

PETFLASH

LE MAGAZINE DE PET-RECYCLING SCHWEIZ



Le Grand Mythen est aussi un point de collecte du PET

CHAQUE SEMAINE, LE GARDIEN DE CABANE WERNI RUHSTALLER,
DESCEND UN SAC DE COLLECTE JUSQU'À LA VALLÉE

SOMMAIRE

8

Le lait en PET: aperçu

11

Certificat environnemental pour le Gstaad Palace

12

Un détective de l'IGSU résout des cas fictifs de littering

13

Le service externe soutient la ville de Frauenfeld

15

PET-à-porter – inspirations printanières



ÉDITORIAL

Chères lectrices, Chers lecteurs,

Des points de collecte sur le domaine public, dans des hôtels renommés ou sur les sommets assurent le maintien de chaque bouteille en PET dans le cycle. Cela vaut également de plus en plus pour les bouteilles en PET contenant des boissons lactées, comme le montre l'aperçu saisissant au cœur du magazine. Lisez notre dossier sur l'e-mobilité et découvrez pourquoi Nicolas Huber, notre espoir de médaille suisse aux championnats du monde de freestyle à St-Moritz, s'engage pour le recyclage du PET.

Bonne lecture,

Jean-Claude Würmli
Directeur PET-Recycling Schweiz



4

Point de collecte du PET sur le Grand Mythen



6

Journée d'information chez Flux Mobility: PET-Recycling Schweiz mise sur les véhicules électriques



10

Le snowboarder Nicolas Huber se confie sur le recyclage du PET

NOUVEAU LOOK



«Le nouveau look rend la nouvelle boîte de collecte du PET plus visible. Elle attire suffisamment le regard pour que chaque bouteille soit recyclée.»



Lukas Schumacher
Directeur de la division PET-Recycling Schweiz



FLASHNEWS

Un nouveau design est progressivement introduit dans l'ensemble de la gamme de conteneurs de collecte de PET-Recycling Schweiz. La nouvelle boîte de collecte du PET est désormais encore plus belle, tout en restant maniable, solide et faite à 40 % en plastique recyclé. Commandez-la sans plus attendre!

petrecycling.ch/fr/boutique-en-ligne/categorie/conteneurs-pour-la-collecte/

Vous pouvez suivre PET-Recycling Schweiz également sur:     

ÉDITEUR Verein PRS PET-Recycling Schweiz, Hohlstrasse 532, 8048 Zurich, T 044 344 10 80, info@prs.ch
RESPONSABLE PROJET PET-Recycling Schweiz, Stefanie Brauchli et Giulia Tamburini **TIRAGE:** 50'000 exemplaires
RÉDACTION ET TEXTES Tina Ackermann Konzept & Text **CONCEPTION ET RÉALISATION** Denise Lehmann Art Direction
ILLUSTRATIONS Cornelia Gann (pages 14 et 15) **PHOTOGRAPHIE** Sven Germann (couverture, pages 2, 4, 5), autres images zvg
RÉVISION Sylvia von Piechowski **TRADUCTION** Syntax Traductions SA **IMPRESSION** Vogt-Schild Druck AG

«Pour ne perdre aucune bouteille»

Werni Ruhstaller, de la cabane du Grand Mythen, descend chaque semaine dans la vallée avec un sac de collecte rempli de bouteilles à boissons en PET.

À 1899 mètres d'altitude, il y a peu de place au sommet du Grand Mythen: drapeau suisse, croix du sommet, place d'atterrissage, cabane de montagne avec quelques tables et bancs et – une boîte de collecte du PET. La vue depuis la montagne est imprenable et s'étend sur les Alpes glaronnaises et uranaises, sur le lac des Quatre-Cantons. La pente est raide à proximité des volets rouges et blancs de la Mythenhaus, bâtie en 1991. Pour l'atteindre, il faut se soumettre à une ascension éprouvante. Bien que le chemin soit sécurisé, mieux vaut s'abstenir si l'on souffre de vertiges ou de manque d'équilibre. Il faut compter 1,5 à 2 heures pour gravir les 47 laçets numérotés du Mythenweg, long de 2400 mètres. Au sommet, Annagret Schuler et Werni Ruhstaller attendent leurs hôtes. De mi-mai à fin octobre, ils gèrent la Mythenhaus et accueillent chaque saison quelque 50'000 randonneuses et randonneurs souhaitant se restaurer.

Chaque mois, des denrées alimentaires et des boissons sont livrées au sommet par hélicoptère. Pour le recyclage du PET, Werni Ruhstaller a eu une idée bien particulière. Sur un support qu'il a lui-même conçu, il descend chaque semaine sur son dos plusieurs sacs de collecte du PET vers la vallée, lorsque la fréquentation est élevée. «La saison démarre en trombe le jour de la fête des mères, et notre boîte de collecte du PET se remplit à toute vitesse.» Si les bouteilles en PET collectées sont légères, elles sont toutefois encombrantes, ce qui complique la randonnée du sommet jusqu'au téléphérique Brunni-Holzegg. Le chemin menant au Mythen n'est pas une promenade – la prudence est de mise.

Pourquoi ne remet-il pas les bouteilles à boissons en PET vides à l'hélicoptère? Werni rit. L'hélicoptère ne vient qu'une fois par mois, et il ne veut pas saturer la vue avec

des sacs de collecte. Lui et sa femme ont compris qu'aujourd'hui, les alpinistes n'apportent pratiquement plus leurs propres provisions et s'attendent à pouvoir se restaurer sur le Grand Mythen. Ou peut-être est-ce dû à la réputation des délicieux croissants aux noisettes servis au sommet. La boîte de collecte du PET fait assurément partie intégrante de l'aménagement du Grand Mythen depuis des années.

grosser-mythen.ch



Le gardien de cabane Werni Ruhstaller avec le support qu'il a fabriqué lui-même et sur lequel il descend chaque semaine les bouteilles à boissons en PET collectées au Grand Mythen; parfois plusieurs fois par semaine ou plusieurs sacs pleins à la fois.

Photo au milieu à gauche: vue arrière sur le refuge à 1899 mètres d'altitude. Le chemin du Grand Mythen est long de 2400 mètres et comporte 47 tournants.

Photos ci-dessous: cabane du Grand Mythen avec boîte de collecte du PET au lever du soleil.



L'arrivée des *petits camions électriques!*

PET-Recycling Schweiz et Flux Mobility ont présenté leurs véhicules utilitaires légers à propulsion électrique lors de la journée portes ouvertes à Winterthour.

PET-Recycling Schweiz s'est engagée à tenir l'objectif de 1,5 degré fixé par l'accord de Paris sur le climat d'ici à l'année 2030. L'une des nombreuses mesures prévues est l'abandon des moteurs à combustion chez les partenaires de transport. La start-up suisse Flux Mobility AG comble un vide important sur le marché des véhicules utilitaires à propulsion électrique.

Selon Duga Hoti, cofondateur et directeur de Flux, il est aujourd'hui possible d'électrifier les véhicules utilitaires légers en les dotant d'une autonomie suffisante, d'une charge utile et d'une capacité de remorquage élevées, voire d'une traction intégrale si nécessaire. Ils sont également disponibles avec une option de récupération d'énergie. Flux répond aux souhaits individuels de sa clientèle en matière de type et de domaine d'utilisation des véhicules utilitaires électriques, lesquels peuvent être utilisés pour le transport, les ambulances ou les pompiers. Les prises électriques extérieures ou les réserves d'énergie pour le retour sont par exemple très demandées.

flux-mobility.ch



CEO Duga Hoti de Flux Mobility AG informe sur les avantages des véhicules utilitaires électrifiés.



Jean-Claude Würmli, directeur de PET-Recycling Schweiz, en discussion avec des partenaires de transport.

Comment fonctionne l'e-transport?

Entretien avec Klaas-Jan de Jonge, responsable logistique de PET-Recycling Schweiz.

Pourquoi PET-Recycling Schweiz s'engage-t-elle pour des véhicules de transport durables?

Le trafic routier représente une part importante des émissions de gaz à effet de serre, et les véhicules de transport y contribuent. Nous voulons rendre durable l'ensemble du cycle de recyclage du PET. C'est pourquoi, d'ici fin 2025, 25 % de nos kilomètres de transport devront être parcourus à l'aide de propulsions écologiques. Et jusqu'en 2030, nous voulons atteindre au moins 50 %. Nous adoptons pour cela une approche ouverte sur le plan technologique et laissons à nos partenaires de transport le choix de la propulsion à faibles émissions.

Qu'en est-il de l'autonomie?

À pleine charge, un véhicule utilitaire électrique léger peut atteindre une autonomie réelle de jusqu'à 320 kilomètres. Cela permet de couvrir sans problème la plupart des tournées de collecte du PET.

Quel est le coût de l'électrification?

Chez Flux Mobility, cela correspond à environ 40 heures de travail. Un petit camion électrique est aujourd'hui environ deux fois plus cher qu'un véhicule fonctionnant au diesel, pour des frais de carburant et d'entretien nettement inférieurs. Au terme de la durée d'utilisation moyenne, le bilan est équilibré, voire meilleur, notamment si l'on dispose d'une alimentation électrique photovoltaïque indépendante.

Que conseillez-vous aux partenaires de transport de PET-Recycling Schweiz en matière d'e-transport?

Il y a de bonnes raisons de passer à un véhicule utilitaire électrique. Nous encourageons une telle décision.



Klaas-Jan de Jonge, responsable logistique de PET-Recycling Schweiz, a convié les partenaires de transport à une journée d'information chez Flux Mobility à Winterthour.

Repérer le logo

De plus en plus de produits laitiers sont conditionnés dans des bouteilles en PET, lesquelles peuvent être déposées dans la collecte du PET. Elles sont reconnaissables au logo de PET-Recycling Schweiz. Car même pour les bouteilles de lait en PET: chaque bouteille compte!



Inciter les jeunes à recycler le PET



Actuellement sur Tiktok: le snowboarder Nicolas Huber s'engage pour le recyclage des bouteilles en PET.

Le snowboarder et ambassadeur du PET Nicolas Huber explique dans un entretien pourquoi il s'engage pour le recyclage des bouteilles à boissons en PET.

PETflash: Nicolas Huber, merci de prendre le temps de répondre à nos questions avant les championnats du monde de freestyle à St-Moritz du 17 au 30 mars 2025. Comment se déroulent les préparatifs? Tes spécialités sont le slopestyle et le big air. Comment estimes-tu tes chances?

Nicolas Huber: Les préparatifs vont bon train, je me suis beaucoup entraîné cet été. Je suis impatient de participer aux qualifications et bien sûr à l'événement phare: les championnats du monde à Corvatsch. Le défi est de taille: les meilleurs athlètes du monde participeront. Mais je suis prêt, je vais montrer ce que je sais faire sur ma planche. Je me réjouis de partager les pistes avec mes concurrents.

Ton sport se déroule en plein air. Que représente la nature pour toi?

Mon lien avec la nature est très fort. Je suis chaque jour sur la montagne. C'est une chance incroyable. J'aime être à l'extérieur. Je pense que les humains sont faits pour faire partie des éléments, de la nature.

Quelles sont tes tâches en tant qu'ambassadeur de PET-Recycling Schweiz? Où interviers-tu?

Principalement sur les réseaux sociaux. Nous avons publié des vidéos sur Tiktok. Je veux par ce biais inciter le plus grand nombre possible de jeunes à recycler activement le PET. Le recyclage est cool. Il est essentiel et tout le monde peut contribuer à plus de durabilité.

Quelle est ta contribution personnelle à plus de durabilité et à la protection de l'environnement?

Je veux montrer l'exemple et inciter les jeunes à respecter la nature, à la protéger, mais aussi à la découvrir en tant que terrain de jeu et s'y amuser. Ils devraient sortir et s'éloigner un peu de leur téléphone portable.

hubernicolas.com

10

La preuve de *l'engagement écologique*

Chaque printemps, PET-Recycling Schweiz envoie environ 13'600 certificats environnementaux, notamment au prestigieux hôtel Gstaad Palace.

Le certificat environnemental indique combien de bouteilles à boissons en PET ont été collectées l'année précédente ainsi que la quantité de gaz à effet de serre et de pétrole ainsi économisée. C'est la reconnaissance annuelle de tous les points de collecte tels que les bureaux, les écoles, les associations et autres organisations qui font enlever les bouteilles à boissons en PET collectées par un partenaire d'élimination officiel de PET-Recycling Schweiz.

Manuel Vogt, responsable des achats et de la gestion des coûts, sur l'importance du certificat pour le Gstaad Palace: «Nous informons notre personnel du certificat environnemental de PET-Recycling Schweiz par le biais d'une circulaire interne, rédigée en quatre langues. L'objectif de cette information est d'inciter à collecter les bouteilles en PET et de sensibiliser au tri des déchets.»

Au Gstaad Palace, les boissons sont servies dans des bouteilles en verre, excepté au spa et pour les cadeaux aux clientes et clients qui partent. Le personnel se désaltère pendant les pauses et en rentrant à la maison avec des boissons en bouteilles en PET. En 2022, 478 kilogrammes de bouteilles à boissons en PET ont été collectés. Le Gstaad Palace s'efforce actuellement d'obtenir la certification de durabilité. Manuel Vogt: «Grâce au certificat environnemental de PET-Recycling Schweiz, nous avons pu chiffrer précisément l'ampleur de notre collecte et les avantages environnementaux qui en résultent lors de l'audit. Nous sommes confiants d'obtenir la certification de durabilité en mars prochain.»

palace.ch/fr



«Le certificat environnemental de PET-Recycling Schweiz a contribué à la certification de durabilité du Gstaad Palace.»

Manuel Vogt
Responsable Achats et gestion des coûts,
Gstaad Palace

Une auberge de luxe sensible à la durabilité: le prestigieux hôtel Gstaad Palace s'engage entre autres pour le recyclage des bouteilles à boissons en PET.



La prévention et la science contre le littering



Action ludique au lieu de passage: un détective de l'IGSU enquête sur un cas fictif de littering.

L'IGSU, le Centre de compétence suisse contre le littering, agit sur plusieurs fronts pour toucher les personnes de tous âges.

Parmi les mesures les plus connues de l'IGSU figurent les interventions des équipes d'ambassadrices et d'ambassadeurs de l'IGSU, qui discutent du littering et du recyclage avec les passantes et passants. L'été dernier, ils ont multiplié les actions comme celle mettant en scène un détective de l'IGSU incitant la population à l'aider dans ses enquêtes sur des cas fictifs de littering. L'IGSU est également active dans la recherche scientifique. Actuellement, la grande étude suisse sur le littering examine quelles mesures anti-littering sont les plus efficaces et dans quelles situations.

Quiconque souhaite s'engager activement en faveur d'un environnement propre peut devenir marraine ou parrain d'un site précis. L'IGSU soutient la réalisation de tels projets via le site Internet raumpatenschaft.ch

SWISS RECYCLE

La Suisse fait le tri!

Le slogan du **Global Recycling Day** du 18 mars 2025 veut à nouveau inciter à participer.

Le 18 mars 2025, de nombreuses actions seront organisées à travers le monde pour souligner le rôle central du recyclage dans la protection des ressources et du climat. En Suisse, il s'agira de la 8^e édition du Recycling Day. **En 2025, le Recycling Day en Suisse sera placé sous le slogan «Faisons le tri!».**

Un appel sera lancé par le biais d'affiches et des réseaux sociaux pour désencombrer les caves, les

armoires, les tiroirs de bureau et les postes de travail et collecter ainsi des matériaux recyclables.

Pour les événements locaux, Swiss Recycle met à la disposition des communes, des points de collecte, des écoles, des entreprises et des associations un guide avec de précieux conseils ainsi que du matériel publicitaire gratuit tel que des affiches, du matériel d'information et des cadeaux. **Guide avec de précieux conseils pour votre événement Recycling Day:**



Frauenfeld mise sur la propreté

Collecter les matières valorisables dans l'espace public? L'exemple de Frauenfeld.

«La propreté entraîne la propreté», déclare Daniel Weishaupt, responsable de la déchetterie et des espaces verts de la ville de Frauenfeld, interpellé sur ses expériences en matière de collecte de matières valorisables dans l'espace public. Il y a dix ans, Frauenfeld a mis en service diverses stations de recyclage pour le PET, les canettes en alu et les déchets. La col-

lecte séparée permet d'alléger les différentes fractions et d'éviter le débordement des conteneurs de collecte. Les stations sont desservies une à trois fois par semaine, tous les jours à la gare. Des stations de recyclage bien entretenues et propres incitent à trier correctement. L'acceptation par la population est forte, d'autant plus que Frauenfeld a réagi avec flexibilité à ses besoins en installant par exemple des points de collecte supplémentaires pour le PET près des aires de jeux et de grillades.



L'équipe d'entretien de la ville de Frauenfeld est très engagée.

Votre commune peut elle aussi profiter de concepts individuels et modulaires pour les points de collecte de matières valorisables. Nous nous ferons un plaisir de vous assister! Contactez la personne du service externe responsable de votre région:



HANS MANNHART
Région Zurich, Suisse du Nord-Ouest,
Suisse orientale, Liechtenstein
mannhart@prs.ch



BASTIEN LOUP
Suisse romande et Haut valais
loup@prs.ch



GAETANO PELOSO
Région Berne, Suisse centrale,
Grisons, Tessin
peloso@prs.ch

13



Citro Zero

Mineralquelle Elm surfe sur l'air du temps en proposant Elmer Citro Zero en bouteille en PET de 5 dl, avec 60 % de R-PET, répondant ainsi au besoin d'une alimentation moins sucrée. elmercitro.ch

Flauder ROUGE

Deux super-fruits, la baie d'aronia et la figue de Barbarie, sont réunis dans le nouveau Flauder +C de la source minérale Goba. Enrichie en vitamine C et sans édulcorant, cette boisson rafraîchissante et pauvre en calories est conditionnée dans des bouteilles à boissons en PET à 75 % de R-PET. goba-welt.ch



BROSSAGE ÉCO

Quiconque veille aussi à la durabilité des produits d'hygiène trouvera dans l'assortiment de Müller – membre de PET-Recycling Schweiz – une brosse à dents avec manche fabriqué en bouteilles en PET 100 % recyclées. mueller.de



Elle célèbre la nature et aide l'environnement: la parka Secret Garden est fabriquée à partir de bouteilles en plastique 100 % recyclées. Cette pratique est appelée «downcycling», car les bouteilles ont quitté le cycle du PET. nuvonda.ch

Doudoune



Sechseläuten

Le 28 avril 2025 aura lieu le Sechseläuten. Les enfants qui participent à la parade recevront en cadeau un sac à dos en bouteilles en PET recyclées de Treeseeds. L'entreprise zurichoise propose des cadeaux clients personnalisés, des vêtements d'entreprise individuels et, sur demande, plante un arbre pour chaque produit vendu. treeseeds.ch

Sac en bouteilles

L'artiste berlinoise d'adoption Paula Votteler n'utilise que des matériaux recyclés pour créer ses objets sophistiqués. Les rondelles de ce sac à main proviennent de bouteilles de San Pellegrino en PET. paulavotteler.com



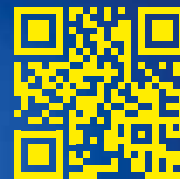
Une bouteille à boisson en PET

économise l'énergie

de 26 secondes de

douche chaude.

Chaque bouteille compte.



PET.CH



P.P.
8048 Zürich

DIE POST



Verein PRS PET-Recycling Schweiz
Hohlstrasse 532, 8048 Zürich
T 044 344 10 80
info@prs.ch
petrecycling.ch

PET-Recycling Schweiz
est membre de l'association faitière
Swiss Recycle et de l'IGSU.



imprimé en
suisse

