions de francs
- 3/ 6,6 millions de francs

**9** Qui est la marraine de l'opération

**1Kg = 1F** en 2018 ?

- 1/ Miss Surf
- 2/ Miss Tahiti
- 3/ Miss Poubelle

**10** Où faut-il jeter une barquette de ma'a pleine de sauce et de gras ?

- 1/ Sur la voie publique
- 2/ Dans le bac gris
- 3/ Dans le bac vert

**11** Complète la fameuse chanson emblématique de FENUA MA :

« Fa'ata'a te pehu... »

- 1/ 'Eiaha ia pape »
- 2/ 'Eiaha ia aita pea pea »
- 3/ 'Eiaha ia puehu ! »

**12** Quel est le personnage qui représente le syndicat FENUA MA ?

- 1/ Une tortue
- 2/ Un requin
- 3/ Une baleine



## RÉPONSES

- 1 • Exigez à votre revendeur la prise en charge des appareils électroniques hors d'usage, pour que FENUA MA les recycle à l'étranger.
- 2 • La principale activité du CET (Centre d'Enfouissement Technique) de Pahiho est le stockage et le traitement des déchets du bac gris par enfouissement dans des casiers étanches pour éviter toute pollution.
- 3 • Il faut séparer la couvercle (propre) de la base (souillée) de la boîte à pizza. La partie propre ira dans le bac vert et la partie souillée ira dans le bac gris. Là, tu seras un Super Eco-Citoyen !
- 4 • Les manonnettes se nomment Tao et Tiaporo et interviennent dans les écoles depuis plus de 12 ans et depuis 2 ans sur TNTV !
- 5 • La Tortue d'Or
- 6 • Dans la famille des plastiques, seuls les flacons et les bouteilles en plastiques sont recyclables AVEC leur bouchon.
- 7 • Chaque commune collecte les bacs verts de ses habitants. Tous ces déchets sont déposés au CRT de Motu Uta où ils sont retrés et préparés pour être transportés par bateau.

- 8 • 3 à 6 000 000 kg de déchets bacs verts exportés pour recyclage. FENUA MA reverse 5 à 6 millions de Francs à 30 associations qui aident les enfants défavorisés.
- 9 • 2 Depuis 2015, la marraine de l'opération « 1 kg = 1 F » est Miss Tahiti. Pour chaque kilo de déchets recyclables que tu mets dans ton bac vert, FENUA MA reverse 1 franc aux associations de la Commune œuvrant prioritairement pour les enfants défavorisés.
- 10 • 2 Du côté propre ou souillée, la barquette est composée d'un plastique qui ne se recycle pas encore en Polynésie française. Elle doit donc être jetée dans le bac gris. Pour rappel, seuls les flacons et bouteilles en plastique sont autorisés dans le bac vert !
- 11 • 3 « : Fa'ata'a te pehu ! » que l'on peut traduire par : « Trions nos déchets, pour que ça ne déborde pas ! »
- 12 • 1 C'est la tortue, animal qui symbolise la sagesse et qui évolue aussi bien sur terre que sur mer. Les tortues sont des animaux à protéger, tout comme notre environnement.



## Mots Mêlés

E	R	E	G	E	T	O	R	P
N	W	B	A	C	V	E	R	T
V	T	D	C	X	D	R	A	E
I	B	F	E	Q	P	O	A	V
R	E	C	Y	C	L	A	G	E
O	N	M	L	D	H	X	W	K
N	I	R	T	R	B	E	H	N
N	D	F	B	J	Z	T	T	Y
E	R	N	A	D	M	L	I	S
M	B	A	C	G	R	I	S	V
E	C	T	S	O	P	M	O	C
N	F	U	G	F	E	N	U	A
T	B	R	H	E	O	A	S	L
K	P	E	H	U	F	U	T	M

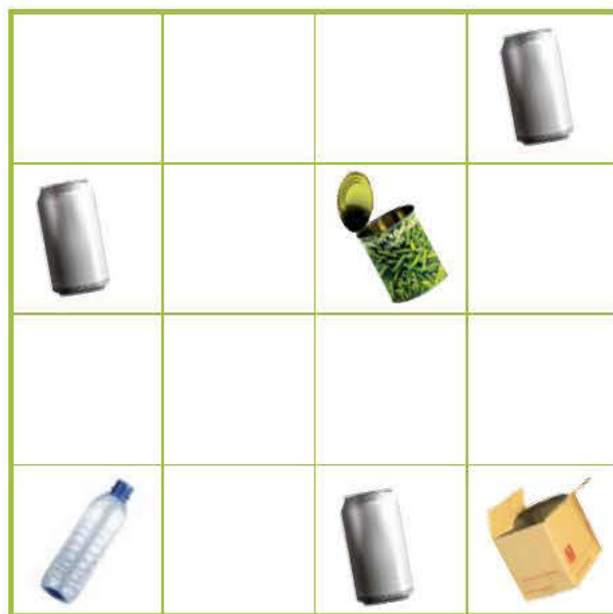
DECHETS • TRI • RECYCLAGE  
 BAC VERT • BAC GRIS •  
 ENVIRONNEMENT • PROTEGER •  
 NATURE • PEHU • FENUA • COMPOST

TRIONS!



## Carré magique

Remplis la grille avec les 4 objets déjà en place.  
 Fais en sorte qu'ils soient une fois sur chaque ligne  
 mais jamais alignés.

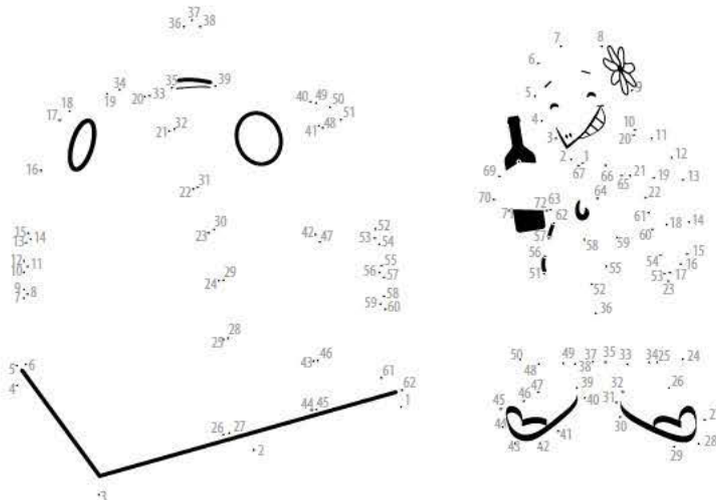


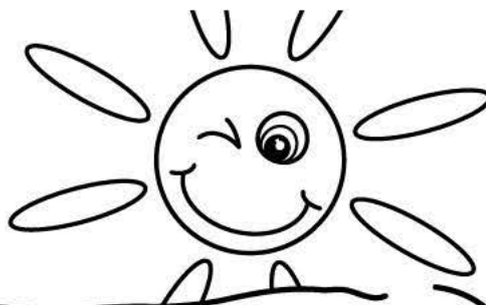
## Méli-mélo

Forme un mot changeant l'ordre des lettres.  
 Un indice ? Je suis quelqu'un de responsable  
 et respectueux de l'environnement.

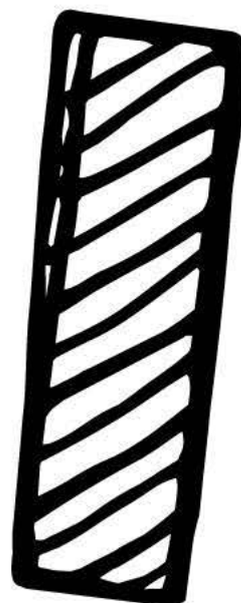


## Points à relier





Garde  
ton spot  
propre





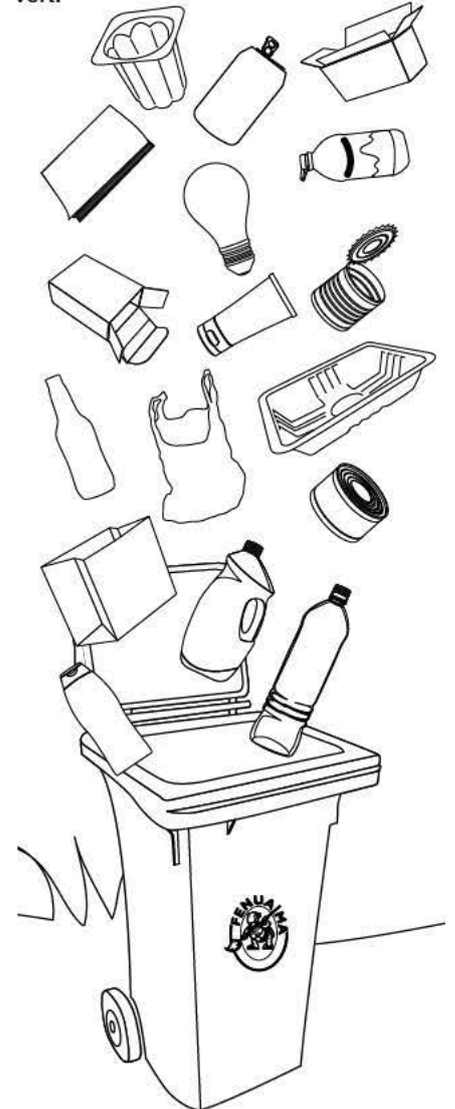
## Éco-Doku

Cette grille est composée de 6 zones de 2x3 cases contenant tous les chiffres de 1 à 6. Chaque ligne et chaque colonne contient aussi les chiffres de 1 à 6 une seule fois.

3	4				
5	6	4			
	2	5			
			5	4	
			4	3	5
				1	2

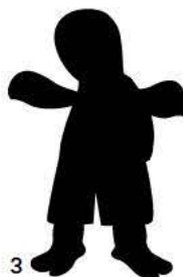
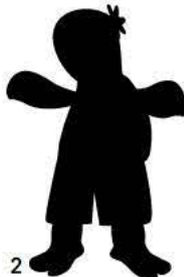
## TriColor

Colorie le bac en vert et barre en rouge les 4 intrus qui ne vont pas dans le bac vert.



## Les ombres

Quelle ombre correspond à notre tortue FENUA MA ?



Réponses : Méli-mélo : écocitoyen - TriColor : l'ampoule, le pot de yaourt, la barquette et le sac plastique sont les intrus et doivent être jetés dans le BAC GRIS - Les ombres : 2

**133** ÉCOLES VISITÉES

**164**

Spectacles pour les maternelles (SP à SG) et les élémentaires (CP à CM2) + 10 spectacles grand public

**220 kg**  
de matériel

**2** <sup>+ DE</sup> **10**  
Personnes à plein temps  
marionnettes originales

**30 000**  
ENFANTS SPECTATEURS PAR AN

**13 MF<sup>TTC</sup>**

de budget répartis entre les 5 partenaires :  
43 % ADEME, 28% Service des Energies  
15 % FENUA MA, 6 % Polynésienne des Eaux, 8 % Brasserie de Tahiti.



# Tao et Tiaporo

Tao & Tiaporo sillonnent depuis 13 ans les écoles de Tahiti et Moorea à la rencontre de plus de **30 000 enfants** qui les applaudissent chaque année. Cette tournée représente **plus de 164 spectacles** dans les établissements scolaires de Tahiti et Moorea.



Cette création humoristique est un spectacle interactif qui a toujours sensibilisé le jeune public aux problèmes liés à l'environnement, à la pollution, à la gestion de l'eau et à la nécessité de trier ses déchets.

Cette année, l'arrivée du Service des Energies de la Polynésie française permet d'élargir encore nos messages et d'aborder les notions complémentaires suivantes : le dérèglement climatique et les économies d'énergies.

Au-delà de l'aspect festif, le spectacle de marionnettes produit par FENUA MA, l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (Ademe), le service Des Energies (SDE), la Brasserie de Tahiti (BDT) et la Polynésienne des eaux est un événement pédagogique novateur et unique en Polynésie française.

Entièrement gratuit pour les écoles, la philosophie de ce spectacle est de faire prendre conscience que chaque personne est un réel acteur capable de protéger notre planète selon une approche simple et humoristique...

Ce programme est soutenu depuis 13 ans par notre syndicat FENUA MA qui regroupe les 13 collectivités suivantes :

- La Polynésie française,
- Les 12 communes de Tahiti et de Moorea, qui trient leurs déchets.

## Tao et Tiaporo à la TV !

Pour la troisième année consécutive, Tao et Tiaporo sortent du cadre scolaire pour diffuser leurs messages sur TNTV. Les épisodes des saisons 1&2 sont rediffusés jusqu'à fin juin 2018



Retrouvez le planning des spectacles sur notre site : [fenuama.pf](http://fenuama.pf)

# SOLIDARITÉ & ÉCO-CITOYENNETÉ

## CARREFOUR ET CHAMPION SE MOBILISENT POUR «VILLAGE D'ENFANTS SOS»

Fin 2017, les sociétés Louis Wane, via les magasins franchisés Carrefour et Champion, ont lancé un projet de soutien à la jeunesse et à la préservation de l'environnement.

Inauguré à l'occasion de la journée mondiale du recyclage, en partenariat avec FENUA MA, celui-ci consistait en la vente de sacs de courses réutilisables, en forme d'animaux ludiques tels que pandas, ours, grenouilles, poussins ou petits cochons.

Les fonds récoltés, soit 100% des bénéfices réalisés sur les ventes, étaient destinés à SOS Village d'Enfants, basé à Papara.

Le 21 mars 2018, un premier chèque d'un montant d'**1000000 de francs a été remis par les équipes des sociétés Louis Wane**

*aux représentants de SOS Village d'Enfants*, en présence de FENUA MA.

Il reste encore quelque trois mille sacs en vente, dont les bénéfices seront versés à SOS Village d'Enfants, une fois le stock de sacs épuisé.

Les fonds récoltés sont destinés à financer différents projets socio-éducatifs, notamment une annexe facilitant l'insertion dans la vie active des jeunes adultes.

Les sociétés Louis Wane, SOS Village d'Enfants et FENUA MA remercient

conjointement tous les généreux contributeurs à la réussite de ce projet.



## CARREFOUR SENSIBILISE SES CLIENTS PENDANT LA SERD



Dans le cadre de la **Semaine européenne de la réduction des déchets (SERD)**, qui s'est tenue du 18 au 26 novembre 2017, les magasins franchisés **Carrefour** se sont engagés sur une communication active sur le tri des déchets, en partenariat avec **FENUA MA**.

Afin de faciliter l'identification sur les points de vente des produits à jeter dans le bac vert, des macarons « Emballage recyclable » ont été positionnés dans les rayons sous les boîtes de conserve, les cannettes en aluminium, les bouteilles en plastique, les bidons de lessive, les bouteilles de shampoing et les produits avec emballage en carton.

En parallèle, Carrefour a lancé une opération similaire dans son catalogue commercial paru pendant la **SERD** : le macaron « Emballage recyclable », apposé près des produits concernés, indiquait également que ceux-ci devaient être triés et jetés dans le bac vert, une fois consommés.

Car ne l'oublions pas, le recyclage préserve nos ressources.

Et 1Kg dans le bac vert = 1F donné à diverses associations du Fenua.

# Un acteur de l'AGRO-ALIMENTAIRE donne l'EXEMPLE !



Le respect de l'environnement fait partie intégrante de la philosophie de cette société qui a mis en place des procédures strictes depuis son installation à Mahina, il y a 12 ans. *La Charcuterie du Pacifique* trie, de l'usine aux bureaux ! Déchets recyclables, piles, cartons (76 tonnes en 2017), mais aussi déchets électroniques sont collectés par FENUA MA. Tous ces déchets sont, en amont, vérifiés par un responsable qualité de l'entreprise. Elle a obtenu la *Tortue d'Or en 2016* pour tous ses efforts mais aussi pour son comportement exemplaire lors de l'incendie qui a ravagé sa zone de production en 2014. Malgré l'urgence de la situation, les équipes se sont efforcées de mettre de côté toute la nourriture rendue impropre à la consommation à cause de la rupture du froid. Tous ces déchets ont été ainsi enfouis dans les normes au CET de Paihoro. Les cartons qui étaient suffisamment en bon état pour être recyclés ont été transférés au CRT.

Félicitations à la direction et à l'ensemble du personnel de la Charcuterie du Pacifique pour leur forte mobilisation à la protection de notre environnement !

## VINI, une SOCIÉTÉ ÉCO-CITOYENNE qui agit au quotidien pour l'ENVIRONNEMENT



La société *Vini* sollicite régulièrement FENUA MA pour le traitement de ses déchets divers. Ainsi, en 2017, 16 tonnes de batteries, décodeurs TNS, déchets électriques et électroniques, câbles métalliques issus des chantiers ; y compris ceux réalisés dans les îles qui sont rapatriés à Tahiti ; cartons, tout part, par l'intermédiaire du syndicat, vers des filières de traitement adaptées. Les collectes sont régulières et ce depuis une bonne quinzaine d'années...

**Gagnant de la Tortue d'Or des entreprises en 2015** pour avoir mis en place des green box dans toutes ses agences, Vini permet à ses clients de déposer leurs téléphones et chargeurs hors d'usage. La société contribue ainsi au recyclage de ces déchets dangereux pour l'environnement via des filières conformes à la réglementation en vigueur. Ce prix n'a fait que renforcer la responsabilité citoyenne des employés déjà bien ancrée dans les esprits de ces derniers, le tri a donc été également instauré dans les bureaux. De nombreuses autres actions sont engagées telles que la diffusion de messages de sensibilisation pendant la Hawaiki Nui, l'arrêt total de distribution de sacs en plastique dans les boutiques, le soutien d'associations oeuvrant pour l'environnement (Clean-Up Days, Brigades Vertes). FENUA MA approuve cette forte implication à la protection de notre fenua !

## Une ENSEIGNE ENGAGÉE dans la PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

**Easy Market** s'est activement engagé dans une démarche éco-responsable, fondée sur trois axes principaux : le tri et la valorisation des déchets ; leur réduction en amont ; et la promotion de fournisseurs locaux.

Afin de maîtriser au mieux la gestion des déchets et de sensibiliser son personnel à cet enjeu majeur, l'enseigne a formé l'ensemble de ses salariés au tri, en organisant une visite du Centre de Transfert et de Recyclage (CRT) de Motu Uta, guidée par FENUA MA.

Pour maximiser sa part de déchets triés et donc recyclés, l'enseigne incite à leur valorisation, en proposant notamment à ses clients du Salad bar, des barquettes en fibres de canne à sucre, compostables à domicile.

**Le meilleur des déchets étant celui que l'on ne produit pas, Easy Market a également mis en place des mesures de réduction des déchets en amont.**

Ainsi, les clients qui souhaitent se faire servir au rayon traiteur dans un récipient réutilisable peuvent le faire en utilisant la Easy Box.

Et le 14 février 2018, Easy Market a cessé la vente de sacs plastiques à 100F, et les a remplacés par la vente de sacs en papier.

Enfin, Easy Market met en avant des producteurs locaux de produits éco-responsables, bons pour les consommateurs et pour la *fenua*.



## TORTUE D'OR DES ENTREPRISES 2017

Le partenariat avec FENUA MA s'inscrit dans une démarche environnementale engagée depuis 2015 par Gaz de Tahiti et dont l'un des aspects majeurs est le traitement et la valorisation des déchets.

Les déchets métalliques de **Gaz de Tahiti**, issus de la réforme de réservoirs et de bouteilles métalliques de GPL (Gaz de Pétrole Liquéfiés), entrent dans la catégorie (CAT 3) des déchets inertes destinés à l'enfouisse-

ment au CET (Centre d'Enfouissement Technique) de Paihoro.

Plutôt que d'enfouir ces déchets au CET, **Gaz de Tahiti a fait le choix**, avec FENUA MA, malgré le coût non négligeable que cela engendre, **de les exporter vers la Nouvelle Zélande**. Avant de partir, les bouteilles de gaz et les cuves sont rendues inopérantes et sont amassées sur des conteneurs de 40 pieds. Arrivées à destination, elles

sont broyées sous forme de copeaux puis partent en fonderie pour être recyclées et revalorisées afin de leur donner une seconde vie (Économie Circulaire).

Le 16 mars dernier, **Gaz de Tahiti** a reçu des mains du président de FENUA MA la **Tortue d'Or 2017** des entreprises pour tous les efforts engagés pour sauvegarder l'environnement.

# PALMARÈS TORTUES D'OR

## LES TORTUES D'OR

Le 16 mars 2018, FENUA MA a présenté la 13<sup>e</sup> cérémonie des Tortues d'Or, basée sur les résultats du tri de 2017. Ainsi, au cours de cette 13<sup>e</sup> édition, six catégories ont été retenues : Communes adhérentes du Syndicat FENUA MA, Entreprises, Hôtels, Établissements Scolaires, Communes des îles éloignées clientes du syndicat FENUA MA et Manifestations Publiques.

### COMMUNES ADHÉRENTES DU SYNDICAT FENUA MA

Pour les Communes, il s'agit de récompenser le meilleur taux de captage de déchets recyclables issus des bacs verts et des bornes à verre auprès des administrés. Cet indicateur étant le reflet des moyens humains et des efforts techniques déployés par la commune pour inciter et motiver ses habitants à trier leurs déchets. **Pour la 1<sup>re</sup> fois, Arue devient la meilleure commune** en matière de tri avec un taux de captage des déchets recyclables de ses bacs verts et de ses bornes à verre de 72,2 % en 2017.



Tortue d'Or - Commune de Arue



Tortue d'Argent  
Commune de Punaauia



Tortue de Bronze  
Commune de Pirae



### ENTREPRISES

**Bravo à Gaz de Tahiti !**

Pour les entreprises, il s'agit de valoriser les initiatives en faveur du traitement de leurs déchets. Ayant eu une véritable prise de conscience sur son éco-responsabilité, la société Gaz de Tahiti a sollicité FENUA MA en 2015 afin de mettre en place une filière de récupération et d'export pour recycler ses vieilles bouteilles de gaz individuelles. La démarche est loin d'être anodine car cette action génère un coût financier non négligeable pour cette entreprise. La récupération de ces déchets se fait dans un milieu très sécurisé. Ce sont ainsi 3 000 bouteilles de gaz qui sont exportées par an vers des filières adaptées. Le système fonctionne depuis trois ans et c'est cette pérennité qu'a souhaité récompenser FENUA MA.



## ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES

Le Collège de Punaauia remporte la tortue d'or. Cet établissement a fait preuve d'une grande implication dans la gestion de ses déchets en ayant sollicité FENUA MA à plusieurs reprises en 2017 pour la conduite de missions de sensibilisation auprès des élèves et des agents administratifs, éducatifs et de mise en place du tri. Il a également organisé de nombreuses manifestations internes sportives ou culturelles où le tri des déchets était toujours présent ! C'est cette régularité qui a été récompensée.



Tortue d'Or - Collège de Punaauia



Tortue d'Argent  
Collège de Paopao  
Moorea



Tortue de Bronze  
École Élémentaire de Tamahana - ARUE

Pour la première fois depuis la création des tortues d'or, une école élémentaire est sur le podium et obtient la tortue de bronze. Les élèves des 4 classes de CMI de l'école élémentaire Tamahana, tous éco-délégués, ont effectué une visite du CRT et ont été formés au tri. Ils ont ensuite formé tous les autres élèves.



## COMMUNES CLIENTES DU SYNDICAT FENUA MA

Bora Bora, la perle du Pacifique confirme sa meilleure place pour les îles éloignées pour le tri de ses déchets ! La commune de Bora Bora remporte la première place pour ses performances de tri où cette dernière a fait des efforts de tri en amont avant d'expédier ses déchets vers Tahiti. D'autres communes des ISLV ont également bien joué le jeu en 2017, puisque la Communauté de Communes Hava'i de Raiatea prend la 2<sup>e</sup> place, suivie par la Communauté de Communes Hava'i de Huahine qui est 3<sup>e</sup> cette année.

## ÉTABLISSEMENTS HÔTELIERS

L'hôtel THE BRANDO, situé sur l'atoll de Tetiaroa, a toujours très bien trié ses déchets depuis sa construction. En 2014, date de l'ouverture de cet établissement au public, l'hôtel a su s'adapter et rapatrier de nombreuses catégories de déchets recyclables et toxiques vers les installations de FENUA MA. La logistique et l'accès particulier de cet hôtel rendent cette action encore plus remarquable



Tortue d'Or - The Brando



Tortue de Bronze  
Hôtel Tikeau Pearl Beach



Tortue d'Argent  
Communauté de communes  
HAVA'I - RIAATEA

## MANIFESTATIONS PUBLIQUES

Depuis quatre ans, DB Tahiti instaure sur ses lieux d'exposition le tri aussi bien pour le public que pour les exposants. à la fin des salons, tous les déchets sont rapatriés vers les installations de FENUA MA en fonction de leurs catégories pour traitement ou recyclage. Cette année, ce sont 8 salons qui ont été programmés et réalisés. Malgré le changement de site d'implantation de ses salons, DB Tahiti a su s'adapter et faire perdurer la collecte de ses déchets recyclables (essentiellement des cartons). Cette belle initiative éco-citoyenne lui permet aujourd'hui d'obtenir la Tortue d'or. Suivent derrière Te Fare Tauhiti Nui (Maison de la Culture) qui obtient la tortue d'argent. Pendant près de deux mois à l'occasion du Heiva, la Maison de la Culture sollicite FENUA MA pour la formation de son personnel. Des bénévoles sont même réquisitionnés pour sensibiliser sur site les spectateurs et les troupes de danse au tri. Cette année, les végétaux issus des costumes de danse ont été récupérés pour être compostés. Le Comité Miss Tahiti obtient lui la tortue de bronze. C'est la troisième année que le tri est instauré dans les jardins de la mairie de Papeete à l'occasion de la soirée d'élection. Depuis, la majorité des manifestations ayant lieu sur ce site propose le tri au public.



Tortue de Bronze  
Communauté de communes  
HAVA'I - HUAHINE



Tortue d'Or - DB Tahiti



Tortue d'Argent - TFTN



Tortue de Bronze  
Comité Miss Tahiti

# SOLIDARITÉ 1 KG = 1 FRANC

## QUAND LE TRI SE FAIT SOLIDAIRE

Mise en place en 2007, cette opération consiste à effectuer un don de 1F pour chaque kilogramme (kg) de déchets recyclables correctement déposés dans les bacs verts. Les fonds sont reversés aux associations oeuvrant pour l'enfance défavorisée choisies par les communes adhérentes. Les industriels participent également et les fonds récoltés sont destinés à des associations générales. Suite aux bonnes performances de l'année 2017, un montant global de 6600000F sera reversé, soit 763080F de plus que l'année dernière. Cette somme augmente d'année en année et c'est une bonne nouvelle car cela signifie que vous triez PLUS et MIEUX !

Bravo à tous pour vos efforts de tri et rendez-vous à la rentrée pour la remise des chèques aux associations !

### RÉPARTITION DES DONS « 1 KG = 1 FRANC » PAR COMMUNE

COMMUNE	MONTANT GLOBAL EN F <sup>CFP</sup>
Arue	409 779
Hitia'a o te ra	39 531
Mahina	374 540
Moorea-Maiao	401 433
Paea	246 082
Papara	140 912
Papeete	896 359
Pirae	408 379
Punaauia	977 254
Taiarapu-Est	114 103
Taiarapu-Ouest	67 449
Teva I Uta	99 162
<b>COMMUNES</b>	<b>4 174 983</b>
<b>INDUSTRIELS</b>	<b>2 453 477</b>
<b>GLOBAL</b>	<b>6 628 460</b>



**FOCUS** 1 KG = 1 FRANC

# TROIS ASSOCIATIONS AIDÉES EN 2017



## UN MILLION DE FRANCS POUR LA SAGA TAHITI

La **25<sup>e</sup> SAGA TAHITI** a eu lieu à Teva I Uta du 2 juillet au 6 août 2017. Pendant cette édition, ce sont plus de 500 kg de déchets recyclables qui ont été collectés. L'argent distribué dans le cadre de l'opération 1Kg = 1F a servi au parrainage de 20 enfants issus de quartiers défavorisés de différentes communes qui ont pu ainsi effectuer une semaine de stage de voile pendant l'été et pendant les vacances de Noël. Ces enfants ont été hébergés dans des familles d'accueil de la commune de Teva I Uta. Pendant leur séjour, ils ont été sensibilisés au tri des déchets par notre animateur Francis mais aussi aux dangers de la drogue et de l'alcool par la Brigade de Délinquance Juvenile (BPDJ).



## L'ASSOCIATION DU CAMÉLÉON A REÇU 155 744 F

L'Association **du CAMÉLÉON** a mené, en collaboration avec **SOS Village Papara**, de nombreuses actions culturelles et éducatives. Par l'échange de récits de vie et par la mise en place d'ateliers, ce projet a eu, pour objectif, d'amener les enfants du village au delà de leurs histoires difficiles et de leur faire entrevoir de nouveaux horizons. Ainsi, 11 jeunes ont vu **SANDRE** au Petit Théâtre avant de participer à deux ateliers d'échanges et d'écriture avec le comédien et l'auteur de la pièce, 23 enfants ont assisté au concert des **COMPTINEURS DE TAHITI** avant de participer à un éveil musical, 11 jeunes ont vu **DOM JUAN ET LES CLOWNS** avant de prendre part à un atelier animé par le comédien Thierry Surace (alias Dom Juan), 9 adolescents ont assisté à une représentation des **CHAMPIGNONS DE PARIS** et au débat qui a suivi avec les comédiens et 21 enfants ont participé au Festival Voyage dans les jardins du Musée de Tahiti et des îles (ateliers ludiques et pédagogiques variés dans la journée, suivis de spectacles vivants et de projections en soirée).



## L'ASSOCIATION SOCIAL POLICE 2000 A REÇU 155 744 F

Fondée en 1988 par des policiers nationaux de la DSP et présidée par Rodolphe Tutairi, l'**association Social Police** organise, deux fois par an (en juillet et en décembre), deux journées récréatives, destinées exclusivement aux enfants des quartiers prioritaires. L'argent reversé par l'opération 1Kg = 1F a permis de financer ces deux manifestations.



En juillet 2017, l'événement a réuni plus de 400 enfants, âgés de 5 à 9 ans. La journée a commencé par un copieux petit déjeuner pris dans les jardins de la résidence du haut-commissaire de la République. Les jeunes sont ensuite allés au cinéma Majestic découvrir « Moi, moche et méchant 3 ». Vers 11h30, direction la salle insonorisée de l'association philanthropique chinoise pour un déjeuner offert par le traiteur Henri Mou et son équipe. Dans l'après midi, les enfants ont bien profité des manèges La Joie, de la famille Porlier, à Pirae, et enfin, retour à la Mairie de Papeete pour une grande distribution de barbes à papa et une rencontre avec le Maire, Michel Buillard. Les enfants sont rentrés chez eux le sourire aux lèvres avec de beaux souvenirs et les mains pleines de friandises !

## Teva I Uta et Pirae OPÉRATION COMPOSTONS

FENUA MA, en association avec l'ADEME, a lancé une opération compostage. Teva I Uta et Pirae ont été choisies comme communes pilotes afin de réduire les déchets du bac gris et ainsi faire baisser la facture annuelle payée pour le traitement des déchets.

L'opération permet ainsi de proposer aux familles de réaliser des économies en fabriquant leur propre compost grâce à l'acquisition d'un composteur. Ainsi, 160 foyers ont été sélectionnés, informés et équipés de composteurs individuels distribués entre septembre et novembre 2017 par les équipes de FENUA MA et les services techniques de chaque commune.

Le coût du projet se répartit ainsi : la commune finance en partie les composteurs à hauteur de 6000F, dont 2000F sont réglés par le bénéficiaire. L'Ademe a soutenu cette opération par un montant d'environ 14 000 F par composteur. Au total, la valeur réelle du composteur est donc de 20000F.



Installation du composteur chez un administré de Teva i Uta



Les administrés volontaires ont reçu une petite formation par les équipes de FENUA MA afin d'utiliser au mieux leur nouveau composteur.



Dans cette famille tout le monde s'y mettra, y compris les enfants !

L'objectif du projet compostage est de réduire les déchets verts et les restes de cuisine qui représentent 47% des déchets du bac gris, que l'on peut détourner dans la production du compost. Il faut compter pour cela, 9 à 12 mois afin d'obtenir du compost, en mélangeant les matière sèches et fraîches du jardin mais aussi de la cuisine (restes de repas, épluchures...). Un suivi régulier est effectué par FENUA MA pour évaluer la progression du compostage individuel. Au bout d'un an, le composteur deviendra la propriété de l'habitant.

Le bilan définitif de ces 2 opérations sur Teva I Uta et Pirae seront établis fin 2018. Si le bilan est positif, une extension aux autres communes sera proposée.

# L'administration montre l'exemple

# ÉCO GESTES

## LANCEMENT DU TRI À L'ASSEMBLÉE DE POLYNÉSIE FRANÇAISE

L'Assemblée de la Polynésie française a signé une convention avec notre syndicat FENUA MA pour une meilleure sensibilisation au tri et une meilleure gestion de ses déchets pour l'ensemble de son personnel et de ses élus. La phase formation est terminée, des visites du CRT de Motu Uta sont programmées. Le tri des déchets est optimal depuis le mois de Mars 2018. Des déchets standard comme les déchets recyclables des bacs verts, le verre, les encombrants et certains toxiques comme les piles, les déchets électroniques, les cartouches d'encre, les néons, les ampoules... Notre syndicat reste à la disposition de tous les établissements publics et sociétés privées pour définir ensemble un état des lieux et proposer des programmes de tri et de gestion des déchets adaptés au contexte de chacun.



  
Maison, bureau, école ou administration, on trie de la même façon !!!

# TRIONS!



## BAC VERT

## VERRE

A DÉPOSER DANS LA BORNE À VERRE



## Atelier PAPIER RECYCLÉ en famille



### CE QU'IL TE FAUT

- des vieux journaux
- des cadres
- de la moustiquaire fine
- des chiffons
- une éponge classique
- une grande éponge plate
- un rouleau à pâtisserie
- une bassine
- un batteur dédié à cette activité

### 1 • Préparation de la pâte

- Remplis la bassine avec de l'eau tiède.
- Déchire le papier journal en petits morceaux
- Laisse tremper toute la nuit. À force de trituration, les morceaux de papier se transforment en une

pâte pleine de grumeaux. Tu peux accélérer le processus en passant la pâte au batteur. La pâte est prête !

Tu peux aussi colorer la pâte à papier avec des pigments naturels et la parfumer avec de la lavande !

### 2 • Fabrication des tamis

Pour fabriquer des tamis, prend des cadres de différentes tailles. Découpe la moustiquaire au format de ton châssis en y ajoutant 5 à 6 cm (de chaque côté) selon l'épaisseur du cadre. Centre le châssis sur la moustiquaire, replie les bords et agrafe-la. Ton tamis est prêt !

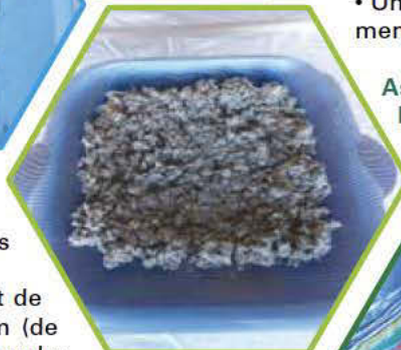
Astuce : Tu peux fabriquer des cadres en forme d'enveloppe.



### 3 • Fabrication de la feuille

- Verse et répartis la pâte à papier sur le tamis.
- Pose ensuite le tamis sur un tissu (ou un vieux chiffon) et recouvre-le d'un nouveau tissu.
- À l'aide d'une éponge humide, essore en « tapotant » sur la pâte à travers le tissu.
- Enlève le tissu, retourne l'ensemble et recommence l'opération, cela fera tomber délicatement la feuille du tamis sur le deuxième tissu.
- Place de nouveau un tissu sur la feuille, puis une éponge plate et presse avec le rouleau à pâtisserie. La finalité de cette étape est de récupérer le maximum d'eau (et d'augmenter la cohésion des fibres).
- Enfin, laisse sécher la feuille ainsi obtenue sur le support utilisé. Tu peux ensuite la suspendre avec une pince à linge et laisser sécher toute la nuit.
- Une fois que la feuille est sèche, retire-la délicatement du tissu et tu peux l'utiliser !

Astuce : Tu peux également ajouter des paillettes, des feuilles et des fleurs séchées sur le papier ou encore les disposer dans la pâte avant que celle-ci ne sèche.







## Pour les enfants du Fenua, triez vos déchets !

Depuis 2008, chaque kilo de déchet recyclable récupéré dans les bacs verts rapporte 1 F pour les associations qui viennent en aide aux enfants défavorisés de votre commune.

Courant 2018, 6,6 millions de F seront distribués aux associations, suite aux bonnes performances de tri de l'année 2017.



### CONTACTS FENUA MA

SIÈGE SOCIAL PAOFAI - PAPEETE

TÉL. : 40 54 34 50

FAX : 40 54 34 51

accueil@fenuama.pf

BP 9636 - 98715 MOTU UTA

TAHITI - POLYNÉSIE FRANÇAISE

CRT DE MOTU UTA - PAPEETE

TÉL. : 40 83 34 21

CET DE PAIHORO - TARAVAO

TÉL. : 40 83 34 22

DÉCHETTERIE DE TEMAE - MOOREA

TÉL. : 40 56 50 92

