

Projet N°: PR184

# UNITÉ DE VALORISATION ET RECYCLAGE DES HUILES INDUSTRIELLES USAGEES

Secteur économique :

Filières de production :
CLEANTECH-ECONOMIE VERT

ENERGIE & ENVIRONNEMENT

**ACTIVITÉ - DESCRIPTION DU PROJET** 

L'unité se spécialise dans la collecte, le traitement, la valorisation et le recyclage des huiles industrielles usagées qui vont être régénérées ou utilisées dans la cimenterie ou autres.

Code HS(\*): 3825-4004-7802-7902-8106

### PRODUIT PRINCIPAL

Huiles recyclées

### PRODUITS DÉRIVÉS

Biodiesel Lubrifiants Recyclés

## DÉBOUCHÉS/MARCHÉ CIBLE

Industrie automobile

Industrie Manufacturière : les huiles recyclées peuvent être intégrées dans divers processus de fabrication nécessitant des lubrifiants.

## SUPERFICIE ET PROPOSITION DE LOCALISATION

Sup : 750 m2 à 1000 m Lieu : ZI de Khouribga ZI de Oued Zem

# **BESOINS EN INTRANTS**

Huiles Usagées

#### PROGRAMME D'INVESTISSEMENT

- 15 - 20 Mdhs

- A1 : 15 - 20Mhs

## **CAPACITÉ DE PRODUCTION**

- CA: 20-40Mdhs

### **EMPLOIS**

- 40-60 emplois

- Cadre Sup : 2-4

techniciens : 5-10

Autres : 33-46

## TRI MOYEN ET PBP(\*)

- TRI moyen : 19-28%

- PBP : 3-5ans



Projet N°: PR184

# UNITÉ DE VALORISATION ET RECYCLAGE DES HUILES INDUSTRIELLES USAGEES

Secteur économique : ENERGIE & ENVIRONNEMENT Filières de production :

CLEANTECH-ECONOMIE VERT

# ANALYSE DE L'ATTRACTIVITÉ DU MARCHÉ /POTENTIELITÉS DE LA RÉGION

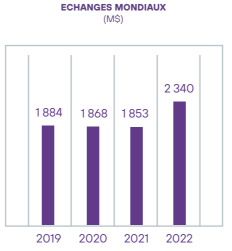
# ATTRACTIVITÉ DU MARCHÉ MONDIAL :

- Marché international en croissance (2.340 million \$ d'importations mondiales en 2022 contre 1853 M\$ en 2021)
- Les exportation marocaines sont en évolution (+100% d'augmenttaion entre 2019 et 2022).
- le Marché local en croissance (15.24M\$ d'importation en 2022 contre seulement 12.92M\$ en 2020.
- Le programme PNVD vise des objectifs ambitieux à atteindre en matière de recyclage et de valorisation des huiles usagées (50% en 2025 et 70% en 2030 contre un taux actuel de 36%).

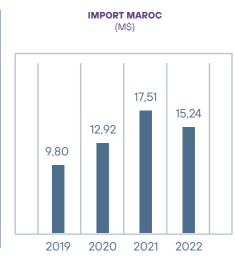
### **POTENTIALITÉS DE LA RÉGION:**

- 4% des gisements des déchets d'huiles industrielles usagées nationaux sont situés dans la région de Béni Mellal-Khénifra (Le gisement régional est estimé à 6.948 T en 2015 et 13.573 T en 2030).

## **CROISSANCE ET TAILLE DU MARCHÉ**







### **MESURES INCITATIVES**

### - Subvention/Financemen

FRI, CI, FDII, Damane Istitmar, Istitmar PME, Damane Atayssir, Mouwakaba, Usine Modèle « INIMAA », Salama PME, AFFIM

### - Appui à l'export

Export Morocco Now, Go-To-Market, Primo-Exportateur

### - Aide à la formation :

Programmes: Awrach, Idmaj, Tahfiz, Taeh

### NORMES APPLICABLES

- R/

(\*): Code HS (Harmonized system): 3825-4004-7802-7902-8106--- PBP: Pay Back Period. Les données chiffrées sont des estimations provenant d'avis d'experts et d'acteurs dans les filières. Ces indicateurs financiers sont présentés à titre indicatif et informatif. FRI (Fonds Régional de l'investissement) CI (Charte de l'Investissement), Fonds de développement industriel et d'investissement (FDII), Projet d'Accélérateur de l'Efficacité Energétique dans l'Industrie au Maroc (AEEIM)-Web: www.coeurdumaroc.ma/banquedeprojets/BK - Contact: CRI-BK, Bd. Bayrout, Béni Mellal 23000 – Maroc Tel: +212 523 48 20 72 contact@coeurdumaroc.ma



(\*): Code HS (Harmonized system): 3825-4004-7802-7902-8106-- PBP: Pay Back Period. Les données chiffrées sont des estimations provenant d'avis d'experts et d'acteurs dans les filières. Ces indicateurs financiers sont présentés à titre indicatif et informatif. FRI (Fonds Régional de l'investissement) CI (Charte de l'Investissement), Fonds de développement industriel et d'investissement (FDII), Projet d'Accélérateur de l'Efficacité Energétique dans l'Industrie au Maroc (AEEIM)-Web: www.coeurdumaroc.ma/banquedeprojets/BK - Contact: CRI-BK, Bd. Bayrout, Béni Mellal 23000 – Maroc Tel: +212 523 48 20 72 contact@coeurdumaroc.ma

