

N°23

JUIN 2012

TE VEA OTE HONU



LE JOURNAL DU TRI



**Grand concours
de DESSIN**
> Page 16

JEU CONCOURS

GAGNEZ 

1 iPad 2

**PAGE
15**



**PAGES
9/11**

DOSSIER



L'ÉCONOMIE VERTE



Téléchargez votre journal sur www.sep.pf

Dans le cadre de sa volonté de créer de nouvelles occasions de trier ses déchets, la SEP sponsorise de plus en plus d'événements sportifs au cours desquels le tri des déchets est proposé. Les messages d'incitation au tri sélectif sont ainsi bien passés auprès des participants comme des visiteurs du Triathlon Kona Tri et du Tournoi international de Badminton.

Du côté des entreprises, les grandes enseignes et établissements publics continuent à faire appel à la SEP pour la récupération de leurs appareils informatiques ou électriques réformés (DEEE). Les contrats, établis depuis 8 ans pour les plus anciens, ne sont pas prêts de s'arrêter. Chacun est bien conscient de l'importance de recycler les déchets toxiques et dangereux.

Notre dossier est consacré à l'économie verte. Vous apprendrez comment concilier développement industriel, croissance économique et respect de l'environnement, protection des ressources naturelles et gestion raisonnée. Un beau dossier directement inspiré de la Journée mondiale de l'environnement prévue le 5 juin au Brésil.

Enfin, notre rubrique trucs et astuces vous permettra d'y voir plus clair dans le tri des déchets en plastique, car nous sommes encore nombreux à hésiter entre le bac gris ou vert pour certains d'entre eux.

Bonne lecture, bon tri et à très bientôt,

L'équipe de la SEP.

SOMMAIRE

- 03 ACTUS**
- 04 ACTUS SEP**
- 06 DU CÔTÉ DES ÉCOLES**
- 08 DU CÔTÉ DES COMMUNES**
- 09 DOSSIER : L'ÉCONOMIE VERTE**
- 12 DU CÔTÉ DES ENTREPRISES**
- 13 TRUCS ET ASTUCES : Bien trier les plastiques du bac vert**
- 14 INFOS PRATIQUES**
- 15 JEU CONCOURS**

TRI DU BAC VERT TOUS CES DÉCHETS DOIVENT ÊTRE PROPRES ET JETÉS EN VRAC



La Tablée des chefs



Redistribuer les surplus alimentaires de chefs étoilés, voilà tout le concept de la Tablée des chefs.

Un **concept de solidarité** est né il y a dix ans au **Canada** grâce à Jean-François Archambault, c'est la **Tablée des chefs**.

L'association récupère les surplus alimentaires auprès de grands chefs étoilés pour les

distribuer ensuite aux plus démunis et leur apprendre à cuisiner avec les restes. La Tablée des chefs lutte ainsi contre la faim en nourrissant les familles dans le besoin et en développant l'autonomie alimentaire pour diminuer une éventuelle dépendance à l'aide alimentaire. Au Québec, la Tablée des chefs est la cause alimentaire avec pour devise "nourrir, soulager, prévenir". Jean-François Archambault donne ainsi des cours de cuisine, organise des ateliers de formation culinaire et approvisionne quotidiennement les centres d'aide alimentaire. Basé sur Montréal, l'association rayonne dans tout le Canada, faisant de plus en plus parler d'elle. La Tablée des chefs, ce sont des actualités au quotidien dans un service performant d'aide sociale.

Source : www.tableedeschefs.org

Mountain Riders, ou l'amour de la montagne



Mountain Riders promeut un développement durable en montagne, pour un tourisme intelligent et respectueux des sites.

En montagne, quand la neige fond, les déchets s'exposent. L'activité touristique étant intense dans certaines régions montagneuses du globe, la production de déchets croît proportionnellement. Seul souci : les détritiques sont jetés dans la nature. Et le poids de ces amas d'ordures sauvages est conséquent. Ainsi en 2010, **65 tonnes de déchets ont été ramassés une fois la neige fondue !**

L'association Mountain Riders sensibilise à chaque saison les vacanciers aux problèmes de pollution en montagne depuis une dizaine d'années. Cette fois, pour enfoncer le clou, des échantillons de déchets ramassés ont été placés dans les rayons des magasins ! La vidéo, en ligne sur le site www.goodplanet.info, est assez amusante.

Source : www.mountain-riders.org

Un ballon de foot a dérivé du Japon en Alaska !



Les Baxter vont renvoyer son ballon à Misami Murakami © DR



Le ballon a dérivé sur 5 000 km !

Misami Murakami, un lycéen de 16 ans, a tout perdu dans le tsunami qui a dévasté le Japon le 11 mars 2011. Il vient pourtant de retrouver son ballon de foot... en Alaska. Le couple ayant trouvé l'objet a contacté la National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA), puis le ballon est passé à la télévision.

Misami l'a reconnu grâce aux inscriptions y figurant : son nom et ceux de ses amis. Le ballon de foot a parcouru 5 000 kilomètres. C'est un des premiers objets provenant du tsunami qui a été retrouvé de l'autre côté du Pacifique. Des milliers d'autres dérivent encore aujourd'hui et devraient arriver sur les côtes américaines et canadiennes d'ici 2013.

Cette dérive des déchets prouve bien que **des pollutions accidentelles** ou non contrôlées **peuvent toucher des territoires éloignés...**

Source : <http://japon.aujourd'hui.lemonde.com>

Kona Tri, le club de triathlon écolo



La SEP est le sponsor officiel du Kona Tri depuis deux ans déjà, comme ici lors du triathlon du 15 avril au Jardin Botanique.

Le triathlon étant une discipline sportive étroitement liée à la nature, les membres du Kona Tri, via Christophe Lafond, leur secrétaire adjoint, ont logiquement demandé à la SEP de les sponsoriser. Cette dernière a accepté sans hésiter et, depuis deux ans, elle est le partenaire privilégié du club, apparaissant dans le règlement interne. Lors des compétitions, **les concurrents disposent de zones de ravitaillement et de rejet des gobelets en plastique utilisés. S'ils ne respectent pas ces zones, ils sont pénalisés sur leur temps de course.** De quoi passer à côté d'une victoire. Aussi, chacun est encore plus consciencieux qu'auparavant, ravis que les bénévoles utilisent les sacs poubelles verts et gris mis à disposition par la SEP. Les jeunes apprennent ainsi les bons gestes et le respect de la nature aux côtés de leurs parents et amis. Pour information, le Kona Tri est le seul club de l'île à organiser un triathlon pour les moins de 12 ans. Oriflammes, sacs poubelles, banderoles et t-shirts au logo de la SEP sont de mise à chaque manifestation sportive. L'association entre la SEP et le Kona Tri est un bel exemple à suivre, quand sport rime avec geste éco-citoyen.

Le Conseil d'Administration de la SEP visite les installations

Les membres du Conseil d'Administration de la SEP (CA) ont visité les installations le mardi 15 mai. Le but : tout connaître du CET de Paihoro, de la station de transfert de la Punaruu et du CRT de Motu Uta afin de rendre plus concrètes et réalistes les réunions futures. Car au début de ce mois, un important CA doit se tenir. Les 18 administrateurs de la SEP devront notamment décider de la gestion et de l'organisation des différentes installations pour les années 2013 à 2020. Il était donc indispensable que tous parlent en connaissance de cause. Une journée placée sous le signe de la communication qui portera sans aucun doute ses fruits.



Tubuai bientôt débarrassée des déchets du cyclone Oli

Le cyclone Oli a dévasté Tubuai en 2010. Depuis, les habitations ont été reconstruites et la vie a repris son cours, mais les cicatrices du cyclone sont bien visibles, amoncelées sur le quai de l'île en une montagne de déchets représentant un volume de 1 200 m³.



© Dbecom

Sur Tubuai, les cicatrices du cyclone Oli sont encore visibles.

Deux ans pour arriver à un accord

La SEP a reçu les autorisations et le financement nécessaires pour débarrasser et nettoyer cet amas de tôles, ferailles, automobiles, meubles en attente depuis plus de 2 ans au niveau du quai de Tubuai.

Cette opération d'un montant de 29 millions de Fcfp sera prise en charge à 100 % par le Pays et l'état.

La mission débutera pendant les grandes vacances et durera trois à quatre semaines sur place.

La SEP envoie trois hommes, une presse à épaves, une douzaine de containers de 6 mètres de long et du matériel. Sur place, l'équipe sera aidée par les agents de la mairie, notamment pour défricher la zone.

Trois familles de déchets prédominent

L'équipe de la SEP va devoir trier les ferrailles (tôle, véhicules, poutres...) des déchets toxiques (batteries, téléviseurs, ordinateurs, néons...) et des ordures ménagères. La ferraille et les déchets toxiques seront stockés dans les containers, rapatriés via le Tuhaa Pae II ou IV et expédiés en Asie pour être recyclés.

Tubuai devrait ainsi retrouver son visage d'avant Oli. Chacun sur l'île a hâte que cette opération démarre, une intervention dont nous vous dresserons le bilan dans le prochain numéro du Te vea o te honu.

La SEP partenaire d'un tournoi international de Badminton !

Du 19 au 22 avril 2012, Tahiti était au centre de la planète Badminton. Le tournoi organisé par la Fédération Tahitienne de Badminton en partenariat avec Air Tahiti Nui et avec le concours du Ministère en charge des sports a réuni plus de 67 joueurs professionnels du top 100 mondial et pas moins de 25 nations étaient représentées.

Durant toute la durée du tournoi, les joueurs et les visiteurs étaient invités à trier leurs déchets. En effet, 6 points de collecte (bac vert / bac gris) ont été placés sur le site, dans la halle des sports et à proximité de la buvette.

Cette initiative a été saluée par Thomas Rouxel, 3ème joueur français, qui constatait pour la première fois la mise en place du tri sélectif au cours d'un tournoi de Badminton. « Les consignes de tri et la couleur du bac n'étant pas les mêmes qu'en Métropole, il a fallu un petit temps d'adaptation... Heureusement qu'il y avait une affiche explicative ! » reconnaît Thomas.



© Dbecom



© P. Rossi

Une affiche explicative était placée au-dessus des bacs pour rappeler les consignes de tri.

LE LYCÉE DE MAHINA PASSE AU TRI SÉLECTIF

Depuis avril, le lycée d'enseignement professionnel (LEP) de Mahina a signé une convention avec la SEP. Le tri sélectif s'invite au lycée sous l'impulsion des services administratifs, l'intendance en tête.



Le lycée de Mahina a signé une convention avec la SEP en avril.

Quinze bacs gris et douze verts sont ainsi disséminés dans l'établissement, avec un renforcement autour des ateliers où les élèves passent 75 % de leur temps. Un emplacement spécialement conçu pour le tri y a été aménagé : plastique, électricité, métal, informatique. Les déchets verts sont compostés puis utilisés dans l'embellissement des espaces verts de l'internat.



Les élèves des ateliers trient les déchets dans un espace spécialement conçu.

Pour l'équipe du LEP, il est primordial de garder le lieu propre et de faire en sorte que les élèves acquièrent des réflexes en matière de tri sélectif, ce qui n'est pas aisé. Aussi, des pactes éco-citoyens sont passés avec les roulottes installées devant le lycée : elles nettoient les alentours de leur emplacement avant de partir.

Des lycéens investis

Si les gestes éco-citoyens comme le tri sélectif ne sont pas encore acquis pour les élèves de dernière année, il en est tout autre pour ceux de 1^{ère} année.



Du compost est fabriqué au lycée pour être utilisés au niveau des espaces verts de l'internat.



Bacs gris et verts sont présents à différents endroits du lycée.

Le gestionnaire Germain Damond vise en effet le long terme, c'est pourquoi il a choisi de former des jeunes qui resteront trois ans au sein du Lycée. **Les élèves apprennent dès la rentrée les bons gestes pour les enseigner aux autres élèves.**

Et pour forcer un peu les choses, des travaux d'intérêt général et éducatifs (TIGE) ont été mis en place. Au lieu d'être puni en heures de colle, les élèves nettoient la cours, les tables taguées... un bon moyen de retenir la leçon !

Le mode de vie autour du développement durable est en marche au lycée de Mahina, les résultats seront visibles dès l'an prochain, peut-être aux Tortues d'Or !



TAO ET TIAPORO DE RETOUR DES ÎLES SOUS-LE-VENT

Fenua Marionnettes collabore depuis sept ans avec la SEP, la Brasserie de Tahiti, EDT, l'ADEME et la Polynésie française pour apprendre aux enfants les gestes éco-citoyens.

Du 6 mars au 4 avril 2012, Véronique, Thierry et leurs 200 kg de matériel étaient en tournée à Raiatea, Taha'a, Bora Bora et Maupiti, communes qui ont signé des conventions en 2011-2012 pour la gestion de leurs déchets recyclables et toxiques avec la SEP. Tao et Tiaporo, leurs marionnettes, ont ravi petits et grands. **À Maupiti**, le responsable local du tri sélectif a exprimé ce que chacun ressent après le passage des artistes : « **Je vous remercie d'être venu car vous m'avez aidé à sensibiliser les parents au tri des déchets** ». Car au travers des enfants, c'est aussi les parents que les partenaires de l'opération veulent toucher.

Malgré un temps pluvieux auquel les artistes se sont adaptés, ils ont véhiculé leurs messages, énergie, drôlerie et convivialité. Chacun espère les revoir bientôt, mais en attendant, ce sont les enfants de Tahiti et Moorea qui ont la chance d'apprendre en s'amusant à préserver l'eau, la nature et à bien trier les déchets.

Un grand merci à Fenua Marionnettes qui a récemment fêté sa 1 000^{ème} représentation.



Véronique de Fenua Marionnettes, lors de la tournée de Tao et Tiaporo dans les Îles Sous-le-Vent.

LA MAIRIE DE PUNAAUIA EN PHASE DE TEST

Le tri sélectif est testé dans les bureaux de la mairie de Punaauia. Te vea o te honu a recontré Terena Hargous, chef du service du développement durable à la mairie et Elie Matau, femme de service devenue la marraine de l'opération.



Terena Hargous (à droite), chef de service du développement durable, et Elie Matau, femme de service, sont très actives dans la phase test du tri sélectif dans les bureaux de la mairie de Punaauia.

Combien de temps va durer la phase de test ?

Terena Hargous : Le test s'effectue pendant un mois dans l'aile de l'extension de la mairie. Cela nous permet d'être au point avant d'étendre l'action aux différents services administratifs de la commune (police, pompiers...).

Depuis quand testez-vous le tri sélectif ?

T.H. : Depuis une semaine environ. Nous avons reçu une formation de la SEP sur le cycle de vie des déchets, le rappel des consignes de tri...

Elie, tu es un peu la marraine de l'opération...

Elie Matau : Je rappelle aux agents les consignes de tri quand je constate des erreurs ! Mais gentiment ! Je chapeaute un peu le tout. Par exemple, j'ai récupéré des cartons sur lesquels j'ai agrafé les consignes de tri du bac vert. Dans les bureaux, il y a deux corbeilles désormais.

Quelle est l'erreur la plus fréquente ?

E.M. : Les agents ont tendance à froisser le papier avant de le jeter, alors qu'il vaut mieux éviter.

En pratique, comment contrôler le tri ?

T.H. : Chaque semaine, nous débriefons avec les femmes de service sur les erreurs et les points positifs qu'elles auront notés. Puis un rappel à l'ordre aura lieu, jusqu'à ce que chacun ait intégré les consignes de tri sélectif.

CLASSEMENT DES COMMUNES : DES RÉSULTATS GLOBALEMENT EN BAISSSE !!

Pour ce 1er trimestre 2012, les résultats sont plutôt décevants avec une baisse généralisée du taux de captage de chaque commune. Signalons néanmoins la performance de la Commune de Arue qui retrouve la 1ère place du classement !



Arue reprend la tête du classement avec un taux de captage qui s'établit à 34,5%. La Commune de Punaauia, Tortue d'Or 2010 et 2011, se retrouve quant à elle en 2ème place malgré une chute de 16,2 points de son taux de captage. Moorea, Pirae et Mahina demeurent dans la première partie du classement.



Suivant la tendance générale, Papeete, Pajara et Paea affichent une baisse de leur taux de captage de 1,5 à 3 points.



Les communes de la zone rurale de Tahiti se placent en bas du tableau. Avec une baisse du taux de captage moins forte pour Teva I Uta.

COMMUNES	2011	2012*
ARUE	35,1%	34,5%
PUNAAUIA	46,2%	30,0%
MOOREA	29,6%	26,8%
PIRAE	28,2%	26,4%
MAHINA	24,7%	21,7%
PAPEETE	18,7%	16,8%
PAPARA	12,2%	10,7%
PAEA	13,9%	10,7%
HITIAA O TE RA	9,5%	8,6%
TAIARAPU EST	12,2%	8,0%
TAIARAPU OUEST	12,1%	7,3%
TEVAI UTA	7,1%	6,9%
TOTAL	29,7%	27,0%

* Tendence 2011 sur la base des résultats au 30 septembre 2011.

Définition : Le taux de captage est le rapport entre le poids des déchets recyclables produits par les habitants d'une commune et celui qui est réellement collecté et déposé au CRT de Motu Uta, par les services de la commune.

LA JOURNÉE MONDIALE DE L'ENVIRONNEMENT

Économie verte, vous en êtes ?

L'économie verte, qu'est-ce que c'est ? Si le nom est joli, il ne renseigne pas vraiment et il faut creuser un peu le sujet pour découvrir de quoi il retourne. Le terme d'économie verte définit en fait, aujourd'hui, les engagements en matière de protection de l'environnement, d'innovations et de création d'activités et d'emplois. Pour certains, c'est aussi l'émergence d'un nouveau modèle de croissance.



JOURNÉE MONDIALE DE L'ENVIRONNEMENT | 5 JUIN
Économie verte: En faites-vous partie?

L'économie verte est l'ensemble de l'activité économique générée "par toutes les entreprises qui produisent des biens et services contribuant à éviter, réduire ou supprimer des nuisances pour l'environnement", selon le ministère de l'Environnement allemand.

Le but est bien d'apporter une amélioration du bien-être et de l'équité sociale au travers de services, tout en réduisant considérablement les risques environnementaux et la dilapidation des ressources naturelles.

Concrètement...

L'économie verte, dans le concret, c'est : de faibles émissions de CO₂, une gestion durable des ressources et une économie socialement inclusive. Nous sommes encore dans la théorie, mais certaines entreprises se rapprochent de l'idéal du concept.

Dans leurs pratiques, elles permettent une croissance du revenu et de l'emploi via des investissements publics et privés, une réduction des émissions de carbone et de la pollution, une amélioration de l'efficacité énergétique et de la gestion des ressources naturelles, et une réduction de la perte de la biodiversité.

Ces investissements doivent être soutenus par des dépenses publiques, des réformes politiques et des changements de réglementation.

C'est à ce niveau qu'il reste encore beaucoup à faire, et c'est pourquoi l'économie verte est le thème choisi par deux grandes manifestations en juin, au Brésil : la Journée mondiale de l'environnement et le Sommet Rio+20.

Direction le Brésil

L'économie verte est le thème choisi pour la Journée mondiale de l'environnement (JME) qui se tiendra le 5 juin, au Brésil. La destination n'est pas un hasard, le pays est en effet confronté à de nombreux problèmes écologiques liés à des activités illégales : la déforestation en Amazonie, le commerce d'espèces sauvages, la pollution de l'air et de l'eau à Rio de Janeiro et Sao Paulo, et la dégradation des zones humides.

Une autre source de préoccupation majeure pour le pays est l'insécurité alimentaire croissante.

La Journée mondiale de l'environnement 2012 veut pousser les gouvernements à agir pour favoriser l'émergence de l'économie verte. Cette célébration, qui se déroulera un peu partout sur la planète n'a malheureusement que peu de poids face aux institutions. Mais au Brésil, cette année, une autre manifestation, beaucoup plus décisive et importante se tiendra également.

En marge de la JME

Du 20 au 22 juin, la conférence des Nations Unies Rio+20, réunira des chefs d'États, des responsables de gouvernements et des responsables d'associations non gouvernementales (ONG). L'économie verte sera, entre autres, débattue par ces hauts dignitaires. **2012, déclarée Année internationale de l'énergie durable pour tous par les Nations Unies**, annonce un beau Sommet Rio+20 qui, espérons-le, tiendra ses promesses. Il s'agit également du 20ème anniversaire du Sommet de la Terre, dont le premier s'était tenu à Rio en 1992. Les objectifs et thèmes de la conférence Rio+20 ont été fixés dans une résolution de l'Assemblée générale des Nations Unies adoptée le 9 décembre 2009 (A/RES/64/236). L'objectif de la Conférence sera de renouveler l'engagement politique en faveur du développement durable, tout en évaluant les progrès réalisés et les lacunes encore à combler.

L'économie verte en France et en Europe

La Commission européenne a publié mercredi 18 avril une communication énumérant des mesures favorables à l'emploi, notamment en matière d'économie verte dont le potentiel serait estimé à 20 millions d'emplois pour les dix prochaines années. Les adaptations imposées par le double défi énergétique et climatique constituent en effet un gigantesque gisement de postes.

Par exemple, la rénovation des bâtiments représenterait 400 000 emplois par an ; un recyclage accru de matériaux : 560 000 emplois d'ici à 2025...



Connie Hedegaard, la Commissaire européenne au Climat, met en garde : les pays qui abaisseront leurs ambitions en matière d'efficacité énergétique diminueront d'autant le potentiel de création d'emplois verts.

LA JME FÊTE SON 40^{ÈME} ANNIVERSAIRE



La JME, initiée par l'Assemblée générale des Nations Unies pour marquer l'ouverture de la Conférence de Stockholm de 1972 sur l'environnement humain, fête son quarantième anniversaire. Célébrée partout dans le monde de différentes façons, **la Journée mondiale de l'environnement est l'occasion de saluer les avancées en matière de protection de l'environnement**. Chaque année, elle met en avant un enjeu spécifique concernant l'environnement. Hébergée dans une ville différente, elle est célébrée le 5 juin également avec une exposition internationale durant la semaine correspondante. La JME souhaite donner un visage humain aux problèmes environnementaux, amener les peuples à devenir les agents actifs du développement durable et équitable et défendre le partenariat, qui assurera à toutes les nations et les peuples d'apprécier un futur plus sûr et plus prospère.

Un projet Éco-régions

Le projet Éco-régions, lancé en avril, doit rendre les bonnes pratiques en terme de croissance verte transférable d'une région européenne à une autre.

La région Picardie est le chef de file du projet dont les partenaires viennent des régions de Jämtland (Suède), Thuringe (Allemagne), District de Bamberg (Allemagne), Hordaland (Norvège), Kainuu (Finlande), Eszak-Alföld (Hongrie), Crémone (Italie), Limousin (France), Malte, auquel s'est associé le réseau européen European Regions Research and Innovation-ERRIN (Belgique).

Les régions européennes sont au cœur de la stratégie du développement économique, d'entrepreneuriat, de formation et d'emploi dans une perspective de cohésion territoriale. Ce projet met en avant l'économie verte, une économie plus sociale, équitable, profitable.

En attendant que le projet Éco-régions soit appliqué, que les mesures préconisées en Europe et en France portent leurs fruits, l'économie verte est plus que jamais dans les esprits grâce à la Journée mondiale de l'environnement, le 5 juin.

DE RIO 92 À RIO+20



- 1992** **Sommet de la Terre à Rio de Janeiro :**
tournant dans l'organisation d'une gouvernance internationale pour le développement durable, avec la signature de la déclaration de Rio sur le développement et l'environnement.
- 1997** **Protocole de Kyoto :**
signé dans la lancée du Sommet de la Terre, il engage les pays industrialisés à réduire leurs émissions de gaz à effets de serre de 5,2 % en moyenne d'ici à 2012, par rapport au niveau de 1990. Il n'est entré en vigueur qu'en 2005 et ratifié par 140 pays, à l'exception (entre autres) des États-Unis.
- 2000** **Objectifs du Millénaire pour le Développement :**
adoptés par l'Assemblée générale des Nations Unies, ces objectifs en matière de lutte contre la pauvreté et les discriminations doivent être atteints d'ici 2015 par l'ensemble de l'Humanité.
- 2002** **Conférence de Johannesburg :**
aucun accord n'a pu être trouvé.
- 2009** **Conférence de Copenhague :**
faute de consensus entre les délégués des 193 nations, un texte juridiquement non contraignant est adopté, qui affirme la nécessité de limiter le réchauffement planétaire à 2°C par rapport à l'ère préindustrielle.
- 2010** **Conférences de Nagoya et Cancun :**
les pays parviennent à s'entendre sur une série de mécanismes financiers pour lutter contre le réchauffement mécanique et promouvoir l'adaptation à ses effets. Un plan d'action sur la préservation de la biodiversité est adopté.

Sources :

- www.unep.org
- www.la Tribune.fr
- www.conference-rio2012.gouv.fr



LE SERVICE INFORMATIQUE DE L'HÔPITAL RECYCLE

Au CHPF, il est un service investi dans le tri sélectif : la Direction du Système d'Information et de l'Organisation (DSIO). Son rôle est de piloter l'informatisation des services hospitaliers, sur les plans technique, fonctionnel et stratégique. Les nouveaux membres du personnel du CHPF sont formés par la DSIO pour la maîtrise des logiciels professionnels de chaque service.



Francis Pezet, directeur de la DSIO.

Dirigée depuis 12 ans par Francis Pezet, la DSIO est composée de quatorze personnes ayant la lourde tâche d'assurer la hotline (150 appels quotidiens), de gérer les 35 à 40 logiciels différents, de naviguer sur la centaine de serveurs différents, le tout pour permettre le partage continu et efficient de l'information médicale du CHPF du Taaone.

Deux tonnes de DEEE par an

La DSIO est chargée du tri des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), souvent toxiques et dangereux. Depuis 5 ans, **le CHPF fait appel à la SEP** pour la récupération de ces détritrus.

Le ramassage est échelonné dans le temps, mais, en général, les équipes de la SEP collectent au minimum deux tonnes de DEEE. En plus des ordinateurs et autres déchets dangereux, la DSIO trie le matériel biomédical de l'hôpital, de plus en plus informatisé.

La DSIO fait son possible pour diminuer sa consommation électrique. Difficile quand **le parc matériel accueille 1 100 postes**, mais pas impossible. Ainsi, chaque membre de l'équipe éteint son poste en partant le soir, hormis les ordinateurs de veille, indispensables au bon fonctionnement du CHPF et servant au personnel d'astreinte. Le but de la DSIO est de diminuer la facture énergétique et d'atteindre le zéro papier via une informatisation systématique des informations médicales. Des PC éco-durables sont construits de nos jours, pourquoi pas, dans le temps, en équiper la DSIO ?

Pour l'heure, les DEEE sont stockés dans un local en attendant la prochaine commande passée à la SEP.



Le CHPF est engagé auprès de la SEP depuis 5 ans déjà.

TIKIPHONE EST TOUJOURS UN BON ÉLÈVE



Depuis quatre ans, Tikiphone fait appel aux services de la SEP. L'entreprise locale récupère batteries, toners d'imprimante, cartouches d'encre, câblages, emballages, cartons... dans ses bureaux, les stocke dans son entrepôt et appelle la SEP pour qu'elle vienne récupérer le tout. Un système qui fonctionne puisque la collecte est le plus souvent bimensuelle. L'entreprise sait quelle peut compter sur l'expertise de Michel, de la SEP, qui se déplace, estime le volume des déchets, conseille et organise le ramassage dans les plus brefs délais.

BIEN TRIER LES PLASTIQUES DU BAC VERT !



S'il n'y a habituellement aucune difficulté à reconnaître une canette en aluminium, une boîte de conserve ou encore les papiers et cartons qu'il faut déposer dans le bac vert, le plastique pose souvent problème. Et pour cause, il en existe une multitude de références ! Voici quelques repères pour mieux effectuer le tri de vos déchets en plastique.

LES PLASTIQUES RECYCLABLES > BAC VERT

Dans la famille des plastiques recyclables en Polynésie, on retrouve uniquement les bouteilles et flacons transparents en PET (polyéthylène téréphtalate) et opaques en PEHD (polyéthylène haute densité).



Les bouteilles d'eau, de soda



Les bouteilles de lait (ou yaourt à boire)



Les flacons de shampooing et de gel douche



Les bidons et les flacons de produits ménagers

VOUS AVEZ UN DOUTE ?

► Regardez dessous l'emballage, si vous voyez l'un de ces sigles (n°1 ou n°2) alors il est en plastique recyclable et doit être déposé dans le bac vert !



> SEULES LES BOUTEILLES D'HUILE SONT RÉFUSÉES.

Tous ces emballages doivent être vidés, propres et déposés dans le bac vert, **AVEC LEUR BOUCHON !**

LES PLASTIQUES NON RECYCLABLES > BAC GRIS

Toutes les matières plastiques ne sont pas recyclables. Certaines contiennent en effet trop peu de matière première pour que leur valorisation soit économiquement viable (pots de yaourts, sac en plastique, film de suremballage...). De plus leur recyclage consommerait beaucoup d'énergie par rapport à ce qu'on utilise pour les créer, ce qui réduirait le bénéfice écologique de leur recyclage.

Tous ces plastiques doivent être jetés dans le bac gris !



Les sachets en plastique



Les pots de yaourt



Les films plastiques et les blisters



Les barquettes en plastique souple et en polystyrène



Les bidons de produits toxiques



Les emballages très sales

GAGNANT DU DERNIER JEU-CONCOURS



LES BONNES RÉPONSES ÉTAIENT :

1. Que signifie le sigle OME ?
B - Organisation Mondiale de l'Environnement
2. Grâce aux efforts de tri sélectif de chacun, quel est le montant des fonds versés par la SEP aux associations oeuvrant pour les enfants ?
A - 4 146 540 Fcfp
3. Qui a remporté la Tortue d'Or 2011 dans la catégorie COMMUNES ?
C - Punaauia
4. Quel établissement scolaire a remporté la Tortue d'Or 2011 ?
A - Le Collège de Pao Pao
5. Qui a remporté la Tortue d'Or 2011 dans la catégorie des ENTREPRISES ?
C - La Banque Socredo

Bravo à Moana TCHIN habitant de Faa'a dont le bulletin a été tiré au sort pour gagner un iPad 2.

APPAREILS ÉLECTRONIQUES À JETER ?

Les ordinateurs, imprimantes, décodeurs, téléviseurs et autres équipements électriques et électroniques sont particulièrement polluants pour l'environnement et peuvent s'avérer dangereux pour l'homme. Il est indispensable de ne pas les traiter comme n'importe quel déchet.

NOUVEAUX TARIFS 2012

Tarif particulier : 88 Fttc au lieu de ~~176~~ Fttc
Tarif entreprise : 99 Fttc au lieu de ~~209~~ Fttc

DÉPÔT DES APPAREILS ÉLECTRONIQUES RÉSERVÉ AUX PARTICULIERS :

- ▶ TOUS LES MERCREDIS de 12h30 à 15h30 à la SEP, immeuble Paofai - RDC
- ▶ Contactez-nous pour tout autre dépôt un autre jour (54.34.50 - sep@sep.pf)



JEU CONCOURS

1. Où se déroulera le Sommet Rio+20 cette année ?

- A - En France
- B - Au Brésil
- C - Aux Etats-Unis

2. Quels sigles doivent comporter les emballages en plastique à déposer dans le bac vert ?

- A - PP
- B - PVC
- C - PET, PETE, PE-HD, HDPE

3. Quel volume de déchets issus du cyclone Oli est en attente de transfert sur Tubuai ?

- A - 1 200 m3
- B - 120 m3
- C - 12 m3

4. Pour les particuliers, combien coûte le recyclage des DEEE auprès de la SEP ?

- A - 88 Fttc
- B - 880 Fttc
- C - 99 Fttc

5. Quelles îles ont reçu la visite de Tao & Tiaporo du 6 mars au 4 avril dernier ?

- A - Tuamotu
- B - Tahiti et Moorea
- C - Iles-sous-le-vent

GAGNEZ !

1 iPad 2



Photo non contractuelle

Complétez la grille ci-contre en mettant une croix dans la bonne case et déposez-la dans une urne après avoir mentionné vos nom, prénom, n° de téléphone et adresse. Jeu valable du 04 juin au 18 juin 2012 pour Tahiti, Moorea, Bora Bora, Raiatea, Taha'a et Maupiti. Le règlement et des coupons réponses sont disponibles à la SEP, immeuble Paofai, face à la Maison de la Culture. Tél. : 54 34 50

Résultat du jeu dans notre 24^{ème} numéro, sortie prévue en SEPTEMBRE 2012.

Bulletin à déposer dans une urne SEP
(liste de localisation des urnes ci-contre)
entre le 04 et le 18 juin 2012

LOCALISATION des URNES DU JEU CONCOURS

Papeete :

EDT Vaima, SEP Paofai,
CPS Mamao, OPT siège,
Brasserie de Tahiti (hall d'accueil)

Faa'a :

OPT Centre, EDT Puurai

Puntaauiia :

OPT Tamanu, OPT Centre

Paea : OPT Centre

Papara :

EDT Centre, OPT C/mer

Taravao :

OPT Centre, EDT Centre

Mahina :

OPT Pointe Venus

Arue :

EDT PK 4,9 C/mont.

Pirae :

OPT Centre, Hyper U
Hopital Taaone

Moorea :

OPT Maharepa,
OPT Papetoai,
EDT Teavaro

MAIRIES

Maupiti	Raiatea
Tahiti	Tahaa
Moorea	Bora Bora

LE JEU BULLETIN RÉPONSE N°23

	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 :

.....

Jeu limité à 1 bulletin réponse par personne.

Grand Concours de **DESSIN**

084 1 50 30 30

**POUR LES
10 ANS
ET MOINS**

Du 04 juin
au
20 août 2012

Le plus beau dessin sera diffusé
en "UNE" du prochain VEA SEP
à paraître en SEPTEMBRE 2012.



**DESSINE-MOI
" TON BAC VERT,
PENDANT TES
VACANCES "**

**DE SUPERS
CADEAUX
À GAGNER !**

1^{ER} PRIX :

1 iPod Touch



**DU 2^{EME}
AU 10^{EME} PRIX :**

**Une pochette
surprise SEP**

(porté-clé, t-shirt...)

RÈGLEMENT :

Concours individuel réservé aux enfants de 10 ans et moins ou aux scolaires jusqu'en CM2. Validité du jeu du 04 juin au 20 août 2012. 10 dessins individuels seront récompensés. Chaque dessin devra comporter le prénom et l'âge de l'enfant ; les nom, prénom et coordonnées (numéro de téléphone et adresse postale) de son responsable. Tout dessin ne comportant pas ces informations sera écarté du concours. Les dessins sont à transmettre à la SEP, voir coordonnées ci-dessous.



SOCIÉTÉ ENVIRONNEMENT POLYNÉSIE

BP 9636 - 98715 MOTU UTA - TAHITI - TÉL. : 54 34 50 - FAX : 54 34 51 - sep@sep.pf - www.sep.pf

