

Référence : C2 – C2.1 – 5 – SMHV



## Réhabilitation de la déchèterie de Saint Andrieux

Optimiser la valorisation des flux de déchèteries (nouveaux flux, accueil des professionnels...)

### ACTEUR ET TERRITOIRE



Syndicat Mixte du Haut Var  
Maître d'Ouvrage :  
Place Victor Espitalier  
83690 Villecroze

Cédric DUBOIS  
Ingénieur  
[cdubois@cclgv.fr](mailto:cdubois@cclgv.fr)  
06 10 30 13 78

### CONTEXTE

Le projet global de prévention et de gestion des déchets du Syndicat Mixte du Haut Var (SMHV) programmait une réhabilitation de l'ensemble des déchèteries du réseau intercommunal dont il avait la gestion (20 communes, 11% du territoire du département du Var), y compris l'installation existant au lieu-dit Saint-Andrieux sur la commune de Bauduen, desservant aussi Aiguines, Les Salles-sur-Verdon et Vérignon. L'objectif consistait sur ce site, organisé en quais et zones de plain-pied, à y promouvoir le dispositif d'accueil et de tri des produits vers les filières de reprises pour la récupération, la valorisation « matières », voire celle énergétique. SMHV souhaitait en outre créer une interface avec les professionnels, afin de faciliter la gestion de certains flux (DDS et déchets verts par exemples).

Détails : ce projet comprenait de fait reconstruction, aménagements et équipements, afin d'optimiser le fonctionnement de l'installation en place, avec un objectif de tri pouvant alimenter 20 filières maximum de récupération – valorisation. Le projet comprenait alors des travaux de réfection et d'amélioration du site au titre des ICPE, ainsi qu'un pont-bascule pour gérer les flux des professionnels, plus une citerne de lutte contre l'incendie et de la vidéo-protection.

***NB** : par application de la loi NOTRe, le SMHV a été dissout au 31/12/2018, 1<sup>ère</sup> année de réalisation du dossier LIFE16 IPE FR 005 / LIFE IP SMART WASTE. Dans ce contexte, la dissolution du SMHV ayant été pressentie par les élus, le programme d'actions du LIFE16 a suivi une restriction budgétaire tout en conservant une 1<sup>ère</sup> tranche de réhabilitation des déchèteries dont celle de Saint-Andrieux (cf. ci-après).*

## OBJECTIFS ET RESULTATS

### Objectifs généraux

- Mise en conformité du périmètre vis-à-vis de la réglementation ICPE ;
- Sécurisation et optimisation de l'exploitation dans son fonctionnement.

### Objectifs quantitatifs

- Sans objet vis-à-vis des professionnels ;
- A déterminer en fonction de la nouvelle gestion

### Résultats quantitatifs

- La réhabilitation de la déchèterie ayant été rénovée dans le 2<sup>nd</sup> semestre de l'année 2018, avec réception finale peu avant dissolution du SMHV, l'appréciation quantitative pourra être fournie par suite par le service déchets de la CCLGV.

### Résultats qualitatifs

- Conformité ICPE : le périmètre de la déchèterie a été fermé avec une clôture complémentaire. L'équipement de gestion pluviale a été remis en état ;
- Sécurisation : une citerne d'eau de 30 m<sup>3</sup> aux normes DFCl (défense de la forêt contre l'incendie) a été mise en place sur site pour permettre de protéger ce dernier ;
- Optimisation de l'exploitation : les aménagements ont permis d'améliorer l'accueil du public, ainsi que la gestion et le contrôle des flux, tout en permettant le déploiement de nouveaux emplacements et contenants (aire à déchets verts, caisson DEA à quai, caisson TP pour les petits gravats...)

## MISE EN ŒUVRE

Réfection de la voirie avec marquage et pose d'éléments pour organiser la circulation, application de joint d'étanchéité sur l'enrobé, pose de clôture complémentaire, réfection de l'équipement de prétraitement pluvial, sécurisation contre l'incendie avec pose d'une cuve d'eau aux normes DFCI, aménagement minimum pour permettre le développement de la filière DEA (mobilier) tout en permettant la collecte des déchets verts.



Vue sur le marquage au sol avec panneau « stop » à l'entrée

### Description de l'action



Vue sur l'aire dédiée aux déchets verts



Vue sur la citerne type DFCI

Planning	Phase 1 (période à préciser) : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2017 : Délibération de la collectivité</li> <li>• 1er semestre 2018 : Consultation des entreprises</li> <li>• Fin 2018 : Livraison</li> </ul>
Année principale de réalisation	2018
Moyens humains	Interne : équipe dédiée au LIFE16, 1 comptable, 1 coordinateur des déchèteries, 1 ingénieur Externe : 1 atelier TP
Moyens financiers	37 342,5 €
Moyens techniques	Postes informatiques avec logiciels en conception et comptabilité, machines et outillage de chantier BTP
Partenaires mobilisés	ADEME en tant qu'organisme cofinanceur et conseiller

## RETOURS D'EXPERIENCE ET REPRODUCTIBILITE

Facteurs de réussite	Décision et appui de l'organe délibérant, participation du gardien de déchèterie et du service de collecte SMHV, compétences mises en œuvre, soutiens de la mairie de Bauduen, de l'équipe LIFE IP SMART WASTE de la région Sud et de l'ADEME.
Difficultés rencontrées	Restriction budgétaire, dissolution du SMHV
Recommandations	Les difficultés ayant été anticipées le mieux possible, il est recommandé d'évaluer la situation administrative à chaque étape du projet, afin de viser au mieux les objectifs du service.