



# **GLOSSAIRE COMPLET DES BIO-INDUSTRIES AFRICAINES**

Version complète - Juin 2026

## **AVERTISSEMENT**

Ce document est édité par K-World Magazine / ND Consultant.

Il contient les définitions de travail conçues pour faciliter la lecture du dossier spécial KW20 « Bio-industries africaines ». La version publiée dans le magazine K-World numéro 20 est une sélection de 40 entrées courtes, destinée au montage dans le numéro 20. Cette version est la version complète du glossaire de 95 entrées, destiné à être proposé en téléchargement via QR code.

Ordre de lecture : Les entrées sont classées par ordre alphabétique. Les catégories servent uniquement de repères de navigation.

Ce glossaire est un outil de vulgarisation. Les définitions ont été adaptées au cadre éditorial de K-World et peuvent avoir un sens plus large ou plus spécialisé selon les secteurs. Les définitions ne remplacent ni les normes techniques ou réglementaires applicables, ni une étude de faisabilité, ni un conseil scientifique, juridique, financier ou d'investissement. Les exemples servent à éclairer les analyses du dossier. Ils ne constituent ni une recommandation d'investissement, ni une validation commerciale ou technique d'un projet.

Le glossaire correspond à l'état stabilisé du dossier KW20 au moment de la publication en juin 2026.

**Mentions légales** : © 2026 K-World Magazine / ND Consultant. Tous droits réservés.

Toute reproduction substantielle nécessite une autorisation préalable. Les courtes citations sont possibles avec mention de la source.

**Source** : K-World Magazine, KW20 — Glossaire des bio-industries africaines, juin 2026.

# Glossaire bio-industries africaines.

Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>ACCEPTABILITÉ</b>	Marchés & distribution	Capacité d'une matière, d'un produit ou d'une sous-filière à être accepté par les acheteurs, financeurs, partenaires et marchés visés selon des critères de qualité, réputation, traçabilité et usage.	Ne pas réduire à controverse politique ou perception abstraite.	Palmier à huile, traçabilité, approvisionnement, réputation, accès aux acheteurs et financement.
<b>ACHETEUR PROFESSIONNEL</b>	Marchés & distribution	Acteur qui achète un produit ou un service pour un usage professionnel, institutionnel ou industriel, avec des exigences de performance, de prix, de régularité et de livraison.	Ne pas confondre avec consommateur individuel ou acheteur final grand public.	Hôpital, hôtel, école, entreprise de nettoyage, agro-industrie, distributeur professionnel ou administration.
<b>ACHETEUR STRUCTURANT</b>	Marchés & distribution	Acheteur professionnel, institutionnel ou industriel capable de donner une première réalité économique à une offre par ses exigences, ses volumes, sa récurrence ou sa discipline de livraison.	Ne pas confondre avec client ponctuel ou intérêt de marché général.	Hôpital, hôtel, administration, école, agro-industrie, distributeur professionnel ou industriel cherchant un intrant fiable.
<b>B2B</b>	Marchés & distribution	Vente entre entreprises.	Ne pas confondre avec vente directe au consommateur final.	Ingrédients pour industriels, linge pour hôtels, emballages pour agro-industries.
<b>B2G</b>	Marchés & distribution	Vente à des acheteurs publics ou institutionnels.	Ne pas confondre avec subvention ou programme d'aide.	Hôpitaux publics, écoles, collectivités, administrations.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>BIO-INDUSTRIE</b>	Concepts & lecture	Système qui organise la transformation, la valorisation et la mise en marché d'une ressource biologique sous forme de produit, d'intrant, de matériau, de service ou de solution utile.	Ne pas confondre avec une ressource naturelle simplement disponible.	Terme structurant de tout le dossier.
<b>BIOCHAR</b>	Matières & coproduits	Charbon végétal obtenu par chauffage de biomasse en faible présence d'oxygène, utilisable comme amendement des sols ou dans certaines applications environnementales.	Ne pas confondre avec charbon ordinaire ou solution automatique.	Valorisation de cabosses, rafles, coques, biomasse.
<b>BIOMASSE</b>	Matières & coproduits	Matière organique pouvant être utilisée pour énergie, compost, biochar, matériaux ou autres valorisations.	Ne pas présumer de sa viabilité sans volumes, humidité, transport et procédé.	Rafles, coques, résidus de récolte.
<b>CAPACITÉ DE CONDITIONNEMENT</b>	Marchés & distribution	Maillon qui rend un produit identifiable, transportable, utilisable, documenté et compatible avec les exigences de l'acheteur ou du canal de distribution.	Ne pas réduire au simple emballage visuel.	Conditionnement d'ingrédients, de savons, d'intrants agricoles, de poudres, d'huiles ou de fibres.
<b>CAPACITÉ INDUSTRIELLE</b>	Capacités & exécution	Capacité à produire régulièrement un bien, un intrant, un matériau ou un service conforme à un usage et à un marché.	Ne pas confondre avec potentiel agricole ou disponibilité de matière.	Usine, plateforme, laboratoire, ligne de formulation, service qualité.
<b>CAPACITÉ PRODUCTIVE</b>	Capacités & exécution	Capacité concrète à produire, dépendante des machines, compétences, énergie, maintenance, organisation, qualité des matières et contrôle des procédés.	Ne pas confondre avec capacité annoncée.	Unités pilotes, ateliers, usines, plateformes.
<b>CAPTATION DE VALEUR</b>	Analyse économique	Capacité à retenir une partie significative de la valeur créée dans une chaîne économique.	Ne pas confondre avec simple transformation locale.	Formulation, qualité, marque, distribution, norme, relation client.
<b>CARACTÉRISATION MATIÈRE</b>	Normes, qualité & traçabilité	Analyse des propriétés d'une matière afin de déterminer ses usages possibles, ses limites et les conditions de transformation.	Ne pas confondre avec simple observation visuelle ou déclaration de potentiel.	Tests de fibre, résistance, humidité, longueur, propreté, compatibilité avec un procédé.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>CELLULOSE</b>	Matières & coproduits	Composant naturel majeur des parois végétales, utilisable dans papier, fibres, matériaux, emballages, non-tissés ou applications avancées selon procédés.	Ne pas confondre ressource disponible et cellulose exploitable industriellement.	Coton linter, ananas, biomasse végétale.
<b>CERTIFICATION</b>	Normes, qualité & traçabilité	Reconnaissance formelle indiquant qu'un produit, un procédé ou une organisation respecte certaines exigences.	Ne pas confondre avec simple déclaration du producteur.	Certification qualité, traçabilité, sécurité, origine.
<b>CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE</b>	Normes, qualité & traçabilité	Capacité d'un produit, d'un procédé ou d'un étiquetage à répondre aux règles applicables à son usage et à son marché.	Ne pas confondre avec qualité perçue ou simple conformité interne.	Produits alimentaires, cosmétiques, savons, ingrédients, étiquetage et conditionnement.
<b>COPRODUIT</b>	Matières & coproduits	Produit secondaire généré en même temps qu'un produit principal et pouvant trouver un usage économique.	Ne pas confondre avec déchet sans débouché.	Tourteaux, coques, rafles, pulpes résiduelles.
<b>COPRODUITS DU CACAO</b>	Matières & coproduits	Flux secondaires issus de la culture ou de la transformation du cacao pouvant ouvrir des pistes de valorisation sous conditions techniques, économiques et sanitaires.	Ne pas transformer automatiquement chaque coproduit en sous-filière industrielle.	Coques, cabosses, pulpe, mucilage, résidus de fermentation, biomasse.
<b>CORRIDOR DE TRANSFORMATION</b>	Infrastructures & services	Système de connexions économiques et logistiques reliant bassins de matière, plateformes de collecte, unités de transformation, laboratoires, zones industrielles, distributeurs et marchés d'usage.	À distinguer d'une simple route, d'un port ou d'une carte.	Flux coton, cacao, palmier, ananas vers marchés régionaux.
<b>COTON HYDROPHILE</b>	Concepts & lecture	Coton traité pour devenir absorbant, utilisé dans les soins, l'hygiène, les compresses, pansements simples ou certains usages médicaux.	Ne pas confondre avec coton textile ordinaire.	Compresses, coton de soin, produits médicaux simples.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026


TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>DÉFIBRAGE</b>	Procédés & transformation	Opération permettant d'extraire des fibres d'une matière végétale, notamment à partir de feuilles d'ananas, avant séchage, test, standardisation ou transformation ultérieure.	Ne pas confondre avec transformation textile finale.	Unité de défibrage de feuilles d'ananas.
<b>DEMANDE STRUCTURABLE</b>	Marchés & distribution	Demande qui peut soutenir des achats répétés grâce à des acheteurs identifiables, des usages récurrents, un prix compatible avec les coûts et une distribution fiable.	À distinguer d'un besoin général ou d'un potentiel démographique.	Demandes récurrentes en hygiène, hôtellerie, intrants agricoles, emballages, ingrédients ou services qualité.
<b>DISPONIBILITÉ INDUSTRIELLE</b>	Analyse économique	Disponibilité réelle d'une matière pour une activité productive, après prise en compte des volumes, coûts, saisonnalité, collecte, stockage et transport.	Ne pas confondre avec disponibilité agricole ou présence dans les champs.	Feuille, coque, fibre, pulpe ou biomasse disponible dans des conditions compatibles avec un projet.
<b>DISTRIBUTION COMME INFRASTRUCTURE INDUSTRIELLE</b>	Marchés & distribution	Lecture de la distribution comme le maillon qui rend une offre accessible, disponible, comparable et fiable pour les acheteurs visés.	Ne pas réduire à logistique aval ou simple vente.	Réseaux B2B, distributeurs spécialisés, contrats, centrales d'achat, plateformes logistiques, partenariats industriels.
<b>DOCUMENTATION TECHNIQUE</b>	Infrastructures & services	Ensemble d'informations qui décrit une matière, un produit ou un procédé afin de faciliter l'usage, le contrôle, la comparaison, l'achat ou le financement.	Ne pas confondre avec brochure commerciale ou argument marketing.	Fiche produit, résultats de tests, conditions de conservation, exigences d'usage, données de qualité.
<b>EFFLUENT</b>	Matières & coproduits	Flux liquide issu d'un procédé agricole ou industriel, parfois valorisable après traitement.	Ne pas traiter comme simple matière gratuite.	Effluents de moulin, effluents de transformation fruitière.
<b>ÉQUIPEMENT MUTUALISÉ</b>	Infrastructures & services	Équipement utilisé par plusieurs acteurs afin de réduire le coût d'accès à une capacité productive, de test, de séchage, de conditionnement ou de transformation.	Ne pas confondre avec équipement propriétaire d'une seule usine.	Défibreuse, séchoir, unité pilote, ligne de conditionnement ou laboratoire partagé.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>EXIGENCE D'USAGE</b>	Marchés & distribution	Niveau de performance, de sécurité, de régularité, de format ou de documentation attendu pour qu'un produit serve correctement son usage final.	Ne pas réduire à une norme administrative ou à une préférence abstraite.	Produit d'hygiène, textile professionnel, ingrédient, matériau, emballage ou soin corporel.
<b>FEUILLE D'ANANAS</b>	Matières & coproduits	Feuille restant dans les champs après la récolte du fruit, pouvant devenir une matière exploitable si elle est collectée, préparée, testée et reliée à un marché.	Ne pas confondre avec une matière industrielle immédiatement disponible.	Cas Article 7 : feuille d'ananas comme volume biologique à organiser avant toute valorisation.
<b>FINANCEMENT PAR ÉTAPES</b>	Investissement & développement	Financement adapté aux besoins successifs d'une trajectoire : test, pilote, collecte, stock, certification, maintenance, fonds de roulement et montée en charge.	Ne pas confondre avec financement unique d'une ambition industrielle complète.	Capital pour tester un procédé, installer une unité pilote, structurer une plateforme ou stabiliser la production.
<b>FLUX</b>	Concepts & lecture	Matière, produit intermédiaire, coproduit, résidu ou composant pouvant circuler dans une chaîne de valeur.	Ne pas confondre avec une matière simplement présente.	Feuilles d'ananas collectées, huile de palmiste, coques de cacao.
<b>FLUX INDUSTRIEL ORGANISÉ</b>	Concepts & lecture	Matière ou coproduit suffisamment localisé, collectable, préparé et régulier pour alimenter une activité productive avec une qualité, un délai et un coût maîtrisables.	À distinguer d'un volume biologique simplement présent ou d'un flux ponctuel.	Feuille d'ananas devenue matière standardisée après collecte et prétraitement.
<b>FORMULATION</b>	Procédés & transformation	Travail consistant à combiner plusieurs ingrédients ou composants pour obtenir un produit répondant à un usage précis.	Ne pas confondre avec simple transformation primaire.	Cosmétiques, savons, boissons, ingrédients B2B, détergents.
<b>FORMULATION AGROALIMENTAIRE</b>	Procédés & transformation	Travail de composition et de stabilisation permettant d'intégrer une matière ou un ingrédient dans un produit alimentaire ou une boisson.	Ne pas confondre avec simple mélange artisanal ou transformation primaire.	Boissons au cacao, préparations pour pâtisserie, ingrédients pour restauration ou hôtellerie.
<b>FORMULATION COSMÉTIQUE / PARFUMERIE</b>	Procédés & transformation	Travail de composition permettant de transformer des ingrédients, actifs, bases, accords ou imaginaires matière en produits de soin, d'hygiène, de parfum ou de bien-être.	Ne pas confondre avec simple transformation primaire d'une matière agricole.	Soins corporels, cosmétique, parfumerie, savon, produits d'hygiène et univers de marque autour du coton ou du cacao.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>FRACTIONNEMENT</b>	Procédés & transformation	Procédé permettant de séparer certaines fractions d'une huile afin d'obtenir des caractéristiques plus adaptées à des usages précis.	Ne pas présenter comme étape nécessaire ou accessible pour tous les projets.	Fractionnement éventuel d'huile de palmiste avant formulation ou usages spécialisés.
<b>FRACTURE DE VALEUR</b>	Analyse économique	Écart observable entre ressource disponible, usage possible, capacité industrielle, marché et captation de valeur.	Ne sert pas à désigner des responsables.	Coton : fibre / produits fonctionnels ; ananas : volume biologique / volume collectable.
<b>HUILE DE PALME</b>	Matières & coproduits	Huile extraite du mésocarpe du fruit du palmier à huile, utilisée selon les contextes dans l'alimentaire et certains usages industriels.	Ne pas confondre avec l'huile de palmiste, issue de l'amande ou du noyau.	Usages alimentaires, raffinage, formulations, produits d'usage selon qualité et marchés visés.
<b>HUILE DE PALMISTE</b>	Matières & coproduits	Huile extraite de l'amande ou du noyau du fruit du palmier à huile, distincte de l'huile de palme et souvent reliée aux usages savon, hygiène, cosmétique ou détergents.	Ne pas confondre avec huile de palme ou palmiste non transformé.	Savonnerie, détergents, produits d'hygiène, soins, cosmétique accessible, formulation.
<b>INFRASTRUCTURE DE CONFIANCE</b>	Infrastructures & services	Dispositif qui réduit l'incertitude entre producteurs, transformateurs, acheteurs et financeurs : norme, test, certification, traçabilité, documentation ou service qualité.	Ne pas confondre avec contrainte imposée de l'extérieur.	Laboratoire, certification, protocole qualité, documentation technique, traçabilité produit.
<b>INFRASTRUCTURE DE PROXIMITÉ</b>	Infrastructures & services	Équipement, plateforme ou service installé près des bassins de production, marchés ou points d'agrégation afin de réduire pertes, coûts logistiques ou ruptures de qualité.	Ne pas limiter aux infrastructures lourdes ou aux zones industrielles.	Chambre froide solaire, plateforme de séchage, unité de prétraitement proche d'un bassin agricole.
<b>INFRASTRUCTURE INVISIBLE</b>	Infrastructures & services	Maillon peu visible du produit final mais indispensable à l'exécution : laboratoire, maintenance, certification, service qualité, logistique, formulation ou plateforme technique.	À distinguer des seules infrastructures physiques lourdes.	Laboratoire de tests, protocole qualité, service de formulation, maintenance, plateforme logistique.

A close-up photograph of a vibrant green leaf, likely from a plant like basil or mint, covered in numerous small, glistening water droplets. The leaf's intricate vein structure is clearly visible, with a prominent central vein and several secondary veins branching out. The background is softly blurred, showing more of the same leaf, which emphasizes the texture and freshness of the foreground leaf.

**Le potentiel bio-industriel ne repose pas  
uniquement sur l'abondance des matières.  
Il prend forme lorsque des ressources, des  
procédés, des compétences, des normes, des  
financements et des marchés sont reliés dans  
une trajectoire crédible.**

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>INGÉNIERIE DES PROCÉDÉS ET ÉQUIPEMENTS</b>	Infrastructures & services	Capacité à concevoir, adapter, fabriquer ou maintenir des procédés et des équipements compatibles avec les matières, les contraintes énergétiques et les marchés locaux.	Ne pas réduire à l'achat de machines importées.	Prototypage d'équipements de défibrage, séchage, décorticage, formulation, conditionnement ou maintenance locale.
<b>INTRANT LOCAL</b>	Marchés & distribution	Produit, matière ou composant issu de ressources locales et utilisé par d'autres secteurs productifs comme l'agriculture, l'élevage, l'agro-industrie, l'hygiène ou les matériaux.	Ne pas confondre avec produit fini destiné uniquement au consommateur final.	Fertilisant organique, biochar, ingrédient, huile, fibre, substrat ou matériau intermédiaire.
<b>INVESTISSABILITÉ</b>	Investissement & développement	Capacité d'un projet à devenir lisible et crédible pour des financeurs ou investisseurs.	Ne pas confondre avec attractivité générale ou récit séduisant.	Projet avec matière sécurisée, marché identifié, équipe, modèle économique et risques compris.
<b>LABORATOIRE DE TESTS</b>	Infrastructures & services	Structure qui analyse les caractéristiques d'une matière ou d'un produit : résistance, humidité, stabilité, composition, sécurité, conformité ou performance.	Ne pas traiter comme accessoire ; c'est une infrastructure de marché.	Tests de fibre, qualité d'huile, stabilité cosmétique.
<b>LINTER</b>	Matières & coproduits	Fibres courtes restant sur les graines de coton après l'égrenage, pouvant servir de source de cellulose ou d'applications industrielles sous conditions.	Ne pas confondre avec fibre textile principale.	Coton, cellulose, non-tissés, papier.
<b>MAILLON INVESTISSABLE</b>	Investissement & développement	Étape de la chaîne de valeur pouvant devenir un projet économique crédible.	Ne pas limiter au produit final.	Plateforme de collecte, laboratoire, unité pilote, packaging, distribution B2B.
<b>MAINTENANCE INDUSTRIELLE</b>	Capacités & exécution	Capacité à entretenir, réparer, régler et adapter les équipements pour maintenir une production régulière dans la durée.	Ne pas confondre avec intervention ponctuelle après panne.	Disponibilité des pièces, techniciens formés, réglage des machines, réduction des arrêts de production.
<b>MAÎTRISE DE LA QUALITÉ</b>	Normes, qualité & traçabilité	Capacité à suivre, reproduire et documenter la qualité d'une matière, d'un procédé ou d'un produit dans la durée.	Ne pas confondre avec contrôle ponctuel ou simple constat visuel.	Régularité des lots, tests, documentation produit, conformité, traçabilité.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>MARCHÉ ADRESSABLE</b>	Marchés & distribution	Besoin réel pouvant être servi par un produit ou un service conforme, accessible, distribuable et économiquement viable.	Ne pas confondre avec demande théorique.	Hôpitaux pour coton hydrophile, hôtels pour linge, agro-industries pour ingrédients.
<b>MARCHÉ D'ANCRAGE</b>	Marchés & distribution	Premier marché ou segment d'acheteurs permettant de tester un usage, stabiliser une offre, documenter la qualité et préparer une montée en charge.	À distinguer du marché final le plus large ou le plus prestigieux.	Hôpitaux, hôtels, écoles, administrations, entreprises, distributeurs B2B.
<b>MARCHÉ D'USAGE</b>	Marchés & distribution	Marché défini par l'usage concret servi par un produit ou un service, plutôt que par la seule matière qui le compose.	Ne pas confondre avec marché de matière première ou marché d'exportation.	Soins corporels, boissons, hôtellerie, restauration, ingrédients B2B.
<b>MARCHÉ IDENTIFIABLE</b>	Marchés & distribution	Marché pour lequel on peut préciser un usage, un acheteur, un canal, une fréquence d'achat, un niveau de qualité et une logique de prix.	Ne pas confondre avec besoin général ou intuition de demande.	Hôpitaux, hôtels, administrations, agro-industries, distributeurs professionnels.
<b>MARCHÉS DE L'HYGIÈNE ET DE L'ENTRETIEN</b>	Marchés & distribution	Ensemble de besoins liés aux savons, détergents, produits d'entretien, produits de nettoyage, soins simples et gammes professionnelles.	Ne pas réduire à consommation individuelle ou à produit grand public.	Hôtels, hôpitaux, écoles, administrations, entreprises de nettoyage, distributeurs professionnels.
<b>MATIÈRE AGRICOLE</b>	Concepts & lecture	Produit ou composante issue d'une activité agricole, observée ici comme base possible de flux industriels.	Ne pas limiter au produit dominant ou exporté.	Coton, cacao, palmier à huile, ananas.
<b>MATIÈRE SÉCURISÉE</b>	Capacités & exécution	Matière dont l'accès, les volumes, la qualité d'entrée, la circulation et les coûts de mobilisation sont suffisamment maîtrisés pour soutenir une activité productive.	Ne pas confondre avec matière simplement présente ou abondante sur un territoire.	Feuilles, coques, pulpes, fibres, huiles ou coproduits rendus mobilisables par contrats, collecte et prétraitement.
<b>MATIÈRE STANDARDISÉE</b>	Normes, qualité & traçabilité	Matière préparée, caractérisée et rendue suffisamment régulière pour être intégrée dans plusieurs procédés ou marchés.	Ne pas confondre avec matière brute simplement disponible.	Fibre d'ananas propre, séchée, caractérisée et compatible avec un usage textile, papier, emballage ou matériau.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>MÉTIERS DE L'EXÉCUTION</b>	Capacités & exécution	Métiers qui assurent la continuité opérationnelle d'une filière : opérateurs, techniciens, responsables qualité, logisticiens, formulateurs, maintenanciers ou commerciaux B2B.	Ne pas confondre avec capital humain générique ou discours social abstrait.	Maintenance, extraction, séchage, formulation, conditionnement, contrôle qualité, vente professionnelle.
<b>MODÈLE DE SERVICE INDUSTRIEL</b>	Infrastructures & services	Activité B2B ou mutualisée qui fournit une fonction productive à plusieurs acteurs plutôt qu'un produit final unique.	Ne pas confondre avec conseil général ou service commercial.	Formulation, tests, conservation, maintenance, conditionnement, logistique ou équipements partagés.
<b>MODÈLE ÉCONOMIQUE LISIBLE</b>	Investissement & développement	Organisation des revenus, coûts, marges, volumes, investissements et risques permettant de comprendre comment une activité peut tenir économiquement.	Ne pas confondre avec récit d'opportunité ou potentiel de marché non chiffré.	Plateforme de collecte, unité pilote, service qualité, production B2B, distribution professionnelle.
<b>MONTÉE EN CHARGE</b>	Investissement & développement	Processus par lequel une activité passe progressivement d'un stade expérimental ou pilote à une production plus régulière et plus structurée.	Ne pas confondre avec croissance immédiate ou changement d'échelle brutal.	Passer de lots tests à volumes commerciaux réguliers.
<b>MUCILAGE</b>	Matières & coproduits	Substance visqueuse présente autour de certaines graines ou pulpes, notamment dans le cacao, pouvant ouvrir des pistes alimentaires ou fermentaires sous conditions strictes.	Ne pas confondre signal technique et marché prouvé.	Pulpe/mucilage de cacao.
<b>NON-TISSÉ</b>	Matières & coproduits	Matière textile ou fibreuse obtenue sans tissage ni tricotage traditionnel.	Ne pas confondre avec tissu classique.	Hygiène, santé, emballage, filtres, matériaux techniques.
<b>NORME</b>	Normes, qualité & traçabilité	Référence technique, sanitaire, industrielle ou commerciale qui précise les exigences applicables à un produit, un procédé ou un service.	Ne pas traiter comme détail administratif.	Normes cosmétiques, textiles, sanitaires, alimentaires.
<b>OLÉOCHIMIE LÉGÈRE</b>	Procédés & transformation	Transformation d'huiles végétales en ingrédients ou produits destinés notamment à la savonnerie, aux détergents, aux cosmétiques, aux produits d'entretien et à certaines formulations industrielles.	Ne pas la présenter comme étape immédiate pour tous les acteurs.	Palmier à huile, palmiste, huiles végétales.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>PALMISTE</b>	Matières & coproduits	Amande contenue dans le noyau du fruit du palmier à huile. L'huile de palmiste qui en est extraite est distincte de l'huile de palme issue du mésocarpe.	Ne pas confondre huile de palme et huile de palmiste.	Savonnerie, détergents, cosmétique, formulation, tourteaux.
<b>PASSAGE À L'ÉCHELLE</b>	Investissement & développement	Étape d'augmentation significative des volumes, du périmètre ou de la capacité de production.	Ne dépend pas seulement de la demande ; il exige matière, qualité, équipements, financement et distribution.	Augmenter une unité pilote en PME industrielle.
<b>PLANTE ENTIÈRE</b>	Concepts & lecture	Approche qui observe toutes les parties potentiellement valorisables d'une plante, sans se limiter à son usage commercial dominant.	Ne pas transformer cette lecture en catalogue d'opportunités.	Fibre, graine, feuille, coque, pulpe, tige, résidu.
<b>PLATEFORME DE COLLECTE</b>	Infrastructures & services	Organisation ou infrastructure qui rassemble, trie, stocke et prépare des matières issues de plusieurs producteurs ou points de production.	Ne pas confondre avec simple point de dépôt.	Collecte de feuilles d'ananas ou de coproduits agricoles.
<b>PLATEFORME DE PRÉTRAITEMENT</b>	Infrastructures & services	Maillon capable de collecter, trier, sécher, préparer ou stabiliser une matière avant transformation plus avancée.	Ne pas confondre avec usine finale ou marque de produit fini.	Plateforme feuilles d'ananas avant défibrage, tests ou distribution vers plusieurs usages.
<b>PRÉTRAITEMENT</b>	Procédés & transformation	Opérations réalisées avant la transformation principale : tri, lavage, séchage, découpe, défibrage, stabilisation ou stockage.	Ne pas confondre avec transformation finale.	Feuilles d'ananas séchées avant défibrage ou usage matière.
<b>PROCÉDÉ</b>	Procédés & transformation	Méthode technique permettant de transformer une matière : extraction, pressage, séchage, défibrage, fermentation, saponification, pyrolyse ou compostage.	Ne pas confondre procédé documenté et filière viable.	Défibrage de feuilles, saponification d'huiles, compostage de résidus.
<b>PRODUIT DOMINANT</b>	Concepts & lecture	Usage principal ou le plus visible d'une matière agricole.	Ne pas confondre avec l'ensemble des usages possibles.	Fibre du coton, fève du cacao, huile alimentaire du palmier, fruit de l'ananas.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>PRODUIT D'USAGE</b>	Marchés & distribution	Produit conçu pour répondre à un besoin concret : nettoyer, emballer, soigner, absorber, fertiliser, isoler, protéger ou produire de l'énergie.	Ne pas confondre avec matière première ou semi-produit.	Coton hydrophile, savon, emballage, compost, linge hôtelier.
<b>PRODUITS INTERMÉDIAIRES DU CACAO</b>	Matières & coproduits	Produits obtenus après transformation primaire du cacao, pouvant servir de base à d'autres usages alimentaires, cosmétiques ou industriels.	Ne pas confondre avec produit final vendu au consommateur ou à l'acheteur professionnel.	Masse, beurre et poudre de cacao.
<b>PROPRIÉTÉ UTILE</b>	Concepts & lecture	Caractéristique d'une matière qui peut être reliée à un usage économique concret.	Ne pas confondre avec simple composition ou potentiel théorique.	Absorption, saponification, renforcement, isolation, apport énergétique, usage cosmétique ou matériau.
<b>PULPE DE CACAO</b>	Matières & coproduits	Matière fraîche entourant les fèves de cacao, pouvant ouvrir des pistes autour de boissons, concentrés ou ingrédients sous conditions de fraîcheur, hygiène et conservation.	Ne pas confondre avec fève, poudre ou beurre de cacao.	Boissons, concentrés, ingrédients à documenter selon conditions de collecte et de froid.
<b>QUALITÉ ABORDABLE</b>	Marchés & distribution	Capacité à proposer un produit fiable, utile et conforme à un prix compatible avec les usages réels et les capacités de paiement du marché ciblé.	Ne signifie ni bas de gamme ni premium inaccessible.	Hygiène, soins, produits d'entretien, linge professionnel.
<b>R&amp;D APPLIQUÉE</b>	Recherche & innovation	Travail d'essai, d'adaptation et d'amélioration directement relié à une matière, un procédé, un usage ou un marché.	Ne pas confondre avec recherche fondamentale ou innovation théorique sans application identifiée.	Stabilisation d'une pulpe, test d'une fibre, formulation d'un savon, amélioration d'un séchage ou adaptation d'un intrant.
<b>RAFFINAGE</b>	Procédés & transformation	Étape de traitement permettant d'améliorer, stabiliser ou adapter une huile à certains usages alimentaires, cosmétiques, hygiéniques ou industriels.	Ne pas confondre avec extraction brute ou transformation finale en produit d'usage.	Raffinage d'huile de palme ou d'huile de palmiste avant formulation ou conditionnement.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>RÉSIDU AGRICOLE</b>	Matières & coproduits	Matière restante après récolte, transformation ou usage principal d'une production agricole.	Ne devient pas automatiquement une opportunité.	Feuilles d'ananas, tiges, cabosses, effluents.
<b>RESSOURCE BIOLOGIQUE</b>	Concepts & lecture	Matière issue du vivant : plante, partie de plante, fibre, huile, graine, feuille, coque, pulpe, résidu, biomasse, enzyme ou actif naturel.	Ne prouve pas à elle seule une capacité industrielle.	Coton, cacao, palmier à huile, ananas.
<b>SERVICE QUALITÉ</b>	Infrastructures & services	Fonction qui vérifie, documente et améliore la régularité d'une matière, d'un produit ou d'un procédé dans la durée.	À distinguer d'un contrôle final ponctuel.	Service qualité pour textiles, huiles, ingrédients, cosmétiques.
<b>SOUS-FILIÈRE PALMIER</b>	Concepts & lecture	Ensemble organisé de flux, procédés, acteurs, marchés et services autour d'un usage spécifique du palmier à huile.	Ne pas confondre avec filière palmier au sens général ou simple liste de pistes.	Sous-filière palmiste, savonnerie, hygiène, compost, biochar, biogaz ou matériaux selon contexte.
<b>STANDARDISATION</b>	Normes, qualité & traçabilité	Organisation de la matière ou du produit afin d'obtenir une qualité régulière, prévisible et acceptable pour les acheteurs.	Ne pas confondre avec simple tri visuel.	Fibre d'ananas standardisée, huile de qualité régulière.
<b>SYSTÈME D'EXÉCUTION</b>	Capacités & exécution	Ensemble coordonné de conditions opérationnelles qui permet à une matière, un procédé, des compétences, une qualité suivie, des acheteurs, une distribution et un financement de fonctionner ensemble.	Ne pas confondre avec une stratégie générale ou une intention industrielle.	Matière sécurisée, atelier qui tourne, machine entretenue, test réalisé, client livré, contrat renouvelé.
<b>TOURTEAU</b>	Matières & coproduits	Coproduit solide obtenu après extraction d'huile à partir de graines ou d'amandes.	Ne pas présumer de son usage sans sécurité, formulation et qualité.	Tourteau de coton, tourteau de palmiste.
<b>TRAÇABILITÉ</b>	Normes, qualité & traçabilité	Capacité à suivre l'origine, le parcours et les transformations d'une matière ou d'un produit.	Ne pas limiter à l'export ; elle peut aussi structurer les marchés régionaux.	Palmier à huile, cacao, huiles, ingrédients.

## Glossaire bio-industries africaines. - Version complète Juin 2026

TERME	CATÉGORIE	DÉFINITION DE TRAVAIL K-WORLD 20	REPÈRE DE LECTURE	EXEMPLE DANS LE DOSSIER
<b>TRAJECTOIRE RÉALISTE ET PROGRESSIVE</b>	Investissement & développement	Chemin de développement par étapes, compatible avec les ressources, les compétences, les équipements, les marchés, le financement, les normes et le niveau de maturité observé.	À distinguer d'un passage immédiat à l'échelle.	Pilote, marché d'ancrage, montée progressive, structuration régionale.
<b>TRANSFORMATION PRIMAIRE</b>	Procédés & transformation	Première étape industrielle permettant de passer d'une matière agricole brute à des produits intermédiaires ou semi-transformés.	Ne pas confondre avec captation finale de valeur ou produit d'usage prêt pour le marché.	Broyage du cacao en masse, beurre ou poudre.
<b>UNITÉ PILOTE</b>	Investissement & développement	Petite unité permettant de tester une technologie, un procédé, une qualité produit, un modèle économique ou un marché avant passage à l'échelle.	Ne pas confondre avec usine pleinement industrialisée.	Pilote de défibrage, pilote de compostage, atelier de formulation.
<b>USAGE RÉEL</b>	Marchés & distribution	Fonction effectivement attendue par un acheteur ou un utilisateur, qui permet de vérifier si un produit tient sa promesse dans des conditions concrètes.	Ne pas confondre avec usage théorique, storytelling produit ou propriété matière isolée.	Un produit d'hygiène doit nettoyer, un emballage doit protéger, un intrant agricole doit prouver son intérêt d'usage.
<b>VOLUME BIOLOGIQUE</b>	Analyse économique	Volume physiquement présent dans un territoire, un champ ou une filière, avant prise en compte de la collecte, du tri, du transport, du stockage et du coût de mobilisation.	Ne pas confondre avec volume industriellement disponible ou vendable.	Feuilles d'ananas présentes après récolte du fruit.
<b>VOLUME RÉELLEMENT COLLECTABLE</b>	Analyse économique	Part du volume biologique qui peut être effectivement mobilisée dans des conditions compatibles avec un projet productif.	Ne pas confondre avec volume théorique ou estimation agricole brute.	Feuilles d'ananas accessibles, collectées dans les délais, transportables et exploitables.

**ND Consultant Group**

[assistantedg@nd-consultant-group.com](mailto:assistantedg@nd-consultant-group.com)

[www.nd-consultant-group.com](http://www.nd-consultant-group.com)

**K-World Data Insights**

Strategic Economic Intelligence