

ATELIER PRODUCTION ET CONSOMMATION ECORESPONSABLE, DECHETS – ECONOMIE CIRCULAIRE

Atelier animé par

- Thierry CAZIN- Vice-Président à la Communauté de Communes Desvres Samer en charge de la Commission Enjeux agricoles et Développement Durable
- Maxime NAWROT, Agent en charge du Pôle Déchets à la CC Terre des 2 Caps
- Hélène FLIPO, Service Urbanisme à la Communauté de Communes Desvres-Samer
- Catherine GOMBERT, Chargée de missions à la Communauté de Communes Desvres-Samer

Introduction par Thierry CAZIN (support diaporama en Pièce jointe)

- Rappel des bonnes pratiques de l'espace de discussion et de partage
- Comment ne pas produire du futur déchet ?

Présentation de l'atelier par Catherine GOMBERT :

- 1- Temps de réflexion individuel avec dépôt de post-it sur les questions suivantes :
Comment passer d'une économie linéaire à une économie circulaire ?
 - a. Dans un monde idéal ?
 - b. Qu'est-ce que je suis prêt à faire ?
- 2- Temps de réflexion collective autour des post-its sur une carte mentale pour identifier des mots clefs et des objectifs à inscrire dans le projet de PCAET.

Contenu des échanges :

Les collectivités sont considérées comme étant légitimes tout en étant des moteurs des dynamiques en particulier les dynamiques transversales sur leurs trois volets d'actions qui sont :

- **L'information**/la sensibilisation qui permet de susciter du débat entre les acteurs
- Au niveau du **cadre réglementaire** ; avec le code des marchés publics ; des choses qui leur sont propres (événements, commande publique, etc.)
- Au niveau de la **sanction** : c'est-à-dire, on donne des règles plus strictes à respecter collectivement (ex. poubelles non triées = non ramassées)

Les 5 grands thèmes abordés :

1- Mener une réflexion individuelle ou collective sur le fait de générer un achat qui va être le moins lourd en déchets ultérieurs

- Mettre en place des ateliers « faire soi-même », « comment réutiliser »,
- Mettre en place des recycleries,
- Mener une réflexion sur les produits d'occasions, produits pouvant avoir une seconde vie, la réparation, la réutilisation, comment repenser les nouveaux usages
 - ⇒ Cela nécessite des campagnes d'information des consommateurs par la collectivité
 - ⇒ Mettre en place un lieu identifié pour massifier les échanges, la rencontre, les bonnes pratiques ; une sorte de **guichet unique**.

2- Relocaliser les circuits courts et locaux

Cela touche les denrées alimentaires, mais plus largement l'ensemble des ressources (matériaux de construction, etc.). Il convient de travailler sur les procédures administratives afin d'inclure la prise en compte du local dans la commande publique.

- Valoriser des produits avec des labels reconnus (IGP)
- Valoriser localement le déchet, les énergies, c'est-à-dire leur donner une valeur monétaire ou une valeur sociale

CONCERTATION « STRATEGIE ET OBJECTIFS » - 14 JUIN 2019

- Permettre aux acteurs locaux (entreprises, associations, collectivités, habitants, etc.) de pouvoir choisir les produits locaux
- Inclure la promotion, la communication, l'usage du local et du durable (ex. gobelets) dans les évènementiels des entreprises, associations, collectivités. Exclure le « un usage = un déchet »

3- **Accompagner le développement de filières locales**

Complexité administrative pour l'accès à des aides

- Créer une donnée fiable et évolutive sur l'existence des filières (valorisation des déchets, aides disponibles à la conversion bio, évolution des process, etc. Cela renvoie à l'idée du guichet unique avec mise à disposition d'informations sur les aides, les filières, les structures d'accompagnements aux porteurs de projets
- Accompagner les dispositifs de marchés publics pour les restaurants scolaires, les repas des aînés, plateforme d'achat local,
- Faciliter l'accès aux aides pour le développement de circuits courts et de la filière biologique ; les conversions, le lien avec la saisonnalité. Ex : mises à dispositions d'aides communales.

4- **Qualifier les productions du boulonnais sur les filières agricoles et autres pour aider le local**

- Informer les populations, les entreprises, l'éducation nationale sur les consommations et productions locales

5- **Trouver les meilleurs modes d'incitation à moins de déchets.**

- Développer la mutualisation pour réduire les déchets à la source : ex : les matériels pour traiter les déchets (ex. tondeuse, débroussailleuses, composteurs pour les déchets verts)
- Développer les campagnes de sensibilisation au tri collectif
- Mener une réflexion sur le coût de la Taxe d'Enlèvement des Ordures Ménagères, la taxation au poids ou au passage, le développement de systèmes de tri plus complexes, pour inciter à moins de déchets, etc.
- Redéfinir des échelles de gestions des déchets à l'échelle du Pays (ex : unifier le coût des services Déchets et l'accès à déchetteries à l'échelle du Pays Boulonnais, les lieux de recycleries, etc.)
- Réfléchir à des Investissements en Amont pour valoriser des déchets qui ont une valeur pour avoir un usage ultérieur (ex. mise à l'abri de matelas)
- Mettre en places des actions, challenges collectifs tels que les familles « zéro déchet »

Limites identifiées :

- Influencer sur l'évolution des lois face à l'obsolescence programmée
- Faire évoluer le Code des marchés publics – loi sur les critères de choix
- Informer sur le recyclage des produits lors de l'achat (étiquette obligatoire)

Pièces jointes :

- 1- Diaporama de présentation
- 2- Listing des Post-its des participants
- 3- Contributions « Exprimez-vous » sur les sites Internet en lien avec la thématique
- 4- Liste des participants à l'atelier

1- Diaporama de Présentation

PRÉSENTATION DE LA THÉMATIQUE DE TRAVAIL

En 2015 => **102 200 tonnes de déchets** collectés sur le territoire, soit **675 kg/hab./an.**

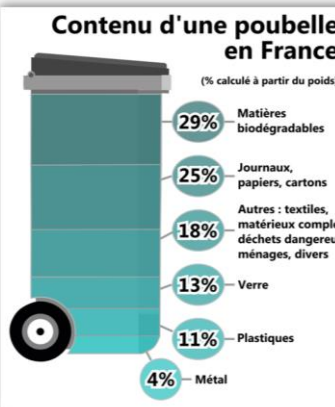
☹ La majorité des déchets ménagers collectés est « non recyclable ».

DECHETS

- Activités industrielles (déchets organiques, déblais et gravats)
- Activités tertiaires (papiers)
- Activités agricoles
- Activités touristiques (déchets générés par les touristes)
- Déchets ménagers
- Déchets de la collectivité (déchets des espaces verts, voirie, assainissement)

Le gaspillage alimentaire représente ainsi près de 20 kg/habitant/an.

Contenu d'une poubelle en France
(% calculé à partir du poids)



Matériau	Pourcentage
Matières biodégradables	29%
Journaux, papiers, cartons	25%
Autres : textiles, matériaux complexes, déchets dangereux ménages, divers	18%
Verre	13%
Plastiques	11%
Métal	4%

PRÉSENTATION DE LA THÉMATIQUE DE TRAVAIL

LA GESTION DES DECHETS

Les équipements publics du territoire :

- * **4 déchèteries** (Saint-Martin-Boulogne, Saint-Léonard, Longfossé, Marquise)
 ☉ Un nouveau Pôle Déchet est en cours d'aménagement sur la CCDS
- * **2 centres de tri et de valorisation** des déchets (Saint-Martin-Boulogne et Desvres)
- * **1 centre d'enfouissement** (Dannes) qui valorise énergétiquement le gaz issu de la fermentation des déchets.

Des initiatives pour mieux consommer/ gérer les déchets

- Récup'tri
- Repair café
- Bou'Sol
- Cycléco Relais
- Epicerie sociales
- Vente directe

Enjeux identifiés dans le diagnostic

- Réduire la production de déchets à la source : réduire les emballages, réduire le gaspillage
- Réduire les émissions liées à la consommation ou à l'alimentation, au traitement des déchets.
- Réduire la production de déchets ménagers, générés par les flux touristiques
- Développer les systèmes alternatifs à la création de déchets (réparation, réutilisation)

3

Le meilleur déchet est celui que l'on ne produit pas !

PRÉSENTATION DE L'ATELIER



Durée : 2 heures

Objectifs :

- ▶ Partager les expériences/connaissances de chacun ;
- ▶ Hiérarchiser/enrichir les enjeux identifiés dans le diagnostic ;
- ▶ Identifier les priorités et les objectifs à se fixer dans le cadre du PCAET.

Règles du jeu :

- ▶ 1 temps d'identification des problématiques, actions
- ▶ 1 temps de partage et de réflexion commune
- ▶ 1 temps de construction des objectifs territoriaux /de la stratégie territoriale

4

PREMIÈRE ÉTAPE



Selon vous, comment passer

d'une économie linéaire

à

une économie circulaire et responsable ?

« Produire, consommer, jeter »



Produire en limitant la consommation et les gaspillages de ressources (matières premières, eau, énergie) ainsi que la production des déchets.



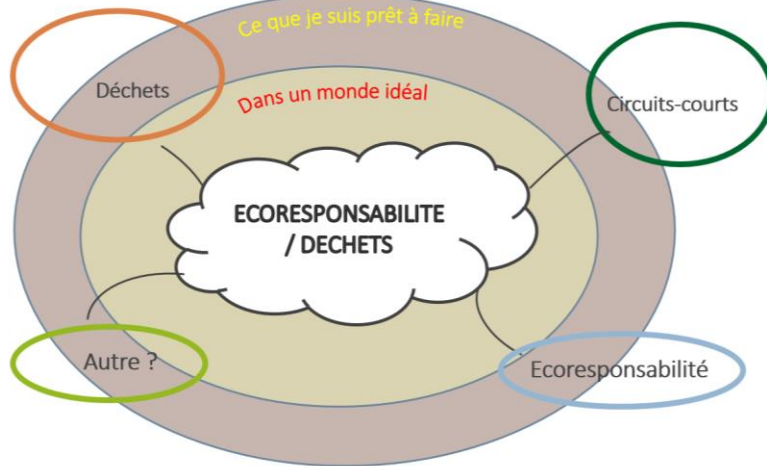
Dans un monde idéal ?

Que seriez vous prêts à faire ?

1 IDÉE PAR POST-IT

DEUXIÈME ÉTAPE

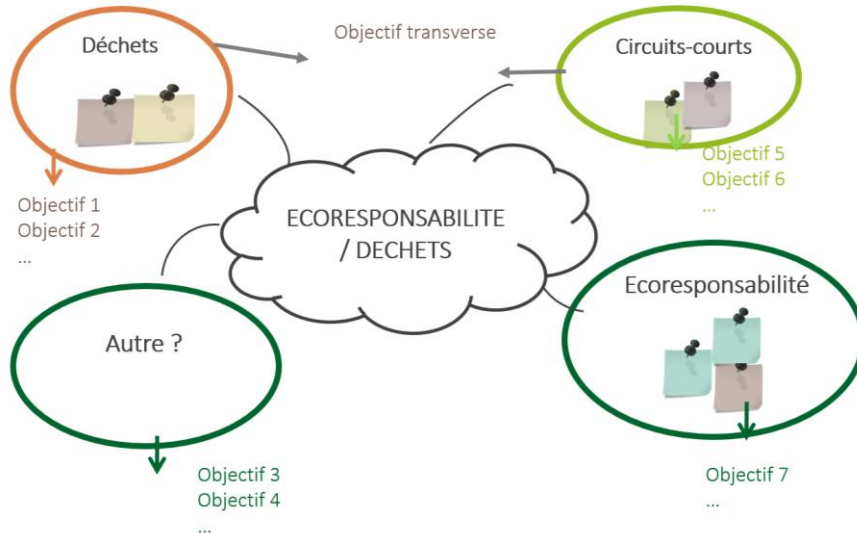
1. JE POSITIONNE MON POST-IT SUR LA CARTE MENTALE



7

TROISIÈME ÉTAPE

2. NOUS FAISONS EMERGER DES OBJECTIFS PRIORITAIRES



9

2- Listing des Post-its complétés par les participants

Atelier Consommation Eco responsable – Déchets

Rappel : Les participants ont été amenés dans un premier temps à réfléchir de manière individuelle sur la question suivante : comment passer d'une économie linéaire à une économie circulaire ?

1- 1 post it : Dans un monde idéal ? (« IDÉAL »)

2- 1 post it : Qu'est-ce que je suis prêt à faire ? (« CQJPF »)

Pour ensuite avoir un temps de réflexion collective autour des post-its sur une carte mentale pour identifier des mots clefs et des objectifs à inscrire dans le projet de PCAET.

Ci-dessous, l'ensemble des post its recensés lors de l'atelier

Thématique Sensibiliser, éduquer

- IDÉAL -Produire localement au niveau d'un collège afin de faire des élèves des acteurs de la biodiversité, d'une consommation éco-responsable, dans une économie circulaire
- IDÉAL -Eduquer les citoyens aux bons gestes de tri ; responsabiliser les citoyens
- CQJPF - Mettre en place un groupe de pilotage au sein d'un collège pour rendre acteurs tous les membres d'une communauté éducative et partager cette belle histoire au niveau d'un territoire.
- CQJPF - Défi- Famille zéro déchet
- CQJPF - Pour toutes les collectivités et leurs émanations, stop au jetable dans les réunions, les animations, manifestations, etc.) => Montrer l'exemple
- CQJPF - Vulgariser le sens de l'économie chez les jeunes
- IDEAL -Sensibilisation des consommateurs pour prise de conscience et devenir responsable indispensable pour changer
- IDÉAL – comprendre le système de tri
- IDÉAL – Encourager la réutilisation et l'occasion, la réflexion avant achat !
- IDÉAL – Développer des ateliers « comment consommer, fabriquer soi- même », organiser des projections

Thématique Circuits Courts et Locaux- Agriculture Biologique et de saison

- CQJPF - Acheter local
- IDÉAL - Maximum un intermédiaire entre le producteur et le consommateur
- CQJPF - Donner l'exemple de notre façon de consommer le plus autonome possible, respectueux, fait maison, circuits courts, direct des producteurs
- IDEAL - Tout ce dont nous avons besoin est produit en priorité et re-valorisable au niveau local
- IDÉAL - Arrêter d'importer de loin tout ce que l'on peut produire chez nous
- CQJPF - Respecter la nourriture
- CQJPF – Ne plus manger de produits issus de l'importation
- IDÉAL – Passer d'une agriculture conventionnelle mondialisée à une agriculture locale, écologique, biologique = économie circulaire
- CQJPF – favoriser au maximum la vente de produits locaux, de saison, les circuits de proximité
- CQJPF – Je consomme bio local
- IDÉAL – développement de l'agriculture biologique et durable
- CQJPF – Acheter des paniers biologiques
- CQJPF – je réfléchis à chacun de mes actes de consommation et je m'engage à témoigner

CONCERTATION « STRATEGIE ET OBJECTIFS » - 14 JUIN 2019

- IDÉAL – (Ré) utiliser au mieux les ressources locales primaires et secondaires (issues de déchets et/ou co produits)
- IDÉAL – tendre vers l'autonomie énergétique alimentaire des territoires en diminuant d'une part les consommations énergétiques globales et d'autre part, en augmentant la production d'énergies renouvelables (tri des déchets)

Thématique Emballage des Déchets

- IDÉAL – Détailler les déchets et leurs problématiques propres
- CQJPF – Réduire mes déchets
- IDÉAL – Interdire la production de tous les emballages non indispensables
- IDÉAL – taxer, provoquer un surcoût dans la consommation de produits polluants
- IDÉAL – que les magasins, restaurants vendent des produits avec moins d'emballages
- IDÉAL – sans emballage et/ou sur emballage
- IDÉAL – Systèmes de consignes généralisés : bouteilles, pots en verre, vrac, etc. => plus de déchets d'emballage
- CQJPF – faire le choix d'acheter des produits sans emballages respectueux de l'environnement
- IDÉAL – Interdire les emballages plastiques (suremballage, etc.)
- IDÉAL – Interdire tous les emballages non recyclables (plastiques, polystyrène)
- CQJPF – ne plus utiliser de post it

Valorisation de matière – recyclage - occasion – 2^{nde} vie

- IDÉAL – Recyclage intégral des déchets ; solutions pour stopper l'enfouissement des déchets ménagers ? Recyclage des batteries éolien ?
- IDÉAL – Que la réglementation facilite : la « reuse » = la réutilisation des eaux usées traitées et la valorisation des boues industrielles et de station d'épuration
- IDEAL – Valorisation énergétique des boues : incinération des boues de Séliane qui produit de la chaleur
- IDÉAL – compostage des déchets organiques de toutes les cantines, restaurants, etc.
- IDÉAL – collecte, plateforme de compostage, distribution aux agriculteurs et jardiniers
- CQJPF – Projet avec Capécure : recyclage des filets de pêche ; utilisation de l'eau de mer
- IDÉAL – Méthanisation des boues
- CQJPF – les déchets organiques sont réutilisés pour créer de l'énergie
- CQJPF – utiliser des déchets de vêtement collectés en local pour isoler les bâtiments (Métisse, laine de coton) – Recyclerie d'autres déchets ?
- IDÉAL – Déchets de chantier, Bois => atelier de transformation et de récupération pour le bois de chauffage ou autre ?
- CQJPF – fabriquer par moi-même à partir de produits bruts => réduction déchets et énergie
- CQJPF – Développer les systèmes de troc et recyclage pour réduire la consommation
- IDÉAL – Développer des plateformes de recyclage de matériaux du BTP (économie circulaire en cour de mise en place)
- CQJPF - Récupération des eaux pluviales
- CQJPF - Transformer nos pelouses en potager
- IDÉAL - Installer des centre récup-tri dans chaque commune

Thématique écoconception

- IDÉAL – Fin de l'obsolescence programmée technique et psychologique
- IDÉAL – lutter contre l'obsolescence programmée

CONCERTATION « STRATEGIE ET OBJECTIFS » - 14 JUIN 2019

- IDEAL –stopper l’obsolescence programmée
- IDÉAL – le déchet n’existerait pas, il serait une ressource
- CQJPF – éviter de consommer des ressources non renouvelables

Thématique Autre

- CQJPF - Verser les primes à mes salariés en Bou’sol
- CQJPF - Payer une partie des marchés publics en Bou’sol
- CQJPF – comparaison avec d’autres agglomérations ou autre Communautés de Communes
- CQJPF - Limiter mes déplacements
- CQJPF – Limiter mes déplacements en voiture et en avion
- IDÉAL - Le bonheur c’est de trouver l’équilibre et l’harmonie, la santé et de donner l’envie de retrouver cette dynamique
- IDEAL - Une économie totalement circulaire dans un environnement respecté et verdoyant sans concurrence effrénée et agressivité des citoyens les uns envers les autres
- CQJPF – Application citoyenne issue de l’hackathon « *Innovation Mer et Littoral* » pour coordonner les actions de ramassage des déchets sur les plages
- ! Contraintes réglementaires

CONCERTATION « STRATEGIE ET OBJECTIFS » - 14 JUIN 2019

3- Liste des participants à l'atelier

Nom	Prénom	Structure	Fonction	Mail
ACLOQUE	Dominique	Aucune	Élu à la commune d'Hesdigneul.	dacloque@outlook.com
BODIN	Laurent	Agriculteur/ Geda Boulonnais	Agriculteur	bod.lolo@wanadoo.fr
CARRE	Juliette	cdsi	salariée	cdsiboulogne@ritimo.org
CAZIN	Hélène	Ferme ph. Compiègne/ SAS Energie citoyenne Opale	conjointe-agriculteur/membre conseil	
CAUWET	Sophie	CAB	ESS	scauwet@agglo-boulonnais.fr
DUFOUR	Lyse	Collectif écocitoyen Samer et environs		lyseannemarie@hotmail.fr
EVARD	Christophe	Agriopale	développement	c.evard@agriopale.fr
FROIDURE	Thomas	Chambre agriculture NPDC	chargé de développement	thomas.froidure@agriculture-npdc.fr
GOMEL	Jean-René	sans	retraité	jean-rene.gomel@wanadoo.fr
GRESSIER	VADIM	CONSEIL DEPARTEMENTAL 62- MDADT DU BOULONNAIS	Chargé de mission développement durable	gressier.vadim@pasdecals.fr
GUILBERT	Michel		retraité	michel.guilbert77@orange.fr
HENNEBELLE	Sébastien	Aucune	Aucune	sebrask@hotmail.com
HIMPENS	Capucine	Simon & Capucine Architectes	Architecte	agence@simonetcapucine.fr
HUBO	Florent	Habiter une Maison Positive	Président	florent@habiterunemaisonpositive.fr
LE NINIVEN	Stéphanie	PNR CMO	Chargée de mission	sleniniven@parc-opale.fr
LUNAS	Brigitte	Suez	chargée d'affaire	brigitte.linias@suez.com
MARQUIS	ISABELLE	particulier	citoyenne	isab.marquis@orange.fr
MEGLINKY	Patrick	FDE	Responsable MDE	patrick.meglinky@fde62.fr
ROCHEFORT	GUILLAUME	THYSSENKRUPP Ascenseurs	Directeur agence	guillaume.rochefort@tyssenkrupp.com
SARAZIN	Laure	Citoyenne	Citoyenne	laure.sarazin@gmail.com
SCHMID	Christelle	Carrières du Boulonnais	responsable développement	cschmid@groupepcb.com
VASSEUR	Laurent	Société Petit Pierre	responsable maintenance	l.vasseur@petitpierre.fish
MARECHAL	Delphine	Rectorat Académie de Lille	Chargée de mission EE	Delphine.marechal@ac-lille.fr
PENIGUEL	Christian		Habitant	Christian.peniguel0027@orange.fr