

TE VEA TE HONU



LE JOURNAL DU TRI DE FENUA MA



TAO

ET

TIAPORO



BIENTÔT DANS VOTRE ÉCOLE !



**2 JEUX
CONCOURS
MAG + WEB**
• 1 TV LCD • 1 GoPro



TOUT SUR LA SERD 2015

> Page 5



Téléchargez aussi votre journal sur www.fenuama.pf



FENUA MA'CTIONS

SALON DE NOËL



Le salon de Noël aura lieu du 12 au 24 décembre à la salle Aorai Tini Hau. Plein d'idées cadeaux pour gâter vos proches vous seront proposées. Public, exposants, n'oubliez pas de trier vos déchets grâce aux corbeilles de tri qui seront mises à votre disposition !



COP 21

« La France va accueillir et présider la 21^e Conférence des parties de la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques de 2015 (COP21/ CMP11), aussi appelée « Paris 2015 », du 30 novembre au 11 décembre 2015. C'est une échéance cruciale, puisqu'elle doit aboutir à un **nouvel accord international sur le climat**, applicable à tous les pays, dans l'objectif de **maintenir le réchauffement mondial en deçà de 2°C**. La France va donc jouer un **rôle de premier ordre** sur le plan international, pour **approcher** les points de vue et **faciliter** la recherche d'un consensus au sein des Nations unies et aussi **au sein de l'Union européenne**, qui occupe une place importante dans les négociations sur le climat. La Polynésie **n'est pas en reste** et se prépare **activement** à ce grand rassemblement depuis déjà plusieurs mois. Le gouvernement a lancé une grande campagne officielle sur la COP 21 : **Fenua 2015** et, à travers cette dernière, **le Campus**, composé de 9 patentes dynamiques et soucieux de la préservation de l'environnement, a décidé de proposer un certain nombre d'actions : Un collectif de **passionnés** nommé « **Save the Coconuts** » a organisé de juillet à octobre derniers des événements de **sensibilisation du grand public aux enjeux du changement climatique** dans certaines communes de Tahiti autour de **4 thématiques** : Papeete le feu, Mataiea la terre, Punaauia l'eau, Faa'a l'air, Mahina « Fenua ». Les manifestations de Save the Coconuts sont nées de l'idée que malgré la petitesse du fenua, il est possible d'**inspirer le monde** par des idées, des solutions et des actions. Des ateliers pratiques étaient organisés par des partenaires et des associations, entreprises ou particuliers souhaitant s'engager dans la démarche. Un journal télévisé consacré à l'environnement et au réchauffement climatique diffusé sur le net et sur TNTV a même été tout spécialement créé pour cette occasion. **Fenua Action News** se penche, au travers de petits modules de 5 minutes, sur des problématiques diverses et variées liées au réchauffement climatique et met en avant **toutes les initiatives de développement durable en Polynésie française**. Fenua 2015 et Save the Coconuts sont des opérations financées par le **Service des Énergies et l'ADEME en Polynésie.** »

Pages Facebook :

Fenua 2015 :
https://www.facebook.com/Fenua2015/?sk=app_21210459551052
Save the Coconuts :
<https://www.facebook.com/STCoconuts/?fref=ts>
Fenua Action News :
<https://www.facebook.com/fenuaactionnews/>
Chaîne Youtube :
https://www.youtube.com/channel/UCzk_KQJ81w4ACTh2VGQzjw



ALTERNATIBA



La 2^e édition d'Alternatiba Tahiti, festival **écologique et solidaire**, a eu lieu le samedi 14 novembre à la mairie de Punaauia. Un public nombreux est venu à la rencontre des **acteurs du changement** du Fenua qui les ont **informés sur les alternatives au mode de consommation actuel** et leur ont donné les **solutions pour un futur meilleur** ! Les intervenants ont été présents toute la journée, répartis par quartiers et ont abordé des thèmes qui nous concernent tous : **l'environnement, l'éducation, le bien-être, l'éco-habitat, le ma'a, la solidarité...** Autour de ce village des animations originales ont été proposées telles qu'un **grand ma'a participatif, des ateliers pratiques, un défilé recyclage, un boeuf musical, des débats citoyens, un Yogathlon** et des concerts en fin de journée ! L'entrée était libre, mais il était recommandé d'apporter un fruit ou un légume, un objet à échanger ou un instrument de musique !

TE VEA O TE HONU
 LE JOURNAL DU TRI DE FENUA MA

TE VEA O TE HONU est édité par FENUA MA
 Directeur de la publication : Benoit Layrle - Rédaction : ObaCom, Valentine Labrousse
 Conception, mise en page et secrétariat de rédaction : ObaCom
 Photos : ObaCom, Valentine Labrousse, FENUA MA.
 Illustrations : ObaCom - Imprimé à 25 000 exemplaires sur papier recyclé + version numérique.
 Diffusion dans les lieux publics - Prochain numéro en mars 2016.
 FENUAMA : Immeuble Paofai - BP 9636 - 98 715 MOTU UTA - Tél. : 40 54 34 50 - Fax : 40 54 34 51
accueil@fenuama.pf - SEP - www.fenuama.pf

ACTUS INTERNATIONALES

Payer son ticket de métro avec des bouteilles en plastique

En Chine, fin 2012, de drôles de machines s'installent à côté des distributeurs de tickets de métro habituels. Ce sont **des bornes de paiement particulières : des bouteilles en plastique usagées contre un ticket de métro** ! Ce principe gagnant/gagnant **encourage le recyclage** tout en faisant **des économies**. La société chinoise Incom, spécialisée dans l'élaboration de solutions de recyclage intelligentes, a installé ces distributeurs **dans une quinzaine de stations du métro de Pékin** (3^e plus important au monde). En insérant **20 bouteilles plastiques vides**, on crédite sa carte de transport et s'offre un ticket. Le succès est là, à tel point qu'Incom envisage **d'installer 3 000 appareils** à travers la ville, sur d'autres lignes de métro, dans les écoles, aux arrêts de bus ou dans les centres commerciaux. Le même procédé pourrait aussi être mis en place **pour le recyclage des canettes métalliques**.



20 bouteilles plastiques contre 1 ticket de métro.

Source : <http://www.consoqlobe.com>

Des briques en sacs plastique recyclés



Des briques en plastique recyclé, il fallait y penser.



Lise Fuglsang Vestergaard, lors de son voyage universitaire en Inde.

Source : <https://mmmondialisation.org/>

Lise Fuglsang Vestergaard récupère **de vieux sacs en plastique** pour en faire **des briques**. Lors de sa Maîtrise de "Design et Innovation", elle passe trois mois en Inde à développer un **système de collecte des déchets pour les plus démunis** de la ville de Joygopalpur. En observant la mousson emporter les maisons en briques d'argile, elle pense à utiliser le plastique souple dans la fabrication de briques plus résistantes. Elle fait ainsi d'une pierre deux coups en solutionnant le **problème du recyclage et celui de la fragilité des habitations**. De retour Danemark, elle met au point une série de prototypes de briques en plastique, pouvant **supporter jusqu'à six tonnes de pression**. Elle a même réussi à y inclure les emballages en aluminium, particulièrement difficile à recycler. Après l'obtention de son diplôme, Lise retournera en Inde finaliser son projet. En 2014, la jeune étudiante a gagné le **"Grøn dyst" (Green Challenge)**, concours organisé par l'Université Technique du Danemark. Axé **sur la durabilité, la technologie verte et le climat**, il offre une bourse au gagnant, pour développer son projet. Grâce à cette bourse, Lise a une bonne base de financement, bien qu'il lui faille encore trouver de nombreux fonds.

Les œuvres écologiques de Sayaka Ganz

Sayaka Ganz est une artiste qui **sait animer la matière** pour offrir à nos yeux des œuvres majestueuses et vivantes. Inspirée par la **philosophie japonaise shintoïste**, qui enseigne qu'il existe un esprit dans chaque chose matérielle, objets et organismes, Sayaka Ganz utilise comme matière première nos **déchets plastiques**. Son travail, entamé depuis près de 5 ans maintenant, n'en finit pas de séduire, et, régulièrement, il revient dans l'actualité au grès des expositions de l'artiste, comme celle qui s'est tenue en Floride en Août. Les œuvres de Sayaka Ganz transmettent un **message fort**, destiné autant à nous faire **réfléchir sur notre consommation, notre manière de trier, que sur le sort réservé aux animaux et à la planète**.



Plus vraie que nature ? Une œuvre miroir forte.

Source : <http://sayakaganz.com/>

Nouveaux postes pourvus au sein de FENUA MA

En septembre dernier FENUA MA a publié 7 appels à candidature pour les postes suivants en contrat à durée indéterminée :

- 2 manœuvres
- 2 chauffeurs poids-lourds – manœuvres
- 1 agent de pesée
- 1 standardiste
- 1 chargé de communication

Vous avez été plus de **1 500** à nous envoyer votre dossier et nous profitons du journal du tri pour **vous remercier** chaleureusement de l'intérêt porté envers notre syndicat.

Découvrez la nouvelle équipe qui vient de nous rejoindre :



Voici trois de nos nouveaux collaborateurs :

Willy PEA (manoeuvre),
Matiaae TEAMOTUAITAU (Chauffeur PL-manoeuvre),
Tetuanui dit 'Mote' MAU (manoeuvre).

Nouvelle opération médicaments

Les médicaments sont des produits à base de substances chimiques actives toxiques qui peuvent polluer l'environnement. Il ne faut pas les **jeter dans l'évier, le lavabo ou les toilettes**. Lorsque la date de péremption est dépassée, ils présentent également un risque sanitaire pour l'Homme. **Il ne faut donc pas les consommer.**

Une nouvelle campagne de déstockage financée par le Ministère de l'Environnement sera lancée en 2016.

Les médicaments récupérés partiront dans différentes filières de traitement en fonction de leur composition :

- Les emballages en carton et les notices d'utilisation doivent être jetés dans le bac vert,
- les comprimés, sirops, spray doivent être rapportés chez votre pharmacien. Ils seront ensuite collectés par FENUA MA puis exportés vers des filières adaptées pour y être traités.



LA 7^e ÉDITION DE LA SEMAINE EUROPÉENNE DE LA RÉDUCTION DES DÉCHETS DU 21 AU 29 NOVEMBRE 2015.

L'objectif de la Semaine est de sensibiliser tout un chacun à la nécessité de réduire la quantité de déchets générée et donner des clés pour agir au quotidien aussi bien à la maison, au bureau ou à l'école, en faisant ses achats ou même en bricolant.

Le concept de la Semaine est basé sur la prévention des déchets c'est-à-dire avant que ce dernier ne soit produit, car le meilleur déchet est celui que l'on ne produit pas !



Les actions mises en oeuvre pendant la SERD portent sur les "3R" : Réduire les déchets, Réutiliser (ou réemployer) les produits, Recycler les matériaux.

Les "3R" représentent les options qui devraient être considérées en premier lors de l'élaboration d'une stratégie de gestion des déchets :

- **Réduire** signifie utiliser moins de ressources en premier lieu et inclut l'évitement strict ainsi que la réduction à la source.
- **Réutiliser** des produits (ou réemploi), qui inclut également la préparation au réemploi.
- **Recycler** les matériaux.

La prévention des déchets c'est donc agir pour ne pas produire les déchets en **consommant mieux** (consommation de produits peu emballés, écolabellisés), en **produisant mieux** (production de produits éco-conçus), en **prolongeant la durée de vie des produits** (réparation et don) et en **jetant moins** (compost par exemple) !

La SERD s'adresse aussi bien aux administrations et collectivités, aux associations, qu'aux scolaires et au grand public.

TOUT LE MONDE PEUT AGIR !

3319 actions
ont été labellisées en France,
incluant les DOM, TOM et POM

225 actions
ont été labellisées en Polynésie française. Elles
proviennent d'établissements scolaires du premier
et du second cycle mais aussi de sociétés privées,
d'administrations, de communes et de particuliers.



Les actions de FENUA MA

> ORGANISATION DE VISITES COLLECTIVES pour les scolaires ou les groupes d'adultes afin de **découvrir le centre de tri des déchets du 23 au 27 novembre.**

- > Les touillettes à café jetables en plastique seront remplacées par des cuillères traditionnelles lavables et réutilisables.
- > Inauguration du spectacle de la saison 11 du spectacle de Tao et Tiaporo.
- > Sortie numérique du journal du tri avant la sortie papier.

Quelques exemples d'actions polynésiennes :

> COMMUNE DE TAIARAPU-OUEST :

1 DON, 1 SOURIRE : à l'approche des fêtes de fin d'année, nous trouverons tous dans nos armoires un jouet, un jeu en bon état qui pourra être destiné à un enfant.

> COLLÈGE DE PUNAAUIA :

action de sensibilisation à la prévention des déchets dangereux : **collecte des piles usagées avec les élèves**, puis acheminement vers une entreprise pour leur traitement

> CONSEIL ÉCONOMIQUE SOCIAL ET CULTUREL DE LA POLYNÉSIE FRANÇAISE :

les premières assises des étudiants de Polynésie française ont pour objectif de **sensibiliser les étudiants sur le développement durable** en général, la réutilisation et le réemploi en particulier. Il s'agit de **solliciter les idées des étudiants** en la matière.

> VILLE DE PUNAAUIA

RECYL'GOURMAND : atelier pour donner des recettes clés aux agents communaux sur l'utilisation des restes du frigo.

> ÉCOLE PRIMAIRE PUBLIQUE DE PUKAPUKA, TUAMOTU

Collecte et transformation de matières premières (bouchons, canettes, bouteilles, boîtes diverses) en **objets d'art** ou un **personnage**, puis exposition.



Quelques conseils pour réduire vos déchets :

- Préférer les sacs ré-utilisables pour faire vos courses, c'est agir pour l'environnement.
- Les produits éco-labellisés, c'est moins de déchets, quelque fois toxiques, dans votre poubelle.
- Utiliser des boîtes hermétiques pour emmener les repas, c'est éviter de jeter du papier aluminium.
- Emmener une serviette de table lavable, c'est se distinguer !
- Les produits sans piles, c'est moins de déchets toxiques dans votre poubelle, et, s'il faut faire avec, préférer les piles rechargeables
- Les produits de grand format, c'est moins d'emballages et de déchets dans votre poubelle.
- Boire l'eau du robinet, c'est des déchets plastiques en moins.
- Les produits réutilisables, c'est moins d'emballages et de déchets dans votre poubelle.
- Fabriquer son compost, c'est produire de l'engrais pour ses plantes et alléger sa poubelle.
- Acheter un cartable solide, c'est un investissement de longue durée.
- Les produits en vrac, c'est moins d'emballages et de déchets dans votre poubelle.
- Éviter les produits contenant des substances toxiques, c'est vous protéger et protéger votre environnement.
- Indiquer STOP PUB sur les boîtes aux lettres, c'est éviter des publicités non sollicitées.
- Utiliser les produits jetables uniquement à bon escient pour ne pas être envahi par les déchets
- Offrir des cadeaux immatériels comme des places de cinéma ou de concert, c'est éviter les services après-vente et la course au papier cadeau.
- Boire de l'eau du robinet dans une gourde, c'est une économie pour votre porte-monnaie et votre poubelle.
- Manger des fruits frais, c'est bon pour la santé et on évite les emballages.
- Limiter les impressions au bureau et à la maison, réutiliser le verso des feuilles.
- Les produits concentrés, c'est moins d'emballages dans votre poubelle.

Pour en savoir plus sur toutes les initiatives prises en Polynésie française :

<http://www.serd.ademe.fr/programme-liste>

Les illustrations et pictogrammes proviennent du site www.reduisonsnosdechets.fr

Références sites :

www.reduisonsnosdechets.fr

www.serd.ademe.fr

www.fenuama.pf





LE J'ÂM

LE SEUL CAFÉ ALTERNATIF
100 % VEGAN (VÉGÉTALIEN) DE TAHITI

Dans un esprit écologique, axé sur le partage d'un mode d'alimentation et de vie sain, Le J'Âm ouvert depuis le 11 Août tente au maximum de limiter son impact sur l'environnement, et cela a commencé dès sa conception.

RECYCLER : L'IDÉE ORIGINELLE

L'équipe du J'Âm (Manea, Emmanuelle, Claire, Paul et Janjan) savait bien ce qu'elle voulait dès le début : un lieu inspirant. L'idée de créer un café végétalien atypique à base de matériaux recyclés, détournés, transformés était un des piliers du projet. Bois de palettes, touret, lavabo, planche de bois... ont été transformés pour retrouver une seconde jeunesse ou une nouvelle fonction. Le J'Âm c'est un peu l'âme de tous ceux qui ont donné de leur temps, de leur savoir-faire et/ou qui ont généreusement offert du mobilier, de la vaisselle, des frigos, et même une cave à vins. Les 5 membres du J'Âm ont façonné un lieu unique à Tahiti, un lieu où le partage est le maître mot.

LE TRI SÉLECTIF AU QUOTIDIEN

Le J'Âm étant un café alternatif 100 % vegan, les déchets produits sont majoritairement végétaux. Les composteurs en cuisine n'étant pas encore autorisés dans la législation française, les J'Âmeurs se distribuent lesdits déchets afin d'alimenter leurs composts personnels. Très peu de détritux sont générés. Les crèmes et desserts sont servis dans des bocaux, les boissons (eau, jus, vins, smoothies) dans des bouteilles en verre. La machine à café sert un café bio en grain dont le marc est composté ; l'essuie-mains des WC est en tissu, lavé quotidiennement. La vaisselle est faite à la main, l'entretien avec des produits écologiques. Le J'Âm limite l'utilisation du plastique au maximum et contrôle sa consommation énergétique. Ainsi les plats à emporter sont distribués dans des sacs en papier, l'éclairage est 100% LED, la climatisation utilisée raisonnablement. Le J'Âm montre l'exemple d'un mode de vie moderne et cosy, respectueux de l'environnement et des êtres. Recyclage, tri sélectif, art, alimentation saine, bio et vegan... Longue vie au J'Âm !

COUP DE POUCE :

Si vous croulez sous les fruits et légumes bios du jardin, si vous entreposez du mobilier ou ustensiles en bon état sans savoir quoi en faire... pourquoi pas aider Le J'Âm ? L'équipe aurait besoin, entre autres :

- De fruits ou légumes frais, 100 % biologiques
- De petits frigos
- D'un ordinateur portable



Coordonnées :
10, Rue Charles Vienot, à Papeete.
Tél. : 40 43 25 00
<https://www.facebook.com/Le-J'Âm>



CLASSEMENT DES COMMUNES : DES RÉSULTATS GLOBAUX EN LÉGÈRE HAUSSE PAR RAPPORT À 2014 !

Le taux de captage croît doucement par rapport à 2014. L'écart entre Punaauia et Arue se réduit... Le suspense perdure... Qui obtiendra la première place ? En se basant sur ces chiffres, dans le cadre de l'opération 1 k = 1 F, le montant actuel approche les 5,3 millions de francs récoltés, soit 3,6 millions pour les communes et 1,7 million pour les industriels



* Données définitives 2015 sur la base des résultats de janvier à octobre.

COMMUNES	2014	2015*	RATIO 2015** EN KG/HAB/AN	POTENTIEL MAXI
ARUE	65,5%	62,0%	58,57 KG/HAB/AN	90
PUNAAUIA	50,1%	58,1%	55,30 KG/HAB/AN	90
MAHINA	37,9%	41,6%	34,87 KG/HAB/AN	90
PIRAE	38,0%	38,3%	33,27 KG/HAB/AN	90
PAEA	30,4%	32,4%	28,47 KG/HAB/AN	90
MOOREA	34,2%	31,8%	24,35 KG/HAB/AN	87
TAIARAPU EST	21,5%	25,1%	16,14 KG/HAB/AN	73
PAPEETE	20,7%	23,0%	34,27 KG/HAB/AN	156
TAIARAPU OUEST	17,5%	22,9%	14,43 KG/HAB/AN	73
PAPARA	20,5%	19,9%	14,02 KG/HAB/AN	73
TEVA I UTA	13,8%	18,7%	11,40 KG/HAB/AN	73
HITIA'A O TE RA	10,4%	12,6%	8,59 KG/HAB/AN	73
TOTAL	42,4%	56,8%	41,47 KG/HAB/AN	95

Définition : Le taux de captage est le rapport entre la quantité de déchets (bacs + verre) récupérés par habitant sur 1 an et le gisement théorique.

* Données définitives 2015 sur la base des résultats de janvier à octobre.

** Le ratio est calculé par rapport aux déchets récupérés dans les bacs verts et les bornes publiques de verre.

Ces statistiques, depuis 2014, tiennent compte des performances de tri des bacs verts ET des bornes à VERRE... ce qui permet d'augmenter aussi les résultats globaux.

DES BORNES À VERRES SPÉCIALES INSTALLÉES AU MARCHÉ DE PAPEETE

À la demande de M^{me} Agnès CHAMPS, Adjointe au Maire de la Commune de Papeete et responsable du marché de Papeete, FENUA MA a installé une borne à verre en forme de bac vert roulant afin de proposer un mode de collecte du verre.

En effet, l'espace limité autour du marché empêchait d'installer une borne à verre standard, et surtout l'exiguïté des lieux rendait l'accès impossible au camion de collecte traditionnel. FENUA MA, en accord avec les services techniques de la Mairie de Papeete, a proposé ce bac à VERRE tout à fait spécifique, où un grand sac de collecte a été placé à l'intérieur pour permettre une collecte rapide avec un petit camion équipé d'un bras de levage hydraulique. Le même système a été installé dans les jardins de la Mairie de Papeete pour récupérer le verre produit lors des soirées animées de la capitale !





TAO ET TIAPORO : UNE NOUVELLE SAISON VIENT DE COMMENCER DANS LES ÉCOLES MAIS AUSSI À LA TV !

Depuis octobre dernier, Tao et Tiaporo, nos petites marionnettes éco-citoyennes ont repris le chemin des écoles de Tahiti et de Moorea pour présenter leur **nouveau spectacle**.

Cette création humoristique qui **existe depuis plus de 10 ans** est un spectacle interactif qui permet de sensibiliser le jeune public aux problèmes liés à l'environnement, à la pollution et à la nécessité de trier ses déchets. Depuis plusieurs années, **l'arrivée de nouveaux partenaires a permis d'élargir les messages** aux économies d'énergies et de matières premières, à

la prévention des risques liés à l'électricité, et à la lutte contre le gaspillage de l'eau. Cette année, la durée du spectacle a été réduite au profit d'un **grand jeu interactif** organisé à la fin mettant en application les différents éco-gestes qui ont été décrits pendant le spectacle comme, par exemple,



MARTIN le singe ventriloque.

comment choisir son goûter afin qu'il soit le plus écologique possible. **Un nouveau personnage** apparaît dans la prestation destinée aux écoles primaires, celui de **Martin, un grand singe** qui jouera le rôle de l'animateur et de l'arbitre pendant le jeu. Du côté des écoles maternelles, c'est Momo qui revient en compagnie de Coco le petit singe, de Tao et de Tiaporo.



Depuis la rentrée scolaire **Tao et Tiaporo sortent du cadre scolaire pour diffuser leurs messages à la télévision, sur TNTV.**

Les épisodes sont diffusés jusqu'à la fin de l'année, puis rediffusés début 2016.

ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES AYANT SIGNÉ UNE CONVENTION DE TRI SÉLECTIF AVEC FENUA MA.

De plus en plus d'établissements nous rejoignent d'années en années dans le cercle très ouvert des éco-citoyens. En signant une convention avec FENUA MA, le chef d'établissement s'engage à organiser **les élections d'un « éco-délégué »** et de son suppléant par classe, de **nommer un référent « éco-délégué » adulte** et **nommer un référent « éco-délégué » élève**, de mettre en place dans les salles de classes, dans les bureaux, dans les cuisines et dans la cours, **deux contenants distincts assimilables à l'équivalent bac vert pour l'un et à l'équivalent bac gris pour l'autre**,

de présenter les bacs verts à la **collecte hebdomadaire** du mercredi, de solliciter les services de la mairie pour toute organisation de collecte des déchets des bacs verts et des bacs gris.

FENUA MA est très heureux de voir que cette année, des **écoles primaires** ont pour la première fois signé ce type de convention : **Hitimahana de Mahina, Ahutoru de Arue, Tahiti International school**. Les collèges de PaoPao, d'Arue, La Mennais, Taunua, Punaauia et de Papara ont renouvelé, eux leur convention.

Pour rappel, vous êtes un chef d'établissement et souhaitez signer une convention avec FENUA MA. Pour tout renseignement complémentaire, contactez nous au 40 54 34 50 ou accueil@fenuama.pf

LES ÎLES TRIENT AUSSI !

Chaque commune, non adhérente à FENUA MA, a la possibilité de passer des conventions avec notre Syndicat pour certains de leurs déchets comme les déchets recyclables et les déchets toxiques (piles, batteries, DEEE*, carcasses...).

Voici les résultats 2013 à 2015 des communes, actuellement clientes de notre Syndicat.

Malgré leur éloignement géographique et toutes les contraintes qui en découlent, elles mettent tout en œuvre pour traiter leurs déchets dans le respect de l'environnement.

ÎLES SOUS-LE-VENT

Bora Bora

	2013	2014	2015
Piles	246 kg	0 kg	0 kg
Batteries	19 360 kg	37 080 kg	0 kg
Huiles	0 m ³	0 m ³	0 m ³
DEEE *	13 382 kg	3 319 kg	2 251 kg
Bac vert	62,32 t	64,60 t	59,94 t
Verre	217,01 t	202,78 t	175,82 t

CC Hava'i

	2013	2014	2015
Piles	0 kg	0 kg	0 kg
Batteries	3 840 kg	0 kg	0 kg
Huiles	0 m ³	0 m ³	0 m ³
DEEE *	0 kg	0 kg	0 kg
Bac vert	22,54 t	43,44 t	35,10 t

Tahaa

	2013	2014	2015
Piles	0 kg	314 kg	0 kg
Batteries	4 740 kg	6 460 kg	0 kg
Huiles	0 m ³	0 m ³	0 m ³
DEEE *	11 850 kg	1 205 kg	0 kg
Bac vert	30,30 t	24,10 t	20,42 t

Uturoa

	2013	2014	2015
Piles	480 kg	0 kg	0 kg
Batteries	14 920 kg	4 140 kg	0 kg
Huiles	7,2 m ³	0 m ³	4 m ³
DEEE *	0 kg	0 kg	0 kg
Bac vert	7,10 t	14,28 t	11,44 t

Maupiti

	2013	2014	2015
Bac vert	4,74 t	4,74 t	2,08 t

LES MARQUISES

Nuku Hiva

	2013	2014	2015
Piles	-	350 kg	0 kg
Batteries	-	9 180 kg	5 940 kg
Huiles	-	12 m ³	0 m ³
DEEE *	-	0 kg	0 kg
Bac vert	-	0,2 t	0,44 t

LES AUSTRALES

Rapa

	2013	2014	2015
Bac vert	4,74 t	5,10 t	0,98 t

* les Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques.



TRAITEMENT DES DEEE DES SERVICES DE L'ÉTAT



Depuis juin dernier, FENUA MA a en charge la collecte et le traitement des appareils informatiques et électroniques des Services de l'État. Les entités concernées sont les douanes, la gendarmerie nationale, la cour d'appel, l'université, le haut commissariat, l'aviation civile et les affaires maritimes.

Les déchets d'équipements électriques et électroniques seront désormais collectés par le syndicat qui les exporte vers des filières adaptées pour y être traités dans le respect de l'environnement.



ORDINATEUR / IMPRIMANTE / CLAVIER / SOURIS / TV / CARTOUCHE D'ENCRE / TÉLÉPHONE / CHARGEUR...

RECYCLONS NOS APPAREILS ÉLECTRONIQUES !

PARTICULIERS
Vous pouvez déposer vos DEEE usagés (100 FHT/kg) tous les mercredis de 12h30 à 15h30, sans rendez-vous, au siège de FENUA MA (ex SEPI Immeuble Paofai). En dehors de ces horaires, n'hésitez pas à prendre rendez-vous.

ENTREPRISES
Consultez-nous pour un devis gratuit. Nous vous proposerons une solution adaptée.

Fāāāā te pēhū'eiaha ia pēhū !

FENUA MA
BP 9836 - 98715 MOTU UTA - TAHITI - TÉL. : 40 54 34 50 - FAX : 40 54 34 51
www.fenua.ma - accueil@fenua.ma

COLLECTE DES DEEE CHEZ IVEA

Fidèle partenaire depuis 5 ans, Ivea a fait appel à FENUA MA au mois d'octobre pour se débarrasser de ses DEEE dans les règles de l'art. Ce sont plus de 400 kg de DEEE, 40 kg de recyclables mélangés et 40 kg d'encombrants qui ont été collectés.

Pour rappel, les DEEE sont des déchets extrêmement toxiques qui ne doivent pas être jetés n'importe où. Ils nécessitent d'un traitement spécial avant de pouvoir être exportés vers des filières adaptées.



L'équipe FENUA MA collecte les DEEE des services technique de Ivea.



LABEL HINA NOUVELLE SÉRIE TV 100% LOCALE ET ÉCOLOGIQUE DIFFUSÉE SUR TNTV EN FÉVRIER 2016...

« Label HINA » est un format court humoristique de 3 min. 30s. C'est d'abord Hina, une héroïne de la « green attitude », tellement monomaniacque qu'elle en devient burlesque. Il faut dire qu'Hina, polynésienne éco-responsable dans l'âme, veut sauver, plus particulièrement, son île ET plus généralement, la planète !

« Label Hina », c'est surtout la colocation qu'Hina partage à Papeete avec sa meilleure amie Vaiana et... le fameux troisième colocataire, que les deux copines n'arrivent pas à trouver. Car pour aménager et durer dans la colocation d'Hina, il faut signer et surtout appliquer le **Label Hina, le pacte éco-citoyen de Hina**. Et attention, pas le droit à l'erreur !

Ce qu'elle clame moins, c'est qu'elle cherche l'amour... durable, au milieu d'un défilé de colocataires à durée malheureusement très limitée : un cuisinier de Bora Bora, un expatrié tout juste débarqué, un jeune cadre dynamique, un gaspilleur très séduisant et même un fonctionnaire gay en pleine crise existentielle ! Mais si la vie d'Hina n'est donc pas de tout repos, c'est aussi à cause de sa meilleure amie Vaiana, de son voisin un peu trop agaçant, d'une mamie un peu trop attachante ou encore d'un rae rae extraverti.



Être une gardienne de l'écologie, ce n'est pas facile tous les jours ! Si Hina l'a bien compris, elle ne baisse jamais les bras. Enfin presque.

C'est vrai qu'elle a du boulot avec ses amis, ses voisins, et tous les gens qui l'entourent. Mais est-ce donc la seule qui veut le bien de sa planète ? Bien sûr que non, mais en tout cas c'est la seule qui le clame si haut et fort !



Pour respecter l'esprit de la série, une charte d'éco-production a été signée pendant le tournage par tous les membres de l'équipe technique et la production. Tous se sont engagés pour la durée du tournage à adopter un comportement éco-citoyen. Des décors (éco-conception avec utilisation de matériaux recyclés, prêt des éléments) à la technique (utilisation de LED, recyclage des matériaux) en passant par les transports (co-voiturage pour les acteurs et l'équipe) et la restauration (prohibition de vaisselles et couverts jetables, prestataire privilégiant les circuits courts ainsi que les fruits et légumes locaux), il était important pour Archipel Production de mettre en pratique les gestes éco-citoyens de sa fiction télévisuelle. Plus d'une cinquantaine d'acteurs -professionnels et amateurs- ont été également sensibilisés à cette pratique.

FENUA MA est partenaire de cette série TV, diffusion en février 2016 !





Comment recycler des boîtes de conserve en pots de fleurs

Cet atelier peut être réalisé avec vos enfants

CE QU'IL VOUS FAUT :

- Des boîtes de conserve
- De la peinture sous-couche
- Des peintures de couleur
- Un feutre peinture ou feutre indélébile



- **LAISSER TREMPER** les boîtes de conserve dans de l'eau chaude pour décoller l'étiquette et pour bien la nettoyer.
- **PONCER** légèrement les bords des boîtes, pour éviter de se couper.
- **PEINDRE** les boîtes de conserve avec de la sous-couche puis avec la peinture de couleur choisie. Trois couches minimum sont nécessaires.
- **DESSINER** avec un feutre peinture des motifs assez simples le long des rainures des boîtes de conserve
- **REMP LISSEZ** votre boîte de terre et plantez-y des petites succulentes. On peut aussi choisir des boîtes plus grandes pour les adapter à d'autres plantes.



Ce truc et astuces nous a été communiqué par Idée Créative.
Site internet : www.ideal-creative.fr
Page Facebook : <https://www.facebook.com/IdéeCreative.fr>



N'hésitez pas à nous envoyer vos suggestions sur accueil@fenuama.pf, la plus originale sera publiée dans notre prochain Ve'a ainsi que sur notre page Facebook.

JEU CONCOURS

À GAGNER 1 TV LCD DANS CE JOURNAL

1. DANS QUELLE COMMUNE A EU LIEU ALTERNATIBA ?

- A - Papeete
- B - Punaauia
- C - Papara

2. AVEC QUOI PEUT-ON PAYER SON TICKET DE MÉTRO EN CHINE ?

- A - Des bouteilles en plastique
- B - Des billets de monopoly
- C - Des billes

3. QUELLE CUISINE PROPOSE LE RESTAURANT LE J'ÂM ?

- A - De la cuisine italienne
- B - De la cuisine chilienne
- C - De la cuisine vegan

4. QUELLE EST L'ÎLE DE L'ARCHIPEL DES MARQUISES QUI FAIT APPEL À FENUA MA POUR TRAITER SES DÉCHETS ?

- A - Hiva O
- B - Nuku Hiva
- C - Fatu Hivai

5. COMMENT S'APPELLE L'HÉROÏNE PRINCIPALE DE LA SÉRIE À CONNOTATION ÉCOLOGIQUE QUI SERA BIENTÔT DIFFUSÉE À LA TV ?

- A - Jeanne
- B - Aloha
- C - Hina



Complétez le bulletin réponse ci-dessous en mettant une croix dans la bonne case et déposez-le dans une urne FENUA MA après avoir mentionné vos nom, prénom, n° de téléphone et adresse.

Voir la liste de localisation des urnes ci-contre.
Jeu papier valable du 1^{er} au 15 décembre 2015 pour Tahiti, Moorea, Bora Bora, Raiatea, Taha'a et Maupiti.

Jeu fenuama.pf valable du 25 novembre 2015 au 31 janvier 2016.

Toute participation multiple ne sera pas validée.

Le règlement et des coupons réponses sont disponibles à FENUA MA, imm. Paofai, face à la Maison de la Culture. Résultat du jeu dans notre 38^{ème} numéro, sortie prévue en mars 2016.

LOCALISATION des URNES DU JEU CONCOURS

Papeete : EDT Vaima, FENUA MA Paofai, CPS Mamao, OPT siège, Brasserie de Tahiti (hall d'accueil)
Faa'a : OPT Centre, EDT Puurai
Punaauia : OPT Tamanu, OPT Centre
Paea : OPT Centre
Papara : EDT Centre, OPT C/mer
Taravae : OPT Centre, EDT Centre

Mahina : OPT Pointe Venus
Arue : EDT PK 4,9 C/mont.
Pirae : OPT Centre, Hyper U Hospital Taaone
Moorea : OPT Maharepa, OPT Papetoai, EDT Teavaro
MAIRIES : Maupiti, Raiatea, Taha'a, Bora Bora

BULLETIN RÉPONSE N°37

	A	B	C
RÉPONSE 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉPONSE 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉPONSE 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉPONSE 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RÉPONSE 5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nom :
Prénom :
Téléphone :
Adresse :
Commune :
Île :

Jeu limité à 1 bulletin réponse par personne.

BRAVO AU GAGNANT DU DERNIER JEU-CONCOURS N°36



Christophe ROGEON le père du gagnant, Paul ROGEON jeune collégien de ARUE, félicité par le Maire de PUNAAUIA, M. Roni TUMAHAI.

LES BONNES RÉPONSES ÉTAIENT :

- À quoi servent les revenus générés par le moteur de recherche Ecosia ?
A - À planter des arbres
- Où s'est déroulée la SAGA en juillet-août 2015 ?
B - À la Presqu'île de Tahiti
- Que propose la société polynésienne Green ID ?
B - Des sacs réutilisables et lavables pour les fruits et les légumes
- Quel est le rôle de l'agent de pesée ?
A - Peser les camions avant et après le dépôt de déchets
- Qu'ont réalisé les élèves de 3^e et de 4^e du collège de Mahina ?
C - Un panier de basket pour jeter les canettes en aluminium dans le bac vert



TRIENS

POUR PRÉSERVER NOTRE FENUA



FENUA MA VOUS PROPOSE :

UN DISPOSITIF COMPLET POUR LA RÉCUPÉRATION ET LE TRI DES DÉCHETS RECYCLABLES ET TOXIQUES.



ORDURES
MÉNAGÈRES



RECYCLABLES



VERRE



PILES



BATTERIES



HUILES
DE MOTEUR



AMPOULES



DÉEE
ÉLECTRONIQUE

CONCOURS GRATUIT DU 25 NOV. 2015 AU 31 JANV. 2016

Rendez-vous sur le site
fenuama.pf
1 GoPro À GAGNER

