

APPEL A PROJET FRANCO-TUNISIEN: DUNKERQUE-BIZERTE, DES TERRITOIRES DURABLES

LA COOPÉRATION DUNKERQUE-BIZERTE, UN ÉCHANGE DE SAVOIR-FAIRE SUR LES ENJEUX DE LA COLLECTE ET DU TRAITEMENT DES DÉCHETS EN COEUR DE VILLE

PARTENAIRES

Ici : Dunkerque Grand Littoral Communauté Urbaine (CUD), Ville de Dunkerque, Conseil Régional Hauts-de-France, Centre d'Éducation et de Formation Interculturel Rencontre (CEFIR), Maison de l'Environnement

Là-bas : Tunisie (Ville de Bizerte), Association de Sauvegarde de la Médina

DATE CLE

Année 2017-2018

POUR PLUS D'INFORMATIONS

Site internet de la CUD : <https://www.communaute-urbaine-dunkerque.fr/>



CONTACTS

Nathalie COS
Direction Stratégie, International et Portuaire
Responsable du Service Coopérations Europe et International
Tel : 03 28 62 72 68
Email : nathalie.cos@tud.fr

Nordine HENNI
Direction Stratégie, International et Portuaire
Service Coopérations Europe et International
Chef de projet à l'international
Tel : 03 28 26 27 37
Email : nordine.henni@tud.fr

FINANCEMENTS

Coût total du projet	26 169 €
Contribution des partenaires français	47,36%
Contribution des partenaires étrangers	7,64%
Contribution sollicitée du Ministère des Affaires étrangères et du Développement international	45,00%

LE CONTEXTE

La collecte et le traitement des déchets constituent des enjeux majeurs du développement territorial en Tunisie, notamment dans le contexte Post révolutionnaire. L'instabilité politique et les difficultés structurelles associées à la crise économique consécutive aux événements de violences enregistrés dans le pays ont mis à mal l'économie du pays et entraîné l'effondrement des finances publiques. La fracture liée au soulèvement récent de la population est visible sur le plan national mais aussi au niveau local. Les représentants des institutions publiques sont encore associés dans l'esprit des citoyens aux dérives des systèmes politiques précédents, générant un climat de défiance vis-à-vis des autorités et par voie de conséquence rend difficile la mise en oeuvre de politiques publiques. La fragilisation des institutions publiques a donc très largement affecté l'autorité municipale de sorte qu'elle éprouve des difficultés à instituer des cadres et des règles notamment en ce qui concerne la question des déchets. Or il n'est pas rare de rencontrer en milieu urbain des zones de dépôts sauvages et d'enregistrer des comportements d'incivilités difficiles à corriger.

Le littoral de la ville de Bizerte présente en effet des zones où les déchets ménagers des riverains s'accumulent et entraînent donc une multitude de nuisances de toutes sortes y compris sur le plan sanitaire avec la prolifération des rongeurs. Par ailleurs, la présence de ces déchets sur la voie publique ruine

les efforts de la municipalité pour assurer un cadre de vie propre et agréable aux habitants et aux touristes de passage. Les investissements réalisés notamment pour la sauvegarde de la Médina et l'attention portée à l'esthétique du petit port de pêche souffrent en effet de la récurrence de ces dépôts pour le moins disgracieux.

Les collectivités tunisiennes sont par ailleurs aujourd'hui dans une situation financière leur interdisant des investissements pourtant nécessaires. Pour collecter les déchets ménagers, la Ville de Bizerte dispose par exemple de **trois véhicules de collecte vieillissants** pour une population de 220 000 habitants. A titre de comparaison, la Communauté Urbaine de Dunkerque dispose pour sa collecte en porte-à-porte de **44 véhicules de collecte "classiques" et de 9 véhicules spécifiques pour les PAVs** (Points d'Apports Volontaires) pour une population sensiblement équivalente. Ce manque de moyens conduit inévitablement la Ville de Bizerte à expérimenter des méthodes de collecte alternative mobilisant moins de ressources notamment en réduisant le territoire de la collecte quotidienne et en ajustant au mieux le rythme des collectes à la disponibilité des matériels roulants.

LE PROJET

Le projet "Dunkerque-Bizerte, des territoires durables" **vise à accompagner la Ville de Bizerte dans la mise en oeuvre d'un projet d'amélioration du niveau de propreté et de la qualité de l'environnement.** Bizerte se propose , parmi les systèmes de collecte courants (porte à porte, conteneurs à roues collectifs) de promouvoir un système de collecte en apport volontaire avec des conteneurs enterrés.

Grâce à un réseau de PAVs disséminés dans les artères littorales de Bizerte, **la ville souhaite enrayer le phénomène de dépôts sauvages dans l'optique d'améliorer le cadre de vie des habitants et rendre le littoral plus attractif.** La pose de PAVs par enfouissement s'accompagnera d'une démarche de tri permettant la valorisation des déchets organiques selon la méthode du compostage. Des actions de sensibilisation et d'information du grand public seront organisées.

RÉPARTITION DES RÔLES :

→ **Ville de Dunkerque** : La ville assurera la formation partielle des techniciens de la ville de Bizerte (présentation et visite des sites d'implantation des PAVs à Dunkerque) et assistera la Communauté Urbaine dans la formation des techniciens tunisiens préposés à la gestion du dispositif des PAVs dans la relation aux usagers.

→ **La Maison de l'Environnement de Dunkerque et le CEFIR** (structure Dunkerquoise spécialisée dans la formation interculturelle et la mobilité des jeunes en Europe et en Méditerranée): En charge de la mobilisation de leurs services civiques en Tunisie pour accompagner les actions de sensibilisation des usagers à une bonne utilisation des PAVs de Bizerte.

→ **L'Association de Sauvegarde de la Médina**: Elle accompagnera la démarche des associations dunkerquoises et organisera des campagnes de sensibilisation à la propreté des artères considérées dans le projet.

LES OBJECTIFS

► Sur le territoire Tunisien:

- Le système de collecte proposé souhaite offrir **une collecte plus propre, plus écologique, plus esthétique** et vise principalement l'élimination de la fouille anarchique (secteur informel de la fouille du plastique), des animaux (principalement les bovins) cherchant de la nourriture aux alentours et dans les conteneurs collectifs actuels.

- Ce système permettra aussi **d'augmenter l'efficacité opérationnelle par la réduction des déplacements véhiculaires**, les conteneurs proposés ne sont pas vidés tous les jours.

- Il devrait également permettre à la ville de Bizerte de **réduire le déficit des moyens humains**, les véhicules destinés aux vidages des conteneurs sont utilisés par une seule personne.

► Sur le territoire Français:

- Cette coopération avec la ville de Bizerte permettra à la CUD **d'améliorer ses capacités d'expertise dans ce domaine, d'anticiper les solutions de demain et d'internationaliser ses capacités d'intervention en matière de politiques dédiées à l'environnement.**

CONCRETEMENT

→ ACTION 1 = FORMATION DES TECHNICIENS DE LA VILLE DE BIZERTE/ECHANGE DE SAVOIR-FAIRE SUR LES ENJEUX DE LA COLLECTE DES DECHETS

- Amélioration des compétences des techniciens
- Meilleure connaissance des solutions techniques de collecte et de traitement des déchets
- Meilleure qualité des interventions des techniciens dans les opérations de management de la collecte et du traitement des déchets
- Elargissement du nombre des intervenants de la CUD dans la Coopération Décentralisée de la collectivité
- Création d'une communauté professionnelle entre Dunkerque et Bizerte sur la question des déchets

→ ACTION 2 = ASSISTANCE TECHNIQUE POUR LE DÉPLOIEMENT DES PAVs EN FAÇADE LITTORALE DE LA VILLE DE BIZERTE

- Réalisation d'un schéma de déploiement des PAVs
- Etude des questions liées à la maintenance et à l'entretien des PAVs
- Etude des questions techniques liées à la manutention des PAVs

→ ACTION 3 = ASSISTANCE TECHNIQUE À LA DÉFINITION D'UN PLAN DE COMMUNICATION POUR LA SENSIBILISATION DES HABITANTS

- Utilisation optimale et rationnelle des PAVs par les usagers
- Sensibilisation des usagers aux conséquences de la dissémination anarchique des déchets
- Amélioration de la pratique du tri
- Meilleure qualité du traitement des déchets

L'INTEGRATION DES JEUNES DANS LE MONTAGE ET L'EXECUTION DU PROJET

La Communauté Urbaine de Dunkerque et la Ville de Bizerte entendent impliquer leurs jeunes services civiques échangés à partir du 1er Septembre 2017 dans le suivi et la mise en oeuvre du projet dans sa partie dédiée à la sensibilisation.

PARTICIPATION DES ENTREPRISES LOCALES

- L'entreprise TIRU, filiale d'EDF assurera la visite des installations du Centre de Valorisation Energétique (CVE) et du Centre de Valorisation Organique (CVO-Compost)
- L'entreprise TRISELECT accueillera ensuite les techniciens de Bizerte

LES BENEFICIAIRES

- Les techniciens de la ville de Bizerte
- Les acteurs du territoire dunkerquois en charge du projet
- Les riverains des artères centrales retenues pour accueillir les PAVs
- Les jeunes en service civique

Document réalisé par



Email : contact@lianescooperation.org

Avec le soutien de:



Ainsi que : La Ville de Lille, la Communauté Urbaine de Dunkerque, le FONJEP, l'ADF, le Fonds d'Expérimentation pour la Jeunesse, la DJRCS, le GRDR et France Volontaires

