

**TRIEZ VOS DÉCHETS ALIMENTAIRES
AVEC LE SAC VERT.**



LE SAC VERT VOUS AIDE À TRANSFORMER VOS DÉCHETS ALIMENTAIRES EN BIOGAS

Saviez-vous que près de la moitié des déchets qui se trouvent dans votre poubelle sont des déchets alimentaires ? Il peut s'agir d'aliments laissés sur le bord d'une assiette, d'aliments périmés ou des restes de préparation de vos repas, par exemple les épluchures de pommes de terre, les coquilles d'œuf, le marc de café ou les sachets de thé. Tous ces déchets alimentaires contiennent des aliments et de l'énergie qui peuvent être exploités.

Avec l'aide du sac vert, nous convertissons vos déchets alimentaires en biogaz. Ce biogaz alimente les bus et les voitures. Tout ce que vous avez à faire est de mettre vos déchets dans le sac vert. Nous nous chargeons du reste.

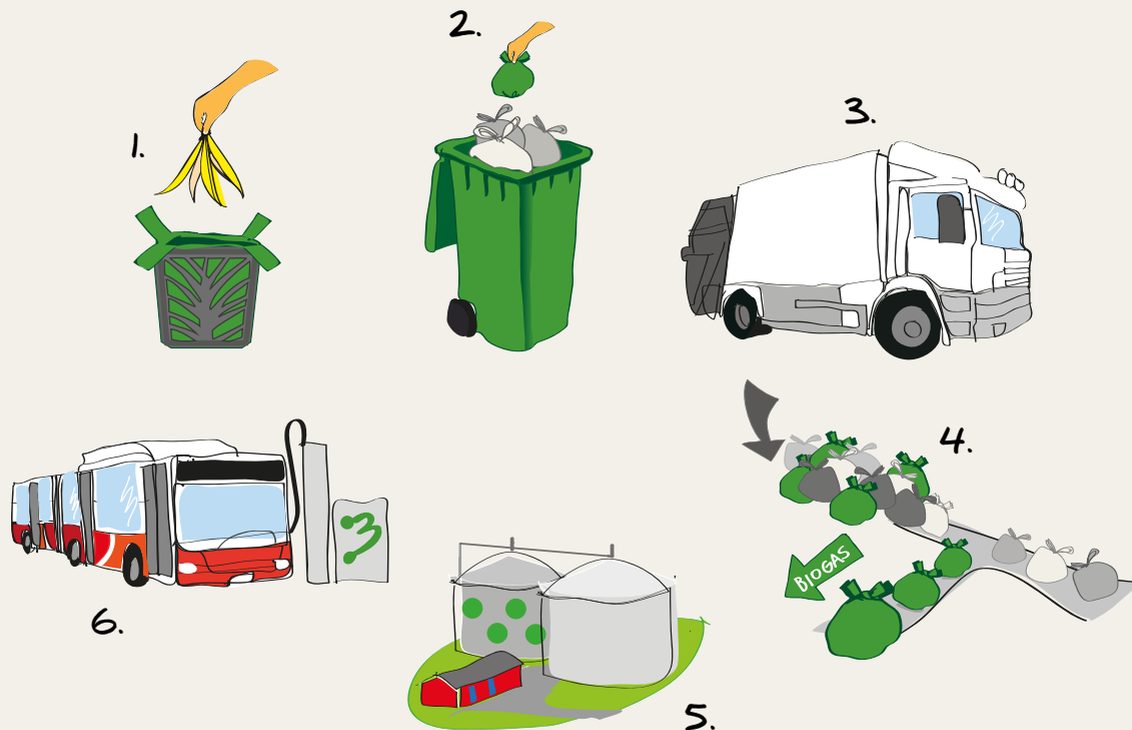
En Suède, l'objectif national en matière d'environnement est de recycler biologiquement les déchets alimentaires des foyers suédois.

Nous sommes totalement d'accord avec cet objectif et nous aidons à y parvenir. Cette brochure explique comment vous pouvez trier vos déchets alimentaires, ce qui se passe ensuite et pourquoi c'est une bonne idée de trier vos déchets. Elle y ajoute quelques informations pratiques, suggestions et conseils.

Avec quelques simples habitudes quotidiennes, nous pouvons tous faire quelque chose pour notre environnement !



LE PARCOURS DE VOS DÉCHETS



1. Mettez vos déchets alimentaires dans le sac vert.
2. Quand le sac est plein, fermez-le par un double nœud et jetez-le à la poubelle, avec tous vos autres sacs poubelles.
3. Le camion de collecte des déchets videra votre poubelle comme d'habitude et transportera tous les sacs poubelles vers le centre de tri des déchets.

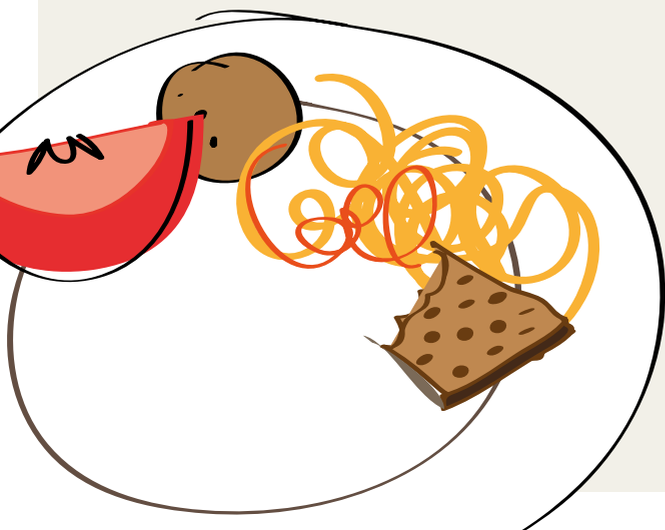
4. Les sacs verts sont triés automatiquement grâce à une caméra placée dans le centre de tri.
5. Svensk Biogas convertit les déchets alimentaires en biogaz et en biofertilisants.
6. Le biogaz est utilisé comme carburant automobile, par exemple dans les bus de la société de transports Östgötatrafiken. Le biofertilisant remplace les engrais artificiels comme engrais agricole de grande qualité.

LE SAC VERT VOUS FACILITE LA VIE

Le tri de vos déchets alimentaires n'a jamais été aussi facile. Jetez simplement les déchets alimentaires dans le sac vert, puis placez-le dans la poubelle avec les autres sacs poubelles. Tekniska Verken fera le reste.

OÙ EST-CE QUE JE METS LE SAC VERT ?

Utilisez un support de sac séparé pour le sac vert. Pour éviter les mauvaises odeurs, n'utilisez pas de support de sac avec couvercle. Nous vous suggérons de le placer sous l'évier, près de votre poubelle normale.

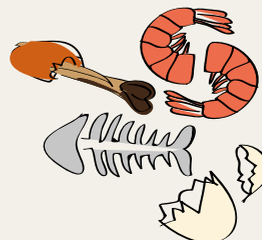


QUE DOIS-JE METTRE DANS LE SAC VERT ?

Ne mettez rien d'autre que vos déchets alimentaires dans le sac vert. Il peut s'agir d'aliments laissés sur le bord d'une assiette, d'aliments périmés ou des restes de préparation de vos repas, par exemple les épluchures de pommes de terre, les coquilles d'œuf, les os ou les arêtes, ou encore le marc de café ou les sachets de thé.

Vous ne devez *pas* placer dans le sac vert les emballages, le papier, le tabac, le plastique ou tout autre produit qui devrait être trié pour d'autres types de recyclage.

Vous trouverez au dos de cette brochure un petit guide sur ce que vous devriez mettre dans le sac vert. Découpez-le et affichez-le dans votre cuisine.



OÙ EST-CE QUE JE JETTE LE SAC VERT ?

Quand le sac vert est plein, fermez-le par un double nœud, tout comme pour les autres sacs poubelles. Ensuite, placez-le dans votre poubelle normale.

POURQUOI EST-CE QUE LE SAC VERT À CETTE APPARENCE ?

Le sac vert est un peu plus petit qu'un sac poubelle normal. C'est parce qu'il peut être nécessaire de le jeter plus souvent pour éviter les mauvaises odeurs. Il n'a pas de poignées parce qu'il n'est pas destiné à une autre utilisation que les déchets alimentaires.

La couleur verte permet à la caméra de nos centres de tri d'identifier et trier automatiquement les sacs verts parmi tous les autres sacs poubelles. Ce sac est fabriqué à partir d'emballages plastiques recyclés.

QUE FAIRE QUAND JE N'AI PLUS DE SACS VERTS ?

Quand vous avez besoin de nouveaux sacs et que vous vivez dans une maison, accrochez un sac vert à la poignée de votre poubelle. Le chauffeur laissera un nouveau rouleau de sacs verts quand il videra la poubelle. N'oubliez pas d'enlever le sac que vous aviez accroché à la poignée de la poubelle une fois que vous avez reçu le nouveau rouleau de sacs.

Quand il vous faut de nouveaux sacs verts et que vous vivez en appartement, contactez votre propriétaire ou

le syndic de votre immeuble. Vous pouvez également obtenir de nouveaux sacs verts auprès des centres de recyclage de Gärsd, Malmen et Ullstamma.

La fourniture des sacs verts n'engendre aucun frais supplémentaire ; le coût est inclus dans le ramassage des ordures ménagères.

EST-CE QUE JE PEUX CONTINUER À PRODUIRE MON PROPRE COMPOST ?

Si vous compostez vos propres déchets alimentaires, vous pouvez continuer à le faire à condition d'en avertir les services de l'environnement. Pourtant, les avantages pour l'environnement sont encore plus nombreux si vous utilisez les sacs verts, étant donné que les déchets sont utilisés pour produire à la fois du biogaz et des biofertilisants.

IMPORTANT ! TOUT CE QUE VOUS JETEZ À LA POUBELLE DOIT ÊTRE À L'INTÉRIEUR DE SACS PLASTIQUE FERMÉS PAR UN DOUBLE NOEUD

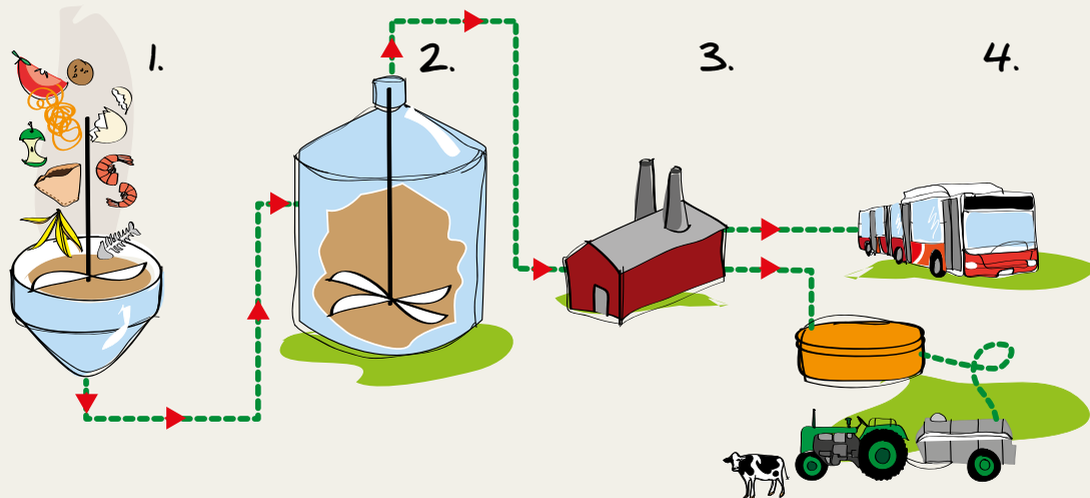
Tout ce que vous jetez à la poubelle doit être placé à l'intérieur d'un sac plastique fermé par un double nœud, même si ce n'est pas un déchet alimentaire. Le double nœud est important pour éviter que des objets ne tombent du sac dans la poubelle. Tous les objets pouvant sortir du sac constituent un problème dans le centre de tri et empêchent d'utiliser les déchets alimentaires pour produire du biogaz.



Voici comment nouer le sac. N'oubliez pas de le fermer par un double nœud.

LES DÉCHETS ALIMENTAIRES TRANSFORMÉS EN BIOGAZ ET BIOFERTILISANTS

Le biogaz est un carburant automobile totalement renouvelable produit à partir de vos déchets alimentaires et d'autres ressources naturelles. Le biogaz est produit par la destruction des déchets alimentaires par de petits organismes dans un environnement dépourvu d'oxygène. C'est ce qui se produit dans notre usine de biogaz de Linköping. En plus du biogaz, ce procédé produit un biofertilisant de grande qualité, qui est utilisé en agriculture.



1. Les sacs verts contenant les déchets alimentaires sont vidés dans le centre de pré-traitement. Les sacs verts passent dans l'incinérateur de déchets pour produire de l'électricité et du chauffage urbain.

2. Les déchets alimentaires sont pompés dans un digesteur, où ils sont détruits pour produire du biogaz.

3. Le gaz est purifié pour obtenir une qualité adaptée à son utilisation comme carburant automobile.

4. En plus du biogaz, ce procédé produit un biofertilisant de grande qualité, qui est utilisé en agriculture.

LE SAVIEZ-VOUS ?

- Si un foyer remplit de déchets alimentaires trois sacs verts par semaine, cela produit en un an assez de biogaz pour alimenter un bus sur 90 kilomètres.
- Tous les bus locaux de Linköping roulent au biogaz.
- 1 kilo de déchets alimentaires produit un kilo de biofertilisant de grande qualité, qui peut remplacer les engrais artificiels dans le milieu agricole.
- Chaque personne jette en moyenne 100 kilos de déchets alimentaires par an, et près d'un tiers de ce poids est constitué de déchets inutiles. Essayez de ne pas acheter trop d'aliments et de les conserver correctement. Sentez et goûtez toujours la nourriture avant de la jeter. Ne vous contentez pas de respecter les dates limites de consommation.

Pour tout renseignement complémentaire sur le tri des déchets alimentaires, consultez notre site Web tekniskaverken.se

Vous pouvez également appeler notre service d'assistance téléphonique au 013-20 81 80

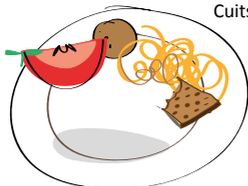
Découpez la dernière page de cette brochure et placez-la en évidence dans votre cuisine. Cela vous aidera à bien trier.



QUE PLACER DANS VOTRE SAC VERT

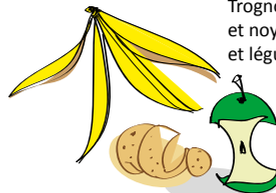
DÉCHETS ALIMENTAIRES

Cuits ou crus.



FRUITS ET LÉGUMES

Trognons, épluchures, pépins, graines et noyaux, ainsi que tous les fruits et légumes pérимés.



GRAISSE DE CUISSON

Beurre, margarine, huile et autres matières grasses.



OS, ARÊTES ET COQUILLES

Os ou arêtes, abats animaux, viscères de poisson, coquilles d'œuf et de fruits de mer.



CAFÉ ET THÉ

Marc de café et feuilles/sachets de thé, filtres.

NE PLACEZ **JAMAIS** CES PRODUITS DANS LE SAC VERT



SERVIETTES EN PAPIER ET PAPIER

Papier, serviettes et nappes en papier, chiffons, tissu, couches, tampons et serviettes hygiéniques.



PLANTES

Plantes en pot, terre, terreau et déchets verts.



TABAC

Mégots de cigarette et autres dérivés du tabac.



MÉDICAMENTS

Les médicaments pérимés doivent être remis à votre pharmacien.

IMPORTANT ! Journaux, emballages, cartons, plastique, verre, métaux, produits chimiques etc., doivent être triés séparément pour le recyclage.

