



**LE RENDEZ-VOUS**  
CÔTE D'IVOIRE 2030  
GROUPE CONSULTATIF  
POUR LE FINANCEMENT DU PND 2026-2030



**MINISTÈRE DU PLAN  
ET DU DÉVELOPPEMENT**

**GROUPE CONSULTATIF POUR  
LE FINANCEMENT DU  
PND 2026-2030**

**08 - 09 JUILLET 2026**

**FICHE D'OPPORTUNITÉ D'INVESTISSEMENT  
ÉCONOMIE CIRCULAIRE**

Allongement de la durée de vie de recyclage



## DESCRIPTION DU SECTEUR

### AMBITION DE LA CÔTE D'IVOIRE DANS LE SECTEUR/DOMAINES

Le Gouvernement ambitionne de faire des déchets une ressource économique, en vue de réduire la pollution des sols, des eaux et des villes, et développer des chaînes de valeur vertes fondées sur la collecte, le tri, le recyclage et la valorisation industrielle.

### IMPORTANCE DU SECTEUR/DOMAINES DANS L'ÉCONOMIE IVOIRIENNE

Le secteur présente un fort potentiel pour la création d'entreprises, d'emplois verts et de nouvelles matières premières secondaires. Il contribue à l'amélioration du cadre de vie, à la réduction des coûts de salubrité urbaine et au développement de filières industrielles locales.

### PERFORMANCES / PALMARÈS DE LA CÔTE D'IVOIRE DANS LE SECTEUR/DOMAINES AU NIVEAU ÉCONOMIQUE ET SOCIAL

#### ÉCONOMIQUE

La Côte d'Ivoire a engagé une dynamique de structuration de l'économie circulaire, avec une stratégie nationale ciblant notamment les plastiques recyclés, les biodéchets, les déchets électroniques, les matériaux du BTP et du textile. Ces filières ouvrent des marchés pour les granulés plastiques, pavés, compost, biogaz et services de collecte innovants.

#### SOCIAL

Le secteur peut générer des emplois verts pour les jeunes, les femmes, les collecteurs, les coopératives et les PME locales, tout en réduisant les dépôts sauvages et les risques sanitaires liés aux déchets.

### RAPPEL DE DOCUMENTS STRATÉGIQUES SECTORIELS

- Plan National de Développement 2026-2030
- Stratégie nationale intégrée de promotion de l'économie circulaire 2023-2027
- Contribution Déterminée au niveau National de la Côte d'Ivoire

### COMPARAISON DES STATISTIQUES AU NIVEAU MONDIAL, AFRICAIN OU RÉGIONAL

#### MONDIAL

La production mondiale de plastique a atteint environ 460 millions de tonnes en 2019 et les déchets plastiques 353 millions de tonnes, dont seulement 9 % ont été recyclés.

#### AFRICAIN

L'urbanisation rapide des villes africaines augmente la demande en infrastructures de collecte, de tri, de recyclage et de valorisation des déchets.

#### RÉGIONAL

En Côte d'Ivoire, plus de 400 000 tonnes de déchets plastiques seraient produites chaque année, avec moins de 5% recyclés selon les chiffres relayés par la FAO.



## LE POTENTIEL DU SECTEUR

### DEMANDE

Collectivités territoriales, ménages, industries, BTP, agriculture, agro-industrie, commerce, grande distribution et opérateurs de salubrité.

### AVANTAGES COMPARATIFS

Forte production de déchets dans les grands centres urbains, disponibilité de matières recyclables, demande locale pour les matériaux recyclés et potentiel de substitution aux matières premières importées.




### CAPITAL HUMAIN



Présence de collecteurs, PME, coopératives, jeunes entrepreneurs, artisans, techniciens et structures publiques de formation spécialisées.

### DISPONIBILITÉ / ACCÈS AUX MATIÈRES PREMIÈRES

Déchets plastiques, pneus usagés, déchets électroniques, déchets organiques, déchets industriels banals, emballages et résidus urbains.

### NOMBRE D'EMPLOIS ATTENDUS

	<p>À titre indicatif, <b>5 000 à 10 000 emplois directs et indirects</b> selon l'échelle des unités de collecte, de tri, de recyclage et de valorisation.</p>
 <p><b>LES ATOUTS</b></p>	<p><b>CADRE RÉGLEMENTAIRE / INSTITUTIONS PUBLIQUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Loi sur le changement climatique (2025)</li> <li>• Code de l'environnement révisé</li> <li>• Bureau du Marché Carbone</li> <li>• Commission Nationale de Lutte contre les Changements Climatiques (CNLCC)</li> <li>• Plateforme sur la finance durable</li> <li>• ANDE/ANEDD,</li> <li>• ANAGED,</li> <li>• Collectivités territoriales.</li> </ul> <p><b>ÉLIGIBILITÉ AU CODE DES INVESTISSEMENTS</b></p> <p>Les investissements privés réalisés en Côte d'Ivoire peuvent relever du Code des investissements, sous réserve du respect des conditions d'éligibilité, notamment fiscales, sociales et environnementales. Les projets industriels de recyclage peuvent être soumis au CEPICI pour examen.</p> <p><b>INCITATIONS FISCALES À L'INVESTISSEMENT</b></p> <p>Les projets verts (EnR, agroforesterie, valorisation des déchets, écotourisme) bénéficient du régime des investissements prioritaires (exonérations, avantages douaniers).</p> <p><b>DISPONIBILITÉ DE LA QUALITÉ DE MAIN D'ŒUVRE ET D'INFRASTRUCTURES DE SOUTIEN AU SECTEUR</b></p> <p>Le secteur peut s'appuyer sur une main-d'œuvre urbaine disponible, des zones industrielles, des infrastructures portuaires, des plateformes logistiques et un tissu croissant de PME de collecte et de transformation.</p> <p><b>LIEN AVEC LA PRÉSERVATION DE L'ENVIRONNEMENT (INVESTISSEMENT VERT)</b></p> <p>Les investissements réduisent les dépôts sauvages, la pollution plastique, l'obstruction des caniveaux et les émissions liées à l'enfouissement. Ils contribuent directement à l'économie verte et à la transition écologique.</p> <p><b>INFORMATIONS GÉNÉRALES RELATIVES À L'ENVIRONNEMENT DES AFFAIRES</b></p> <p>Le secteur bénéficie des services du CEPICI, d'un cadre PPP, de la dynamique de promotion des investissements durables et de la demande croissante en solutions environnementales dans les villes ivoiriennes.</p>
 <p><b>LES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENTS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Création d'unités de recyclage des plastiques, pneus, déchets électroniques et déchets organiques ;</li> <li>• Développement de plateformes numériques de collecte, traçabilité et paiement des déchets ;</li> <li>• Mise en place de centres de tri et de plateformes de valorisation dans les grandes villes ;</li> <li>• Services de collecte sélective pour ménages, entreprises, marchés et collectivités ;</li> <li>• Centres de valorisation énergétique et agricole des déchets organiques ;</li> <li>• Développement des filières de responsabilité élargie du producteur, d'éco-redevance et de mécanismes incitatifs.</li> </ul>
 <p><b>LES ACTEURS CLÉS DU SECTEUR</b></p>	<p><b>SECTEUR PUBLIC</b></p> <p>Ministères en charge de l'Environnement, industrie, agriculture, CIAPOL, ANAGED, ANDE/ANEDD, collectivités territoriales, CNP-PPP, CEPICI.</p> <p><b>SECTEUR PRIVÉ</b></p>

	<p>Entreprises de collecte, recycleurs, industriels du plastique, BTP, agro-industrie, opérateurs de salubrité, start-up verte.</p> <p><b>COMMUNAUTÉ</b></p> <p>Collecteurs, coopératives, associations de jeunes et de femmes, ménages, artisans et organisations locales.</p>
 <p><b>LES RÉGIONS CONCERNÉES</b></p>	<p>District d'Abidjan, Grands-Ponts, Gbêkê, San-Pedro, Yamoussoukro, Poro, Gôh, Haut-Sassandra, Nawa, Sud-Comoé, La Mé et principales agglomérations urbaines.</p>
 <p><b>QUELQUES LIENS UTILES</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Code de l'environnement 2023</b> : <a href="https://environnement.gouv.ci/wp-content/uploads/2015/08/LOI-N%C2%B02023-900-DU-23-NOVEMBRE-2023-PORTANT-CODE-DE-LENVIRONNEMENT.pdf">https://environnement.gouv.ci/wp-content/uploads/2015/08/LOI-N%C2%B02023-900-DU-23-NOVEMBRE-2023-PORTANT-CODE-DE-LENVIRONNEMENT.pdf</a></li> <li>• <b>CIAPOL – économie circulaire</b> : <a href="https://ciapol.ci/economie-circulaire-la-cote-divoire-renforce-sa-transition-durable/">https://ciapol.ci/economie-circulaire-la-cote-divoire-renforce-sa-transition-durable/</a></li> <li>• <b>FAO – déchets plastiques en Côte d'Ivoire</b> : <a href="https://www.fao.org/cote-divoire/actualites/detail/Valorisation-des-sachets-plastiques-la-FAO-sensibilise-des-acteurs-de-la-p%C3%Aache-artisanale-/fr">https://www.fao.org/cote-divoire/actualites/detail/Valorisation-des-sachets-plastiques-la-FAO-sensibilise-des-acteurs-de-la-p%C3%Aache-artisanale-/fr</a></li> <li>• <b>CEPICI – Code des investissements</b> : <a href="https://cepici.africa/code-des-investissements">https://cepici.africa/code-des-investissements</a></li> <li>• <b>OCDE – Global Plastics Outlook</b> : <a href="https://www.oecd.org/en/publications/global-plastics-outlook_de747aef-en.html">https://www.oecd.org/en/publications/global-plastics-outlook_de747aef-en.html</a></li> </ul>