

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES

PROGRAMME LOCAL DE PRÉVENTION DES DÉCHETS MÉNAGERS ET ASSIMILÉS (PLPDMA)

Commission Consultative d'Élaboration et de Suivi (CCES)
n°4

Rendez-vous sur :

WWW.HAUTSTOLOSANS.FR



Ordre du jour

1. Rappel sur le PLPDMA et la CCES
2. Présentation du territoire
3. Bilan des actions 2022
 1. Gaspillage alimentaire avec **Flora Joubier de Pro-portion**
 2. Compostage (individuel, partagé et en établissement scolaire)
 3. Alternatives à la collecte des déchets verts
 4. Expérimentation de la collecte des biodéchets avec **Alice Pessa des Alchimistes**
 5. Réemploi, réutilisation et réparation avec **Gwenn Guyader de Lutin Vert**
 6. Actions de sensibilisation
4. Perspectives 2023 et temps d'échange

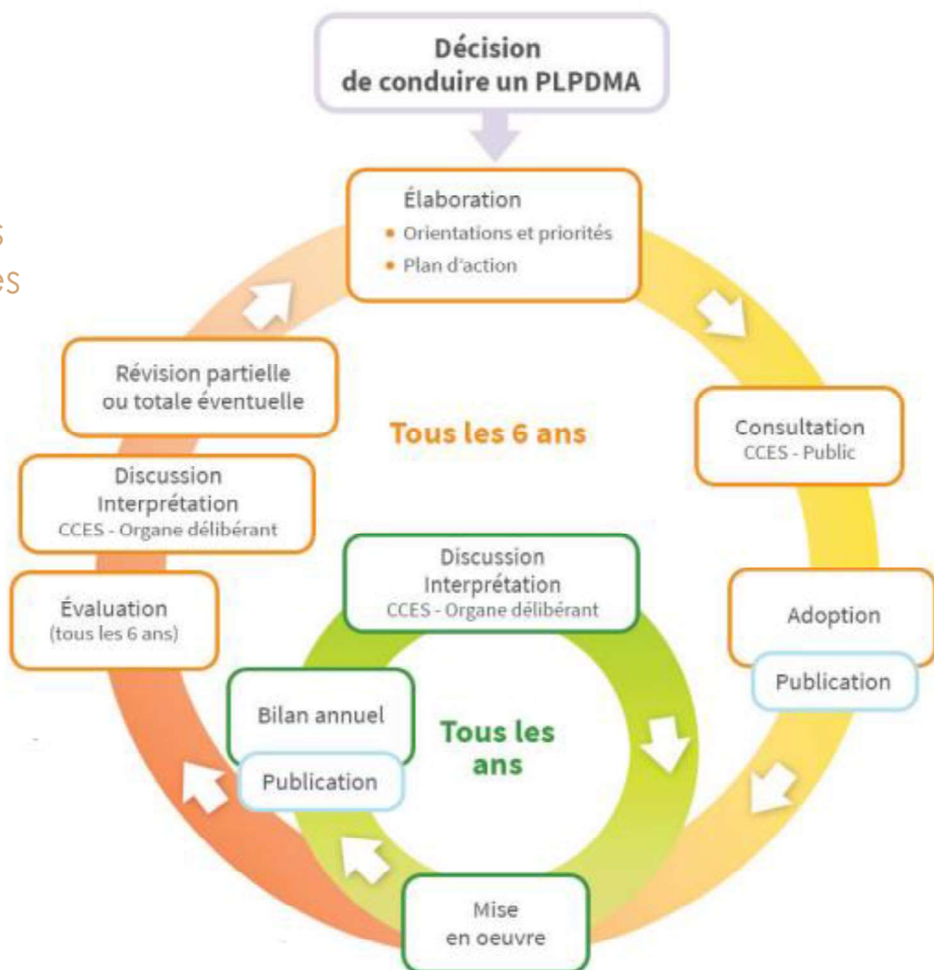
1 – Rappel sur le PLPDMA et la CCES

Cadre réglementaire



La CCES : un outil d'évaluation

- ✓ Coordonner les parties prenantes
- ✓ Intégrer le point de vue des différents acteurs concernés
- ✓ Remettre des avis et propositions de décision à l'exécutif de la collectivité



La CCES : un outil d'évaluation

Une Commission Consultative d'Elaboration et de Suivi doit être constituée (CCES) pour:

- Coordonner les parties prenantes
- Intégrer le point de vue des différents acteurs concernés
- Remettre des avis et propositions de décision à l'exécutif de la collectivité

CCES = instance prioritaire et principale de concertation

Donne son avis sur:

- Le projet de PLPDMA proposé par les services
- Le bilan annuel du PLPDMA
- L'évaluation tous les 6 ans du PLPDMA

Composition de la CCES

- Élus de la CCHT
- Techniciens de la CCHT
- Services techniques des mairies
- Partenaires institutionnels (Région, Département, ADEME, DECOSET, etc.)
- Associations
- Eco-organismes (Citeo, Ecosystèmes, etc.)
- Autres partenaires (Lycée d'Ondes, Syndicat forêt Bouconne, etc.)

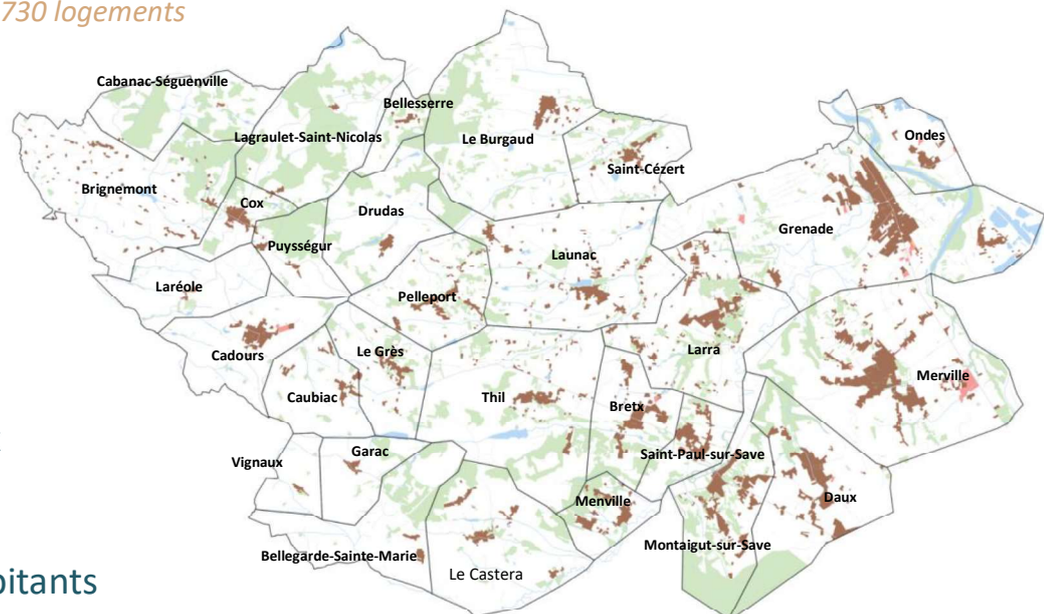


2 – Présentation du territoire

État des lieux du territoire

Données INSEE

- Nombre de communes : 29 communes
- Typologie du territoire : Semi-rural
- Population : 34 333 habitants
- Superficie: 374,6 km²
- Densité de population: 91,7 hab. / km²
- Nombre de logements: 15 730 logements



Grenade + Merville + Daux
= 50% de la population

Prévision 2025: 37 000 habitants

Bilan de l'état des lieux du territoire



Très forte démographie



Répartition assez équitable des différentes catégories socioprofessionnelles



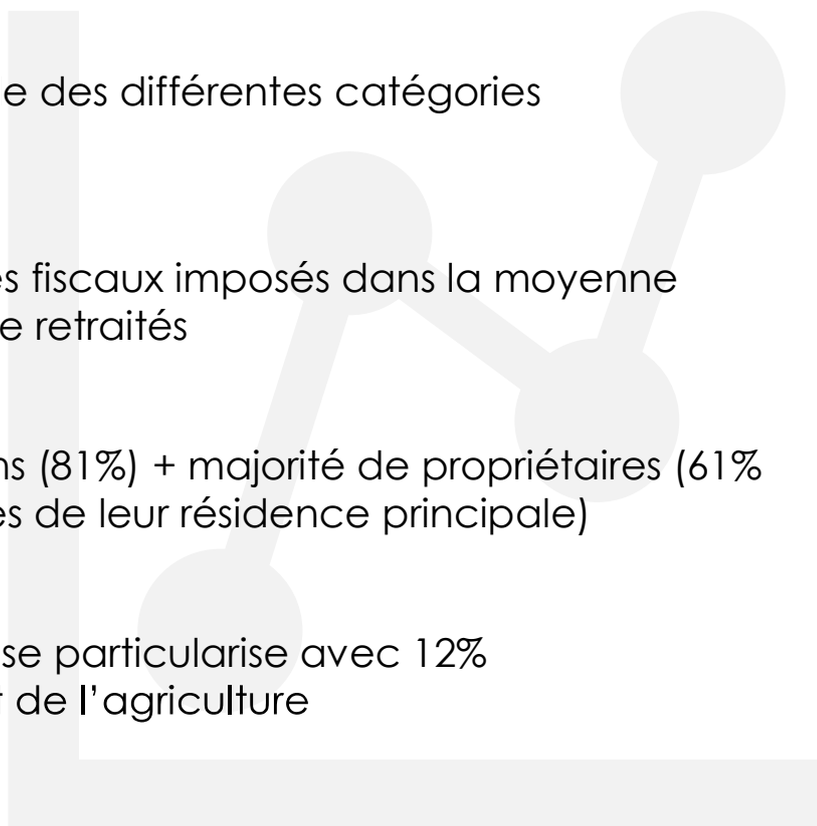
Pourcentage de ménages fiscaux imposés dans la moyenne (61%) + forte proportion de retraités



Prédominance de maisons (81%) + majorité de propriétaires (61% des ménages propriétaires de leur résidence principale)



Un appareil productif qui se particularise avec 12% d'établissements relevant de l'agriculture



État des lieux des déchets sur le territoire

Evolution de la production de déchets par habitant



Objectif des DMA : 438 kg en 2025

État des lieux de la prévention des déchets



= L'ensemble des mesures et des actions prises en amont de la production des déchets.

« Le meilleur déchet est celui qu'on ne produit pas »

Au sein du service Environnement de la Communauté de Communes



1 agent à temps plein sur la prévention des déchets



Coût en 2021 de la prévention des déchets: 61 595,20 €
Soit 1,95€ par habitant

Obligation de tri à la source des biodéchets

La loi Anti-Gaspillage pour une Économie circulaire (AGEC) de 2020, prévoit que:

- À partir du 1^{er} janvier 2023, tous les producteurs de plus de 5 tonnes de biodéchets devront mettre en place le tri de leurs biodéchets.
- À partir du 1^{er} janvier 2024, les collectivités devront proposer une solution de tri à la source des biodéchets pour les ménages.
- Tous les producteurs (sauf les ménages) de biodéchets auront l'obligation de valoriser leurs biodéchets.

Les collectivités sont laissées libre d'établir leur plan d'action pour la valorisation des biodéchets en fonction de leur typologie de territoire et des exutoires existants.

3 – Bilan des actions 2022

Programme d'action du PLPDMA

Axe du PLPDM A	Thématique d'actions concernées	Potentiel de réduction associé (kg/hab.)
Axe A – Promotion de la réduction et d'une meilleure valorisation des biodéchets et des déchets verts		
1.	Lutter contre le gaspillage alimentaire	3,1
2.	Développer le compostage individuel	3,6
3.	Développer le compostage collectif	0,7
4.	Développer le compostage dans les cimetières	1,2
5.	Développer le compostage dans les écoles	0,4
6.	Développer les alternatives à la collecte des déchets verts	9,2
		18,2
Axe B – Promotion du réemploi, de la réparation, de la réutilisation		
7.	Développer les alternatives à la collecte des encombrants	3,0
8.	Détourner encore des textiles des Ordures Ménagères	3,0
		6,0
Axe C – Sensibilisation et accompagnement des gestes de réduction des déchets		
9.	Sensibiliser pour un changement de comportement	1,0
10.	Poursuivre et intensifier la distribution des autocollants Stop-pub	3,5
11.	Collecter les piles usagées, les cartouches et toners et limiter leurs productions	0,13
12.	Révision du périmètre du service public	2,7
		7,4
Axe D – Développer l'exemplarité de la CCHT et des communes adhérentes		
13.	Etre éco-exemplaire en tant qu'établissement public	0,03
Total réduction des DMA (exclue les actions sur les textiles et les piles car collectés)		28,5
Total réduction des OMR		19,4

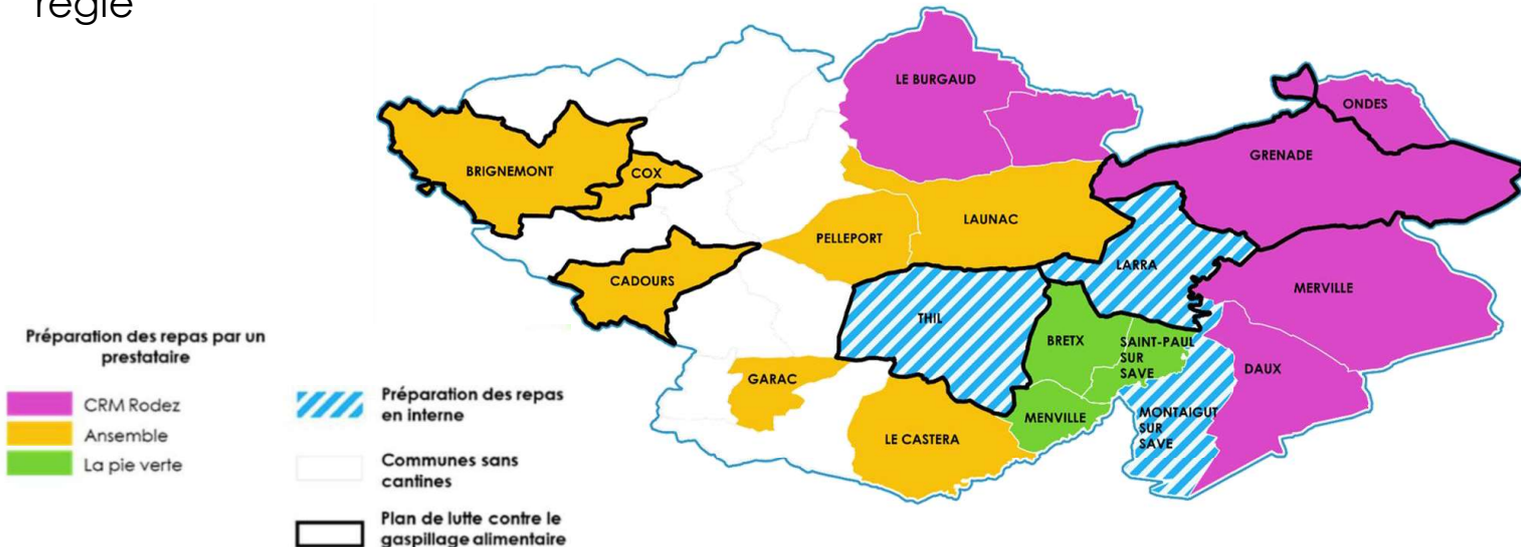
Axe A : Promotion de la réduction et d'une meilleure valorisation des biodéchets et déchets verts

Action A1 : Lutter contre le gaspillage alimentaire

2021: Pro-portion remporte l'appel d'offre de la CCHT pour accompagner ses 22 cantines dans la lutte contre le gaspillage alimentaire



Février 2022: Début du marché et de l'accompagnement des cantines en régie



Action A1 : Lutter contre le gaspillage alimentaire



Février 2022
Juillet 2022

Octobre 2022
Janvier 2023

Janvier 2023
Décembre 2023

Janvier 2024
Juillet 2024

Septembre 2024
Mars 2025



Larra	Le Burgaud	Grenade La Bastide	Bretx	Le Castera
Montaigut-sur-Save	Saint-Cézert	Grenade St Caprais	Menville	Brignemont
Thil	Ondes	Grenade J.C Gouze	Saint-Paul	Cox
Daux		Merville Les Tournesols	Launac	Cadours élémentaire
		Merville Georges Brassens		Cadours maternelle

Prestation des repas
par un prestataire

- CRM Rodez
- Ansamble
- La pie verte
- Cantine sur place



Action A1 : Lutter contre le gaspillage alimentaire

Gisement de déchets des cantines scolaires sur le territoire de la CCHT :

- 22 cantines : 3 700 élèves
- 66,6 tonnes sur les 22 écoles du territoire de la CCHT (444kg par jour)
- Coût estimé à 150 000 € de matières premières gaspillées



Action A1 : Lutter contre le gaspillage alimentaire



Déroulé de l'accompagnement



Schéma du déroulé de l'accompagnement par Pro-portion



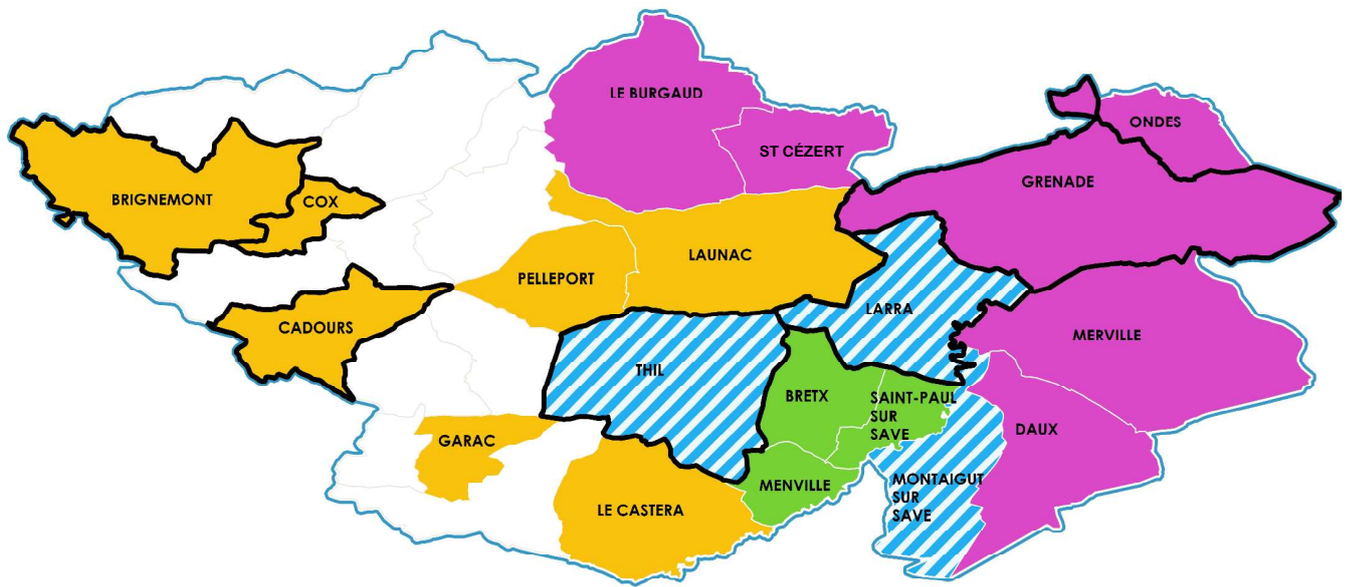
pro-portion

Accompagnement à la
réduction du gaspillage
alimentaire dans les
cantines





Contexte du projet



Préparation des repas par un prestataire

- CRM Rodez
- Anseble
- La pie verte

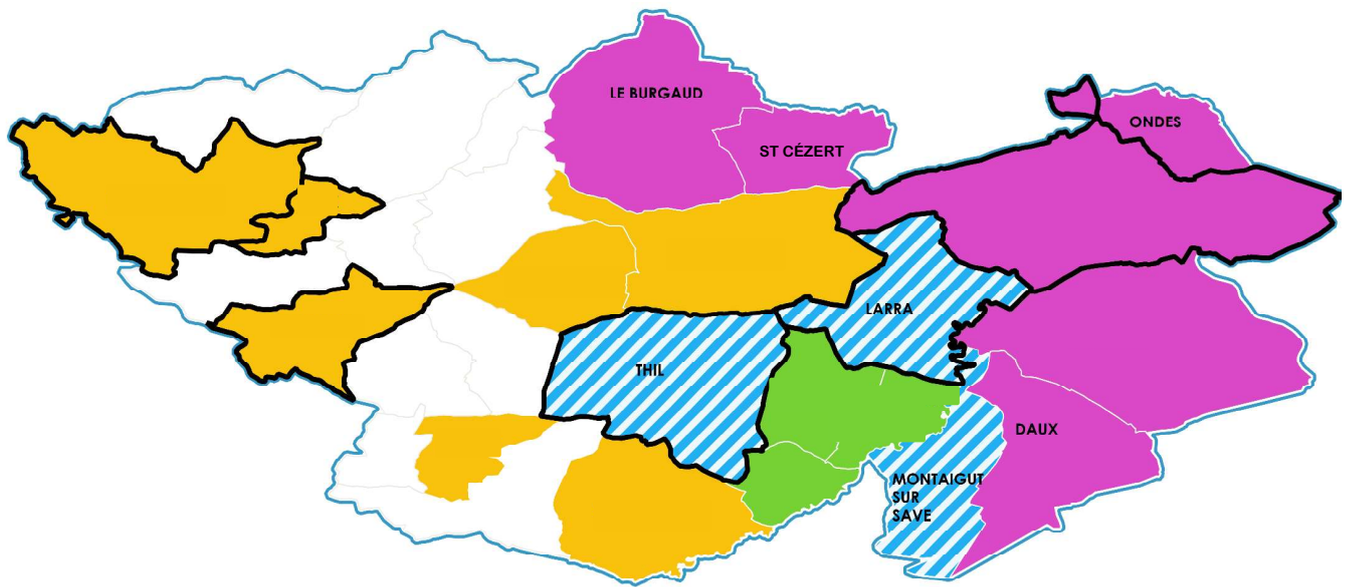
Préparation des repas en interne

Communes sans cantines

Plan de lutte contre le gaspillage alimentaire



Point d'étape : les cantines accompagnées



Préparation des repas par un prestataire

- CRM Rodez
- Ansemble
- La pie verte

 Préparation des repas en interne

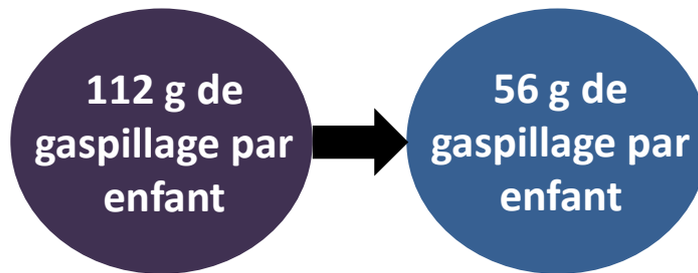
 Communes sans cantines

 Plan de lutte contre le gaspillage alimentaire



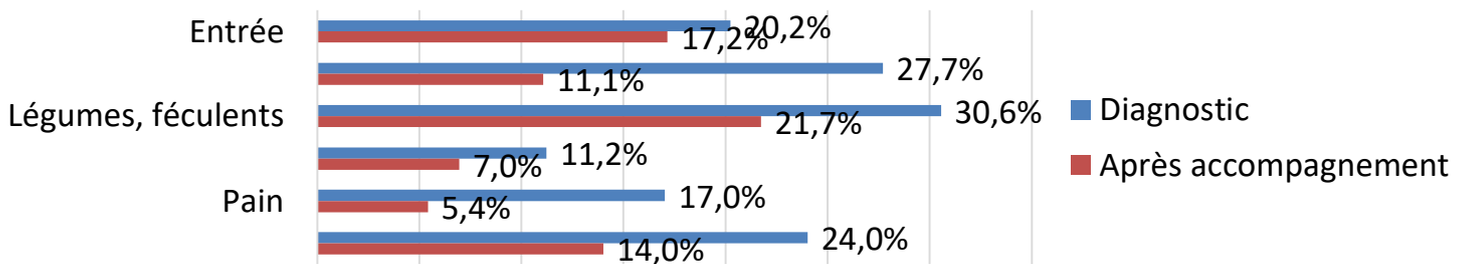
Quelques résultats : Les cuisines sur place

Moyennes des 3 cantines accompagnées



Evolution du gaspillage sur les 3 écoles en cuisine sur place

(non servi et restes d'assiettes)

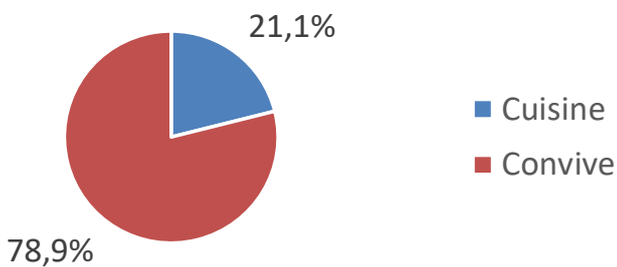




Quelques résultats : Les cuisines sur place

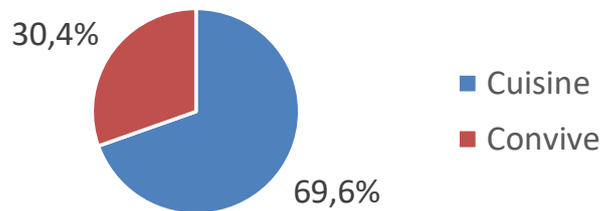
Comparaison de la répartition du gaspillage entre la cuisine et les enfants sur 2 cantines différentes

Répartition du gaspillage sur 1 école



Graphique 1

Répartition du gaspillage sur 1 école



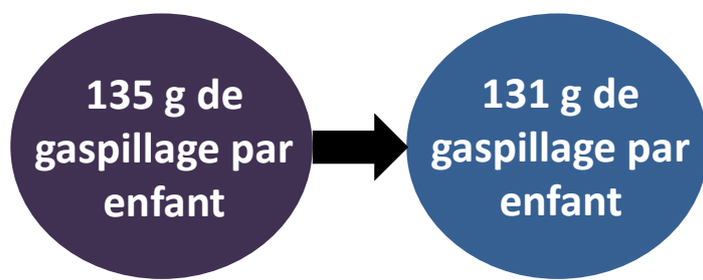
Graphique 2

Cette analyse permet d'orienter les actions prioritaires pour réduire le gaspillage. Dans le cas du graphique 2, un accompagnement est possible car la cuisine se fait sur place.



Quelques résultats : Les cantines en prestation avec CRM Rodez

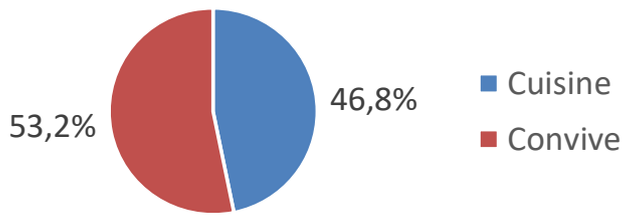
Moyennes des 3 cantines accompagnées



Résultats sur une même école

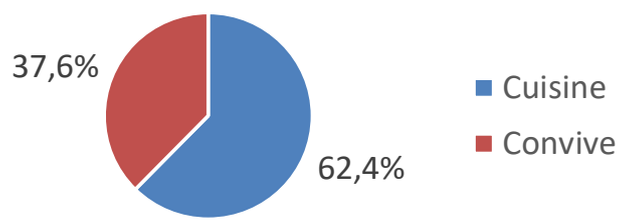
Diagnostic

Répartition du gaspillage entre la cuisine et les convives



Après accompagnement

Répartition du gaspillage entre la cuisine et les convives



L'objectif principal est alors de responsabiliser les enfants au maximum.



Quelques résultats : Les cantines en prestation avec CRM Rodez

Le grammage des repas : exemple d'une cantine

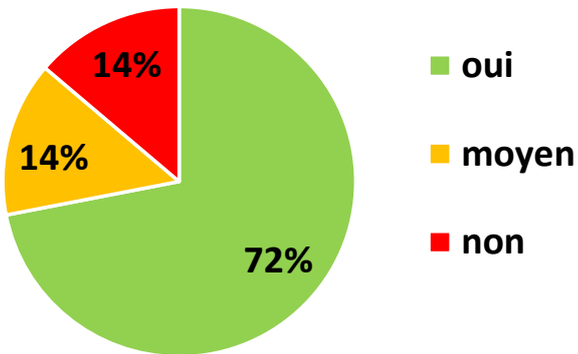
	Poids moyen d'un repas en élémentaire selon le GEMRCN	Poids moyen prévu (g)	Poids moyen servi (g)	Poids moyen mangé (g)
Entrée	60	53	46	44
Protéines	75	101	98	92
Légumes, féculents	150	143	115	106
Fromage / Dessert	110	157	118	116
Pain	45	18	17	16
Repas complet	440	448	370	352



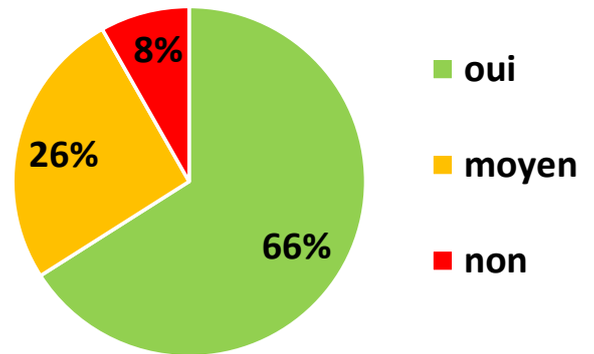
L'enquête auprès des enfants



As-tu assez mangé ?



As-tu aimé le repas ?





L'accompagnement pour réduire le gaspillage alimentaire durablement

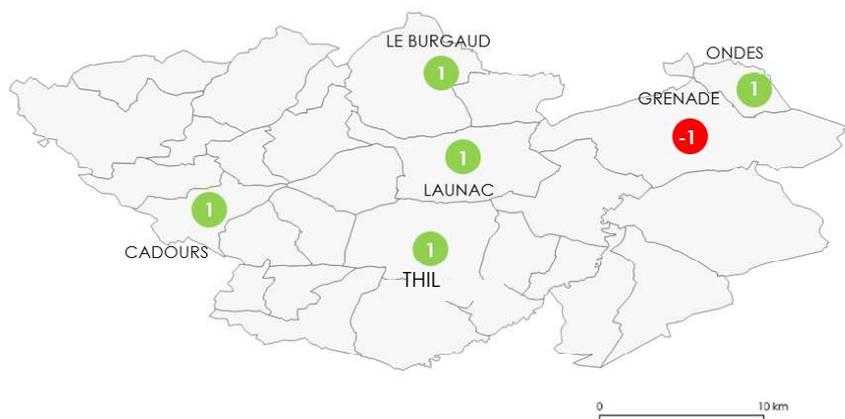
Merci pour votre écoute

Flora Joubier
06 14 69 29 65
animation@pro-portion.fr
www.pro-portion.fr



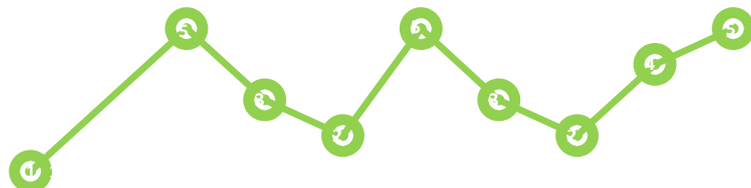
Action A5 : Compostage en établissement scolaire

Écoles équipées de sites de compostage en 2022



Carte représentant les nouveaux sites de compostage en établissement scolaire installés en 2022

Nombre de sites de compostage installés en établissement scolaire



2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023

2 référents formés par site

Matériel:

- Au moins 2 composteurs
- Signalétique adaptée

Suivi de la CCHT :

- Au moins 4 visites la première année
- Au moins 2 visites les années suivantes



Site de compostage de l'école de Ondes

Action A5 : Compostage en établissement scolaire

Sites assurant un réel détournement des déchets de la cantine	Sites assurant principalement une fonction pédagogique
Larra	Thil
Montaigut	Le Burgaud
Launac	Cadours
Halte-Garderie de Grenade	
Ondes	
Ecole Ste Marthe de Grenade	
Lycée d'Ondes	

1,5 tonne de compost récupéré en 2022

Nombre de cantines scolaires équipées actuellement : 10



Objectif d'équipement des cantines scolaires en 2025: 22



Action A5 : Compostage en établissement scolaire

Partage d'expérience sur le compostage en établissement scolaire

➤ À l'école de Montaigut le 10 mai 2022 :

- Présentation du site par les référents du site et échanges
- Présence d'élus et agents de plusieurs communes du territoire

Site installé en septembre 2021

- Récolte de 1 800 L de compost
- Intégration des élèves dans le processus
- Lutte contre le gaspillage alimentaire en amont



Action A2: Compostage en habitat individuel

Modalités de vente :

- Permanence aux ST le vendredi de 14h à 17h
- Ventes délocalisés sur le territoire le samedi matin de 10h à 12h



Fournisseur : Quadria
Prix préférentiel : 15 €



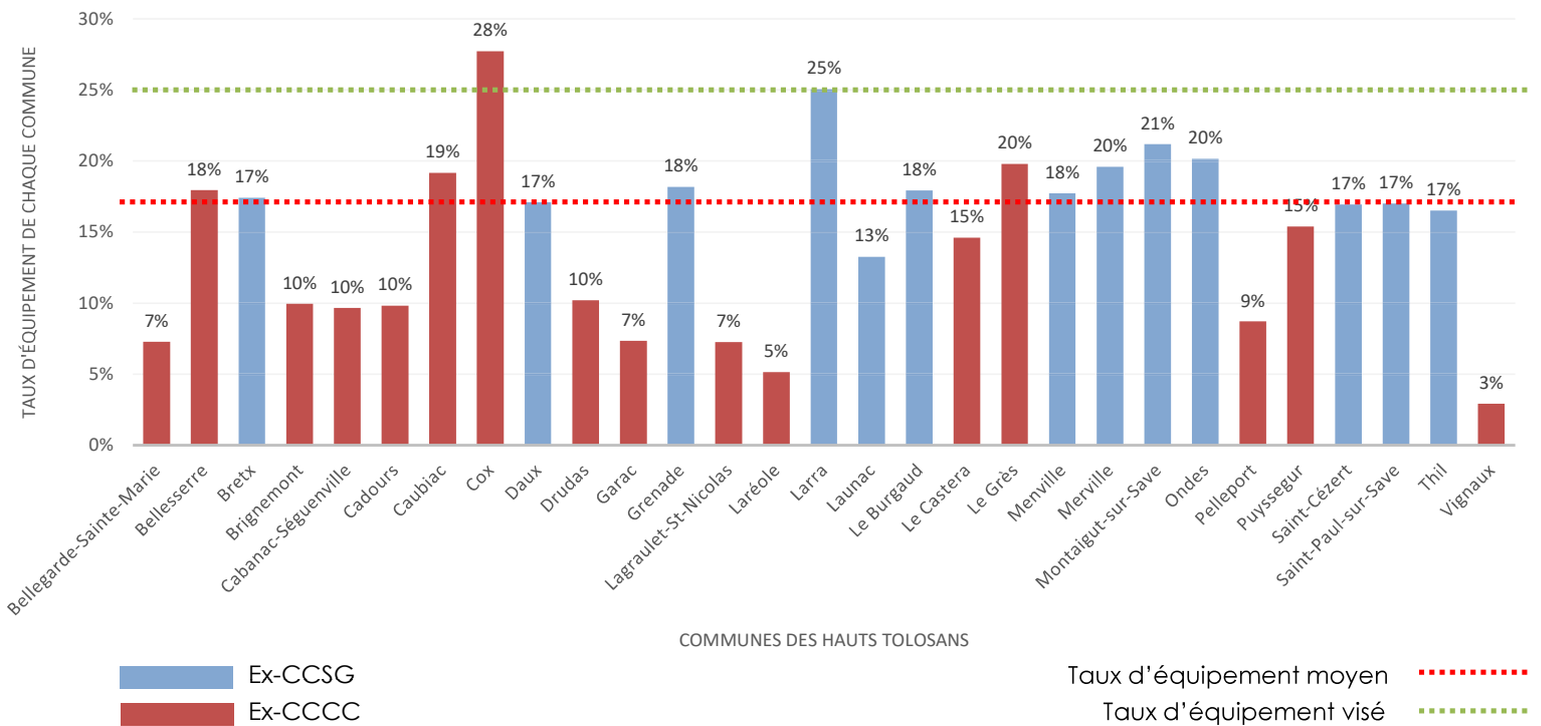
Vente délocalisée à Daux

Procédure :

- 1 - Signature d'une charte de mise à disposition du composteur
- 2 - Formation au compostage par un des animateurs
- 3 - Guide du compostage

Action A2: Compostage en habitat individuel

Taux d'équipement des communes en composteurs individuels



Estimation de détournement en 2021: 180 tonnes de déchets putrescibles
OU 5,7kg / hab / an soit 2,3% des OM

Action A2: Compostage en habitat individuel

Ventes délocalisées organisées en 2022 :

Communes	Taux d'équipement
Brignemont	5 % → 10 %
Caubiac	14 % → 19 %
Daux	13 % → 17%
Larra	22 % → 25 %

65 composteurs vendus au total

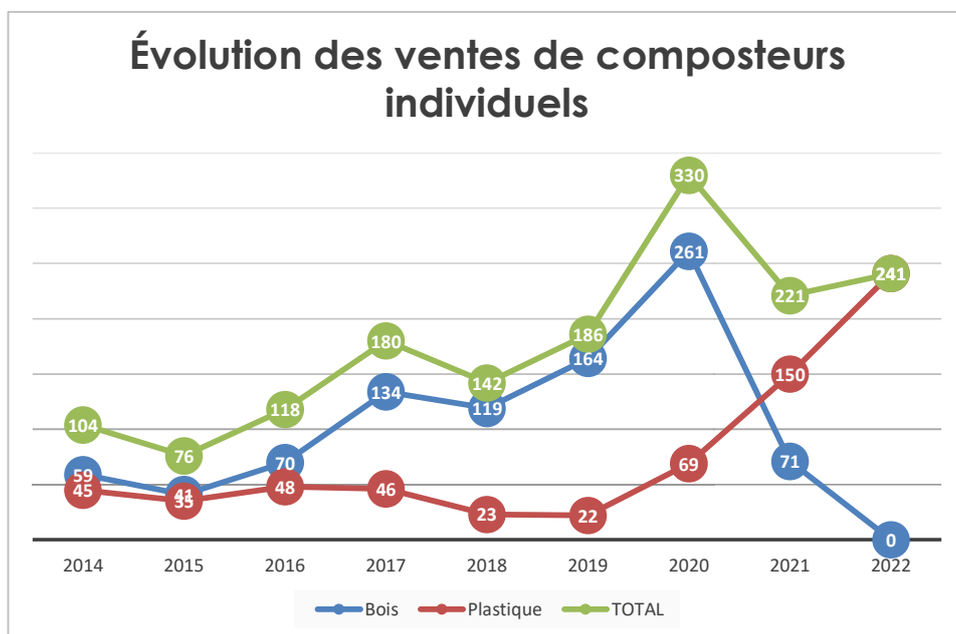
Vente délocalisée à Brignemont

Autres communes avec de fortes augmentation

Communes	Taux d'équipement
Cabanac-Séguenville	2 % → 10 %
Bellegarde Ste Marie	2 % → 7 %
Pelleport	5 % → 9 %



Action A2: Compostage en habitat individuel



Données au 30 novembre 2022

Taux d'équipement actuel : 17,6 %

1000 composteurs sur 3 ans



Taux d'équipement visé en 2025: 25 %

Action A2: Compostage en habitat individuel

Suivi des foyers : SOS Compost

- Diagnostic du composteur à domicile
- Conseils personnalisés pour valorisation la valorisation des déchets du jardin



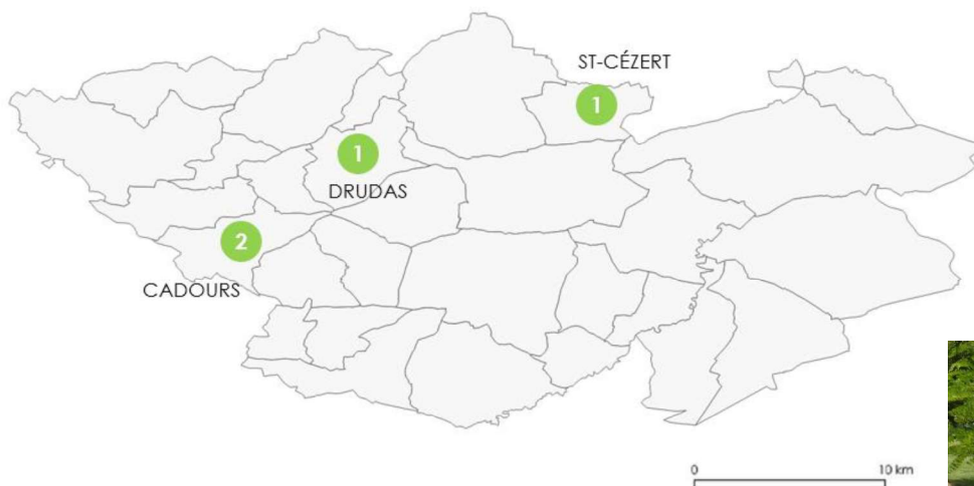
Photo de la campagne de SOS Compost

Communication autour de l'opération :

- Application intramuros
- Bouche à oreille
- Presse locale
- Information des communes

Action A3 : Compostage en habitat partagé

Définition : Le compostage en habitat collectif regroupe les installations en pied d'immeuble, dans les quartiers ou tout simplement des sites ouverts au public.



Carte représentant les nouveaux sites de compostage collectifs installés en 2022

Aujourd'hui : 7 sites de compostage collectif actifs

Pas de site actif en pied d'immeuble

➔ **Nombre de sites visé : 15 en 2025**

2 référents formés par site

Composteurs de 800L vendus aux structures privées

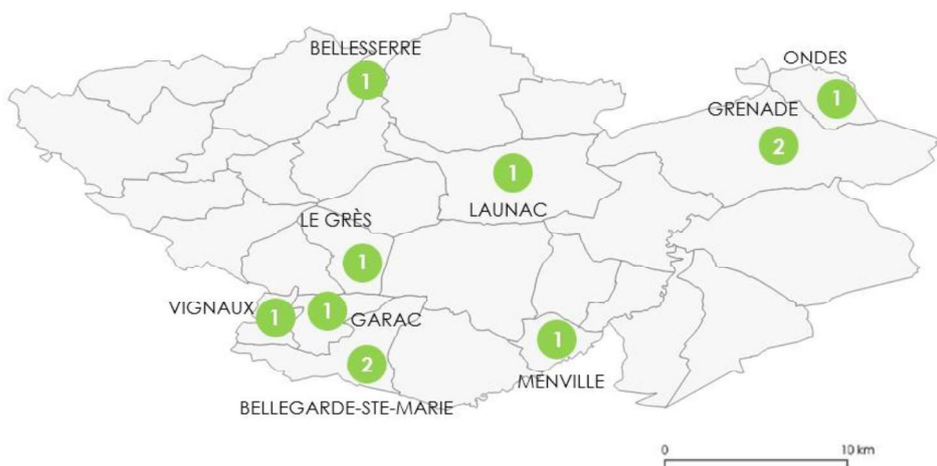
Accompagnement gratuit de la CCHT



Site du château de Laréole

Action A4 : Compostage en cimetière

Composés à 90% d'eau, les végétaux des cimetières peuvent être détournés des OM grâce au compostage *in situ*.



Carte représentant les nouveaux sites de compostage en cimetière installés en 2022

Aujourd'hui : 28 sites de compostage en cimetière actifs

➔ Nombre de sites visé : 40 en 2025

2 référents formés par site

Matériel:

- Composteurs de 800 ou 300 L
- Signalétique adaptée

Suivi de la CCHT :

- Au moins 4 visites la première année
- Au moins 2 visites les années suivantes



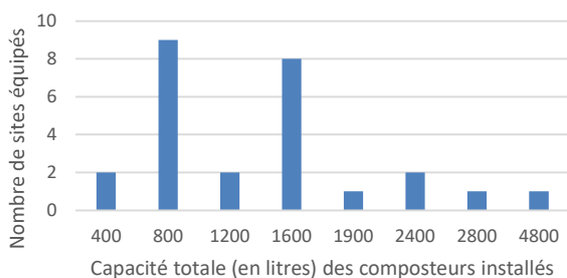
Site du cimetière du Castéra

Action A4 : Compostage en cimetière

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Flux saisonniers			Pâque									Toussaint		
Rôle des référents			Tri des plastiques et arrosage			Arrosage et mélange						Tri des plastiques et arrosage		
			<i>Anticipation des flux :</i> Prélèvement de compost, retournement ou ajout d'un bac											

- Fleurissements saisonniers
- Nettoyage avant fleurissement
- Période creuse

Capacité des sites de compostage



Site de compostage saturé à Montaigut

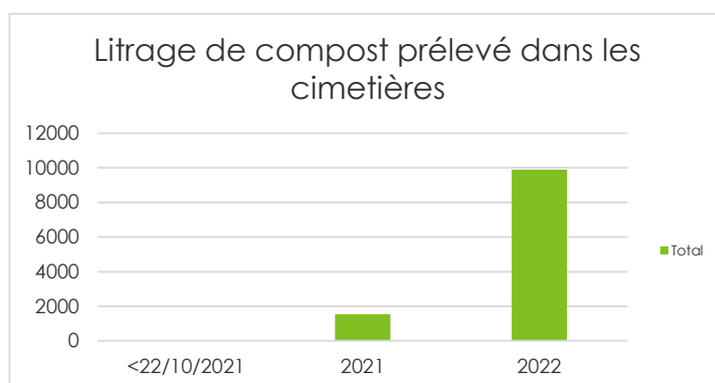
➔ Nombre de sites visé : 40 en 2025

Action A4 : Compostage en cimetière

Récolte de compost



Mise à disposition de compost mûr à Saint-Cézert



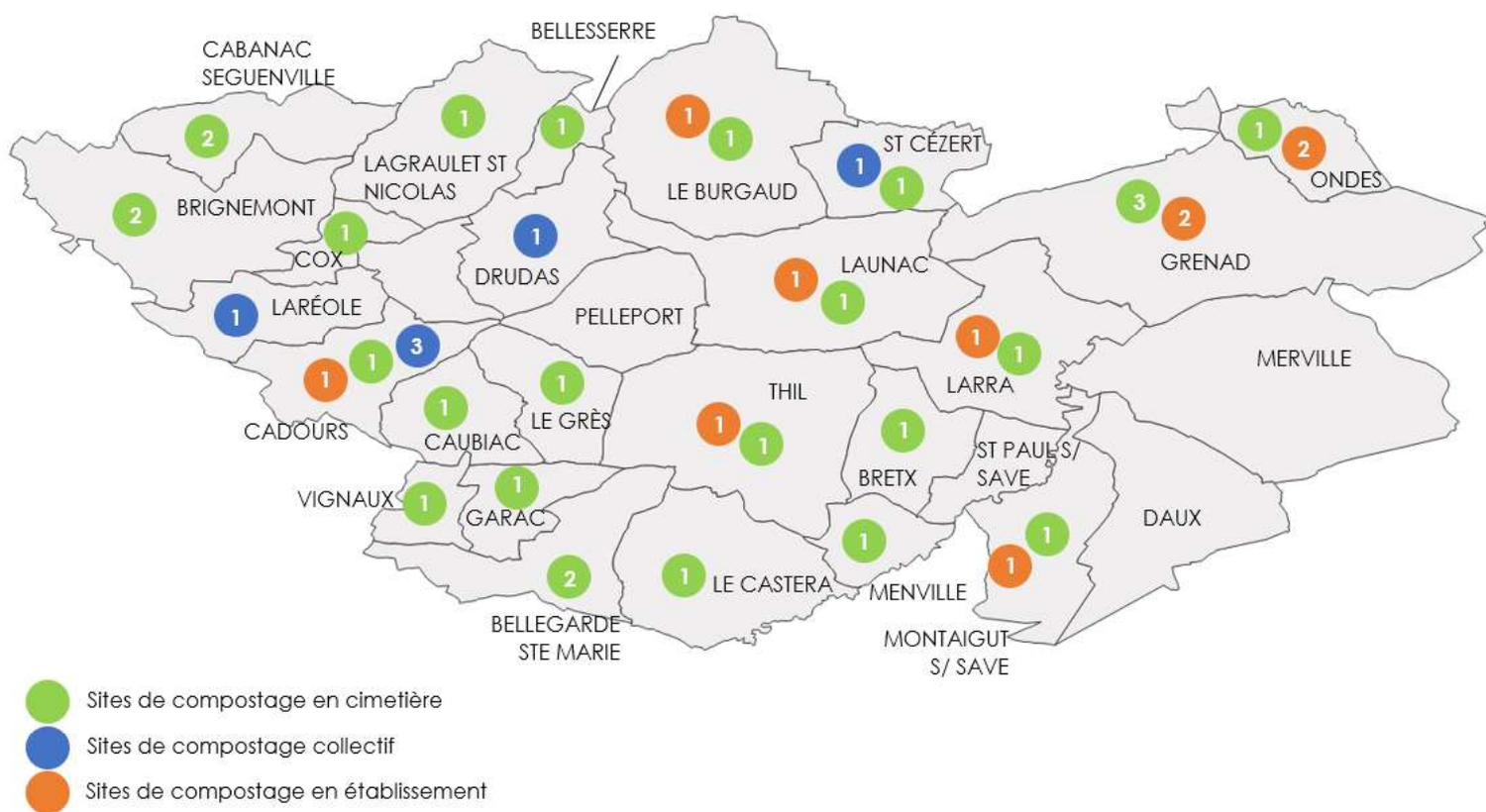
Graphique représentant l'évolution du litrage de compost prélevé

10 m³ de compost ont été récupérés en 2022 :

Ordre à respecter pour la récupération du compost:

- 1- Récupération par les usagers dans les cimetières
- 2- Récupération par les services techniques des communes
- 3- Récupération par l'équipe de prévention des déchets de la CCHT

Sites de compostage du territoire



Action A6 : Alternatives à la collecte des déchets verts

En 2021, acquisition d'un broyeur de grande capacité par la CCHT :



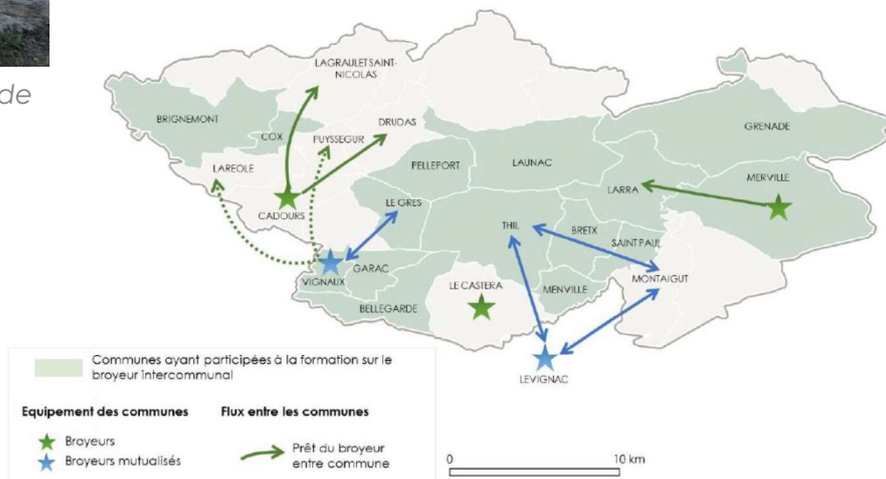
Session de broyage sur la commune de Grenade

Depuis sa mise en service :

- 6 communes ont emprunté le broyeur
- 130h d'utilisation
- Estimation de production de 64 tonnes de broyat

Le broyeur est prêté aux communes qui en font la demande.

Les agents doivent être formés à l'utilisation du broyeur.



Carte de mutualisation des broyeurs du territoire

Action A6 : Alternatives à la collecte des déchets verts

Expérimentation du kiosque à broyat

Définition : le kiosque à broyat est une opération mobile qui consiste à mettre en place une zone de dépôt des branchages des particuliers pour qu'ils soient broyés puis que le broyat soit récupéré par ces derniers.



Mise en place d'un kiosque à broyat sur la commune du Grès

- Recherche d'un site adapté
- Mise en place du kiosque et de la signalétique
- Début de la communication auprès des habitants
- Session de broyage
- Récupération du broyat par les habitants ou les ST

Action A6 : Alternatives à la collecte des déchets verts

Bilan de l'expérimentation

- 10 m³ broyés pour une dizaine de foyers participants
- Les habitants de la commune étaient invités à contacter la mairie pour venir déposer leurs branches.

Demi-journée de sensibilisation au jardin au naturel organisée dans la commune, qui a rassemblé environ 25 personnes :

- Sensibilisation au paillage, compostage
- Découverte de la permaculture et des essences locales



Le broyat reste à disposition des usagers avant que les ST récupèrent le broyat restant

Action A6 : Alternatives à la collecte des déchets verts

Jardin pédagogique de DECOSET

➤ En 2023 : Ateliers organisés autour du jardin zéro déchet / au naturel :

1^{er} atelier organisé au jardin pédagogique : les engrais verts

10 ateliers :

- Engrais verts
- Compostage
- Auxiliaires du jardin
- Gestion différenciée
- Paillage



Expérimentation de la collecte des déchets alimentaires

Expérimentation de la collecte des biodéchets

La CCHT a répondu à l'appel à projets de l'**ADEME** et de la **Région** pour mettre en place une expérimentation de la collecte des déchets alimentaires sur son territoire.

Objectif : tester la collecte des déchets alimentaires sur les zones les plus denses du territoire.

Zones de collecte:

- Le centre-bourg de Merville →
- Une partie de la Bastide de Grenade ↓



Expérimentation de la collecte des biodéchets

L'entreprise Les Alchimistes a été retenue pour collecter et traiter les déchets alimentaires des foyers couverts.

- 546 kits de pré-collecte seront distribués aux 546 foyers mobilisés
- 7 points d'apport volontaire seront répartis sur les zones couvertes par la collecte
 - 2 à Merville
 - 5 à Grenade
- PAV collectés 1 à 2 fois par semaine
- Les PAV n'auront pas de contrôle d'accès et seront accessibles par n'importe qui.
- Des foyers témoins seront établis pour quantifier l'apport moyen de déchets alimentaires



les
Alchimistes



Axe B : Promotion du réemploi, de la réparation et de la réutilisation

Action B7 : Développer des alternatives à la collecte des encombrants

Semaine Européenne
de Réduction des Déchets

Ateliers :

- Découverte d'une recyclerie de vélo
- Initiation au compostage
- Initiation au paillage
- Atelier de réparation de jouets
- Fabrication d'objets zéro déchets (éponges tawashi, dentifrice en poudre ...)



Anne-Laure
Boubila





Lutin Vert

Jouets Verts, Jouets Solidaïres

Une Recyclerie de Jouets

Un Atelier Chantier d'insertion

sur les Hauts Tolosans



Contexte et opportunités

- Offre limitée d'insertion par l'activité économique sur notre territoire
- Un gisement important
 - plus de 100 000 t/an de jouets jetés**
 - moins de 25 000 t/an de jouets réemployés**
- Loi anti-gaspillage de 2020 pour une économie circulaire
 - filière REP* en 2022 : écotaxe sur les jouets
 - Objectif REP 2025 : collecter 30 000 t/an

* : Responsabilité élargie des producteurs

** : Source ADEME et autres recycleries de jouets



Réseau Rejouons solidaires

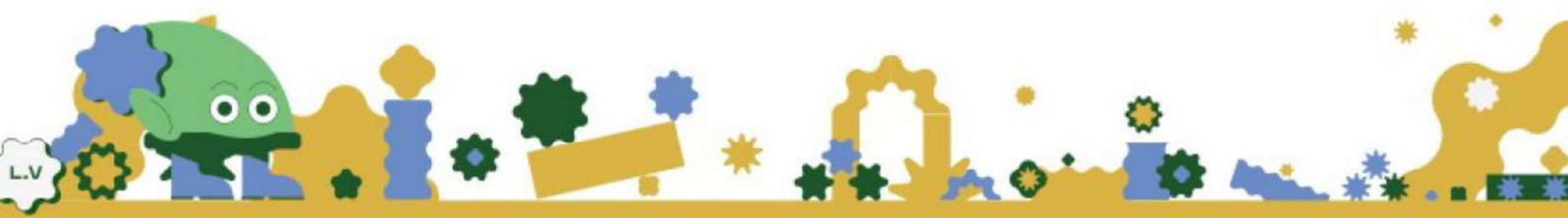


Enjeux sociaux et environnementaux

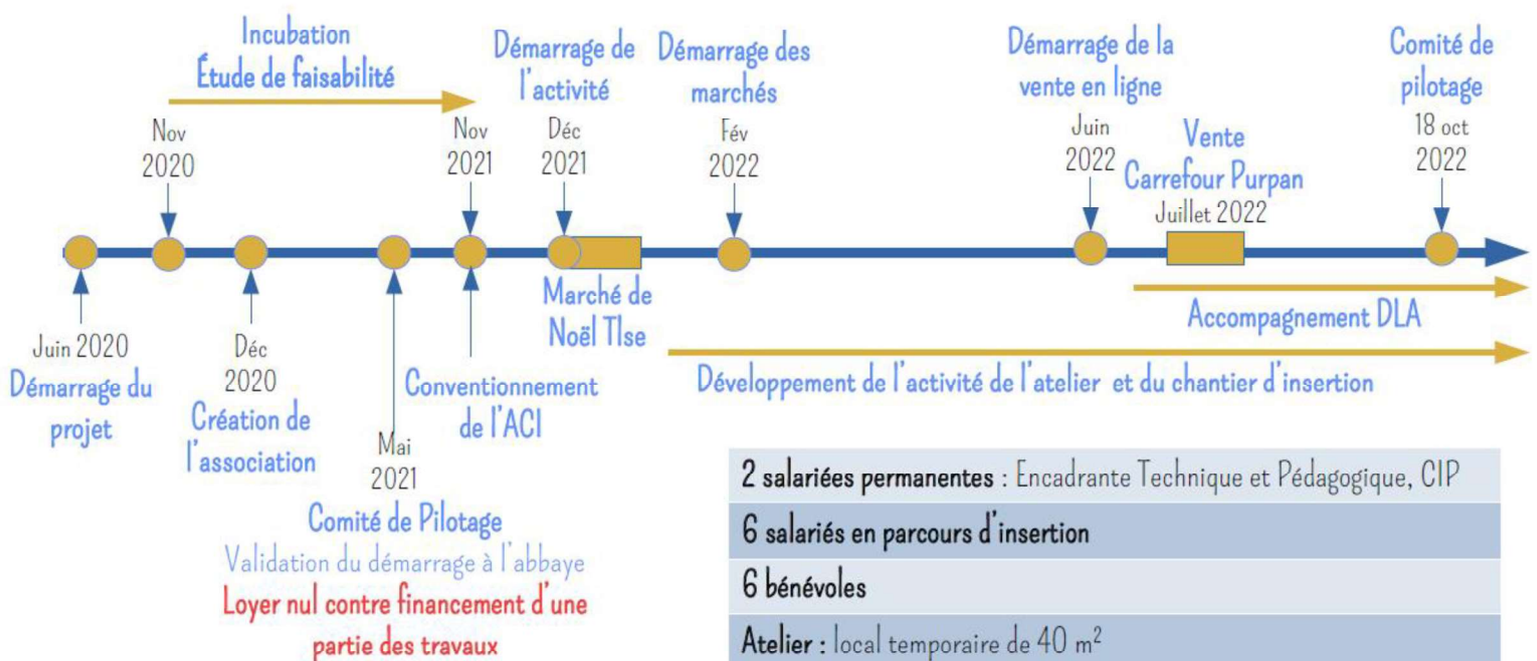
- Favoriser l'inclusion par le travail

Atelier du réemploi = Atelier Chantier d'Insertion (ACI)

- Créer des emplois locaux sur les Hauts Tolosans
- Proposer des jouets de qualité à prix accessibles
- Réduire les déchets et favoriser l'économie circulaire



Les débuts de Lutin Vert



2 salariées permanentes : Encadrante Technique et Pédagogique, CIP

6 salariés en parcours d'insertion

6 bénévoles

Atelier : local temporaire de 40 m²

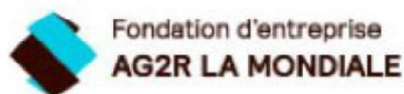
Stockage : 30 m²



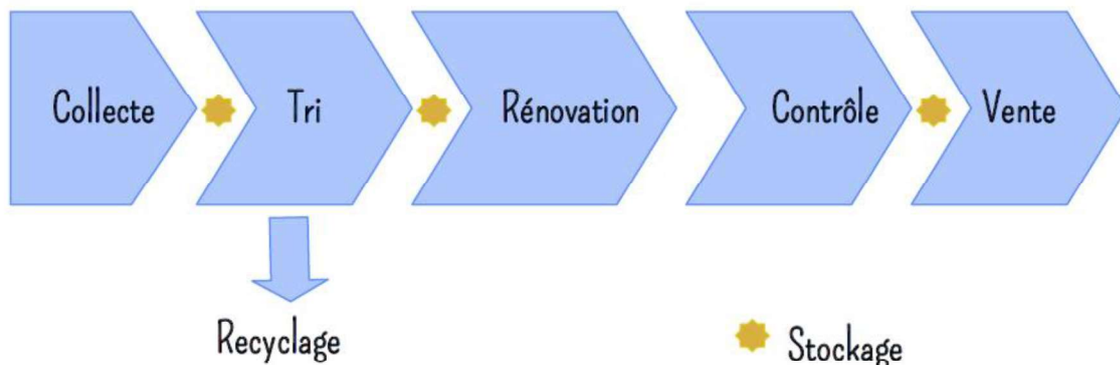
Nos partenaires



Direction régionale
de l'économie, de l'emploi,
du travail et des solidarités (DREETS)



L'atelier du réemploi



- Public féminin, avec problématique de santé, en situation de handicap

=> réponse à un réel besoin sur le territoire, candidatures en liste d'attente

- Domaines d'activités variés : atelier, vente, numérique (vente en ligne), logistique, qualité...

→ **Compétences variées transférables**, parcours d'insertion adaptable



L'Atelier Chantier d'Insertion



- 3 PMSMP, 2 salariés en formation, 1 sortie positive
- Projet : Mise en place de l'AFEST en 2023



Les indicateurs

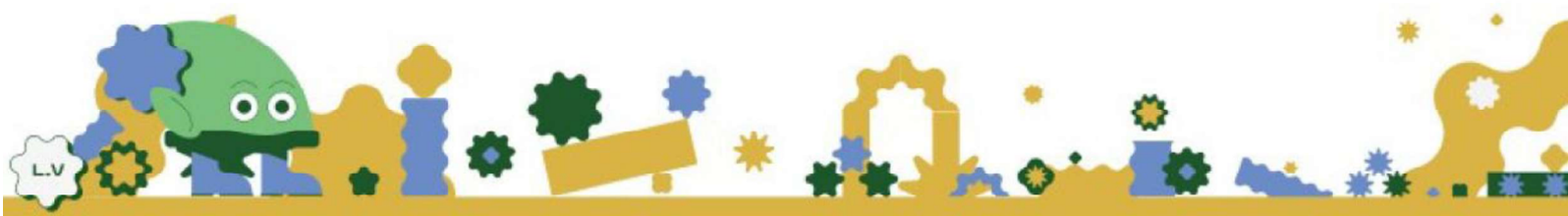
	Indicateur	Objectif	Fréquence de suivi
IAE	Nombre de sorties emploi durable de l'ACI (CDI, CDD +6 mois...)	minimum 25 %	annuel
	Nombre de sorties dynamiques (CDD -6 mois, formation...)	minimum 60 %	annuel
	Effort d'accompagnement CIP par salarié	Nombre d'heures	annuel
Réemploi	Nombre de jouets collectés	à 5 ans 10 000 jouets/an	trimestre
	Nombre de jouets réemployés	Taux de réemploi de 50 % minimum	trimestre
Aspects financiers	Chiffre d'affaires	15 000 € en 2022	trimestre

Résultats de début d'activité

- **Création de 8 emplois** dont 6 d'insertion : 5 femmes, 3 hommes
- **Prix** : max 1/2 du neuf

Perspective : Tarif préférentiel pour familles en difficulté sur prescription CCAS

- **2,5 Tonnes de jouets collectés** (dont 2 Tonnes en déchetterie)
- plus de **3 000 jouets réemployés**



Perspectives de développement

- Objectif de **12 postes d'insertion** par l'activité économique
- Continuer le maillage partenarial **avec les acteurs du territoire** : associations, entreprises, etc.
- Développer la **vente aux professionnels** de l'enfance
- Mettre en œuvre des **actions de sensibilisation** à l'économie circulaire

→ **Besoin de relai sur le territoire**





Merci pour votre attention !

Association Lutin Vert
Abbaye Sainte Marie du Désert 31530 Bellegarde-Sainte-Marie
www.lutinvert.org
contact@lutinvert.org
06 25 07 19 11



Action B8 : Poursuivre le détournement du textile des OM

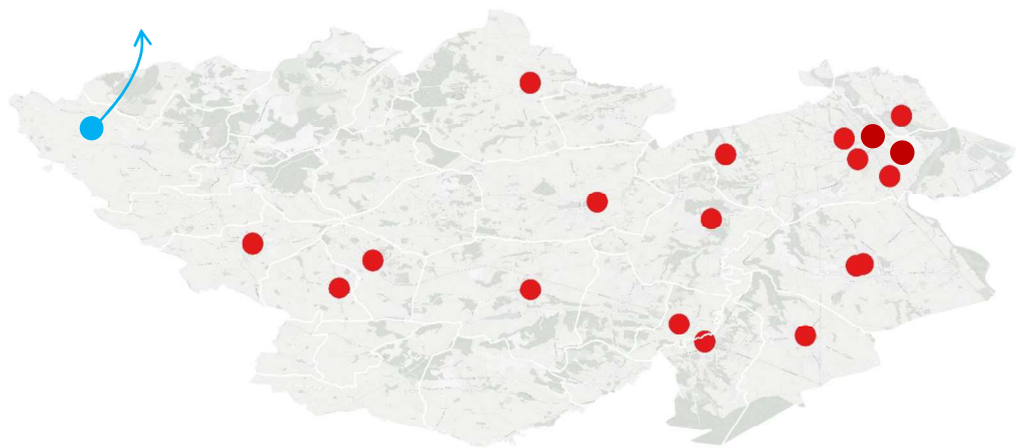
+16 % de textiles collectés dans les bornes du territoire
20 bornes textile (Le Relais et Philtex and recycling)
3 kg de textiles collectés par habitant

Re_fashion



Borne de Brignemont installée en 2021

Répartition des bornes textiles sur le territoire de la CCHT



La seconde
vie des
textiles
au Relais

Axe C : Sensibilisation et accompagnement des gestes de prévention

Action C9 : Sensibiliser pour un changement de comportement

Les animations du service de prévention des déchets en 2022 :

	Scolaire	Hors-scolaire
Nombre d'animations	54	14
Nombre de personnes sensibilisées	1388	295

Les animations dans les écoles primaires se déclinent autour de 3 thématiques :

Tri

Compostage

Gaspillage alimentaire



Action C9 : Sensibiliser pour un changement de comportement



Fête de la nature à Grenade



Journée citoyenne à Cadours



Matinée de sensibilisation au jardin au naturel au Grès

4 – Retour perspectives 2022

Retour perspectives 2022

Plan d'action	État
Accompagnement des 1ères écoles pour réduire le gaspillage alimentaire	
Renouveler l'enquête de suivi des usagers	
Poursuivre les ventes délocalisées	
Création d'une permanence de vente à Cadours	
Vente des composteurs collectifs aux structures privées	
Renouvellement des formations sur la gestion des biodéchets	
Création d'une dynamique de réseau avec les référents	
Organisation de visite de sites pour les élus/agents/référents	
Test du kiosque à broyat	
Développement des partenariats avec les associations et entreprises locales (notamment Lutin Vert)	
Animations/Ateliers sur le compostage, le jardinage et la valorisation des déchets verts sur place à destination du public	
Création de nouveaux ateliers sur le zéro déchet, produits ménagers ou cosmétiques maison, jardin au naturel...	
Diagnostic déchets CCHT : concertation entre les services et rédaction de la charte d'exemplarité	

4 – Perspectives 2023

Plan d'action 2023

Axe A : promotion de la réduction et d'une meilleure valorisation des biodéchets

-  Accompagnement des cantines scolaires de Grenade et Merville et bilan de l'accompagnement des cantines avec CRM Rodez
-  Test de la permanence de vente de composteurs un mercredi matin aux ST de Grenade et/ou à Cadours
Test ponctuel de la permanence en début de soirée
-  Mise en place d'une procédure pour la création de site de compostage en pied d'immeuble / de quartier
-  Mobilisation des référents de site pour évacuer le compost mûr des cimetières
-  Mise en place d'opérations de kiosque à broyat dans d'autres communes

Plan d'action 2023

Axe B : Promotion du réemploi, de la réparation et de la réutilisation



Développer la communication autour du réemploi et de la réparation

Développer la communication autour du textile

Axe C : Sensibilisation et accompagnement des changements de comportement en faveur de la prévention des déchets



Élargissement du discours des animations au gaspillage et alimentaire et au paillage lors des RDV-Compostage

Axe D : Développement de l'exemplarité de la collectivité et des communes adhérentes



Continuer le diagnostic entamé et rédaction de la charte d'exemplarité

5 – Temps d'échanges

La CCHT vous remercie de votre présence !

Corinne Chautard

Adjointe au chef de service
Déchets

Mail :
corinne.chautard@hautstolosans.fr

Tel: 05.61.82.63.74

Léo Guesne

Chargé de la prévention
des déchets

Mail:
leo.guesne@hautstolosans.fr

Tel: 07.77.97.05.66