

## Lutte contre le gaspillage alimentaire et compostage : une action en faveur de la réduction et valorisation des bio déchets en restauration scolaire du Pays d'Othe



### COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU PAYS D'OTHE



27 Avenue Tricoche Maillard  
Bp 6  
10160 Aix-en-Othe

[Voir le site internet](#)

[Consulter la fiche sur OPTIGEDE](#)



### CONTEXTE



Dans le cadre de sa compétence déchets, la Communauté de communes du Pays d'Othe a pour objectif de favoriser les actions visant à la réduction et valorisation des déchets notamment à travers des actions de sensibilisation. Depuis de nombreuses années, elle travaille en partenariat avec le CIE d'Othe et d'Armanche sur des actions de sensibilisation environnementale qui, jusqu'à présent, avaient principalement porté sur les thématiques du patrimoine naturel.

Dans le cadre du développement du partenariat entre le CIE d'Othe et d'Armanche et les communautés de communes du territoire Othe-Armanche, ces dernières ont demandé à ce que les thématiques liées à la sensibilisation sur les déchets et l'économie circulaire fassent l'objet d'actions de la part du CIE d'Othe et d'Armanche. C'est à ce titre que le CIE d'Othe et d'Armanche a proposé un projet portant sur la lutte contre le gaspillage alimentaire et le compostage des biodéchets en restauration scolaire avec comme objectif de modifier le comportement et les habitudes des enfants dans le cadre de la restauration scolaire au cours du projet et pendant le reste de leurs études et leur permettre d'être les moteurs de comportements éco-responsables au sein de leur famille.

### OBJECTIFS ET RESULTATS

#### Objectifs généraux

- Réduire la part des déchets alimentaires des ordures ménagères et assimilées produites par les établissements scolaires (coût de collecte et de traitement, impacts environnementaux liés à la collecte et au traitement) ;
- Changer les comportements alimentaires afin d'éviter le gaspillage ;
- Valoriser les biodéchets résiduels à travers le compostage de ceux qui peuvent l'être en permettant par la même occasion de valoriser une partie des déchets verts ;
- Accompagner les acteurs (enseignants, animateurs périscolaires, professionnels de la restauration et collectivité) à mener des actions de sensibilisation intégrées dans les projets des établissements ;
- Impliquer les enfants pour relayer les bonnes pratiques auprès de leur famille.

#### Résultats quantitatifs

	Prix moyen/repas	Poids moyen/repas	Quantité alimentaire qui n'est plus gaspillé	Nombre de repas/an non gaspillé
<b>Gaspillage alimentaire</b>	3,57€	0,7	3,4 tonnes	4 89

COMPOSTAGE	Cout de traitement	Quantité de déchets valorisé/an	Quantité valorisé en m3
Déchets verts communal valorisé	96,10 € TTC/rotation	1720 kg	8,6 m
Déchets alimentaires valorisé	177,30 € TTC/tonne	5 850 kg	20 m

RESULTAT DE L'ACTION DE REDUCTION DU GASPILLAGE ALIMENTAIRE							
	Nombre de convives par jour (en moyenne)	Pesée 1 (en g/jour/pers)		Total de biodéchet/an (en Kg) AVANT INTERVENTION	Pesée 2 après changements de comportements (en g/jour/pers)		Total de l'excédent restant/an APRES INT
		Convives	Excédents		Convives	Excédents	
Saint Benoist sur vanne	82	101	44	1712	75	72	
		Total	145		Total	147	
Saint Mards en Othe	30	71	169	1037	56	142	
		Total	240		Total	198	
Aix en Othe (Maternelle)	39	122	28	842	33	21	
		Total	150		Total	54	
Aix en Othe (Elementaire)	141	98	34	2680	80	43	
		Total	132		Total	123	
Neuville sur Vanne	53	39	127	1267	19	17	
		Total	166		Total	36	
Palis	30	16	151	721	4	21	
		Total	167		Total	25	
Bercenay en Othe	73	77	132	2197	39	82	
		Total	209		Total	121	
				<b>10457</b>			

## MISE EN OEUVRE

### Description de l'action

Au sein de la Communauté de communes du Pays d'Othe, près de 80% des élèves scolarisés de la maternelle au collège mangent à la cantine. Cela représente plus de 900 élèves chaque jour.

A partir des statistiques établies par l'ADEME en matière de gaspillage alimentaire sur les restes de repas et suite aux témoignages des écoles qui ont abondé en ce sens, le gaspillage alimentaire peut-être estimé

à près de 145 kg par jour d'école soit un peu plus de 26 tonnes par an.






Parallèlement, en terme de déchets verts, cela représente en moyenne 170 tonnes par an produites à l'échelle de la Communauté de communes du Pays d'Othe.

Face à ce constat, la Communauté de communes du Pays d'Othe a souhaité agir à la source sur les productions de biodéchets à travers une campagne de sensibilisation « anti-gaspillage » visant à réduire la production de biodéchets par le consommateur et valoriser les biodéchets restants par la mise en place de composteurs autonomes dans les restaurations scolaires. Ainsi, cette action a permis de faire baisser la quantité de biodéchets produits et de réduire la part des déchets non valorisés issus des cantines scolaires.

## Planning

		2016-2017		2017					2018						
		Nov-Avril	Juill	Aout	Sept	Oct	Nov	Déc	Janv	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill
Prévisionnel	Réalisation de l'étude de faisabilité et formation technique, élaboration du projet														
Réalisé	Réalisation de l'étude de faisabilité et formation technique, élaboration du projet														
Prévisionnel	Diagnostic initial														
Réalisé	Diagnostic initial														
Prévisionnel	Elaboration du plan d'actions et outils de suivis														
Réalisé	Elaboration du plan d'actions et outils de suivis														
Prévisionnel	Phase 1- Mise en œuvre et suivis de l'action gaspillage														
Réalisé	Phase 1- Mise en œuvre et suivis de l'action gaspillage														
Prévisionnel	Phase 2- Mise en œuvre et suivis de l'action compostage														
Réalisé	Phase 2- Mise en œuvre et suivis de l'action compostage														
Prévisionnel	Bilan et valorisation de l'action														
Réalisé	Bilan et valorisation de l'action														

				
Comité de pilotage	Campagne de pesées	Enquête de satisfaction	Accompagnement Formation, sensibilisation	Installation composteur

## Moyens humains

PHASE	ETP total par volet d'action (en jours)
Volet Gaspillage alimentaire	
<b>Prévisionnel</b>	88
<b>Réalisé</b>	
<b>Volet Gaspillage Alimentaire</b>	84,5
Volet Compostage autonome	
<b>Prévisionnel</b>	92

<b>Réalisé Volet Compostage</b>	83,5
<b>Total</b>	
<b>Prévisionnel</b>	180
<b>Réalisé Total</b>	<b>168</b>

### Moyens financiers

		Total des dépenses	Total des dép. éligibles
<b>actions d'animation</b>			
<b>A - Dépenses de personnel</b>		34 463,23 €	34 293,31 €
<b>B – Dépenses de fonctionnement</b>		506,01	506,01
<b>C – Dépenses d'équipement</b>		3636,66	3636,66
<b>Total action animation</b>		38 506,69 €	38 336,77 €
<b>actions de formation - communication</b>			
<b>A - Dépenses de personnel</b>			
<b>B – Dépenses de fonctionnement</b>		406,8	406,8
<b>C – Dépenses d'équipement</b>			
<b>Total action formation - communication</b>		406,8	406,8
<b>Total opération</b>		<b>38 913,49 €</b>	<b>38 743,57 €</b>

### Partenaires mobilisés

**A1 - Liste des écoles et restaurations du Pays d'Othe investit dans la démarche réduction et valorisation d**

<b>DENOMINATION</b>	<b>Syndicat scolaire</b>	<b>Communes Concernées</b>	<b>ADRESSE</b>	<b>CP</b>
<b>ECOLE PRIMAIRE PUBLIQUE</b>	SI des écoles de regroupement de BERCEY EN OTHE/CHENEGY/MARAYE EN OTHE	Bercenay-en-Othe Chenegy Maraye-en-Othe	RUE DES FOURMIS	10190
<b>ECOLE ELEMENTAIRE PUBLIQUE</b>	Regroupement Intercommunal Pédagogique de Aix - Villemaur- Pâlis	Aix-Villemaur-Pâlis ; Neuville-sur-Vanne	2 PLACE GAMBETTA PALIS	10190
<b>ECOLE PRIMAIRE PUBLIQUE</b>	SIVU des Ecoles de la Vanne SIVOS des cinq vallées (cantines)	Bérulle Saint-Benoist-sur-Vanne Vulaines Rigny-le-Ferron Planty	16 RUE NEUVE	10160
<b>ECOLE ELEMENTAIRE PUBLIQUE</b>	Regroupement Intercommunal Pédagogique de Aix - Villemaur- Palis	Aix-Villemaur-Pâlis ; Neuville-sur-Vanne	35 RUE GRANDE RUE VILLEMAUR SUR VANNE	10190
<b>ECOLE ELEMENTAIRE PUBLIQUE JEAN MOULIN</b>		Aix-Villemaur-Pâlis,	2 RUE GEORGES RENAUDOT	10160

**A1 - Liste des écoles et restaurations du Pays d'Othe investit dans la démarche réduction et valorisation**

<b>ECOLE MATERNELLE PUBLIQUE J. DE LA FONTAINE</b>		Aix-Villemaur-Pâlis, Neuville-sur-Vanne	RUE JACQUES PREVERT	10160
<b>ECOLE PRIMAIRE PUBLIQUE</b>		Saint-Mard-en-Othe	17 RUE GRANDE RUE	10160
<b>ECOLE PRIMAIRE PUBLIQUE</b>	Regroupement Intercommunal Pédagogique d'Aix-Villemaur- Palis	Aix-Villemaur-Pâlis Neuville-sur-Vanne	1 RUE MONTREAL	10190

## VALORISATION DE CETTE EXPERIENCE

---

### Mots clés

VALORISATION ORGANIQUE | PREVENTION DES DECHETS | COMPOSTAGE | SAC POUBELLE | JEUNESSE | COMPOSTAGE AUTONOME EN ETABLISSEMENT | GASPILLAGE ALIMENTAIRE | CAMPAGNE DE MESURE | EDUCATION ENVIRONNEMENTALE | BIODECHET | DECHETS VERTS

### Dernière actualisation

Juin 2020

Fiche réalisée sur le site [optigede.ademe.fr](http://optigede.ademe.fr)  
sous la responsabilité de son auteur

### Contact ADEME

Antoine CHIRON

[antoine.chiron@ademe.fr](mailto:antoine.chiron@ademe.fr)

Direction régionale Grand Est