



STR'OFF À STRASBOURG

► Les 28 et 29 novembre, Str'off s'installe au pavillon K du parc des expositions à Strasbourg. Il s'agit de promouvoir des plasticiens dont le travail intègre au minimum deux de nos cinq sens. P. 18

COP 21 J-5 Semaine européenne de réduction des déchets

Ménager poubelles et climat

Vingt-quatre kilos de déchets ont été évités en une seule après-midi samedi à l'occasion d'un Repair café à Illkirch-Graffenstaden. Autant d'objets déchus qui échappent au recyclage ou pire, à l'incinération, contribuant ainsi au ménagement des ressources mais également à la lutte contre le changement climatique.

Un balai à vapeur, un rasoir électrique, un lecteur CD, une lampe à pied, un fer à repasser, un ordinateur, un panier en osier, un réveil matin... On dirait presque *La complainte du progrès* de Boris Vian sauf qu'à l'opposé de la critique satirique de la société de consommation, la liste fait ici référence à des objets sauvés de la poubelle. Cassés, ils ont tendance à être jetés et remplacés par des neufs mais de plus en plus de citoyens, lassés voire agacés du gaspillage et de l'obsolescence programmée, essaient de réparer eux-mêmes leurs appareils ménagers ou de les faire dépanner par un spécialiste.

Pour accélérer cette prise de conscience, plusieurs associations en Alsace organisent régulièrement des ateliers sous forme de Repair café où on peut apporter ses objets cassés ou effets abîmés pour les faire réparer par des spécialistes bénévoles tout en sirotant un café et apprendre à bricoler un minimum. Si la réparation est trop compliquée ou si elle demande des remplacements de pièces, les visiteurs sont orientés vers les dépanneurs professionnels.

De manière générale d'ailleurs, « il n'est absolument pas question de faire concurrence aux professionnels, précisent Charlotte et Chloé qui assurent l'accueil du Repair café organisé par Alsace Nature, samedi au Phare de l'Ill à Illkirch-Graffenstaden, dans le cadre de la semaine de réduction des déchets.

En service civique à Unis-Cité, les deux jeunes femmes ont pour projet de créer une association Repair café sur Strasbourg (comme il en existe déjà à Scherwiller, Châtenois, Mulhouse, Ribeauvillé...) et pérenniser des ateliers tournants dans les quartiers. « Elles



Outre les services rendus, un Repair café est aussi le lieu idéal pour sensibiliser les gens à la consommation responsable. PHOTO DNA - LAURENT RÉA

ne pourront avoir que du succès, glisse une dame venue apporter son ordinateur vérolé aux bons soins de l'informaticien bénévole. Les gens en ont vraiment marre de tous ces appareils qui tombent en panne dès que la période de garantie est passée. »

Obsolescence programmée et consentie

Mais attention, l'obsolescence des produits est due aussi bien à des raisons techniques comme l'absence de pièces

détachées disponibles et économiques avec l'utilisation de matériaux de moindre qualité, « qu'au choix de consommation des citoyens », souligne Alsace Nature. 40 % des réfrigérateurs et des congélateurs sont renouvelés alors qu'ils sont encore en état de marche ; une télévision n'est utilisée en moyenne que 60 000 heures, alors que sa durée de vie est de 80 000 heures ; on change de téléphone portable tous les 2,5 ans environ, alors qu'il est techniquement prévu pour durer

une dizaine d'années. « C'est aussi pour faire prendre conscience aux gens de l'impact de leur comportement que nous organisons ce type d'atelier », précise Pierre Rothenburger, animateur d'Alsace Nature. Certes, 70 à 80 % des objets sont réparés à partir du moment où ils sont pris en charge mais le but ultime reste bien la prévention de la production des déchets. On explique aux visiteurs qu'acheter plus solide et peut-être un peu plus cher s'avère souvent payant,

Bien plus que 3 % ?

La responsabilité des déchets dans les dérèglements climatiques est sous-estimée, selon France Nature Environnement. Selon les inventaires des émissions de gaz à effet de serre, la gestion des déchets ne représenterait qu'une part de 3 % à l'échelle européenne. Mais cela n'inclut pas toutes les émissions liées à la collecte et au traitement des déchets. « Si l'on prenait en compte l'ensemble des impacts, les chiffres seraient bien plus conséquents, indique Denez L'Hostis, président de FNE. Il est donc plus que jamais essentiel de développer des politiques privilégiant une culture préventive des déchets », de réemploi, de réparation, de partage, etc.

que des tutoriels sur internet sont nombreux pour des conseils d'entretien ou de réparation, qu'il n'est peut-être pas besoin de tout acheter : on peut aussi louer, emprunter, adhérer à des systèmes d'échanges locaux,...

On peut aussi apprendre, comme cette jeune femme qui écoute Edwige Dellerie, éco-couturière, lui montrer comment reprendre des chaussettes ou recycler les tissus. Et beaucoup se prennent au jeu : une dame venue faire réparer sa cafetière (un simple fusible, mais bien sûr complètement inaccessible au commun des mortels, serti au cœur de la machine) s'est attelée à la réparation d'un panier en osier apporté par un couple en quête de doigts agiles.

SIMONE WEHRUNG

@ www.repaircafe.org/fr/ ■

TROP DE GASPILLAGE

La moitié (au moins) du gisement de nos ordures ménagères résiduelles (destinées à l'incinération ou à l'enfouissement) pourrait être évitée en éliminant le gaspillage et en privilégiant le réemploi et la réparation.

La semaine européenne de réduction des déchets vise justement à sensibiliser les consommateurs à faire maigrir leur poubelle grise (encore 212 kg/hab/an en Alsace). Coordonnée par l'ADEME, cette 7^e édition regroupe quelque 200 manifestations, ateliers ou rendez-vous jusqu'au 29 novembre (atelier de tri, de cuisine des restes, de couture, réparation de vélo, collecte de jouets,...)

► Programme complet sur www.serd.ademe.fr

LE CHIFFRE

72 338 t de CO₂

soit la consommation de 16 663 barils de pétrole ont été évitées en Alsace par la dépollution et le recyclage des déchets électriques et électroniques. Même irréparables, ces déchets doivent être débarrassés des substances dangereuses pour l'environnement et peuvent malgré tout avoir une deuxième vie. Les appareils confiés à Eco-systèmes sont recyclés au profit d'armatures métalliques pour la construction, de pièces automobiles ou de câbles.

Le nécessaire et le superflu

Sympathique initiative du SM4 qui, dans le cadre de son programme de prévention des déchets, a confié la réalisation d'un kamishibai à des ateliers en médiathèques sur le thème du gaspillage alimentaire.

ENCADRÉS PAR L'AUTEUR-ILLUSTRATEUR Patrice Seiler et le photographe Alain Kaiser, une demi-douzaine d'ateliers organisés dans les médiathèques et bibliothèques sur le territoire du SM4 * ont mis la main à la pâte pour donner corps à une fable sur le gaspillage alimentaire, intitulée *La métamorphose du frigo rose*. Se sont joints également à la confection des dioramas du kamishibai (théâtre de papier japonais) les personnels de l'entreprise d'insertion Défi-ressourcerie de Guebwiller.

Patrice Seiler a imaginé les aventures de la famille Fourchette & Couteau en laissant le soin aux participants des ateliers de créer les décors et les personnages à partir de matériaux de récupération. On y voit une famille modèle qui, dégoûtée par sa propre surconsommation, finit par s'organiser pour éviter le gaspillage, en commençant par ranger correctement son frigo pour ne plus laisser les aliments s'y périmer.

L'ouvrage n'est malheureusement pas destiné à un large public. « Il a été pensé comme un outil pédagogique » explique Elsa Distel, chargée de mis-



L'ouvrage sera diffusé auprès des partenaires du SM4 et des participants à sa confection. DOC REMIS

sion dans le cadre du programme local de prévention des déchets, pour que les participants prennent conscience

de manière interactive de la différence entre le nécessaire et le superflu.

S.W.

* Syndicat mixte de traitement des déchets, secteur IV (l'ouest du Haut-Rhin de Rouffach à Pfetterhouse) ■