



FACILITER LE COMMERCE ET GARANTIR LA QUALITE DES PRODUITS ET DES SERVICES

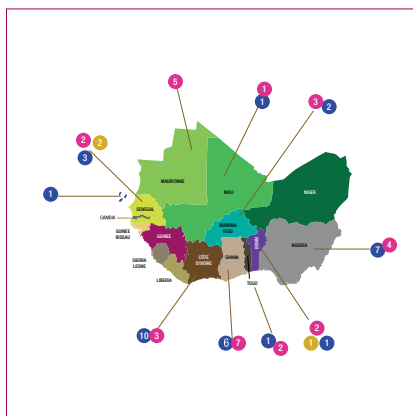
Répertoire des Organismes d'évaluation de la conformité accrédités en Afrique de l'Ouest

Edition Mars 2020



TABLE DES MATIERES

PRÉFACE	3
ACCRÉDITATION	5
EVALUATION DE LA CONFORMITÉ	6
DOMAINE D'ACCRÉDITATION DES OEC	7
TABLEAUX	8
CARTES	21
ADRESSES DES OEC ACCRÉDITÉS	24
ORGANISMES D'ACCRÉDITATION SIGNATAIRES DES ACCORDS DE RECONNAISSANCE MUTUELLE DE L'ILAC ET DE L'IAF EN AFRIQUE DE L'OUEST	28



Les organismes d'accréditation listés dans ce document sont signataires des accords de reconnaissance mutuelle de l'ILAC/IAF (INTERNATIONAL LABORATORY ACCREDITATION COOPERATION et /ou d'IAF (INTERNATIONAL ACCREDITATION FORUM))

PREFACE



MAMADOU TRAORE

Commissaire de la CEDEAO chargé de l'Industrie et de la Promotion du secteur privé

Cher lecteur,

La Politique industrielle commune de l'Afrique de l'Ouest (PICAQ) adoptée en 2010 par les Chefs d'États et de Gouvernement de la CEDEAO a identifié le développement de la qualité dans la région parmi ses dix (10) des programmes prioritaires à mettre en œuvre. C'est dans ce cadre qu'ils ont adopté en 2013, la Politique Qualité de la CEDEAO (ECOQUAL) dont une des orientations est de faire en sorte que les secteurs public et privé aient accès à des services compétitifs d'évaluation de la conformité fournis par un réseau de prestataires accrédités de la région.

A cet effet, il était nécessaire de préparer le terrain, notamment par le développement de la culture qualité, mais surtout, par le déploiement de systèmes qualité au sein des organismes d'évaluation de la conformité (OEC). En effet, ne peuvent être accrédités, que des OEC dont les systèmes qualité répondent aux exigences des normes internationales applicables.

Aujourd'hui, après plusieurs années d'effort, il existe une base minimale d'OEC répondant à ces critères. Le répertoire des OEC accrédités a ainsi pour ambition de faire connaître et promouvoir l'ensemble des OEC installés dans notre espace communautaire et qui ont été accrédités par des organismes d'accréditation internationalement reconnus. Ce répertoire constitue donc un outil précieux permettant à la fois aux opérateurs économiques et aux citoyens de savoir à quelle structure faire appel pour réaliser des tests de conformité fiables et incontestables.

Je voudrais rappeler que ce répertoire, régulièrement mis à jour, en est à sa quatrième édition. Nous avons bon espoir que dans la prochaine édition, nous vous présenterons un chapitre dédié aux OEC accrédités par les organismes d'accréditation que nous avons mis en place et qui coopèrent harmonieusement dans le cadre du Système Régional d'Accréditation de la CEDEAO (ECORAS). Notre ambition est de faire en sorte que les besoins de tous les Etats membres soient couverts en matière d'accréditation, en privilégiant des partenariats entre les organismes d'accréditation existants et les Etats qui ne disposent pas encore d'un tel outil.

C'est l'occasion pour moi de remercier la Commission de l'UEMOA pour son rôle de précurseur dans la prise en charge des questions de qualité en Afrique de l'Ouest, ainsi que les Etats pour leur engagement en faveur du développement de la Qualité dans la région. Mes remerciements sont également adressés à deux institutions qui appuient les programmes qualité dans la région depuis 2001 : l'Union européenne qui les a financés et l'Organisation des Nations Unies pour le Développement Industriel (ONUDI) qui les a mis en œuvre.

Commissaire de la CEDEAO chargé de l'Industrie et de la Promotion du secteur privé

PREFACE



BERNARDO CALZADILLA-SARMIENTO

Directeur du Commerce,
de l'Investissement et de l'innovation de l'ONUDI

Le développement du commerce est étroitement lié au développement industriel, en lui-même. Ceci est particulièrement vrai pour les pays d'Afrique de l'Ouest. Le développement industriel doit également être vu sous l'angle des Objectifs du Développement Durable (ODD) et de l'Agenda 2030, en particulier l'Objectif 9 du développement durable sur la construction d'infrastructures résilientes, la promotion d'une industrialisation durable qui profite à tous et encourage l'innovation.

Estimé à 135 milliards de dollars en 2014, le volume annuel des exportations de l'Afrique de l'Ouest est resté supérieur au seuil des 100 milliards USD en 2010-2014. En dépit de cette relative stabilité, ces résultats sont encore considérés comme faibles par rapport aux performances commerciales d'autres régions. Pour stimuler le développement industriel de l'Afrique de l'Ouest, l'ONUDI met l'accent sur l'appui à sa Plate-forme commerciale. Le développement du commerce ne peut être considéré sans un certain nombre de prérequis, comme l'existence d'une infrastructure de la qualité.

Les certificats de conformité, par exemple, ne peuvent être émis qu'après l'adoption d'un processus d'infrastructure de qualité reconnu. Les organismes chargés de délivrer ces précieux certificats font partie des piliers qui élaborent une infrastructure qualité, intégrant des laboratoires, des organismes d'inspection et de certification. Ils sont communément appelés Organismes d'évaluation de la conformité (OEC). Il existe actuellement un double défi pour la région: d'une part, il doit y avoir suffisamment d'organismes (OEC) opérationnels, capables d'évaluer la conformité des divers et nombreux produits commercialisés et d'autre part, on devrait garantir la reconnaissance internationale de la performance technique de ces OEC via l'accréditation. Ce sont là les défis face auxquels la région s'est engagée résolument au cours des 15 dernières années, soutenue par ses partenaires comme l'ONUDI, notamment par le biais de projets financés par l'Union Européenne et appelés programmes Qualité.

C'est pourquoi c'est avec plaisir que j'appuie la publication de ce répertoire sur les OEC accrédités en Afrique de l'Ouest qui constitue une première dans la région : l'outil permettra désormais l'identification de l'expertise recherchée dans

toute la région, du Nord (Nouakchott) au Sud (Abidjan) et de l'Est (Niamey) vers l'ouest (Dakar).

Au début des années 2000, parler de l'accréditation était étrange, voire un tabou, car elle était jugée inaccessible par la région. À la fin de 2012, environ 20 laboratoires étaient dénombrés parmi les premiers OEC accrédités sous l'impulsion des programmes Qualité. En 2016, grâce à l'impact des formations et à la synergie des efforts de plusieurs acteurs publics et privés, le seuil des 50 OEC accrédités a été atteint.

Félicitations à tous!

Ce résultat tangible, bien qu'il soit bien accueilli, reste très fragile et toujours insuffisant pour répondre aux besoins et aux attentes d'au moins 300 millions de personnes dans la région. Par conséquent, dans le cadre du Programme Qualité, Phase 3, l'ONUDI entend continuer à jouer son rôle, conformément à la mission à lui confiée par ses États membres en 2013 à savoir : « mettre en œuvre un développement industriel inclusif et durable, non seulement pour améliorer la compétitivité économique, mais aussi créer et partager la prospérité et, enfin, protéger l'environnement ».

Comme résultat, environ 53 OEC ont obtenu leur accréditation à ce jour complétant ainsi à 103 le mécanisme d'évaluation de la conformité de la région, avec pour objectif ultime, des produits sains et sûrs qui profitent au consommateur ouest-africain. Ils complèteront le mécanisme d'évaluation de la conformité de la région, avec pour objectif ultime, des produits sains et sûrs qui profitent au consommateur ouest-africain.

Enfin, cette tribune est une opportunité pour moi d'encourager la Commission de l'UEMOA, la Commission de la CEDEAO, les 16 États de la région et tous leurs Partenaires Techniques et Financiers, à continuer de participer pleinement au processus de développement des accréditations, la seule garantie d'un système d'évaluation de la conformité efficace, durable et créatif de richesses. Encore une fois, félicitations pour ce précieux document de référence qui, nous l'espérons, sera enrichi au cours des prochaines années, grâce à la prolifération des Organismes d'évaluation de la conformité (OEC) accrédités.

ACCREDITATION

ROLE ET DEFIS DU SYSTEME REGIONAL D'ACCREDITATION DE LA CEDEAO

En Afrique de l'Ouest, les entraves techniques aux échanges constituent un obstacle majeur pour l'accès au commerce régional et international des pays de la région. Dans ce cadre, pour les organismes nationaux en charge des activités d'évaluation de la conformité (OEC), il devient impératif de pouvoir produire des rapports d'analyses ou des certificats de conformité reconnus au niveau régional et international. Il convient de rappeler que les OEC sont principalement constitués de laboratoires (analyses et étalonnages), d'organismes de certification (certification d'individus, de produits & services ou de systèmes) et de structures d'inspection. L'accréditation de ces OEC permet de garantir la qualité et l'acceptation internationale des résultats d'analyse et des certificats de conformité émis par ces derniers.

Or les activités d'accréditation sont peu développées dans la région :

- Au niveau des Etats membres de l'Union Economique et Monétaire Ouest Africaine (UEMOA), le Système Ouest Africain d'Accréditation (SOAC) qui regroupe huit économies de la région a organisé son assemblée générale constitutive en 2015.
- Deux pays anglophones, à savoir le Ghana et le Nigeria, ont entamé un processus de mise place d'un organisme national d'accréditation. L'organisme Nigérien d'accréditation (NINAS), a été également créé en 2015.

Toutefois, le SOAC, le NiNAS et le projet du Ghana, Ghana national accreditation services (GhaNAS) en sont à leur début. De ce fait, la région n'a pas encore d'expérience aboutie en matière d'accréditation. Les organismes d'évaluation de la conformité de la région ont donc recours à des structures étrangères pour leur besoin d'accréditation.

C'est dans ce contexte que le Conseil des Ministres a fixé, à travers deux règlements communautaires respectivement adoptés en 2013 et en 2017, les dispositions de création et de mise en place du Système Régional d'Accréditation de la CEDEAO (SRA). Le SRA a pour objectif de coordonner dans l'espace communautaire les activités en matière d'accréditation notamment :

- Appuyer une opérationnalité rapide des organismes d'accréditation existants ou à créer, qui devront fonctionner conformément aux règles internationales applicables dans le domaine ;
- En attendant l'obtention du quitus international confirmant la compétence de ces organismes d'accréditation, proposer les mécanismes de reconnaissance entre les Etats membres de la CEDEAO des différentes attestations d'évaluation de la conformité émises au niveau national;
- Etablir les dispositions de coopération en matière de services d'accréditation en vue de couvrir l'ensemble des besoins de la région.

EVALUATION DE LA CONFORMITE

PROBLÉMATIQUE DE L'ACCREDITATION ET DE L'ÉVALUATION DE LA CONFORMITÉ

Les produits et les services sont comme des promesses. Les clients, les consommateurs, les utilisateurs et les fonctionnaires ont des attentes concernant certaines caractéristiques de ces produits et services telles que la qualité, l'écologie, la sécurité, l'économie, la fiabilité, la compatibilité, l'interopérabilité, l'efficacité et l'efficience. Le processus consistant à démontrer que ces caractéristiques répondent aux exigences des normes, des règlements et d'autres spécifications est appelé évaluation de la conformité. Ce processus aide à s'assurer que les produits et les services tiennent leurs promesses.

La croissance du commerce durant les dernières décennies appelle au niveau international un besoin plus grand de confiance dans l'intégrité des résultats de l'évaluation de la conformité. L'accréditation est un moyen de fournir cette confiance. Elle se matérialise par une attestation indépendante qui signifie qu'un organisme d'évaluation de la conformité opère d'une manière impartiale et compétente du point de vue technique. Cela peut renforcer considérablement la valeur des livrables de l'organisme d'évaluation de la conformité, notamment ses rapports d'essais ou d'inspection, ses certificats d'étalonnage et ses certificats de systèmes ou de produits.

Bâtir la Confiance, la boîte à outils de l'évaluation de la conformité, ISO & ONUDI, Edition française (211 pages, ISBN 978-92-67-20511-3)



DOMAINE D'ACCREDITATION DES OEC

ROLE ET DEFIS DU SYSTEME REGIONAL D'ACCREDITATION DE LA CEDEAO

- ISO/IEC 17025 :2017 General requirements for the competence of testing and calibration laboratories Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais
- ISO/IEC 17020:2012 Conformity assessment-requirements for the operation of various types of bodies performing inspection Evaluation de la conformité-Exigences pour le fonctionnement des différents types d'organismes procédant à l'inspection.
- ISO 15189:2012 Medical laboratories-requirements for quality and competence Laboratoire de biologie médicale- Exigences concernant la qualité et la compétence
- ISO/IEC 17065:2012 Conformity assessment-requirements for bodies certifying products, processes and services Evaluation de conformité-Exigences pour les organismes certifiant les produits, les procédés et les services.
- ISO 15190:2003 Medical laboratories requirements for safety Laboratoires de médecine-Exigences pour la sécurité
- ISO/IEC : 17021-1 :2015 Conformity assessment - Requirements for bodies providing audit and certification of management systems -- Part 1: Requirements Evaluation de la conformité - Exigence pour les organismes procédant à des audits et certification des systèmes de managements - Partie 1 : Exigences
- ISO/IEC 17024 :2012 Conformity assessment - General requirements for bodies operating certification of persons / Evaluation de la conformité - Exigences générales pour les organismes procédant à la certification de personne



TABLES

BENIN



	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 accredited laboratories			
	Agence Nationale de Métrologie et de contrôle qualité (ANM), Laboratoire de Métrologie	Comité française d'accréditation / French Accreditation Body (Cofrac)	Métrologie des masses / Mass metrology
	Laboratoire Aïwa Technical Services (ATS)	Cofrac	Essais sur matériaux de construction / Testing building material
	Laboratoire Central de contrôle de la sécurité sanitaire des aliments (LCSSA)	BELAC (Organisme belge d'Accréditation, Belgian Accreditation Body)	Physico-chimie et microbiologie des Aliments pour l'homme et pour les animaux / Food Chemistry & Microbiology in Human and animal foodstuffs
	Laboratoire d'Essais et de Recherches en Génie Civil (LERGC)	Cofrac	Essais sur matériaux de construction / Testing building material
Organismes de certification-produit accrédités ISO CEI 17065/ ISO CEI 17065 accredited product certification bodies			
	Agence Nationale de Métrologie et de contrôle qualité (ANM)	ACCREDIA (Organisme italien d'Accréditation/Italian accreditation body)	Boissons gazeuses / Soft drinks
Organisme accrédité suivant un programme basé sur les bonnes pratiques de laboratoire (BPL) / Good Laboratory Practice accredited bodies (GLP)			
	Centre de Recherche Entomologique de Cotonou (CREC) en partenariat avec l'Ecole Londonienne d'Hygiène et de Médecine Tropicale (LSHTM)	SANAS (South African National Accreditation System, Organisme Sud-Africain d'Accréditation)	Réalisation des études d'efficacité dans le domaine des essais non cliniques sur la santé et l'environnement / Conduct of efficacy studies in the field of non-clinical and environmental safety

- Organisme privé / Private body
- Organisme public / Public body
- Partenariat public & privé / Private public partnership

BURKINA FASO



	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 accredited laboratories			
	Bureau des Mines et de la Géologie du Burkina (BUMIGEB)	Conseil Canadien des Normes / Standard Council of Canada (SCC)	Physico-Chimique (Analyse minérale) / Physico-Chemical (Mineral Analysis)
	SGS LABORATORY SERVICES BURKINA	SANAS (South African National Accreditation System, Organisme Sud Africain d'Accréditation)	Analyses chimiques de l'or / Chemical Analysis on Gold
	SGS MINERALS SERVICES – HOUNDE LABORATORY	SANAS	Analyses chimiques de l'or, des échantillons géologiques et des mines /geological, mine samples and gold chemical analysis.
	SOFITEX, Laboratoire de classement de la fibre de coton	Comité française d'accréditation / French Accreditation Body (Cofrac)	Contrôle qualité des fibres de coton / Quality control of cotton fibers
Organismes de certification-produit accrédités ISO IEC 17065/ ISO CEI 17065 accredited product certification bodies			
	ECOCERT	Cofrac	Agriculture biologique et produits agroalimentaires / Organic farming and agri-food products

■ Organisme privé / Private body

■ Organisme public / Public body

■ Partenariat public & privé / Private public partnership



CAP VERT / CAPE VERDE



	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 accredited laboratories			
	INPHARMA	Comité française d'accréditation / French Accreditation Body (Cofrac) Comité française d'accréditation / French Accreditation Body (Cofrac)	Contrôle des médicaments, microbiologie et physicochimie agroalimentaire / Drug control, microbiology and Food physicochemistry

■ Organisme privé / Private body

■ Organisme public / Public body

■ Partenariat public & privé / Private public partnership



CÔTE D'IVOIRE



	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires de biologie médicale accrédités ISO 15189 / ISO 15189 accredited medical laboratories			
	Laboratoire LONGCHAMP	BELAC (Organisme belge d'Accréditation, Belgian Accreditation Body)	Analyses bio-médicales / medical testing
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 Accredited laboratories			
	AIRONE (ex CASTELLI)	Conseil Tunisien d'accréditation, Tunisian Accreditation Organism (TUNAC)	Analyses physicochimiques sur produits de la pêche / Physicochemical testing of fishery products
	BUREAU VERITAS ABIDJAN	Comité française d'accréditation / French Accreditation Body (Cofrac)	Analyses physico-chimiques alimentaires (CACAO) / Food Physical and Chemical Analysis (Cocoa)
	BUREAU VERITAS SAN PEDRO	Cofrac	Analyses physico-chimiques alimentaires (CACAO) / Food Physical and Chemical Analysis (Cocoa)
	CEMOI CI	BELAC	Microbiologie alimentaire (pâte de cacao, beurre de cacao, tourteaux de cacao) / Food microbiology (cocoa paste, cocoa butter, cocoa meal)
	ENVAL	TUNAC	Microbiologie alimentaire / Food microbiology
	ENVAL	TUNAC	Physicochimie sur l'eau / Chemistry on Water
	Laboratoire National d'Essais de Qualité de Métrologie et d'analyses (LANEMA)	TUNAC	Chimie environnementale / Environmental chemistry

■ Organisme privé / Private body

■ Organisme public / Public body

■ Partenariat public & privé / Private public partnership

CÔTE D'IVOIRE



	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 accredited laboratories			
	Laboratoire National de Santé Publique (LNSP)	TUNAC	Physico-Chimique (Analyse minérale) / Physico-Chemical (Mineral Analysis)
	Laboratoire de la SIR (société Ivoirienne de raffinage)	COFRAC	Essais et contrôle des produits pétroliers / Testing and control of petroleum products
	VAGNY LAB	TUNAC	Chimie des eaux / Water Chemistry
	VAGNY LAB	TUNAC	Microbiologie alimentaire / Food Microbiology
	Laboratoire BIO-CONNEX ANALYTIQUE - LBCA	COFRAC	Microbiologie alimentaire / Food Microbiology.
	SGS Minerals Agbaou Laboratory	Conseil Canadien des Normes / Standards Council of Canada	Analyses physico-chimiques des minerais (Or) / Minerals testing (Gold)
Organismes de certification-produit accrédités ISO CEI 17065/ ISO IEC 17065 accredited product certification bodies			
	Bureau Norme Audit (BNA)	DAKKS (Deutsche Akkreditierungsstelle, Organisme Allemand d'Accréditation, Deutch Accreditation Body)	Production agricole selon GLOBAL GAP / Agricultural production according to GLOBAL GAP
	Côte d'Ivoire Normalisation (CODINORM)	ACCREDIA (Organisme italien d'Accréditation/Italian accreditation body)	Fils et câbles électriques/ Electric conductors and cable
	Bureau Veritas Côte d'Ivoire	DAKKS	Production agricole selon GLOBAL GAP / Agricultural production according to GLOBAL GAP
Organismes de certification de systèmes accrédités ISO CEI 17021-1 / ISO IEC 17021-1 accredited system certification bodies			
	Bureau Norme Audit (BNA)	DAKKS	Certification de systèmes de Management de la Qualité ISO9001 et Système de management de la Sécurité des denrées alimentaires ISO 22000/ Certification of ISO 9001 Quality Management Systems and ISO 22000 Food Safety Management

GHANA



	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires de biologie médicale accrédités ISO 15189 / ISO 15189 accredited medical laboratories			
	MDS-LANCET LABORATORIES GHANA LIMITED	SANAS (South African National Accreditation System, Organisme Sud Africain d'Accréditation)	Chimie, endocrinologie, hématologie, microbiologie, biologie moléculaire et sérologie / Chemistry, Endocrinology, Haematology, Microbiology, Molecular Biology and Serology
	MEDLAB Ghana Limited	DAKKS (Organisme d'Accréditation Allemand / German Accreditation Body)	«Chimie clinique, Immunologie, Microbiologie, Virologie, Médication de transfusion / Immunématologie / Clinical Chemistry, Immunology, Microbiology Virology, Transfusion medicine/ Immunhematology
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 accredited laboratories			
	Center for Pharmaceutical Advancement & Training (CePAT)	ANSI-ASQ National Accreditation Board (ANAB)	Produits pharmaceutiques et produits connexes / Pharmaceuticals & related products
	Food & Drugs Authority Ghana (FDA)	ANAB	Produits chimiques, produits pharmaceutiques, microbiologie, dispositifs médicaux / Chemical, Pharmaceutical, Microbiology, Medical Devices
	Council for Scientific and Industrial Research (CSIR) – Food Research Institute (FRI)-Accra	SANAS (South African National Accreditation System, Organisme Sud Africain d'Accréditation)	Analyses chimiques, toxicologiques, Microbiologie alimentaire / Chemical analysis, toxicology, Food microbiology
	Council for Scientific and Industrial Research (CSIR) – Crops Research Institute (CRI)-Kumasi	SANAS	Analyses Moléculaires / Molecular Analysis.
	« Ghana Standards Authority – Metrology Directorate»	DAKKS	masse, température, pression, volume et humidité / Mass, temperature, pressure, volume and Humidity
	Ghana Standards Authority - Metallic Contaminants Laboratory	DAKKS	Analyses des produits de la pêche et produits dérivés / Chemical analysis of fish and fishery products

■ Organisme privé / Private body

■ Organisme public / Public body

■ Partenariat public & privé / Private public partnership

GHANA



	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
	Ghana Standard Authority (GSA), microbiology laboratory	DAKKS	«Analyse microbiologique de l'eau, des aliments et des échantillons environnementaux dans le domaine de la production alimentaire et de la manipulation des aliments / Microbiological analysis of water, food, animal feeding stuff and environmental samples in the area of food production and food handling»
	GSA, Mycotoxins & histamin Laboratory	DAKKS	Analyse chimique des poissons, des produits de la pêche, des céréales, des noix et des produits dérivés / Chemical analysis of fish, fishery products, cereals, nuts and derived products
	GSA, Pesticide residue Laboratory	DAKKS	Résidus de pesticides fruits et légumes / Pesticide residues fruits and vegetables
	SGS Laboratory c/o Newmont Ghana Gold	Conseil Canadien des Normes / Standards Council of Canada	«Chemical/Physical Mineral Analysis
	SGS Laboratory Services Ghana Ltd. Monitoring & Analytical Services Laboratory (MASLAB)	Association canadienne d'accréditation des laboratoires/ Canadian Association for Laboratory Accreditation	Analyses des métaux, analyses physicochimiques et microbiologiques de l'eau, des aliments et des sols ; analyses agroalimentaires /Metals, Physicochemical & Microbiological analysis of water, food and soil and Agri & Food analysis.
	SGS TARKWA LABORATORY	SANAS	Analyses chimiques sur l'or / Chemical Analysis on Gold
	Intertek Minerals Ltd, Tarkwa	SANAS	Analyse des minerais, roches, sédiments, procédé d'échantillonnage/ Analysis of minerals ores, rocks, sediment, process samples
	ALS Ghana Limited	SANAS	Analyses chimiques de l'or, des roches et des sols/ Chemical analysis of Ores, Rocks and soils
	Quality Control Company Limited– Research Department (COCOBOD)	ANSI National Accreditation Board (ANAB)	Détermination des résidus de pesticides sur le cacao et produits dérivés / Muipesticide Residue on Cocoa Beans and Cocoa products
	United States Pharmacopeia-Ghana	ANAB	Analyses chimiques des matériaux de référence et analyses microbiologiques des pharmaceutiques et produits associés. Chemical analysis testing of reference materials and microbiological analysis pharmaceutical and related products
	ENVASERV Research Consult Ltd.	International Accreditation Service (IAS)	Analyses physico-chimiques de l'eau, air, gaz, produits glycérolés, pétrole, lubrifiants, sols, sédiments et engrais/ Chemistry testing on Water, ambient air, gas, glycol, petroleum, lubeoil, condensate, soil, sediment and fertilizer.

GHANA



Organismes de certification de systèmes accrédités ISO CEI 17021-1 / ISO IEC 17021-1 accredited system certification bodies			
	Ghana Standards Authority Systems Certification Department	DAKKS (Organisme allemand d'accréditation/ German accreditation body)	Certification de systèmes de Management de la Qualité ISO 9001 / Certification of ISO 9001 Quality Management Systems
Organismes de certification - produit accrédités ISO CEI 17065 / ISO IEC 17065 accredited product - certification bodies			
	Ghana Standards Authority Product Certification Department	DAKKS	Noix de cajou tonifiées, Chocolat, Eau potable et embouteillée, Eau minérale naturelle embouteillée Jus de fruits, Gin, Whisky et thon en conserve / Roasted Cashew Nut, Chocolate, Drinking Water, bott Natural Mineral Water, bottled Fruit Juice, Gin, Whisk Canned Tuna
Organismes d'inspection accrédités ISO CEI 17020 / ISO IEC 17020 accredited inspection bodies			
	Ghana Forestry Commission - Timber Industry Development Division – Grading and Inspection Department	International Accreditation Service (IAS)	Inspection du bois et produits du bois: bois scié (bois débité) et placage en tranches / inspection of Wood and Wood Products: square edged sawn timber (Lumber) and sliced Veneer.
	Ghana Standards Authority - Fish Inspection Department	DAKKS (Organisme allemand d'accréditation/ German accreditation body)	Inspection avant expédition de poisson et de produits de la pêche destinés à l'exportation / pre-shipment inspection of fish and fish products for export
	Quality Control Company Ltd. (COCOBOD)	DAKKS	Inspection avant expédition des fèves de cacao / Pre-shipment inspection of cocoa beans

■ Organisme privé / Private body

■ Organisme public / Public body

■ Partenariat public & privé / Private public partnership

MALI



	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 accredited laboratories			
	SGS Bamako Mineral Laboratory	SANAS (South African National Accreditation System, Organisme Sud Africain d'Accréditation)	Analyses chimiques sur l'or / Chemical Analysis on Gold
	SGS Minerals Services Mali SYAMA Mine Site Laboratory	SANAS	Analyses chimiques d'or, échantillons géologiques et des mine Chemical analysis of Geological, mines samples and Gold
	SGS Mali – Envilab Mali	SANAS	Analyse chimique de l'eau potable, des forages, des déchets, de l'eau de rivière et des effluents industriels / Chemical analysis of Drinking water, borehole, waste, river water and industrial effluents
	SGS Mali – Loulo Mine site Laboratory	SANAS	Analyses chimiques de l'or / Chemical Analysis of Gold.
	PROSLABS	Conseil Tunisien d'accréditation, Tunisian Accreditation Council (TUNAC)	Microbiologie alimentaire / Food Microbiology testing

- Organisme privé / Private body
- Organisme public / Public body
- Partenariat public & privé / Private public partnership



MAURITANIE / MAURITANIA



	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 accredited laboratories			
	Office d'Inspection Sanitaire des Produits de la Pêche et de l'Aquaculture (ONISPA), Nouadhibou	Conseil Tunisien d'accréditation, Tunisian Accreditation Organism (TUNAC)	Microbiologie alimentaire / Food Microbiology testing
	ONISPA Nouadhibou	TUNAC	Chimie alimentaire / Food Chemistry
	ONISPA Nouakchott	TUNAC	Microbiologie alimentaire / Food Microbiology testing
	ONISPA Nouakchott	TUNAC	Chimie alimentaire / Food Chemistry
	Office Mauritanien de Recherches Géologiques (OMRG)	TUNAC	Analyses d'or sur des échantillons géologiques (roches, sédiments, alluvionnaires, sols / Gold analysis on geological samples (rocks, sediments, alluvial, soil)
Organismes d'inspection accrédités ISO CEI 17020 / ISO IEC 17020 accredited inspection bodies			
	Département Inspection ONISPA Nouakchott/Nouadhibou	TUNAC	Inspection des produits de pêche / Inspection of fishery products

NIGER



Organismes de certification - produit accrédités ISO CEI 17065 / ISO IEC 17065 accredited product - certification bodies			
	Agence Nationale de Vérification de Conformité aux Normes (AVCN)	ACCREDIA (Organisme italien d'Accréditation/Italian accreditation body)	« Kilichi » de viandes séchées / « Kilichi » of dried meat

- Organisme privé / Private body
- Organisme public / Public body
- Partenariat public & privé / Private public partnership

NIGERIA

	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires de biologie médicale accrédités ISO 15189 / ISO 15189 accredited medical laboratories			
	Clina-Lancet Laboratories Victoria Island	SANAS (South African National Accreditation System, Organisme Sud-Africain d'Accréditation)	Analyses médicales (Chimie, Hématologie, Endocrinologie, Microbiologie et Sérologie) / Medical testing (Chemistry, Hematology, Endocrinology, Microbiology and Serology)
	Jos University Teaching Hospital Apin supported Laboratory	SANAS	Analyses médicales (Chimie, Hématologie, biologie moléculaire et Sérologie) / Medical testing (Chemistry, Hematology, Molecular Biology, and Serology)
	Nigeria Institute of Medical research Centre for human virology and genomics	SANAS	Analyses médicales (Chimie, Diagnostics moléculaires et Sérologie) / Medical testing (Chemistry, Molecular diagnostics, and Serology)
	Plateau State Human Virology research Centre, Jos	SANAS	Analyses médicales (Biologie moléculaire et Sérologie) / Medical testing (Chemistry, Molecular diagnostics, and Serology)
	College of Medicine of University of Ibadan, department of Virology, HIV Laboratory	SANAS	Analyses biologiques et médicales (Biochimie clinique, Hématologie, biologie moléculaire et Virologie) / Clinical Chemistry, Haematology and MolecularBiology and Virology
	Defence Reference Laboratory	American Association for Laboratory Accreditation (A2LA)	Analyses de biologie médicale (Biochimie Clinique, Hématologie et Immunologie et biologie moléculaire) / Clinical Testing (Molecular Biology, Chemistry, Haematology and Immunology)
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 accredited laboratories			
	MIDWAL ENGINEERING SERVICES LTD	International Accreditation Service (IAS)	Tests mécaniques / Mechanical Testing
	Mudiame International Limited – Port Harcourt	IAS	Laboratoire d'étalonnage (dimensionnel, mécanique, thermique, électrique) / Calibration Lab (Dimensional, Mechanical, Thermal, Electrical)
	Mudiame International Limited – Lagos	IAS	Laboratoire d'essais mécaniques / TestingLab (Mechanical)

NIGERIA

	Mudiame International Limited – Port Harcourt	American Association for Laboratory Accreditation (A2LA)	Residus de pesticide & Mycotoxines / Pesticide residue & Mycotoxins
	National Agency for Food and Drug Administration and Control (NAFDAC), Central Drug Control Laboratory	ANSI-ASQ National Accreditation Board (ANAB)	Analyses chimiques et microbiologiques des médicaments et produits pharmaceutiques/ Chemistry and Microbiology on pharmaceutical and related products
	NAFDAC, Zonal Laboratory Agulu	ANAB	Analyses chimiques et microbiologiques des médicaments et produits pharmaceutiques/ Chemistry and Microbiology on pharmaceutical and related products
	NAFDAC, Zonal Laboratory Kaduna	ANAB	Analyses chimiques et microbiologiques des médicaments et produits pharmaceutiques/ Chemistry and Microbiology on pharmaceutical and related products
	« NAFDAC, National Control Laboratory for vaccines and other biologicals »	ANAB	Analyses chimiques et biologiques des vaccins et produits biopharmaceutiques et évaluation de la performance des tests rapides / Chemical and biological testing of Biopharmaceuticals and vaccines and performance assessment for rapid tests
	National Institute for Pharmaceutical Research and Development (NIPRD)	ANAB	Analyses chimiques des produits pharmaceutiques, nutraceutiques et à base de plantes/ Chemical testing of pharmaceutical, Nutraceutical and herbal products.
	NQA & Conformity Assessment Laboratory	ANAB	Étalonnage des instruments de mesure (électriques, longueur, Masse, Volume, Température, Humidité et Fréquence)/ Calibration (Electrical, Length, Mass, Volume, Temperature, Humidity and Frequency)
	Lagos State DNA & Forensic Center	A2LA	Analyses biologiques et Medico-légales de l'ADN / DNA biological and forensic testing
	Nigeria LNG Limited Production Technical Services Laboratory	A2LA	Produits chimiques (eau potable et non potable, mélanges de gaz naturel, liquéfiés et pétrole, hydrocarbures) / Chemical (potable and non-potable water, natural gas mixtures, liquefied and petroleum;hydrocarbon products.)
	Standards Organization of Nigeria (SON) Food Technology Laboratory	A2LA	Chimie alimentaire / Food chemistry

NIGERIA

	Standards Organization of Nigeria (SON) Food Technology Laboratory	A2LA	Microbiologie alimentaire / Food Microbiology
	Shell Petroleum Development Company of Nigeria	SANAS (South African National Accreditation System, Organisme Sud-Africain d'Accréditation)	Analyses physico-chimiques des eaux et des produits pétroliers / Chemical and physical analysis for petroleum products and water
Organismes de certification de systèmes accrédités ISO CEI 17021-1 ISO IEC 17021-1 accredited system certification bodies			
	Dominite Management Systems Ltd. (DMSL)	IAS	Certification de systèmes de Management de la Qualité ISO 9001 / ISO 9001 Quality Management Systems Certification
	NECA's Global Certification Limited (NGCL)	EGAC (Conseil Egyptien d'Accreditation / Egyptian Accreditation Council)	Certification de systèmes de Management de la Qualité ISO 9001 / ISO 9001 Quality Management Systems Certification
Organismes de certification des personnes accrédités ISO CEI 17024 / ISO IEC 17024 accredited persons certification bodies			
	IPAN-SoTLAN Conformance Systems Limited	International Accreditation Service (IAS)	Activités de certification des compétences (Technicien de Laboratoire certifié, Technicien certifié en Environnement et Technicien certifié de l'Eau)/ Certification of Persons (Certified Laboratory Analyst, Certified Environmental Analyst and Certified Water Analyst)

■ Organisme privé / Private body

■ Organisme public / Public body

■ Partenariat public & privé / Private public partnership

SENEGAL



	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires de biologie médicale accrédités ISO 15189 / ISO 15189 accredited medical laboratories			
	BIO24	Comité français d'accréditation / French Accreditation Body (Cofrac)	Biologie médicale (Biochimie, Hématologie et Microbiologie) / Medical Biology (Biochemistry, Hematology and Microbiology)
	Laboratoire Bactériologie-Virologie de l'hôpital Aristide Le Dantec	Institute for Quality Management in Healthcare (IQMH) du Canada	Medical Biology (Immunology, Serology and Virology) / Biologie médicale (Immunologie, Serologie et Virologie)
Laboratoires de biologie médicale accrédités ISO 15190 / ISO 15190 accredited medical laboratories			
	Laboratoire Bactériologie-Virologie de l'hôpital Aristide Le Dantec	Institute for Quality Management in Healthcare (IQMH) du Canada	Medical Biology (Immunology, Serology and Virology) / Biologie médicale (Immunologie, Serologie et Virologie)
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 accredited laboratories			
	Laboratoire Africain de Métrologie (LAME)	Cofrac	Etalonnages des Masses / Mass Calibration
	Laboratoire National d'Analyses et de Contrôle (LANAC)	Cofrac	Chimie agroalimentaire (Huiles raffinées et sel alimentaire) Agro-food chemistry (refined oils, diet salt)
	Laboratoire de microbiologie alimentaire de l'Institut Pasteur de Dakar	Cofrac	Analyses microbiologiques des eaux, des produits agro- alimentaires et de l'environnement Microbiological testing of water agri-food products and environment
	Laboratoire de résidus de pesticides de la fondation CERES LOCUSTOX	Cofrac	Chimie Agro-alimentaire (Résidus de pesticide) / Agro- food chemistry (pesticide residues)
	«SGS Minerals Sabodala Laboratory	Conseil Canadien des Normes / Standards Council of Canada (SCC)	Analyse minérale physique & chimique / Chemical, Physical Mineral Testing
	«SGS Minerals MAKO Laboratory	Conseil Canadien des Normes / Standards Council of Canada (SCC)	Analyse de minerais d'or Gold Mineral Testing
	Institut de technologie Alimentaire (ITA)- Laboratoire des Mycotoxines	Cofrac (Comité Français d'Accréditation) / French Accreditation body	Analyses des Aflatoxines dans les Aliments et Produits agroalimentaires Aflatoxin Testing in food and agro-food sample
Organismes de certification-produit accrédités ISO CEI 17065/ ISO CEI 17065 accredited product certification bodies			
	Association Sénégalaise de Normalisation (ASN)	ACCREDIA (Organisme italien d'Accréditation/Italian accreditation body)	Eau potable / Drinking water

■ Organisme privé / Private body

■ Organisme public / Public body

■ Partenariat public & privé / Private public partnership

TOGO



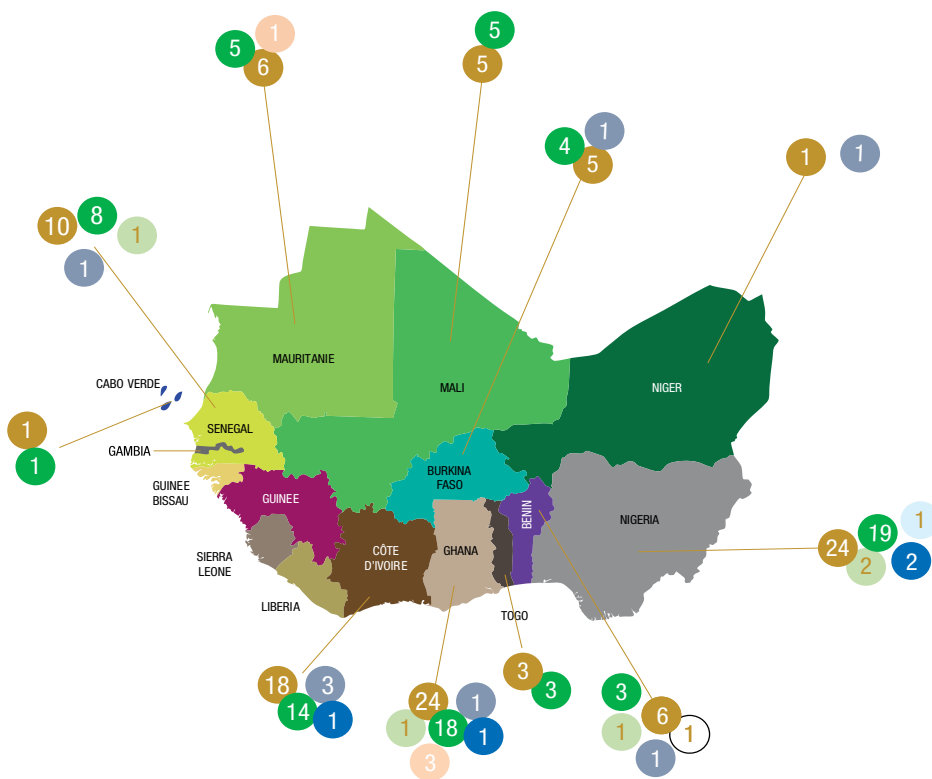
	Organismes d'évaluation de la conformité / Conformity Assessment Bodies	Organismes d'accréditation / Accreditation Bodies	Domaine d'accréditation / Field of Accreditation
Laboratoires de biologie médicale accrédités ISO 15189 / ISO 15189 accredited medical laboratories			
	Laboratoire de biologie médicale de la clinique BIASA	Comité français d'accréditation / French Accreditation Body (Cofrac)	Biologie médicale (Biochimie) / Medical Biology (biochemistry)
	Laboratoire de biologie médicale de l'Institut National d'Hygiène (INH)	Cofrac	Biologie médicale (Hématologie) / Medical Biology
Laboratoires accrédités ISO CEI 17025 / ISO IEC 17025 accredited laboratories			
	Laboratoire de microbiologie alimentaire de l'Institut National d'Hygiène (INH)	Cofrac	microbiologie alimentaire / Food microbiology

- Organisme privé / Private body
- Organisme public / Public body
- Partenariat public & privé / Private public partnership



CARTES

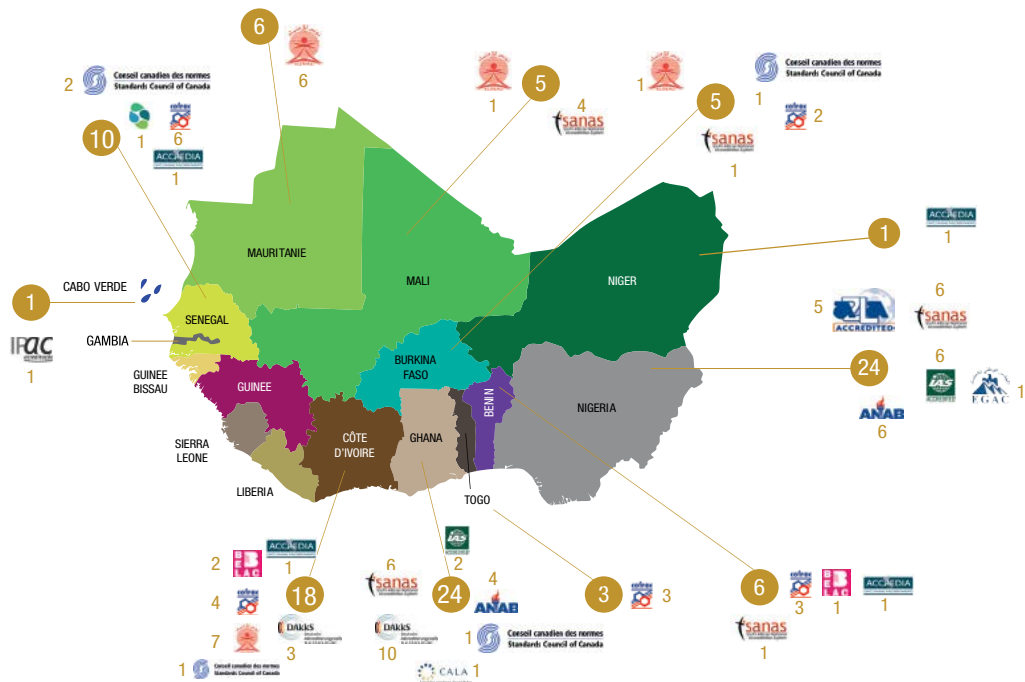
TYPE D'ORGANISMES D'ÉVALUATION DE LA CONFORMITÉ (OEC) ACCRÉDITÉS PAR PAYS / TYPE OF ACCREDITED CONFORMITY ASSESSMENT BODIES (CAB) PER COUNTRY



LEGENDE / LEGEND:

- Laboratoire d'essais / Testing laboratory
- Laboratoire d'étalonnage / Calibration Laboratory
- Organisme d'inspection / Inspection Body
- Organisme de certification-produit/ Product-Certification Body
- Organisme de certification des Systèmes / Systems certification body
- OEC accrédité / Accredited CAB
- Centre d'études d'efficacité / Efficacy Studies Centres
- Organismes de certification des personnes.

**ORGANISMES D'ACCREDITATION PRESENTS DANS LA REGION OUEST - AFRICAINE /
ACCREDITATION BODIES OPERATING IN WEST AFRICA**

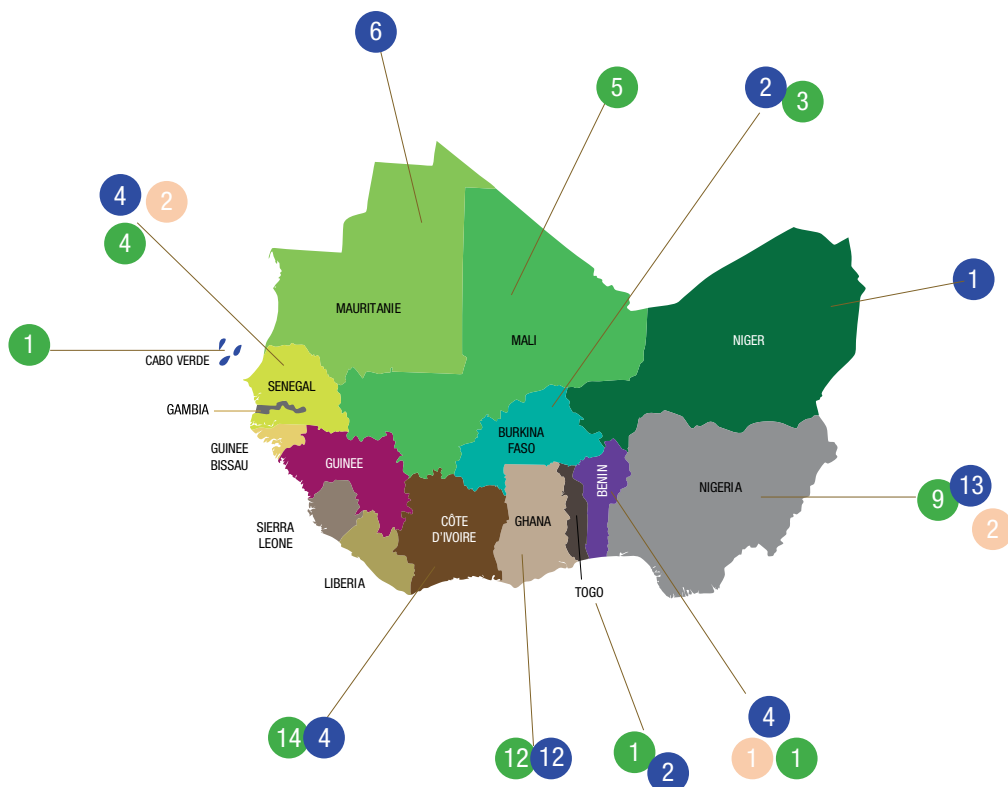


LEGENDE / LEGEND:

-  Conseil canadien des normes / Standards Council of Canada (5)*
-  Comité français d'accréditation / French Accreditation Body (COFRAC) (18)*
-  Organisme Sud Africain d'Accréditation / South African National Accreditation System, (19)*
-  Conseil Tunisien d'accréditation / Tunisian Accreditation Body (TUNAC) (14)*
-  Organisme Allemand d'Accréditation/ Deutch Accreditation Organism (DAKKS) (13)*
-  American association for Laboratory Accreditation (05)*
-  ANSI-ASQ National Accreditation Board (USA) (10)*
-  International Accreditation Service (Canada) (08)*
-  Organisme belge d'Accréditation/ Belgian Accreditation Body (03)*
-  Institut Portugais d'Accréditation/ Portuguese Accreditation body (01)*
-  Institute for Quality Management in Healthcare (IQMH) du Canada (01)*
-  Association canadienne d'accréditation des laboratoires (01)*
-  Organisme italien d'accréditation / italian accreditation body (ACCREDIA) (04)*
-  Egyptian Accreditation Council /Conseil égyptien d'accréditation (01)*

*Le chiffre marqué devant la dénomination de l'organisme d'accréditation représente le nombre d'OEC accrédité(s) par ce dernier/The number of CABs accredited by the accreditation body

**STATUT PUBLIC / PRIVÉ DES ORGANISMES D'ÉVALUATION DE LA CONFORMITÉ ACCRÉDITÉS /
PUBLIC / PRIVATE STATUS OF ACCREDITED CONFORMITY ASSESSMENT BODIES**



LEGENDE / LEGEND:

- OEC public accrédité / Public accredited CAB (48)
- OEC privé accrédité / Private accredited CAB (50)
- Partenariat public & privé / Private public partnership (5)



ADRESSES DES OEC ACCREDITES




Etats / Countries	OEC / CABs	Contact Person / Personne de contact	Email
Bénin / Benin	Agence Nationale de Métrologie et de Contrôle qualité (ANM)	Loukoumanou OSSENI	osslooki@yahoo.fr
	Laboratoire Aïwa Technical Services (ATS)	Aristide AVODAGBE	avodaris@yahoo.fr
	Laboratoire d'Essais et de recherches en Génie Civil (LERGC)	Crépin ZEVOUNOU	Lergc2000@yahoo.fr
	Laboratoire central de contrôle de a sécurité des aliments (LCSSA)	Hugues ASSONGBA	assongbahugues@yahoo.fr
	Centre de Recherche Entomologique de Cotonou (CREC) an partenariat avec l'Ecole Londnienne d'Hygiène et de Médecine Tropicale (LSHTM)	Dr. Corinne NGUFOR	Corinne.ngufor@ishtm.ac.uk
Burkina Faso	SOFITEX, Laboratoire de classement de la fibre de coton	Rodolphe Ky Joel	ky.joel@sofitex.bf
	ECOCERT	Pierre BERST	Pierre.berst@ecocert.fr
	SGS Minerals Services Hounde Laboratory	Samuel Ampah	samuel.ampah@sgs.com
	SGS Laboratory Services Bukina	Samuel Ampah	samuel.ampah@sgs.com
	Bureau des mines et de la Géologie du Burkina (BUMIGEB)	Aristide Aimé ZONGO	aristidezongo@gmail.com
Cap Vert / Cape Verde	INPHARMA	Elisete Oliveira Lima	inpharma@inpharma.cv
Côte d'Ivoire	Laboratoire de la Société Ivoirienne de Raffinage (SIR)	Noel KOUASSI	Noel.kouassi@sir.ci
	AIRONE (ex-CASTELLI)	Ibrahima KABA	Dir.gl@airone-seafood.com
	Laboratoire National de Santé Publique LNSP)	Malang Kla ANGLADE	anglade@aviso.ci ; angla-em01@gmail.com
	ENVAL	Bakary COULIBALY	bakuzzc@yahoo.fr
	CEMOI CI	C. Brunel	f.allegbe@cemi.com; c.brunel@cemci.com
	BUREAU Norme Audit	Olga KOUASSI	O.KOUASSI@bna-groupe.org
	VAGNY LAB	Atta KOUADIO	vagnylab@yahoo.fr
	Bureau VERITAS Abidjan	Geneviève FOFANA	genevieve.fofana@ci.bureauveritas.com
	Bureau VERITAS San Pedro		
	Laboratoire National d'Essais, de Qualité, de Métrologie et d'Analyses (LANEMA)	Yapi Clément AIE	www.lanema.ci
	Laboratoire LONGCHAMP	Boni Adom D.	labmlong@yahoo.fr adomdaniele@yahoo.fr
	Côte d'Ivoire Normalisation (CODINORM)	Constant BOKA	constantboka@codinorm.ci
	Bureau Veritas Côte d'Ivoire	Séraphin KOUAME	Serafin.kouame@ci.bureauveritas.com
	Laboratoire BIO-CONNEX ANALYTIQUE (LBCA)		rbelebinda@labobioconnex.com www.labobioconnex.com
	SGS Minerals Agbaou Laboratory	Ndella DIOP	Ndella.diop@sgs.com


Etats / Countries	OEC / CABs	Contact Person / Personne de contact	Email
Ghana	Ghana Standards Authority (GSA), microbiology laboratory	Frank K. Nageyey	fnageyey@gsa.gov.gh kofnag@yahoo.com
	GSA, Pesticide residue Laboratory		
	GSA, Mycotoxins & histamin Laboratory		
	GSA, Calibration Laboratory		
	GSA, Product Certification Department	Frank K. Nageyey	fnageyey@gsa.gov.gh
	GSA, Systems Certification Department		Gsa.systemcertification@gmail.com
	MDS-LANCET Laboratories Ghana Limited	Paul Sekyere-Nyantakyi	Monica@lancet.co.za
	Food microbiology and Food Chemistry Laboratories, Food Research Institute	Nanam Tay Dziedzoave	info@foodresearchgh.org director@foodresearchgh.org
	Food & Drugs Authority Ghana (FDA)	Eric BOATENG	Eric.Boateng@fdaghana.gov.gh
	Center for pharmaceutical Advancement & Training (CePAT)	Kwasi Poku Boateng	kpb@usp.org
	MEDLAB Ghana Limited	Rosemary Keatley	medlab@medlab.com.gh
	SGS Laboratory c/o Newmont Ghana Gold	Desree Schonfeldt	Desree.schonfeldt@newmont.com desree.schonfeldt@sgs.com
	SGS Laboratory Services Ghana Ltd. Monitoring & Analytical Services Laboratory (MASLAB)	Berko-Asamoah Boateng	Berko-Asamoah.boateng@sgs.com
	SGS TARKWA Laboratory	T Botes	SGS.Tarkwa.lab@SGS.COM
	Intertek Mineras Ltd, Tarkwa	Vivine Amo	Vivian.amo@intertek.com
	Conci for Scientific and Industrial Research (CSIR) – Crops Research Institute (CRI) - KUumasi	Dr. R. Prempeh	cridirector@yahoo.com
	ALS Ghana Limited	Timothy Ndapwadza	Timothy.ndapwadza@alsglobal.com
	Quality Control Company Limited – Research Department (COCO-BOD)	Dr. William Jonfia-Essien	wajonfiaessien@gmail.com +233 302 666 553 +233 302 686 904
	United States Pharmacopeia - Ghana	Kwasi Poku Boateng	kpb@usp.org www.usp.org/usp-ghana
ENVASERV Research Consult Ltd	Dr Emmanuel Lamptey	www.ervaservconsult.com	
Ghana Forestry Commission – TIMBER Industry Development Division – Grading and Inspection Department	Dr. Ben Nathan Donkor	+ 23 31 2024585 +233 3 2024100	
Ghana Standards Authority – Fish Inspection Department		jahafia@yahoo.com	
Mali	SGS Bamako Mineral Laboratory	Alex Oppong	Alex_oppoing@sgs.com
	SGS Mali – Loulo Minesite Laboratory	Samuel Ampah	Analabs.loulo@barrick.com
	PROSLABS	Issiakaba BA	issiakaba@proslab.com www.proslabs.com
	SGS Minerals Services Mali SYAMA Mine Site Laboratory	Samuel Ampah	Samuel.ampah@sgs.com
	SGS Mali – Envilab Mali	Joanna Hayford	Joanna.hayford@sgs.com

Etats / Countries	OEC / CABs	Contact Person / Personne de contact	Email
Mauritanie /Mauritania	Office d'inspection sanitaire des Produits de la Pêche et de l'Aquaculture (ONISPA) – Nouadhibou et Nouakchott	Aly DARTIGE	alydartige@yahoo.fr
	Office Mauritanien de Recherches Géologiques (OMRG)	Mouhamedou Elhoussein	hachmys@omrg.mr mohamedouelhoussein@yahoo.fr
Niger	Agence de Normalisation de Métrologie et de Certification (ANMC), Contact :, Email :	ZAKARY OUMAROU Abdoul-Kader	derka25@hotmail.com
Nigeria	National Agency for Food Drug Administration and Control (NAFDAC), Central Laboratory	Abiodun Falana	nafdacdl@yahoo.com falana_abiodun@yahoo.com
	NAFDAC , Central Laboratory	Charles Nwachukwu	nwachukwucharles50@gmail.com
	NAFDAC, National Control Laboratory for vaccines and other biologicals	Adekunle-Segun Olawale	adekunle-segun.o@nafdac.gov.ng
	NAFDAC, Zonal Laboratory Agulu	Charles Nwachukwu	nafdacabagulu@yahoo.com
	NADAC, Zonal Laboratory Kaduna	Victor Abiola	kaduna.lab@nafdac.gov.ng
	NAFDAC, Central aboratory	Director, Laboratory Services Central Laboratory, Oshodi -Lagos	denloye_stella@yahoo.com
	NAFDAC, Central Drug Control Laboratory		denloye. s@ nafdac.gov.ng
	Nigeria LNG Limited Production Technical Services Laboratory	Jacob Adaramola	pcnlaghelpdesk@pathcarenigeria.com
	Standards Organization of Nigeria (SON) Food Technology Laboratory	Owoyele Oyeniike	nixowoyele@yahoo.com
	Mudiame International Limited	Sunny Eboh Eromosele	info@mudiame.com www.mudiame.com
	Mudiame International Limited Lagos	Felix Sule	+234 810 356 7175
	MIDWAL Engineering Services Limited	Olumide Adeyemu	www.midwaleng.com
	Clina-Lancet Laboratories Victoria Island	Nombusu Ndlovu	Nombusu ndlovu@lancet.co.za
	Jos University Teaching Hospital Apin sported Laboratory	Godwin E. Imade	ereimade@gmail.com
	Nigeria Institute of Medical research Centre for human virology and genomics	Rosemary Audu	Rosemary audu@yahoo.com
Plateau State Human Virology research Centre, Jos	Sophia Osawe	sosawe@ihvnigeria.com	
Shell Petroleum Development Company of Nigeria	Osuagwu Michael	Michael.osuagwu@shell.com	
Dominite Management Systems Ltd (DMSL)	Dimeji Folami	Dimeji.folami@dominitcertificationservices.com	
NECA's Global Certification Limited (NGCL)	Celine Oni	Celineoni2@gmail.com info@ngcl.org.ng	

Etats / Countries	OEC / CABs	Contact Person / Personne de contact	Email
	College of Medicine of University of Ibadan, Department of Virology, HIV Laboratory	Bukky Ajagbe	hivlabuch@gmail.com
	Defence Reference Laboratory		+234 7034 18 1207
	National Institute for Pharmaceutical Research and Development (NIPRD)	Dr. Samuel Okhale	samuelokhale@gmail.com
	NQA & Conformity Assessment Laboratory	Sunny Obaze	info@nqa-ca.com www.nqa-ca.com
	Lagos State DNA & Forensic Center	Dr. Richard Somiari	r.somiari@idfc.org
	IPAN-SoTLAN Conformance Systems Limited	Dr. Femi Oyediran	www.ipn-sotlanb.com
Sénégal/ Senegal	Laboratoire Africain de Métrologie (LAME)	Lamine Bara DIAGNE	lamine@lame.sn
	BIO 24	Tidiane SIBY	bioxxiv@orange.sn
	Laboratoire de microbiologie de l'Institut Pasteur de Dakar	Amy Gassama	gassama@pasteur.sn
	Laboratoires de l' Institut de Recherche en Santé de Surveillance Epidémiologique et de Formation IRESSEF -RARS	Pr Souleymane Mboup	contact@iressef.org
	SGS Minerals Sabodala Laboratory et SGS Minerals Mak Laboratory	Ndella DIOP	ndella_diop@sgs.com
	Laboratoire National d'Analyses et de Contrôle (LANAC)	Bakary DIATTA	bacarydiatta@hotmail.com
	Laboratoire de résidus de pesticides de la Fondation CERES locustox	Pap Samba GUEYE	psamguyeye@yahoo.fr
	Laboratoire des Mycotoxines de l'Institut de Technologie Alimentaire (ITA)	Dr Mmamdou A. SECK	ita@ita.sn
	Associaion Sénégalaise de Normalisation (ASN)	El Hadj Abdourahmane NDIONE	isn@orange.sn www.asn.sn



**ORGANISMES D'ACCRÉDITATION
SIGNATAIRES DES ACCORDS
DE RECONNAISSANCE MUTUELLE
DE L'ILAC ET DE L'IAF EN AFRIQUE
DE L'OUEST**



Organismes d'accréditation /
Accreditation Bodies

Website of Accreditation Bodies /
Site Web des organismes
d'accréditation



American Association
for Laboratory
Accreditation (A2LA)

www.a2la.org



ANSI-ASQ National
Accreditation
Board (ANAB)

www.anab.org



The Canadian Association for
Laboratory Accreditation Inc.

[www.cala.ca/
dirvsaccred.html](http://www.cala.ca/dirvsaccred.html)



BELAC (Organisme belge
d'Accréditation, Belgian
Accreditation Body)

[http://economie.fgov.be/fr/
entreprises/vie_entreprise/
Politique_qualite/Accreditation/](http://economie.fgov.be/fr/entreprises/vie_entreprise/Politique_qualite/Accreditation/)



Comité français
d'accréditation /
French Accreditation
Body (Cofrac)

www.cofrac.fr



Conseil Canadien
des Normes /
Standard Council
of Canada

www.scc.ca



Conseil Tunisien
d'accréditation,
Tunisian Accreditation
Body (TUNAC)

www.tunac.tn



DAKKS
(Deutsche
Akkreditierungsstelle,
Organisme Allemand
d'Accréditation,
Deutch Accreditation Body)

[http://www.dakks.de/en/
content/accredited-bodies-dakks?
Regnr=D-ZE-19245-01-00](http://www.dakks.de/en/content/accredited-bodies-dakks?Regnr=D-ZE-19245-01-00)



International
Accreditation
Service (IAS)

www.iasonline.org



IPAC
(Institut Portugais
d'Accréditation/
Portuguese Accreditation Body)

www.ipac.pt



Institute for
Quality Management
in Healthcare (IQMH)
du Canada

www.iqmh.org



SANAS (South African National
Accreditation System,
Organisme Sud Africain
d'Accréditation)

<http://home.sanas.co.za/>



ACCREDIA (Organisme italien d'ac-
créditation / Italian accreditation body)

<http://www.accredia.it>



Conseil égyptien d'accréditation
/ Egyptian Accreditation Council

<http://www.egac.gov.eg>



LE PSQAO EN BREF

Programme Système Qualité de l'Afrique de l'Ouest

Appui à la mise en oeuvre de la Politique Qualité de la
CEDEAO

BAILLEUR

Union européenne

FINANCEMENT

12 000 000 EUR

BENEFICIAIRES

Au niveau régional

UEMOA, CEDEAO

Au niveau national

Bénin, Burkina Faso, Cap Vert, Côte d'Ivoire, Gambie, Ghana, Guinée, Guinée-Bissau, Libéria, Mali, Niger, Nigéria, Sénégal, Sierra Leone; Togo et Mauritanie.

AGENCE D'EXECUTION

ONUDI

THEMATIQUES

Infrastructure qualité : Définition de Politiques Qualité, Accréditation, Métrologie, Normalisation, Evaluation de la Conformité, Promotion de la Qualité

CONTACT :

Aka Jean Joseph KOUASSI

Conseiller Technique Principal (CTP), Programme Système Qualité de l'Afrique de l'Ouest (PSQAO) - ONUDI

Conseiller technique en Normalisation et Qualité du Commissaire de la CEDEAO chargé de l'Industrie et de la Promotion du secteur privé

A.Kouassi@unido.org

Abuja : +234 806 645 76 16 / Abidjan : +225 77 85 10 76

ECOWAS Building River Mall & Plaza, Central Area, Abuja FCT NIGERIA

Suivez - nous sur:

Facebook : www.facebook.com/psqao.waqsp/

Twitter : [Waqsp_Psqao](https://twitter.com/Waqsp_Psqao)

Website : www.waqsp.org

Pour plus d'informations :

contact.psqao@waqsp.org - +2348188822325

