

UN GESTE
ECO  LOGIQUE
NOMIQUE




gastrovert[®]
UN SERVICE SATOM

satomsa.ch



SOMMAIRE



EN SAVOIR PLUS

GASTROVERT

LES OUTILS

LA FILIÈRE

L'IMPORTANCE DU TRI

SATOM SA

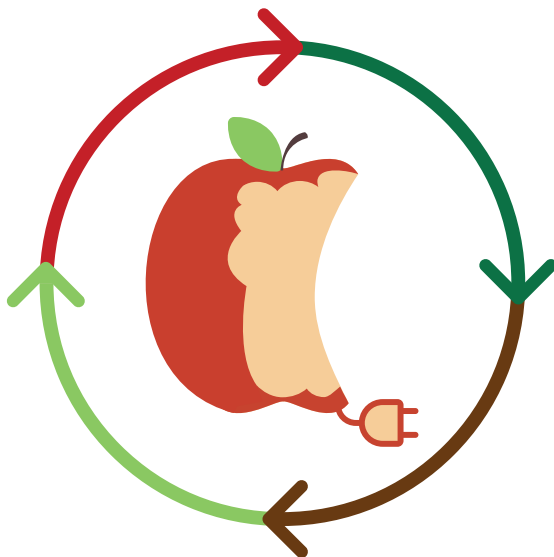
GASTROVERT : UN CERCLE VERTUEUX !

**LE SERVICE DE COLLECTE ET DE VALORISATION
DES DÉCHETS ALIMENTAIRES GASTROVERT
CONTRIBUE À:**

Valoriser les déchets alimentaires dans une démarche respectueuse de l'environnement et contribuant à la réduction du recours aux énergies fossiles. Les déchets alimentaires sont en effet source d'énergie et permettent la production d'un engrais naturel de qualité.

Réduire la consommation de sacs taxés et les frais qui en découlent. Les déchets alimentaires représentent en effet encore 30% du contenu des poubelles et, en raison des odeurs, celles-ci sont souvent éliminées sans être remplies au maximum.

**NOUS ENCOURAGEONS
CHAQUE CITOYEN
À PROFITER DE CE SERVICE.**



LES OUTILS GASTROVERT

LE BIO-SEAU

Ce bac aéré permet de réceptionner les déchets alimentaires dans les sacs compostables tout en minimisant l'apparition d'odeurs, la fermentation et la présence de parasites.



LES SACS COMPOSTABLES

Disponibles gratuitement à chaque point de collecte GastroVert, ces sacs sont adaptés au format du bio-seau. Ils répondent à la norme EN13432, qui garantit leur compatibilité environnementale.

LA CARTE D'ACCÈS

Cette carte, mise à disposition par votre commune, permet d'accéder au système GastroVert afin d'y déposer les sacs compostables qui contiennent vos déchets.



LE TWIN

Ce point de collecte est composé de deux bacs GastroVert verrouillés par un châssis. L'ouverture de ces bacs est possible avec la carte d'accès. L'un des bacs est toujours le bac «prioritaire». En respectant cette indication, les bacs se rempliront l'un après l'autre, ce qui permet une économie des transports.

Un QR-code est disponible à chaque point de collecte TWIN afin d'annoncer une éventuelle défaillance du système.



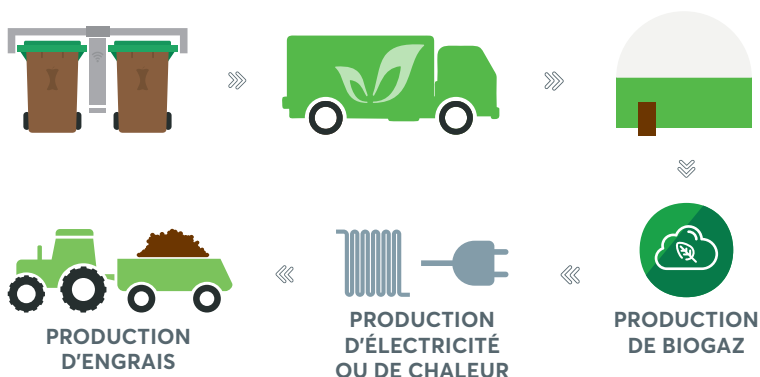
LA FILIÈRE GASTROVERT

GASTROVERT EST UNE PRESTATION DE SERVICE PUBLIC QUI FONCTIONNE AVEC:

Des points de collecte «Twin» répartis dans la commune;

Un acheminement régulier des bacs jusqu'à l'usine de méthanisation Satom SA de Villeneuve;

Un traitement des déchets alimentaires par méthanisation pour la production de biogaz (utile à la production d'électricité ou de chaleur pour le chauffage à distance) et d'engrais (utile à l'agriculture).



GASTROVERT C'EST AUSSI:

Une alternative et un complément au compost individuel. En effet, de nombreux déchets tels que les restes d'aliments cuits, les petits os ou encore certaines épluchures ne sont pas compatibles avec le compostage de jardin. Ils sont par contre volontiers acceptés dans les bacs de collecte GastroVert.



L'IMPORTANCE DU TRI

La qualité du tri est essentielle pour garantir le bon fonctionnement de cette filière de valorisation. La présence de matières indésirables va polluer le compost et le rendre inutilisable.



TOUS LES RESTES D'ALIMENTS exempts de matières indésirables peuvent être mis dans les sacs compostables.



NE DOIVENT PAS ÊTRE MIS DANS LES BACS GASTROVERT: tous les types de litières pour animaux, les couches-culottes, les vaisselles et services biodégradables ou compostables, les balayures, cendres, mégots ou tout autre déchet non alimentaire.



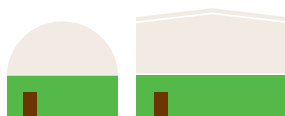
SATOM SA

Par son expérience et ses compétences reconnues, Satom SA se positionne comme une référence dans le domaine de la production d'énergies issues de la valorisation des déchets. Elle possède un service de conseil aux communes et entreprises, ainsi qu'un service pédagogique pour les écoles.



1976
Mise en service de
l'usine d'incinération
à Monthey / VS

2007
Reprise du site
de méthanisation
de Villeneuve / VD



2011
Mise en service du thermo-
réseau & de GastroVert Pro
(service destiné aux cuisines
professionnelles)

2018
Extension du système
GastroVert aux ménages privés



**2 CANTONS
73 COMMUNES**



90 COLLABORATEURS



En moyenne, **180'000 tonnes/an** de déchets incinérables valorisés



En moyenne, **35'000 tonnes/an** de déchets méthanisables valorisés



140 GWh/an d'électricité



Biogaz
Électricité: **8 GWh/an**
Chaleur: **6 GWh/an**



Thermoréseau
Les rejets de chaleur permettent de chauffer les habitants de Monthey et de Collombey-Muraz.



GastroVert
» Cuisines professionnelles
» Ménages privés



Compost
destiné à l'agriculture

GASTROVERT: UN CERCLE VERTUEUX!

