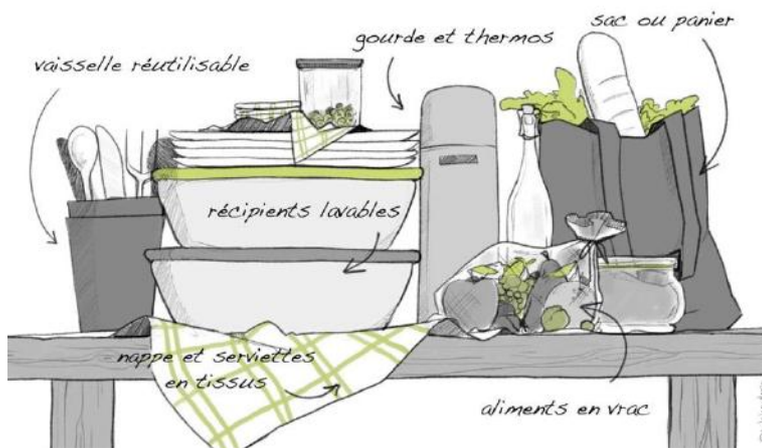


PIQUE-NIQUE ZÉRO DÉCHET



Communiqué de presse

Lausanne, le 24 août 2018

Comment passer de la parole aux actes

Saviez-vous que les déchets dispersés dans la nature se dégradent en microparticules et finissent par se retrouver dans la chaîne alimentaire et donc dans nos assiettes ? Si tous les pique-niqueurs en Suisse adoptaient un mode de consommation sans déchet, les coûts engendrés par le nettoyage des espaces naturels diminueraient de 50% !

Quand Le dimanche 16 septembre 2018 aux Pyramides de Vidy à Lausanne dès 11h.

Quoi Un pique-nique Zéro Déchet ouvert à tous (chacun apporte son repas) autour d'un programme riche :

- conférence de l'auteure québécoise Florence-Léa Siry et dédicace de son livre « 1,2,3 vies - Recettes Zéro Gaspi »
- présence d'acteurs majeurs pour la réduction des déchets en Suisse dont : ZeroWaste Switzerland, SummitFoundation, Greenpeace, Papaille et reCIRCLE
- ateliers autour des principes de la démarche du Zéro Déchet
- animations pour les enfants

Le même jour dès 9h action Clean-Up en partenariat avec l'Association pour la Sauvegarde du Léman

Comment Aucun problème si vous n'êtes pas tout à fait zéro déchet : l'essentiel est de participer à ce grand pique-nique à l'ambiance décontractée, qui est avant tout une occasion d'entendre des spécialistes, d'échanger des astuces et de discuter des difficultés et des succès rencontrés dans la réduction des déchets au quotidien.

Nous vous remercions par avance de la visibilité que vous pourrez donner à notre projet et nous sommes à votre disposition pour tout complément d'information. Vous trouverez le programme de l'événement au lien suivant : www.zerowasteswitzerland.ch/event/pique-nique-zero-dechet-pyramides

Contact presse : Justine Tincq 078 827 62 88 / justine@zerowasteswitzerland.ch

ZERO WASTE
SWITZERLAND

Un projet de Pamela Hintermann, Petra Hotchkiss, Roméo Verguet et Hélène Othenin-Girard de l'association ZeroWaste Switzerland, réalisé dans le cadre du travail de diplôme de la formation de Conseiller/ères en environnement du sanu future learning / WWF.