



# LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE pour la CROISSANCE VERTE



## Territoire Zéro Déchet Zéro Gaspillage

SIVED 83

Appel à projets territoire « zéro déchet, zéro gaspillage »

### Description générale du territoire :

Structure porteuse : SIVED 83 1 place de la liberté 83136 Néoules  Collectivité lauréate de l'appel à projets zéro déchet ou TCSP : <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non  Nom et fonction du porteur de projet :  Population :	Région : PACA  Département : Var
--	--

photo

### Description générale et objectifs :

Le SIVED (Syndicat Intercommunal pour la Valorisation et l'Élimination des Déchets du Centre Ouest Var) regroupe 16 communes et 52 600 habitants. Dès 2006, il fut l'un des premiers territoires à engager un travail de prévention. La baisse de plus de 14,5% des tonnages de Déchets Ménagers et Assimilés depuis 2008 est à mettre au crédit de ces efforts, conduits avec la participation de nombreux partenaires publics / privés (dont l'ADEME et Ecoscience Provence).

- En 2008, le Syndicat a développé des déchèteries Nouvelle Génération (les Espace-triS). L'amplitude d'ouverture, les 27 flux acceptés et les petits déjeunés conviviaux offerts sont autant de mesures qui améliorent leur efficacité. D'ici 3 ans, une Ressourcerie sera associée à ces Espaces triS, les magasins de réparation du territoire seront valorisés et des «Repair Cafés» seront lancés.

- Ensuite, en complément des 4 886 composteurs individuels distribués depuis 2003, le SIVED a engagé le programme « Galin'Assez ! » pour l'adoption de poules par les foyers. Un composteur collectif électromécanique écologiquement intégré a également été installé en 2010 et 2 nouvelles installations de ce type verront bientôt le jour. Ces 3 dispositifs doivent permettre de détourner 800 t. de fermentescible par an.
- Parmi les autres actions novatrices, on compte le « Commerce Engagé » qui implique les acteurs de la consommation dans une démarche d'amélioration continue, vers un changement de paradigme. 80 producteurs et commerces sont ainsi engagés dans la prévention au travers d'un cahier des charges collaboratif et évolutif. Ils constituent également d'excellents relais pour sensibiliser les consommateurs. Une monnaie locale complémentaire sera prochainement associée à ce dispositif pour le renforcer.
- L'écologie industrielle fait aussi partie des préoccupations du SIVED : une étude à l'échelle des zones d'activité est planifiée. Un atelier de confection de sacs cabas à partir de banderoles publicitaires usagées est déjà opérationnel avec une association d'insertion. Cette volonté en matière d'économie circulaire, sociale et solidaire a permis de construire, en 2014, un pôle de valorisation des déchets verts en granulés combustibles (utilisés localement).
- Dans le même esprit, une expérimentation prometteuse du retour de la consigne bouteille a été conduite avec la contribution de plusieurs vigneronns. L'installation d'une centrale de lavage locale est en cours d'étude et s'inscrit dans une optique de résilience économique, qui permettra de détourner un flux annuel de 370 t. de verre.
- Par ailleurs, un marché forain Zéro Déchet a été expérimenté pendant 2 ans. Les enseignements ont été exploités pour lancer une opération inédite par sa méthodologie et sa reproductibilité qui a permis de réduire de 40% la part de déchets enfouis sur marché un traditionnel. Des suites sont prévues, notamment sur la lutte contre le gaspillage alimentaire, en relation avec des associations caritatives.
- Sur ce thème du gaspillage alimentaire, le SIVED conduit des actions régulières avec la grande distribution, et un cahier des charges Commerce Engagé spécifique aux restaurants est en cours d'élaboration.
- Enfin, concernant les collectivités impliquées dans cette volonté de réduction des déchets, un guide des éco-manifestations a été créé et les marchés publics associés intègrent des clauses ambitieuses. Dans cet esprit, le SIVED a fait émerger un outil de gouvernance novateur permettant de rapprocher les partenaires publics et privés : l'Agence Territoriale de la Consommation Durable.
- Les projets en cours, associés à la mise en place progressive d'une tarification incitative, permettront d'aller encore plus loin. Pour preuve, le SIVED s'engage avec 5 EPCI voisines dans la création d'une unité de traitement multi-filières qui permettra de réduire de plus 75% les OMR à l'horizon 2018.

### Actions phares proposées ou déjà mises en œuvre :

#### Communication :

Renforcement de la mission d'information et de sensibilisation envers le public, les écoles et autres acteurs locaux demandeurs par la mise en place d'un d'1/2 poste supplémentaire  
Renforcement du dispositif de communication écrite.

Renforcement du dispositif de communication par nouvelles technologies avec refonte du site internet, mise en place d'une newsletter 2 fois par an, et envisager la mise en place d'un compte facebook.



Communication auprès des usagers par le maintien de 2 petits déjeuners du SIVED par an : rencontre sur les déchèteries où le personnel du SIVED vient rencontrer les usagers, répondre à leurs questions et expliquer la politique du SIVED

Maintenir la présence du SIVED sur les manifestations d'ampleur sur le territoire (fêtes votives, foire de Brignoles...) et développer la communication sur les déchets par la présentation de sa politique, de ses projets et ses actions de communication spécifiques.

Com. Nouvelles Activités Périscolaires

Adapter le rapport d'activité pour qu'il réponde totalement au décret fixant son contenu et renforcer la comparaison des coûts entre une gestion au fil de l'eau et la politique volontariste du SIVED (prospective technique).

### **Entreprises**

Animation du Commerce Engagé (dont gestion ATCD)

Eco-gestion des marchés forains

Transformation de bâches publicitaires

Développement de la consigne :

Centrale de lavage

Machines de déconsignation

Fédération de nouveaux acteurs

Monnaie locale complémentaire (étude et lancement)

Eco-manifestation : création/diffusion d'un guide + outil de diagnostic territorial

### **Formations :**

Former les élus du SIVED pour développer / affermir / développer leurs connaissances et compétences dans le domaine de la gestion des déchets et former les élus du territoire sur l'action du SIVED et des relations dynamiques à mettre en place entre les différents échelons locaux et le SIVED pour une politique efficace.

Former les agents chargés de la mise en place comptacoût + formation des agents du SIVED (agents techniques et animateurs) ainsi que des collectivités faisant partie du périmètre du SIVED pour les sensibiliser à leur rôle contributeur à l'efficacité de la politique du SIVED.

Mise en œuvre de la tarification incitative :

L'étude de la tarification incitative est en cours pour une décision de l'assemblée délibérante fin 2015, début 2016. Selon choix de financement retenu il conviendra de mobiliser des animateurs et agents administratifs pour exposer les tenants et aboutissants du projet et lancer les opérations de recensement au foyer pour une mise en place de la tarification incitative en 2017, 2018.

Les déchets des administrations sont composés essentiellement de déchets papiers, de biodéchets et de déchets de chantier. À ce jour le coût de traitement et de collecte est supporté par la fiscalité des ménages.



La RA vise à assoir le financement de la gestion des déchets produits par les administrations par les producteurs et en second lieu de favoriser le tri et la bonne gestion des déchets qui auront une influence sur le coût de la redevance.

### **Biodéchets**

Equiper les foyers de composteurs individuels pour détourner les déchets fermentescibles du service de collecte et traitement.

Equiper les gros producteurs de déchets de composteurs pour les accompagner dans le nouveau régime législatif et détourner ces gisements du service assuré par le SIVED.

Action communicante visant à détourner les biodéchets du service du SIVED avec un avis aspect ludique.

Etudier la mise en place d'une collecte séparée des déchets organiques et renforcer le nombre de PAV pour la collecte du Verre, des emballages (minoritaires) et du Papier pour passer de 1 PAV pour 500 habitants à 1 PAV pour 300 habitants.

### **Traitement**

Créer une filière énergétique locale utilisant les déchets verts pour alimenter des chaudières biomasse ==> Projet « ZETA » / étudier la possibilité de massifier des achats de remorque pour les particuliers afin de leur permettre d'aller sur les espaces tris pour amener leurs déchets verts et compenser les effets de l'arrêté préfectoral d'interdiction de brulage des déchets verts.

Etude de faisabilité pour définir le gisement de déchets mobilisable pour alimenter la ressourcerie et programmer l'investissement ainsi que l'équipement de l'atelier de réparation et créer un point de vente type «boutique ». Délégation d'animation conventionnée avec un partenaire associatif local.

Etudier et mettre en place sur le centre Var (5 EPCI concernés pour 140 000 habitants environ) une solution de traitement des déchets adaptée au contexte local et permettant de valoriser (énergie/matière) 80 % des OMR produites actuellement sur le territoire. La valorisation envisagée serait réalisée par production de biogaz, compost, biocarburant, turbinage...

Cette étude vise à auditer les entreprises du territoire pour identifier la production de leurs déchets et les filières de valorisation et de circulation interne pour mise en place de synergies, groupement de commandes et autres collaborations. Action permettant de sensibiliser les entreprises aux enjeux du développement durable et permettra d'identifier la carence de service pour la collecte et le traitement des déchets et permettre d'identifier un potentiel d'implantation pour des acteurs privés pour développer une offre de déchèterie professionnelle ou de plateforme matériaux.

### **Contact :**

M. Frédéric Faissolle

**Site Internet du projet ou de la structure porteuse :**

<http://www.>

