

DOSSIER DE PRESSE



- > LE GROUPE
- > LES MÉTIERS
- > LES ENGAGEMENTS
- > LE DÉVELOPPEMENT DURABLE



SOMMAIRE

I - Le Groupe CHIMIREC

- > Son histoire p.3
- > Les implantations p.4

II - Les savoir-faire de CHIMIREC

- > La collecte des déchets p.7
- > Le tri et le regroupement des déchets p.8
- > La valorisation des déchets p.8

III - Les engagements de CHIMIREC

- > La proximité et le conseil p.12
- > Le respect de la législation p.13
- > La Qualité, la Sécurité et l'Environnement :
valeurs fortes du Groupe p.14

IV - Une politique ambitieuse du développement durable, en amont des obligations du Grenelle de l'Environnement p.15

V - Vos contacts p.16

Son histoire

CHIMIREC est une société indépendante née en 1958 sous l'impulsion de Pierre FIXOT. Depuis 1987, elle est dirigée par Jean FIXOT.

A l'origine spécialisée dans la collecte des huiles noires, CHIMIREC étend progressivement son savoir-faire à la collecte des Déchets Industriels Dangereux (D.I.D.) et élargit son offre vers les activités de traitement.

Une étape décisive est franchie avec la loi de 1975 sur l'élimination des déchets.

Absorbant les évolutions du marché, CHIMIREC alterne, depuis lors, acquisitions de sociétés et créations de filiales spécifiques, en vue de consolider ses activités et d'étendre sa couverture géographique, tout en préservant son indépendance.

Depuis le 1^{er} janvier 2005, Jean FIXOT a choisi de fédérer l'ensemble de ces structures et savoir-faire sous la bannière commune « Groupe CHIMIREC ».

- Un chiffre d'affaires de 176 millions €
- 43 sites
- 340 000 tonnes de déchets gérées par an
- Dont 80 000 tonnes d'huiles noires collectées
- 1 284 collaborateurs



I - Le Groupe CHIMIREC

Aujourd'hui, CHIMIREC est un **acteur incontournable de la collecte et du traitement de déchets issus de tous secteurs industriels** (automobile, transport, aéronautique, énergie, BTP, chimie, pharmacie, etc.) et tertiaires (administrations, collectivités, etc.).

Partenaire des TPE, PME, PMI et grandes entreprises, CHIMIREC couvre la totalité de la chaîne de gestion des déchets (conseil, diagnostic, collecte, tri et traitement) **pour un service haute proximité.**



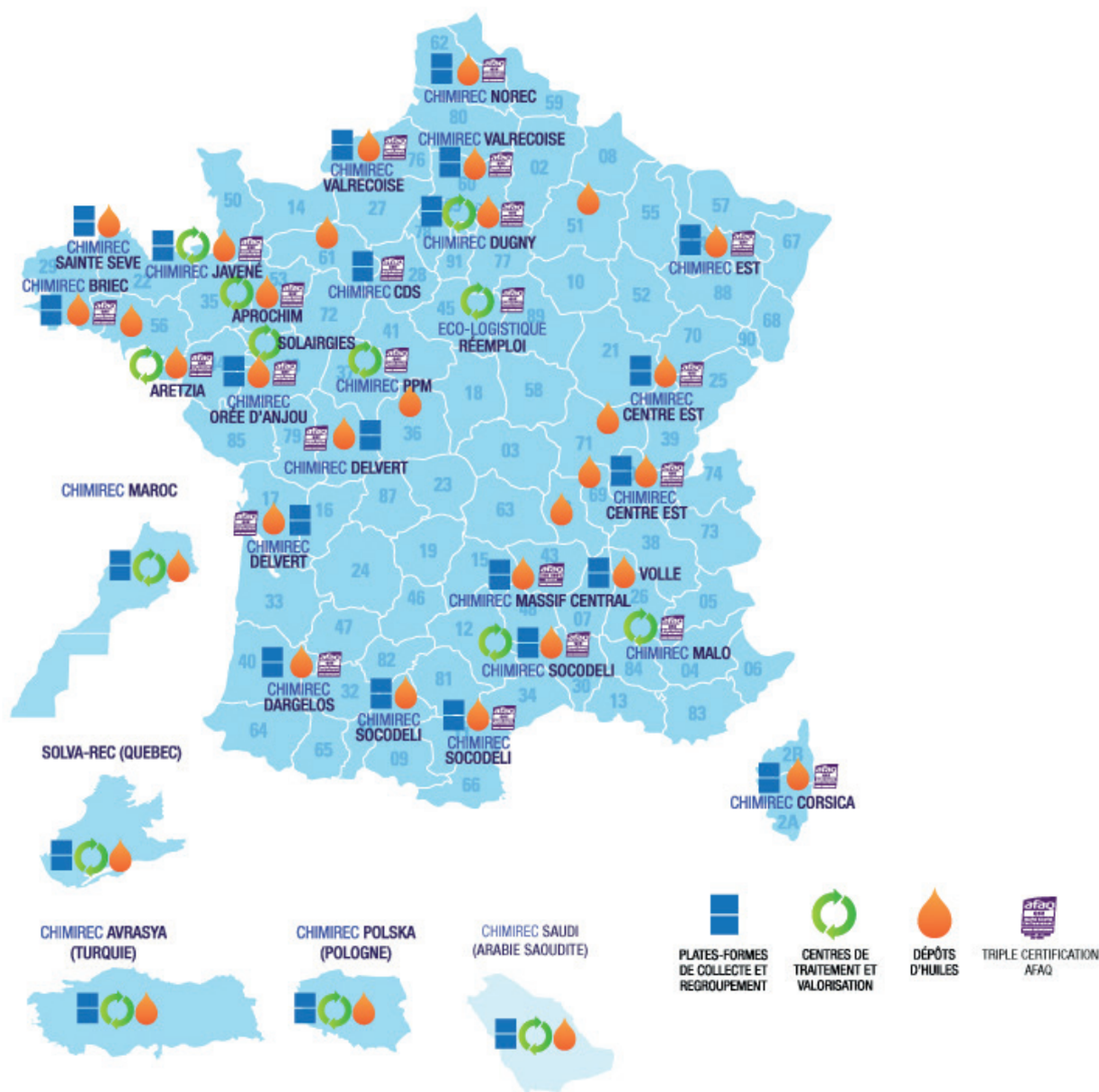
Les implantations

Le Groupe CHIMIREC est présent en France, en Pologne, en Turquie, au Maroc, en Arabie Saoudite et au Canada. Il dispose de 43 sites offrant un service quotidien de proximité et comprenant 20 plates-formes de collecte, regroupement et pré-traitement, 9 dépôts d'huiles, 5 centres de traitement et 9 plateformes à l'international.

Equipée chacune d'un laboratoire d'analyses, les plates-formes de collecte et regroupement disposent de moyens humains et techniques dimensionnés pour assurer, en toutes circonstances, la prise en charge de volumes de déchet importants.

I - Le Groupe CHIMIREC

- **20 plates-formes de collecte**,
regroupement et pré-traitement en France classées ICPE (Installations Classées pour la Protection de l'Environnement)
- **9 dépôts d'huiles**
- **5 centres de traitement**



I - Le Groupe CHIMIREC

A la base des métiers de CHIMIREC, des équipes expérimentées et qualifiées assurent un niveau de conseil et de professionnalisme exemplaire :

LE PÔLE TECHNIQUE EST CONSTITUÉ :

- > Des chauffeurs, titulaires de l'Aptitude Pour le Transport des Hydrocarbures (APTH) et formés au transport des matières dangereuses (ADR 2009), qui assurent la collecte des déchets.
- > Des responsables QUALITE SECURITE ENVIRONNEMENT, chargés du suivi de la triple certification, de l'application et du suivi des procédures.
- > Des chimistes assurant le tri, l'identification, la pesée et le regroupement en lots des déchets.
- > Des manutentionnaires travaillant sous les consignes des chimistes, gérant les conditionnements.
- > Des chefs d'exploitation, conseillers à la sécurité, responsables logistique.



LE PÔLE COMMERCIAL EST CONSTITUÉ :

- > Des commerciaux, interlocuteurs terrains chargés des diagnostics déchets sur site et du suivi.
- > Des assistants commerciaux, interlocuteurs sédentaires chargés du suivi des dossiers.
- > Des responsables commerciaux régionaux chargés de la coordination des dossiers et de l'encadrement des équipes.

Et du personnel administratif et d'encadrement à l'écoute pour conseiller les clients dans la gestion de leurs déchets industriels dangereux.

II - Les savoir-faire de CHIMIREC

La collecte des déchets

LES HUILES NOIRES

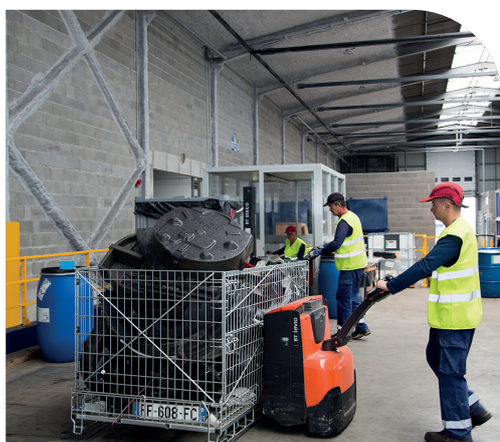
Le Groupe CHIMIREC collecte les huiles noires usagées dans tous les départements où il est agréé par la préfecture. La collecte s'effectue par pompage si le volume est supérieur ou égal à 600 litres et si les huiles usagées ne sont pas mélangées à d'autres déchets liquides.



LES DÉCHETS COLLECTÉS

Le Groupe CHIMIREC collecte au niveau national tous les déchets :

- > les déchets issus des industries : diluants, peintures, encres, colles, solvants chlorés, dégraissants, acides, bases, produits de laboratoire, emballages et matériels souillés, lampes, néons, déchets corrosifs, piles, aérosols...
- > les déchets issus des ateliers mécaniques et carrosseries : filtres à huile, à gas-oil et à essence, diluants de peinture, dégraissants mécaniques, pare-brise, pare-chocs, résidus peinture, mastics, colles, carburants usagés, liquides de refroidissement, batteries, liquides de frein, emballages souillés – pots, bidons, fûts - batteries au plomb, aérosols, pots catalytiques, huiles noires...



LA PRISE EN CHARGE DES DÉCHETS

Le Groupe CHIMIREC s'appuie sur une flotte de 400 véhicules poids lourds dédiés à l'activité de collecte des déchets (camion-plateau, camion-citerne, hydrocureur...) et spécifiques au transport des matières dangereuses (« Réglementation ADR »). L'enlèvement des déchets est effectué dans un délai maximum de 10 jours. Grâce à cette organisation, CHIMIREC assure à tous les détenteurs une logistique de proximité permettant d'optimiser les tournées et de mutualiser les coûts de collecte.

II - Les savoir-faire de CHIMIREC



Le tri et le regroupement des déchets

Une fois collectés, les déchets sont réceptionnés sur les plates-formes régionales. Ils sont ensuite pesés, contrôlés, triés par catégories puis stockés dans des alvéoles ou des cuves. Ils peuvent être prétraités in situ, par broyage et criblage, puis reconditionnés afin d'optimiser les solutions de traitement.

La valorisation des déchets

Les équipes opérationnelles de CHIMIREC orientent les déchets stockés et reconditionnés vers des centres de traitement agréés, sélectionnés en fonction de leur localisation, de leur nature et de la filière de traitement requise.

La valorisation est privilégiée à chaque fois que les possibilités technico-économiques ou que la nature des déchets l'autorisent. Grâce à une politique de R&D et d'acquisitions dynamiques, le Groupe dispose aujourd'hui d'une offre étendue de solutions de valorisation intégrées, parfaitement adaptées aux enjeux techniques et économiques.



II - Les savoir-faire de CHIMIREC

Les outils de valorisation de CHIMIREC 1/3



CHIMIREC Javené (35) :
Valorisation des filtres à huile usagés



CHIMIREC Javené (35) :
Préparation de déchets en vue de leur valorisation énergétique (Combustible de Substitution)



CHIMIREC PPM (37) :
Préparation de déchets en vue de leur valorisation énergétique (Combustible de Substitution)



**CHIMIREC Socodeli
Beaucaire (30) :**
Régénération des liquides de refroidissement

II - Les savoir-faire de CHIMIREC

Les outils de valorisation de CHIMIREC 2/3



CHIMIREC Socodeli Beaucaire (30) :

Préparation de déchets en vue de leur valorisation énergétique (Combustible de Substitution)



CHIMIREC Socodeli Beaucaire (30) :

Valorisation des filtres à huile usagés (Combustible de Substitution)



APROCHIM (53) :

Traitement des déchets souillés par les PCB (technologie exclusive du « vide poussé »)



CHIMIREC MALO (84) :

Traitement des déchets hydrocarbonés

II - Les savoir-faire de CHIMIREC

Les outils de valorisation de CHIMIREC 3/3



ECO-LOGISTQUE

Réemploi (45) :

Valorisation par réemploi des emballages industriels plastiques



ARETZIA (44) :

Traitement des déchets liquides et des boues



SOLAIRGIES (49) :

Traitement et valorisation des déchets dangereux et non dangereux par séchage solaire

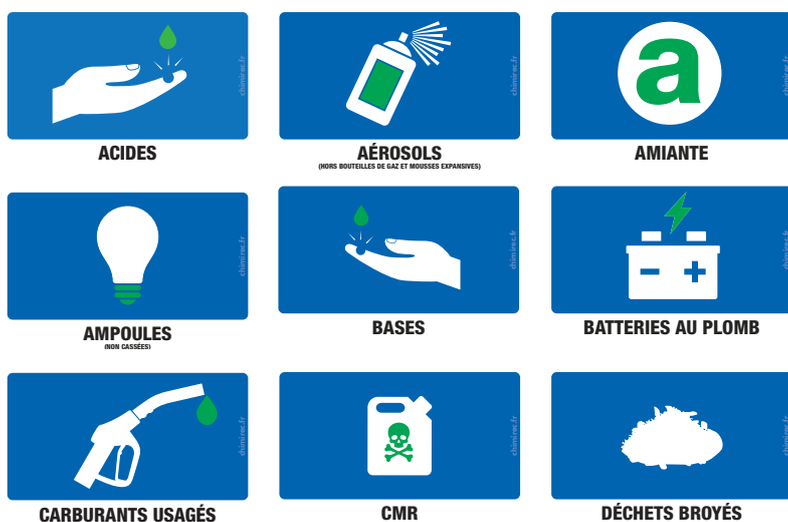
III - Les engagements de CHIMIREC

La « haute » proximité et le conseil

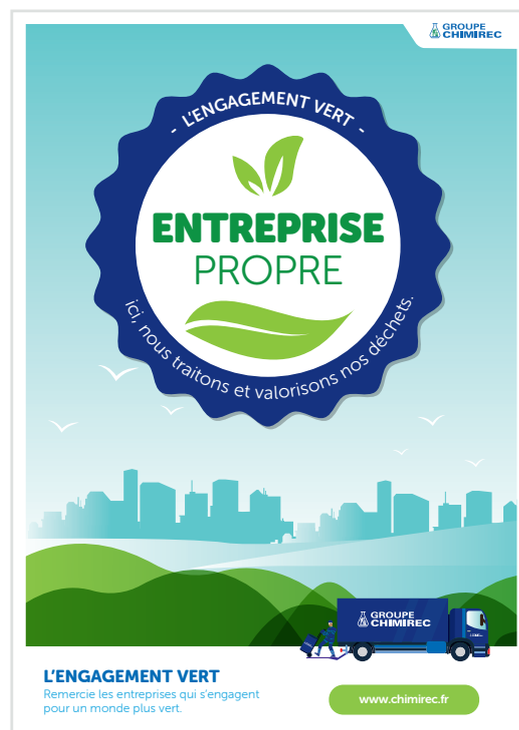
Grâce à ses 20 plates-formes de collecte et regroupement, ses 9 dépôts d'huiles et ses installations de valorisation, CHIMIREC est proche de ses clients et les accompagne à chaque étape de leurs évolutions techniques ou économiques.

La réalisation du « diagnostic déchet » sur site par les équipes de spécialistes permet d'élaborer des solutions performantes, intégrant les contraintes réglementaires et logistiques, tout en respectant les objectifs environnementaux.

Parallèlement, le Groupe CHIMIREC a développé plusieurs supports de communication destinés à mettre en avant la démarche « environnement » de ses clients et à faciliter la mise en place du tri sélectif dans l'atelier.



Par exemple, les pictogrammes déchets permettent d'identifier clairement le déchet, afin d'en faciliter le tri.



Une affiche « entreprise propre » qui valorise l'engagement vert de nos partenaires.

III - Les engagements de CHIMIREC

La triple certification QSE

Le Groupe Chimirec a obtenu en 2012 la triple certification QSE* pour l'ensemble de ces filiales. Fruit d'une démarche volontaire engagée en 2001, l'obtention de cette certification intégrée « Qualité ISO 9001 », « Sécurité ISO 45001 » et Environnement ISO 14001 », est une étape majeure pour le Groupe.

Afin d'aller plus loin que les certifications obtenues successivement entre 2007 et 2009, la direction du Groupe a souhaité regrouper ses filiales sous un unique certificat QSE. Cette certification permet de simplifier le pilotage de la performance du Groupe et représente un vecteur de partage des bonnes pratiques, que ce soit au niveau de la protection de l'environnement, de la sécurité ou du service client. Lancée en 2010, elle a mobilisé une équipe permanente de 14 personnes en interne, à laquelle sont venues s'ajouter 50 personnes en pilotage externe, soit au total 64 personnes. Cet investissement a pour résultat une stratégie unique en France dans le secteur des déchets, permettant d'assurer aux clients un référentiel et une prestation identique sur les 43 sites du Groupe.



**La certification Qualité-Sécurité-Environnement correspond à la mise en place d'un système de management intégré (SMI) basé sur les référentiels ISO 9001 (pour la qualité), ISO 18001 (pour la sécurité) et ISO 14001 (pour l'environnement) et permet aux entreprises d'avoir une politique globale de management des risques. La certification QSE est un acte volontaire et s'inscrit dans une démarche de progrès global à tous les niveaux de l'entreprise.*



Cette démarche a permis de consolider les indicateurs environnementaux, de partager les bonnes pratiques et d'avoir une visibilité optimisée des données. La certification unique est aussi un excellent outil de management interne qui harmonise les moyens et les procédures tout en structurant l'entreprise. Elle facilite par exemple la mobilité des collaborateurs grâce à une carte des métiers identique.

IV - Le Développement Durable



Une politique ambitieuse du développement durable, en amont des obligations du Grenelle de l'Environnement

La démarche Qualité Sécurité Environnement trouve son prolongement logique dans **la Charte Développement Durable** lancée par CHIMIREC en décembre 2009 à l'initiative de Jean Fixot, Président du Groupe. En Novembre 2012, une autre initiative volontaire voit le jour : **le Rapport Développement Durable**. Car pour CHIMIREC, s'impliquer dans le développement durable, c'est aussi se positionner en tant qu'entreprise citoyenne, responsable et consciente des enjeux que représente son activité, en anticipant l'obligation pour les entreprises de plus de 500 salariés d'établir un bilan environnemental fixé par le Grenelle II.

Les orientations fixées par la Charte Développement Durable se traduisent déjà par de **nombreuses actions concrètes**, notamment :

- > la réduction des prélèvements et la diversification des ressources,
- > le développement de solutions afin de limiter les émissions de gaz à effet de serre (GES),
- > le développement de solutions alternatives limitant les émissions et les expositions aux Composés Organiques Volatiles (COV),
- > le développement des technologies innovantes par le pôle Recherche & Développement considérée comme une orientation privilégiée pour CHIMIREC permettant d'accroître la part de valorisation matière des déchets,
- > l'intégration de la notion d'achats éthiques et éco-responsables dans la politique d'achats du Groupe.



V - Contacts

➤ Agence AUVRAY & ASSOCIÉS

Conseil en relations médias

 01 58 22 25 98

 c.heiz@auvray-associes.com

 c.guidez@auvray-associes.com

www.auvray-associes.com

➤ Laura DA SILVA

Chargée de communication

 01 49 92 22 88

 06 21 37 47 96

 ldasilva@chimirec.fr

www.chimirec.fr