

L'INFO

SUR NOS DÉCHETS

N°45 - Trimestre n°2 2017

> ÉDITO

Le terme surconsommation (1955) et le mot recyclage (1956) sont apparus presque simultanément à une année d'intervalle au cœur des trente glorieuses, comme un poison et son antidote.

Ces deux soixantaines inséparables traversent l'époque contemporaine et se développent sans jamais aboutir à la guérison tant espérée.

D'un côté, la consommation de masse avec les excès de notre société moderne ont, comme nous le savons, des répercussions préoccupantes sur notre environnement et notre santé. De l'autre, le recyclage est en plein essor mais il ne peut dispenser de réduire les quantités produites.

Il faut donc faire appel à d'autres idées à des éléments complémentaires indispensables comme le réemploi, le développement des marchés d'occasions, l'économie circulaire. N'oublions pas non plus la lutte contre l'obsolescence programmée qui a récemment fait son entrée au Parlement Européen et dont nous faisons l'écho dans ce numéro de la gazette.

C'est dans cet esprit que le SIRTOM maintient son partenariat avec la Recyclerie du Luberon, étend les horaires des déchetteries pour les végétaux, développe ses opérations de distribution de composteurs, de poules pondeuses...

Le véritable antidote sera donc de changer notre façon de consommer et de produire. La transition écologique passera entre autres par le tri mais pas seulement.

Lucien Aubert,
Président du SIRTOM de La Région d'Apt

Écosia, un moteur de recherches écolo	→	p.2
La plus vieille ampoule du monde brille encore	→	p.3
Journée portes ouvertes et vide grenier	→	p.4

➤ ÉCOSIA, UN MOTEUR DE RECHERCHES ÉCOLO

Dès que vous faites une recherche sur Internet, vous utilisez appel à Google ? Comme 90 % des internautes ! Surfer écologiquement avec Ecosia et planter des arbres en un clic !



Search to plant trees...



Ecosia est une start-up berlinoise ayant élaboré un moteur de recherche qui redonne une partie de ses revenus pour planter des arbres.

Comme tout moteur de recherche, Ecosia possède des liens publicitaires permettant d'obtenir des revenus pour chaque clic ou un pourcentage lors d'un achat sur un site partenaire. 80 % des bénéfices sont utilisés pour le soutien d'actions de reforestation au Pérou, en Indonésie, à Madagascar et au Burkina Faso. Cela représente l'équivalent de 2.000 euros par jour destinés aux arbres ! Les 20 % restants servent à compenser les émissions de CO2 de l'entreprise et des recherches effectuées, ainsi qu'à rémunérer les acteurs du projet. À l'heure actuelle, le moteur de recherches permet de planter un arbre toutes les 15 secondes.

Les recherches par Ecosia sont générées grâce à un partenariat avec Bing et Yahoo, ainsi qu'avec l'aide de leur propre programme pour plus d'efficacité. Un onglet Google existe aussi, pour ceux qui souhaitent l'utiliser. Passer par ce biais ne permet cependant pas de planter des arbres, mais assure une navigation à un taux neutre de carbone avec les résultats de Google.

L'organisation possède également une politique zéro émission de carbone. « Nous cherchons à neutraliser les émissions de CO2 de toute l'entreprise. Cela inclut les émissions causées par les recherches de nos utilisateurs. Une recherche sur Internet correspond environ à 10 grammes de CO2 émis. Pour compenser tout cela, Ecosia fait appel à « Myclimate » possédant un programme de compensation de carbone en plus de son programme de reforestation.

Ecosia existe depuis 2009, mais il connaît une véritable expansion ces dernières années. Il a été traduit en 28 langues pour une expansion mondiale. À ce jour, il compte plus de 3 millions d'utilisateurs et a permis de replanter plus de 6,7 millions d'arbres.

Il fonctionne en toute transparence. On apprend par exemple qu'en décembre 2016, le site a généré 277 000 euros de chiffre d'affaires et qu'il en a reversé la moitié pour planter des arbres, le reste servant au fonctionnement du site.

Un projet ambitieux : planter un milliard d'arbres d'ici 2020 ! D'après les créateurs, « si 10 % de la population mondiale utilisait Ecosia, la totalité de la planète serait reforestée ! »

OPÉRATION COMPOSTEUR

Les composteurs font leur retour pour la 10^{ème} année consécutive.

Sa forme légèrement pyramidale permet au compost de s'écartier des parois lors du tassement et favorise l'aération nécessaire à la fermentation aérobie. Un espace de 2 mm entre chaque planche permet une aération périphérique complète.

Les dimensions : 570 litres - H : 84 - L : 85 - P : 99

Livraison : en kit avec une notice de montage, un guide du compostage et un bio seau offert pour faciliter le transport.



➤ LA PLUS VIEILLE AMPOULE DU MONDE BRILLE ENCORE

Aussi incroyable que cela puisse paraître, une ampoule électrique brille en continu depuis 116 ans dans une caserne de pompier de Livermore en Californie.



Alors qu'aujourd'hui les ampoules basse consommation sont très critiquées pour leur courte longévité, cette ampoule est considérée officiellement d'après le Guinness Record comme la lampe la plus ancienne toujours en fonctionnement.

Depuis sa mise en route en 1901, elle n'a pratiquement jamais été éteinte. Seulement deux coupures accidentelles de courant et une volontaire pour son transfert en 1976 (qui n'aura duré que 22 minutes avant la remise sous tension) eurent lieu. La plus longue coupure (une semaine) date de 1937 pour la rénovation du bâtiment.

Cette impressionnante longévité est un véritable pied de nez à l'obsolescence programmée de nos ampoules d'aujourd'hui. L'ampoule conçue pour fonctionner avec une puissance de 60W n'en consomme plus que 4 aujourd'hui. Avec une intensité diminuée, la chaleur reste faible, ce qui accroît la durée de vie de l'ampoule.

Si son rendement a considérablement diminué au fil du temps, la Centennial Light pourrait continuer à briller de

cette manière pendant des milliers, voir des millions d'années.

La seconde ampoule la plus ancienne, se situe à Fort Worth, au Texas. Elle a été installée le 21 septembre 1908 dans un théâtre, elle s'est retrouvée après la démolition de celui-ci, dans un musée où elle n'a été depuis éteinte qu'une seule fois, par accident.

L'ampoule de Livermore et les ampoules à fil de carbone en général prouvent de part leur longévité l'impact de l'obsolescence programmée. Cette technique de production est un principe économique, née dans les années 1920, dont les consommateurs sont généralement outrés. L'obsolescence programmée ou désuétude planifiée consiste à produire un objet en prévoyant une durée limitée d'utilisation, en réduisant la durée de vie de l'objet. Les techniques de fabrication, la réalisation structurelle ou tout simplement les composants sont étudiés pour écourter la longévité des biens commercialisés.

Nous sommes bel et bien dans l'ère du jetable, marqué notamment par une volonté industrielle mais également par un phénomène de société et de nouveaux modes de consommation ; être à la pointe de la modernité, ne pas s'embêter à réparer, etc.

Pensez aux dons entre particuliers ou lors d'une panne, remplacez la pièce usée ou faites appel à un réparateur. Depuis peu, le Repair Café situé en Zone industrielle à Apt vient en aide aux particuliers et permet de remettre en état tout type d'appareil électrique ou électronique. À cette occasion, vous pourrez venir les rencontrer à l'occasion de notre journée Portes Ouvertes le dimanche 25 juin de 8h00 à 15h00. Alors ne jetez plus, privilégiez le réemploi.



➤ JOURNÉE PORTES OUVERTES ET VIDE GRENIER !

Le SIRTOM de la Région d'Apt vous donne une nouvelle fois rendez-vous de 8h00 à 15h00 ce Dimanche 25 juin pour une journée placée sous le signe du réemploi.

Portes ouvertes & Vide grenier

Pour cette nouvelle édition et en partenariat avec l'amicale du SIRTOM, un vide grenier est organisé en plus des traditionnels stands qui sont présentés chaque année sur le site du SIRTOM de la Région d'Apt situé quartier salignan le Dimanche 25 juin de 8h00 à 15h00.

Lors de cet événement, les plus jeunes pourront réaliser de multiples activités pour éveiller leur curiosité et leur sensibilité à l'environnement. Encadré par des artistes professionnels, le thème du recyclage et le réemploi seront mis à l'honneur. Pour cela : ateliers créatifs et ludiques pour apprendre à transformer nos emballages, nombreux jeux, visite du site, présentation d'un camion poubelle et sans oublier le château gonflable !

Pour les plus grands ; vide grenier, nombreux artistes et exposants (La Recyclerie, le Relais, Végétoil, ...) présenteront des alternatives pour consommer de manière plus écologique et économique. Une visite du quai de transfert sera programmée afin d'apporter des précisions sur l'acheminement des déchets, leur collecte et leur traitement sur le site. Démonstration de chargement

des ordures ménagères et de la collecte sélective en direct au grappin pour les plus curieux !

Les inscriptions pour le vide grenier doivent s'effectuer auprès du Service Communication au 04 90 04 80 21 ou demander votre formulaire d'inscription par mail à contact@sirtom-apt.fr. Les deux premiers mètres linéaires sont offerts, au delà, chaque mètre supplémentaire est redevable de la somme de 5,00 €.

Comme chaque année, la journée se veut conviviale ! Un apéritif gratuit et un repas composé exclusivement de produits locaux (grillades et frites tradition) seront proposés à partir de 11h30.

L'ensemble des stands et animations sont proposés gratuitement dans une ambiance chaleureuse avec un groupe de musiciens en live.

POULES PONDEUSES !

Inscriptions auprès du Service Communication au 04 90 04 80 21. Deux poules pour 5 €.

Elles sont écolos : omnivores, elles mangent les épluchures de légumes, les pâtes, les salades, les fromages et les bonnes herbes jusqu'à 150 kilos par an. En échange, elles fournissent de l'engrais pour vos plantes grâce à leurs fientes riches, mais également des oeufs frais et permettent de réduire nos déchets.



DÉCHETTERIES

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi	dimanche
APT 04 90 04 03 95	8h-12h 14h-17h	8h-12h 14h-17h	8h-12h 14h-17h	- 14h-17h	8h-12h 14h-17h	8h-12h 14h-17h	fermé
COUSTELLET 04 32 52 00 98	8h-12h 14h-17h	fermé	8h-12h 14h-17h	8h-12h 14h-17h	8h-12h 14h-17h	8h-12h 14h-17h	fermé
SAULT 06 98 93 57 49	9h-13h fermé	fermé	- 14h-17h	fermé	9h-13h -	8h-12h 14h-17h	fermé
VIENS 04 90 76 52 92	fermé	8h-12h -	8h-12h -	8h-12h -	8h-12h -	- 13h-17h	fermé

* Les déchetteries sont fermées les jours fériés

