

Les intervenants :

Guénola GASCOIN Secrétaire générale
SNEFID /CME

Olivier LECLECH, Directeur,
SIREDOM 91

René MARTINEZ , Président
SITOM Sud-Rhône

Animés par Guénola GASCOIN ,
Secrétaire générale
SNEFID/CME

Durée : 1h



SEMBO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 2 décembre -9h

Le tri à la source des biodéchets, vers quelles réussites ? Quels engagements ?

Etat des lieux du tri à la source.

Présentation de l'étude de CME et ADEME (2022).

La Confédération des Métiers de l'Environnement (CME) a réalisé en 2022 avec le soutien de l'ADEME, une **analyse économique** de la **collecte séparée** et du traitement des biodéchets. Cette étude visait à estimer l'**impact économique** pour les **collectivités** en prenant en compte leur **diversité** afin de faire émerger des solutions concrètes et accompagner les donneurs d'ordre publics dans le déploiement de solutions adaptées à leur territoire.

Deux ans après la réalisation de l'étude et la mise en application de l'obligation de la mise en place du tri à la source au 1er janvier, ce webinar propose un **regard croisé** entre **vision économique** théorique et **retour d'expérience**. Dans cette étude, huit scénarii théoriques ont été élaborés pour prendre en compte la diversité des collectivités territoriales. **Cinq scénarii en milieu rural** et trois scénarii en **milieu urbain** ont été étudiés : des hypothèses très différentes basées sur des schémas d'**optimisation de la collecte** et du traitement ont été établis. Des **recommandations** ont été identifiées pour accompagner le déploiement de la collecte séparée des biodéchets ainsi que des leviers concrets, parmi lesquels le **portage politique** et une **communication adaptée** vers une **collecte incitative**.

Vision globale sur les performances et coûts.

La **généralisation du tri à la source** est devenue obligatoire au 1er janvier 2024, avec des **solutions très variées** mises en œuvre selon les territoires. Le webinar, outre les enseignements théoriques et les retours d'expérience qui ponctueront les échanges, ambitionne d'**offrir une vision globale** du tri à la source des biodéchets, de mettre en perspective non seulement les difficultés rencontrées, **les coûts réels**, mais également les **leviers** mobilisés et mobilisables et enfin les **performances atteintes** à l'échelle du service de gestion des déchets.

Que vais-je apprendre lors de ce webinar ?

Mise en avant de l'importance du portage politique des solutions retenues pour le tri à la source des biodéchets et des retours d'expérience sur les choix et les performances de deux collectivités : **Quel(s) impact(s) sur la gestion des déchets résiduels ?**

Conçu par



Les intervenants :

Odile BEGORRE-MAIRE, élue vice-présidente
Bassin de Pompey (54)

Mélodie BLANCO, conseillère technique
commande publique
AMF

Animés par Sylviane OBERLE, chargée de
mission prévention déchets
AMF

Durée : 1h

SEMBIO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 2 décembre -10h15

Utilisation des marchés publics pour améliorer la performance environnementale et économique de la gestion des biodéchets.

Zoom sur le marché global de performance (MGP).

Présentation du marché global de performance.

Lorsqu'une collectivité veut recourir à un opérateur privé, elle a l'obligation de passer un marché public.

Cette procédure très formalisée a pour objectif d'aider la collectivité à dépenser les fonds publics à bon escient, c'est-à-dire en retenant une prestation adaptée à ses besoins. La première tâche de la collectivité est donc de définir avec précision ses besoins.

Elle peut parfaitement avoir besoin d'améliorer ses performances dans un ou plusieurs domaines liés au marché. Pour ce faire, elle peut demander à son prestataire d'accompagner cette recherche de performances et utiliser un marché particulier : un marché global de performances.

Présentation du marché global de performance.

Ce webinaire aura deux parties :

Une première partie sur le cadre réglementaire. Le marché global de performances peut être utilisé pour répondre à la volonté d'améliorer les performances dans des domaines divers. Il nécessite de définir des objectifs mesurables permettant de quantifier le niveau d'activité, la qualité du service, l'efficacité énergétique ou les impacts écologiques. Cette première partie permettra de détailler les règles de définition de ces objectifs et comment les intégrer dans l'examen des offres reçues. En seconde partie, les intervenants présenteront un exemple de marché global de performances. La collectivité expliquera pourquoi elle a décidé d'utiliser ce type de marché, comment elle l'a mis en place et quel retour d'expérience elle en tire.

Que vais-je apprendre lors de ce webinaire ?

Ce webinaire présente dans quels cas et comment recourir à un marché global de performances pour choisir un prestataire de collecte et de traitement des biodéchets.

Conçu par



Les intervenants :

Céline TROCHAIN, Cheffe de service relations usagers, direction des déchets, Communauté Urbaine du Grand Reims (51)

Animée par Guénola GASCOIN, déléguée générale SNEFID

Durée : 30 min

SEMBIO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 2 décembre -11h30

Potentiel , état des lieux et commande publique : Le REX du Grand Reims.

Expérience d'un marché public de gestion des biodéchets.

Gestion globale des déchets par la collectivité.

Ce webinaire "Flash" de **30 minutes** propose un **retour d'expérience** complet sur le marché public de gestion des biodéchets de la Communauté urbaine du **Grand Reims**.

La passation du marché public, les choix politiques et techniques seront expliqués par Céline TROCHAIN, cheffe de service relations usagers pour la direction des déchets de la Communauté Urbaine du Grand Reims.

Elle présentera également les **expérimentations et résultats** obtenus avec ce marché ainsi que ses **impacts** sur les différents flux collectés.

Que vais-je apprendre lors de ce webinaire ?

Cette intervention permettra d'**éclairer les collectivités** sur les types de marchés qu'elles peuvent mettre en place et expliquer quels choix existent pour une collecte réussie des biodéchets en territoire rural, mixte et urbain.



Les intervenants :

Antoine JABET, Responsable transition énergétique,
Groupe E.Leclerc

Morgane GORRIA, Directrice Valorisation organique,
PAPREC

Gwenaëlle JACQ, Responsable des approvisionnements biomasse et déchets,
TEIKEI Groupe KEON

Animée par Laëtitia AUBEUT, responsable marché collectivités
GRDF

Durée : 1h



SEMBIO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 2 décembre -12h15

Quelle place pour les producteurs de biodéchets dans la chaîne de valeur ?

De nouveaux modèles de valeur et de partenariats sur le territoire.

De l'obligation du producteur vers la valorisation.

L'obligation du tri à la source des biodéchets s'applique depuis **2012** pour les plus **gros producteurs** économiques. Aujourd'hui, le moindre kg de biodéchets résiduels implique pour un **super ou hypermarché**, comme pour un **restaurateur** de mettre en place un système de gestion des déchets en s'appuyant de **prestataires spécialisés** qui gèrent ces biodéchets. Les différentes étapes de valorisation sont source de coûts plus que de bénéfices pour le producteur.

Dans un même temps ces producteurs économiques sont également engagés à **repenser leur stratégie de développement** en intégrant plus de **durabilité et de circularité** dans leurs activités. De nouvelles réflexions émergent pour de nouveaux modèles de valeur et de **partenariats sur le territoire**.

Quels sont ces **nouveaux modèles** ? Comment le biodéchet peut-il constituer une **ressource** plutôt qu'un simple poste de coût pour le producteur ? Pour y répondre, producteur, collecteur et développeur de solutions de traitement par méthanisation se mettent autour de la table digitale.

Positions du producteur, du collecteur et du développeur de projets de méthanisation.

Venez écouter des témoignages de différents acteurs pour comprendre les **enjeux de gestion des déchets** et de lutte anti-gaspillage ; la perception du producteur sur l'obligation ou l'opportunité que peuvent représenter le tri et la valorisation des biodéchets, les freins/manques, les atouts/pistes. Le **point de vue du collecteur** : comprendre la chaîne de collecte,, l'expertise qu'elle mobilise et ses coûts. Pour conclure, un **développeur de projets de méthanisation territoriale** donne sa vision : le biodéchet, plus qu'un coût, une valeur ? Quels liens et modèles partenariaux au bénéfice d'une valeur locale ?

Que vais-je apprendre lors de ce webinaire ?

Proposer aux producteurs de déchets alimentaires un rôle au-delà de leur statut de simple producteur : **Sensibiliser à l'écosystème et aux synergies** pouvant être mobilisées aux différents niveaux de la chaîne de valeur du biodéchet. Eclairer sur le **partage de valeur** à chacune des étapes de mobilisation des biodéchets.

Conçu par



Les intervenants :

Ludovic GINESTE, Président
FAMAD

Christophe ROUSSEAU, Agriculteur et
dirigeant de
AVALLON BIO ENERGIE

Morgane EICHER, chargée de mission
SMTC 68

Jean-François VIGIER, Président
SIOM de la Vallée de Chevreuse

Animés par **Philippine MARONNE**,
Chargée de mission **valorisation**
organique,
FNADE

Durée : 1h



SEMBIO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 3 décembre -9h

Collecte et préparation des biodéchets, étapes garantes de la valorisation d'une ressource.

Assurer un gisement de qualité en amont de la chaîne de valorisation.

L'importance des premiers maillons de la chaîne de valorisation des biodéchets.

La FNADE rassemble des expertises sur toute la **chaîne de valeur** de la gestion des déchets : collecte, tri, recyclage, valorisation organique, valorisation énergétique, stockage, dépollution des sites et sols, nettoyage des espaces urbains et pour tout type de déchets : déchets dangereux, non dangereux (dont les biodéchets) boues, terres.

Concernant les biodéchets, la voie de valorisation prioritaire est la **valorisation matière à des fins agronomiques** (par compostage ou méthanisation). La qualité des produits qui en sont issus (composts et digestats) sont très dépendants de la **qualité du gisement** collecté (présence d'indésirables, d'emballages, d'erreurs de tri...).

Etat de l'art et innovations sur les étapes de pré-collecte, collecte et déconditionnement.

Collecte et **solutions techniques et innovantes** disponibles, état de l'art sur les **matériels de pré-collecte** et de collecte existants vous seront présentés avec une mise en perspectives des chiffres de l'ADEME. Quels sont les enjeux d'une collecte et d'un déconditionnement de qualité pour une valorisation organique de qualité vue d'un agriculteur. Une question qui mobilise collectivités et acteurs gestionnaires de déchets.

Que vais-je apprendre lors de ce webinar ?

- L'importance d'une **collecte de qualité** (moyens de pré-collecte, PAP/PAV, accès aux bacs, suivi de collecte...) et les solutions techniques innovantes disponibles pour les étapes de pré-collecte et de collecte.
- **L'impact de la collecte** et la préparation des biodéchets sur les traitements et la valorisation finale.
- Apprendre à **bien utiliser et à entretenir le matériel** utilisé (bac roulant, abri-bacs, BOM).
- Assurer un **maillage sur l'ensemble du territoire** et sélectionner le matériel approprié.
- Assurer une **collecte et un transport rapide des matières à valoriser** dans le respect des conditions définies entre les parties prenantes.

Conçu par



Les intervenants :

Camille LAGNET, Cheffe de projet pôle valorisation,
APESA
Virginie RODIER,
Cheffe de projet coordination des politiques déchets
COMMUNAUTE URBAINE DE DUNKERQUE

Animée par Laëtitia AUBEUT, responsable
marché collectivités
GRDF

Durée : 1h



SEMBIO

LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 3 décembre -10h15

La pré-collecte des biodéchets en sacs : quels enjeux ?

Quelles solutions sur le marché de l'emballage ?

La mise en oeuvre de la pré-collecte.

Pour permettre la valorisation des biodéchets en méthanisation comme en compostage il est nécessaire de les collecter préalablement à partir de leur lieu de production auprès de citoyens ou d'acteurs économiques. Cette collecte suppose le plus souvent la mise en oeuvre d'une **pré-collecte en bacs ou bioseaux** selon le volume collectable par typologie de producteur. Afin de prévenir les risques d'écoulement, d'odeurs et de permettre une collecte « confortable » pour l'utilisateur, gage de son **engagement au tri**, l'ajout à la pré-collecte de **sacs de type kraft ou plastiques** s'avère nécessaire. Cette intervention comprend un partage sur l'**efficacité d'une pré-collecte** en sac (indépendamment du matériau utilisé).

Les critères de choix des sacs.

Quels sont les critères à prendre en considération dans le choix ou non d'un emballage de pré-collecte des biodéchets ? Comment s'assurer du caractère biodégradable de ces derniers et quelles sont les attentes de ce **marché de l'emballage** pour réussir le tri à la source des biodéchets dans le respect d'un **retour au sol de qualité** ? Camille LAGNET abordera également la question de la **biodégradabilité** de ces sacs au regard de l'obligation prioritaire de la valorisation par retour au sol de ces biodéchets :

Les **normes et tests** en vigueur pour évaluer le caractère biodégradable effectif des emballages du marché, la distinction biodégradabilité et compostabilité ?

Virginie RODIER témoignera sur l'efficacité de cette pré-collecte en sacs au regard des spécificités de son territoire.

Que vais-je apprendre lors de ce webinar ?

Comprendre l'**intérêt d'une solution de pré-collecte** en sac, comprendre les définitions et le **contexte normatif** sur la question de la biodégradabilité des emballages, identifier des pistes ou actions de développement d'une pré-collecte en sacs **efficace**.

Conçu par



Les intervenants :

Morgane GORRIA, Directrice valorisation
organique
PAPREC
Lucile NOURY, co-fondatrice
GREEN CREATIVE

Animée par Laëtitia AUBEUT, responsable
marché collectivités
GRDF

Durée : 1h

SEMBIO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 3 décembre -11h30

Le "déconditionnement" des biodéchets ménagers : ses caractéristiques.

Comment adapter les outils en place à ce nouveau flux ?

Connaître les caractéristiques de ce flux et ses spécificités réglementaires.

Les biodéchets issus des ménages ont des **caractéristiques spécifiques** et encore mal maîtrisées du fait d'un flux encore **émergent** au regard de l'élargissement récent du tri aux citoyens. Quelles **spécificités réglementaires** à respecter ? et quelles **adaptations** de l'outil de déconditionnement sont disponibles aujourd'hui sur le marché pour répondre à leur bonne valorisation ?

Enjeux techniques et qualité des matières.

Ce nouveau flux de biodéchets ménagers bien que "non conditionné" par nature peut présenter des emballages (ex.pot de yaourts; sac de pré-collecte...) et des erreurs de tri... Il peut supposer ainsi un pré-traitement préalable en s'appuyant d'unités de déconditionnement du territoire.

Comment ses déconditionneurs peuvent-ils **s'adapter** ses aux biodéchets ménagers collectés avant valorisation ? Quelles réglementations et spécificités techniques le prétraitement de ce flux implique t-il ? Pour y répondre rejoignez Morgane GORRIA, représentante du collège Valorisation organique de la **FNADE** (Fédération nationale des activités de la dépollution et de l'environnement) et Lucile NOURY de **GREEN CREATIVE** constructeur français d'unités de déconditionnement.

Que vais-je apprendre lors de ce webinaire ?

Ce webinaire permettra de mieux comprendre les **attendus techniques et réglementaires** liés à la gestion de ce flux émergent. Quelles **possibilités et limites** à la valorisation des biodéchets des ménages dans un déconditionneur (présence de déchets verts, d'erreurs de tri, de sacs de collecte...) ?

Comment bien choisir les **équipements de pré-collecte** ? Quelles **consignes de tri** ? Quelle gestion des assimilés ?

Conçu par

GRDF



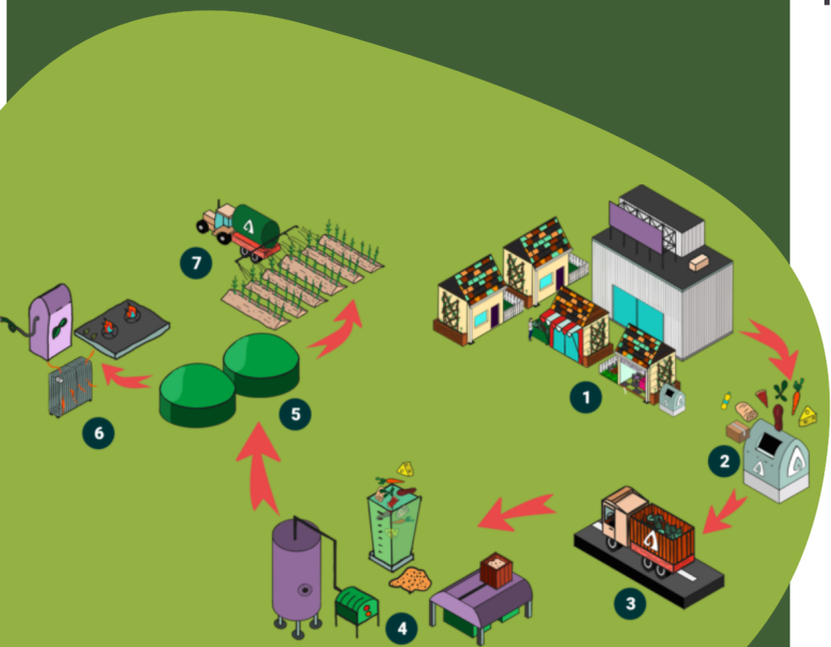
Les intervenants :

Jean-Christophe GILBERT , gérant
SARL Commun du Champ Fleury

Marie-Laure CHARLOT, Directrice du
développement,
CVE Biogaz

animé par Grégory LANNOU, Directeur
BIOGAZ VALLEE

Durée : 1h



Crédits : Agricyclage



SEMBIO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 4 décembre -9h

Circularité, synergies et valeurs territoriales de la gestion des biodéchets par méthanisation.

L'intérêt de la méthanisation pour les territoires.

Donner du sens, pour convaincre.

Economie circulaire, **développement durable**, gaz renouvelable **local**, **emploi** en milieu rural et retour au sol : **donner du sens**, pour convaincre les acteurs (collectivités, producteurs et gestionnaires de déchets) de se diriger vers cette valorisation des biodéchets. En faisant parler **plusieurs modèles** ce webinaire vous partagera la **diversité des solutions** existantes et leur circularité.

L'intégration des biodéchets sur une unité de méthanisation expliquée par des opérateurs.

Les intervenants présenteront leur **organisation** permettant d'intégrer les biodéchets de leurs territoires dans leurs unités de méthanisation. Pour quels modèles et en quoi ils sont **circulaires et durables**. Rejoignez ce webinaire pour réponses étayées de **retour d'expériences**, aux questions suivantes :

- Quels sont les **modèles** économiques et **organisationnels** qui existent pour une telle gestion ?
- Qui sont les **principales parties prenantes** de cette gestion ?
- Qui contacter pour mener un tel projet ?
- Quel **soutien** puis-je avoir ?
- La méthanisation est-elle une pratique d'économie circulaire ?
- Qu'est-ce qu'un biodéchet ? Mes déchets verts sont-ils méthanisables ?
- La gestion des biodéchets par **méthanisation** permet-elle le **partage de la valeur sur le territoire** ?

Que vais-je apprendre lors de ce webinaire ?

En quoi la méthanisation, en réponse à la gestion des biodéchets, est une véritable **solution d'économie circulaire** ? Ces réponses seront illustrées par l'exemple des sociétés **Agricyclage** et **CVE Biogaz** qui gèrent la collecte et la valorisation des biodéchets sur différents territoires.

Conçu par



Les intervenants :

JIMENEZ Julie, Chargée de recherche,
INRAE

Guy MEINRAD - resp. développement
marché organique
AGRIVALOR

Marie-Claire PUSSOT Ingénieur Agronome
Groupe VALDHEVE

Animée par Laëtitia AUBEUT, responsable
marché collectivités
GRDF

Durée : 1h



SEMBIO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 4 décembre -10h15

Digestats et composts, différence ou complémentarité ?

Fondamentaux, propriétés
et réglementation.

Deux pratiques vertueuses pour préserver le carbone dans les sols.

Les matières fertilisantes d'origine résiduaire (MAFOR) qui comptent parmi elles les **composts** et les **digestats** produits à partir de nos déchets, constituent une solution d'intérêt sur le plan **agronomique** pour l'atteinte des objectifs de recyclage de nos déchets et de **préservation du carbone** dans les sols. Elles sont aussi des réponses pour une meilleure maîtrise de **l'empreinte environnementale** de nos pratiques agricoles en réduisant notamment le recours aux **engrais de synthèse**

Les intérêts du retour au sol des digestats et composts

En réponse aux enjeux de transition énergétique et écologique, compostage et méthanisation cohabitent désormais sur les territoires et cette **cohabitation** amène à des questionnements sur la **valeur des digestats et leurs intérêts**, petit-nouveau du recyclage de nos matières organiques par comparaison aux composts. Quelles sont leurs différences ? Mais aussi en quoi sont-ils **complémentaires** pour une **finalité commune** : un retour au sol garant d'un **recyclage** de nos déchets organiques.

Que vais-je apprendre lors de ce webinaire ?

L'objectif est de **clarifier** les différences et complémentarités entre composts et digestats à valeur **fertilisante et amendante**, d'un point de vue **agronomique, territorial et réglementaire**.

Conçu par

GRDF

Les intervenants :

Frédéric MARCHAND, Chargé de mission
Projet d'Alimentation Territoriale
Conseil Départemental de Seine-Maritime
(76)

Sébastien GACOUGNOLLES, co-fondateur
TRYON Environnement.

Cyril CORBAZ, Directeur des Opérations de
C'Midy

Animés par Grégory LANNOU, Président
BIOGAZ VALLEE

Durée : 1h



SEMBIO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 4 décembre -11h30

La valorisation des biodéchets de restauration collective.

Expérimentation et partenariats

Des collectivités et des prestataires qui présentent leurs solutions.

Venez écouter des **témoignages** d'une collectivité et de prestataires sur leurs exemples très concrets pour vous permettre, acteurs privés comme publics de vous **projeter** dans un modèle de proximité et adapté mixant **objectif d'alimentation durable, valorisation** des biodéchets, et production d'ENR à l'échelle d'un territoire ou d'une entreprise dans sa **politique RSE**.

Des éclairages sur les modalités de gestion des biodéchets à l'aide de retours d'expérience.

• Comment fonctionne la **collecte et la valorisation des biodéchets de restauration collective** des collèges en Seine-Maritime et dans les Yvelines ? Comment mobiliser les parties prenantes d'un projet de valorisation des biodéchets de restauration collective ? Quelle **organisation / structuration** mettre en place ? Comment la **méthanisation** répond aux enjeux de valorisation des biodéchets d'un territoire ? Quelle place dans la **commande publique** ? Les biodéchets de restauration collective suffisent-ils à garantir le **modèle économique** d'un site de méthanisation ? Qui contacter pour mener un tel projet ? Quel **soutien** puis-je avoir ? Beaucoup de questions ! Rejoignez ce webinaire, il vous livrera toutes les réponses !

Que vais-je apprendre lors de ce webinaire ?

Ces exemples **opérationnels** permettent de se projeter dans un modèle de gestion des biodéchets **adapté à son territoire**.

Conçu par

GRDF

Les intervenants :

Stéphanie CHEMIN, Chargée de mission Economie Circulaire et prévention des déchets SITTOMI

Florent FERREIRA, Responsable de la gestion des déchets CA Saint-Germain-Boucle de Seine

Animée par Laëtitia AUBEUT, responsable marché collectivités GRDF

Durée : 1h

SEMBO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 5 décembre -10h15

Des exemples de démarches de sensibilisation au tri et résultats

REX d'expérimentations de terrain sur la sensibilisation

Le syndicat de traitement d'OM du Morbihan Intérieur et Saint-Germain Boucle de Seine, deux collectivités engagées dans la sensibilisation.

Deux **lauréats de l'AAP Biodéchets** de GRDF de 2022 vous présenteront les résultats de leurs expérimentations menées sur la brique sensibilisation au tri à la source des biodéchets de leurs citoyens. Entre 2021 et 2023, le syndicat de traitement du **SITTOM-MI** et Ploërmel Communauté se sont engagés dans le programme «**Territoire économe en ressources**» soutenu par l'**ADEME** tandis que la CA SGBS s'appuie d'une SCOP spécialisée en évaluation de politiques publiques mobilisant des compétences de chercheurs en sciences cognitives et sociales

Des expérimentations de sensibilisation des habitants.

Les expérimentations du SITTOM-MI, de Ploërmel Communauté et de la CA SGBS en matière de sensibilisation et de mobilisation sur le flux biodéchets a montré que les approches classiques de communication et d'animations, canaux privilégiés jusqu'à présent pour transmettre l'information, n'étaient plus suffisantes pour amener à un **changement de pratiques**. L'objectif était donc de se tourner vers des **méthodes plus innovantes** en s'appuyant des connaissances en **sciences comportementales**.

Que vais-je apprendre lors de ce webinar ?

Comment mettre en place une expérimentation de tri à la source des biodéchets ? à quelles fins ? pour quels retours ? autant de questions dont vous devriez trouver les réponses pour le déploiement de démarches d'adhésion et de stratégies de communication affinées qui permettent d'optimiser les conditions techniques et financières d'une généralisation.

Conçu par

GRDF



Les intervenants :

Emilie GUICHARD, Chercheuse en psychologie sociale (CNRS).

Animée par Laëtitia AUBEUT, responsable marché collectivités GRDF

Durée : 1h

SEMBIO
LA SEMAINE DES RDV BIODÉCHETS

Le 5 décembre -9h

Les enjeux d'une bonne sensibilisation

Mise en perspectives du rôle des Sciences comportementales



Par quel moyen doit se faire la sensibilisation des habitants ?

Parmi les conclusions du dernier rapport bilan de la loi **AGEC**, le renforcement des actions de **communication** et de **sensibilisation** auprès des citoyens pour engager un geste de tri de qualité et de routine, s'impose au regard des résultats encore mitigés, entre autre sur le flux des biodéchets.

Utiliser la psychologie et les sciences comportementales pour engager les habitants dans les habitudes de tri.

La mise en oeuvre d'une **communication/sensibilisation efficace** vient questionner l'intérêt de mettre en place de nouvelles méthodes fondées sur la **psychologie et les sciences comportementales**. Elle laisse également une place dans l'action à un savoir-faire innovant, de plus en plus déployé par les collectivités. Comment et pour quelle efficacité à un meilleur tri ? Ouvrez votre esprit et laissez vous guider !

Que vais-je apprendre lors de ce webinar ?

Emilie GUICHARD, chercheuse en **psychosociologie** explique son étude réalisée pour la Communauté Urbaine du **Grand Poitiers**. Elle abordera sa méthode, ses **résultats et interprétations**. A quoi dois-je faire attention lorsque je communique les **consignes de tri** aux habitants ?



Conçu par



Les intervenants :

Véronique VELEZ, Responsable du département innovation et prospective USH

Jérôme SANDIER, Administrateur RESEAU COMPOST

Florian NOUVEL, responsable pôle études et formation SCOP TERRE2MAINS

Nicolas GAILLET, Directeur de la transition écologique et solidaire CAUX AUSTREBERTHE

Lucie ROMAIN - Directrice d'agence LOGEAL

Animés par Laëtitia AUBEUT, responsable marché collectivités GRDF



Le 5 décembre -11h30

Tri à la source des biodéchets et bailleurs sociaux

Quels rôles ? Quels enjeux ?

Les bailleurs sociaux, des acteurs importants pour réussir le tri à la source

Avec plus de 10 millions de personnes logées dans près de **4,7 millions de logements**, les organismes de logement social doivent promouvoir et faire évoluer leur patrimoine sur des objectifs de **développement durable** établis. Le logement social devant représenter au moins 25 % des résidences principales essentiellement en habitats collectifs ils sont des interlocuteurs privilégiés des collectivités territoriales pour déployer de nouvelles solutions en matière de tri des déchets. Des témoignages de collectivités viendront illustrer les collaborations mise en place et répliquables ailleurs sur les territoires.

Que vais-je apprendre lors de ce webinaire ?

Comprendre le rôle d'un bailleur social dans la mise en œuvre du **tri à la source des biodéchets** et mieux relier ce rôle à ses enjeux de développement durable pour plus de **synergies** avec les collectivités. U

Durée : 1h



Conçu par

