



Ce projet est financé par la
Délégation de l'Union
Européenne en Tunisie



Renforcement de l'économie maritime
agricole et rurale des îles Kerkennah



CIHEAM
Centre International de Hautes Études
Agronomiques Méditerranéennes

Ce projet mis en œuvre par le
CIHEAM-IAMM

« Kerkennah Plastic Free »

vers la structuration d'une filière insulaire de gestion
de la pollution plastique sur l'archipel de Kerkennah

Sommaire

- ▶ Le Projet en bref
 - ▶ Le contexte local et la sélection des entreprises
 - ▶ La stratégie KPF
 - ▶ Résultats obtenus et perspectives
 - ▶ Conclusions
- 

Présentation du Projet DEVLOK

- **NOM COMPLET DU PROJET**: Mise en œuvre d'une démarche participative et inclusive pour le renforcement de l'économie maritime, agricole et rurale de l'île de Kerkennah basé sur la valorisation durable des ressources du territoire.
- **LEADER DU PROJET**: CIHEAM - Institut agronomique méditerranéen de Montpellier (CIHEAM-IAMM)
- **FINANCEMENT**: Délégation de l'Union Européenne en Tunisie
- Budget : 1,4 millions d'€ dont 600 000€ de subventions pour la création d'entreprises
- **DUREE DU PROJET**: 42 MOIS (3,5 ans)_depuis novembre 2017

Méthodologie du projet



Quels sont les besoins exprimés par les locaux ?

- ▶ Retour à la pêche artisanale
 - ▶ Renforcement de l'agriculture locale
 - ▶ **Préservation de l'environnement**
 - ▶ Développement du tourisme durable
 - ▶ Renforcement de l'artisanat
- 

L'environnement et le plastique à Kerkennah

- ▶ Paysage défiguré par le plastique
 - ▶ 7000 tonnes non collectés / an
 - ▶ Deux déchets principaux : PET et nasses plastiques
 - ▶ Absence du tri sélectif, absence d'une décharge contrôlée,
 - ▶ Acteurs privés et publics affaiblis
 - ▶ Territoire difficile
- 

Appels à propositions et candidatures reçues

- ▶ Lancement de 4 appels à propositions
 - ▶ Une attention particulière aux candidatures autour de la thématique du plastique
 - ▶ Réception de plusieurs propositions s'intéressant à la collecte, la transformation et l'atténuation du plastique
- 

Les entreprises installées

Autour de la thématique de la pollution
plastique

Entreprise de fabrication de nasses métalliques

M. Walid Hdider



Entreprise de collecte des déchets plastiques

M. Omar Kcharem



Entreprise de broyage du plastique

M. Abdelkader Arous



10 petits collecteurs renforcés



La stratégie Kerkennah Plastic Free

Méthode et résultats obtenus?

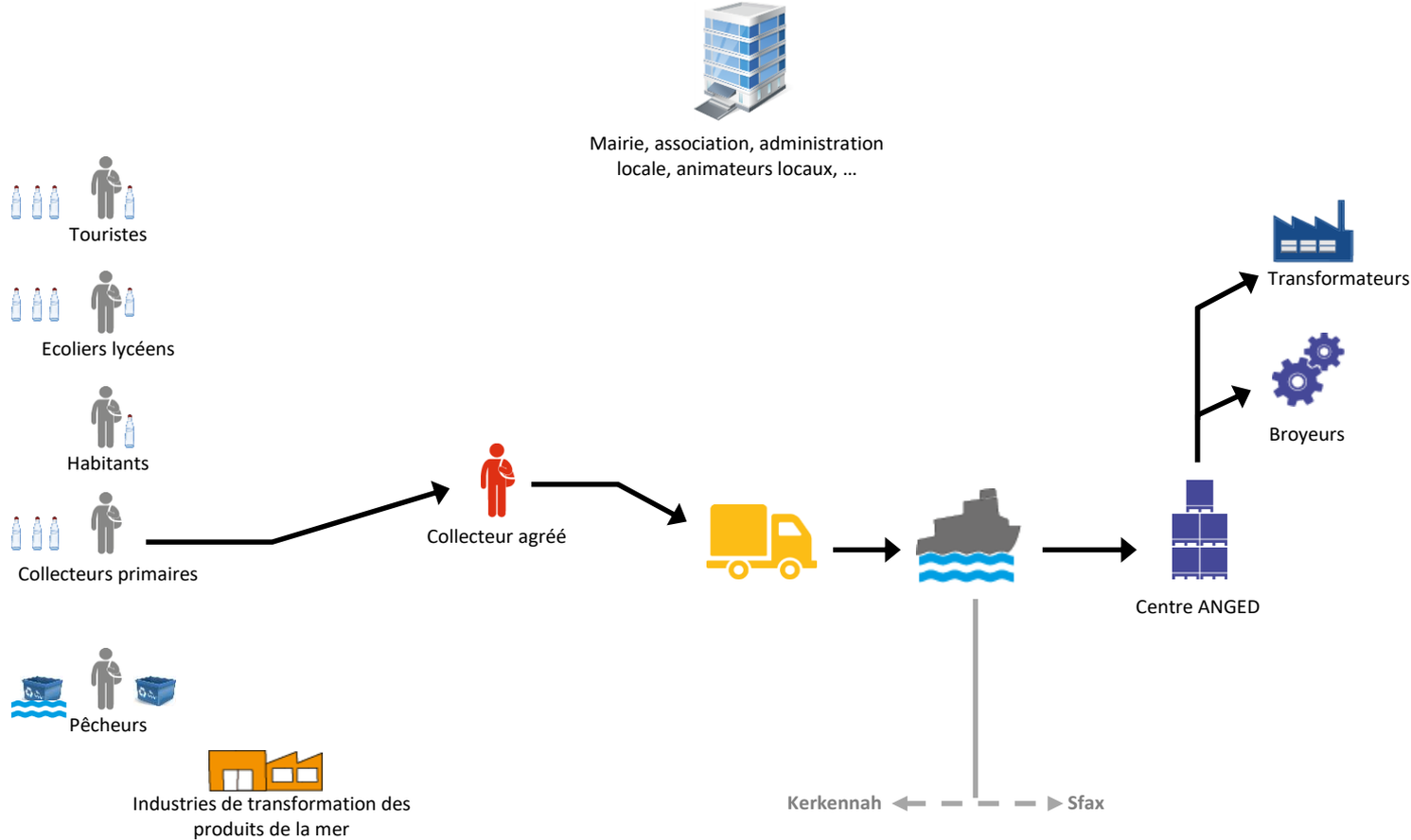
Objectifs de la stratégie

- ▶ **créer un environnement** technique, institutionnel et social favorable permettant d'**améliorer** le **fonctionnement** des acteurs impliqués dans la gestion du plastique à Kerkennah.
- ▶ Structurer une **filière locale** s'appuyant sur une collaboration entre les acteurs **privés** (entreprises locales) et les acteurs **publics** (Mairie + ANGED)
- ▶ Appuyer les maillons de la filière dans leur fonctionnement
- ▶ Introduire la gestion du plastique dans une logique économique : produit vs marché

Elle se compose de 4 axes clés :

- ▶ Renforcer la **collecte** sur l'archipel
 - ▶ Introduire et vulgariser le **tri sélectif**
 - ▶ **Sensibiliser** la population locale et les autorités nationales, régionales et locales à la problématique du plastique sur l'archipel
 - ▶ **Valoriser** la dynamique locale de lutte contre la pollution plastique
- 

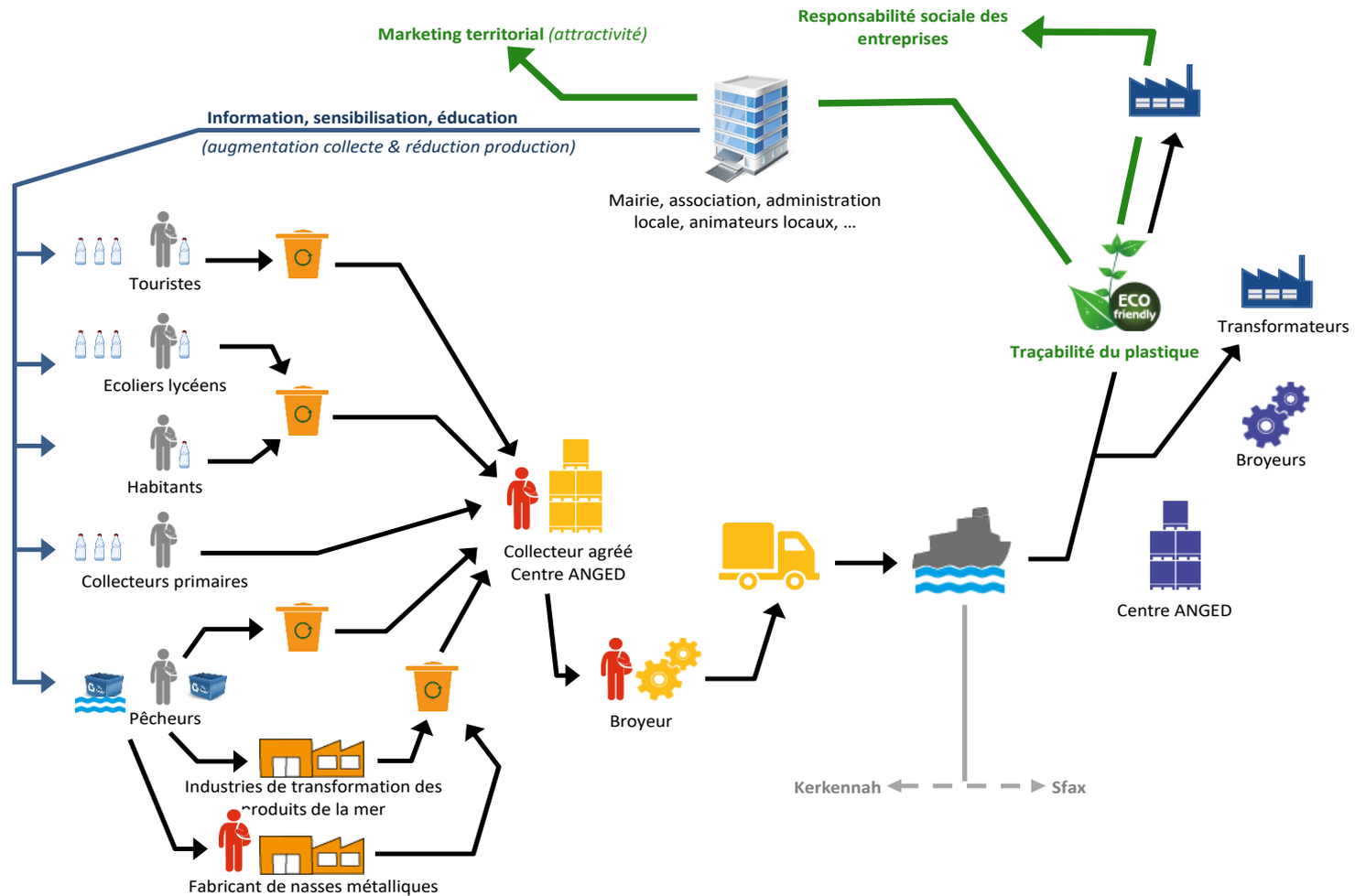
Etat de la filière de gestion des pollutions plastiques à Kerkennah **avant DEVLOK**



LEGENDE

 Plastique terrestre sauvage	 Plastique marin sauvage	 Promoteur DEVLOK
 Plastique terrestre domestique	 Plastique marin domestique	

La nouvelle filière instaurée par DEVLOK



LEGENDE

	Plastique terrestre sauvage		Plastique marin sauvage		Promoteur DEVLOK
	Plastique terrestre domestique		Plastique marin domestique		

Résultats obtenus

Quantité collectée X 9

10 T en 2020 → 90 T en 2022



25 tonnes de plastiques broyés



70 filets de collecte en partie à partir de filets usagers sont fixés



2500 tracts de sensibilisation distribués



9 écoles impliquées dans la sensibilisation



48 **conteneurs** métalliques : quartier pilote, les ports, les quais et les écoles : vidés une fois / mois



1400 nasses métalliques commandées



Dynamique économique

- ▶ Les entreprises installées **recrutent**
- ▶ La fabrication des nasses métalliques a permis de créer un nouveau métier au port de Kraten : **montage des filets sur le cadre**
- ▶ **Formation de 45 femmes** aux techniques de montage



INGREDIENTS DE CETTE DYNAMIQUE

- ▶ Mobilisation de plus de **450 milles TND**
 - ▶ Une forte collaboration **ANGED + MAIRIE + PRIVES**
 - ▶ **50 personnes** représentants **13 structures** locales ont participé aux différentes actions de sensibilisations mises en œuvre
 - ▶ Un partenariat stratégique et solide avec **le WWF NA + RESEACLONS**
 - ▶ D'autres partenaires, convaincus par les résultats, ont rejoint le consortium: **INSTM + TUNISIE RECYCLAGE**
- 

- ▶ Education environnementale : commissariat régional de l'Education
- ▶ Programme de renforcement des « Barbechas »
- ▶ Journées de sensibilisation pour les pêcheurs
- ▶ Valorisation de la dynamique locale
- ▶ Lever les freins insulaires de cette filière : collaboration Mairie + ANGED
- ▶ Lobbying national sur la question de la pollution plastique
- ▶ Liens avec les autres projets actifs sur la question du plastique

Perspectives

- ▶ Exportation du plastique et sa valorisation dans produits à haute valeur ajoutée
- ▶ Contrat commercial garantissant un prix supérieur au prix national
- ▶ Et sans limite maximale sur la quantité

- ▶ Mobilisation de la RSE d'une entreprise locale pour soutenir la structuration locale
- ▶ Mise en place d'un consortium local, national et international autour de cette dynamique à Kerkennah

Conclusions

Avec ses actions, la stratégie Kerkennah Plastic Free, démontre tout simplement que :

- ▶ Le **partenariat public privé** fonctionne : Mairie-collecteur-ANGED
- ▶ Les **entreprises locales** de gestion de la pollution plastique sont capables d'apporter des **solutions concrètes** au problème de la pollution
- ▶ Que ces entreprises sont capables de **recruter**, de créer de la valeur **ajoutée** et de **protéger l'environnement**
- ▶ Il y a une **dynamique locale** et une mobilisation générale autour de ce problème du plastique à Kerkennah dès lors qu'on montre à la population locale qu'il y a des **mesures concrètes** qui sont prises.
- ▶ La **population joue le jeu**, trie le plastique, les poubelles disposées se remplissent et la filière fonctionne

Merci pour votre attention



Renforcement de l'économie maritime
agricole et rurale des îles Kerkennah