



Secrétariat Exécutif

Dr Abdou TENKOUANO, le nouveau Directeur Exécutif du CORAF/WECARD a pris officiellement fonction

Dr Abdou TENKOUANO, le nouveau Directeur Exécutif du CORAF/WECARD a officiellement pris fonction à la tête du secrétariat Exécutif du Conseil Ouest et Centre Africain pour la Recherche et le Développement Agricoles (CORAF/WECARD) en présence des représentants des Partenaires techniques et au Développement de l'institution.

La cérémonie de passation officielle de charges entre Dr Paco SEREME, Directeur Exécutif sortant et Dr Abdou TENKOUANO, Directeur Exécutif entrant, s'est tenue le 29 avril 2016 dernier au siège du Secrétariat Exécutif du CORAF/WECARD à Dakar- Sénégal.



© CORAF/WECARD - Alassane DIA

Poignée de main entre Dr Abdou TENKOUANO Directeur Exécutif entrant du CORAF/WECARD et Dr Paco SEREME Directeur Exécutif sortant du CORAF/WECARD en présence du PCA Dr Alioune FALL



© CORAF/WECARD - Alassane DIA

Dr Abdou TENKOUANO, Nouveau Directeur Exécutif du CORAF/WECARD

De nationalité burkinabé, Dr Abdou TENKOUANO a été recruté le 17 décembre 2015 au cours de la 20^{ème} session ordinaire du Conseil d'Administration de l'institution à l'issue d'un processus de recrutement international basé sur un appel à candidature conformément aux statuts de l'Institution.

Le nouveau directeur exécutif compte poursuivre les œuvres de son prédécesseur en faisant du CORAF/WECARD, une institution de référence en matière de coordination de la recherche et du développement agricoles auprès des bénéficiaires et des partenaires.

« Le CORAF/WECARD continuera de se faire le champion de l'innovation scientifique adaptée aux besoins des petites exploitations

familiales dans un esprit de marché et une dynamique de filière dont la finalité est d'assurer à tous une meilleure qualité de vie » a affirmé Dr Abdou TENKOUANO. Son mandat sera ainsi placé sous le signe de la coopération régionale, la mutualisation accrue des ressources et le renforcement des partenariats public-privé.

« Le Dr TENKOUANO arrive à la tête d'une institution dotée de solides fondements. Le CORAF a su confirmer son rôle indispensable dans la transformation de l'agriculture dans ses zones d'intervention. Il a réussi la mise en œuvre de tous ses programmes grâce à la collaboration de tous ses partenaires », a affirmé pour sa part Dr Paco SEREME, Directeur Exécutif sortant.

Au nom des Partenaires techniques et au Développement, Mme Shirley

KORE a réaffirmé le soutien de ces organisations au CORAF/WECARD. « L'impact du CORAF/WECARD dans la sous-région est indéniable et il est de notre devoir de l'accompagner dans sa mission en faveur de la recherche agricole et de la réduction de la pauvreté » a-t-elle affirmé.

Rappelons que Dr Abdou TENKOUANO est titulaire d'un Doctorat en génétique de l'Université du Texas A & M, aux Etats-Unis, et possède une large expérience dans la gestion d'équipes multidisciplinaires dans diverses régions en Afrique pour les centres internationaux de recherche.

Avant de prendre fonction au CORAF/WECARD, Dr TENKOUANO était le Directeur régional pour l'Afrique du Centre mondial de recherche en horticulture (AVRDC).

Appui à la recherche et développement agricole

L'UE découvre les résultats du Projet Amprolait

Dans le cadre du suivi des projets de recherche et développement financés par l'UE, M. Joaquín González-Ducay, Ambassadeur de l'UE au Sénégal et Dr Paco Sérémé, Directeur exécutif du CORAF ont visité deux fermes de production laitière dans la région de Kaolack et se sont entretenus avec les acteurs et partenaires de la plateforme d'innovation du Projet d'appui à l'amélioration durable de la productivité et de la compétitivité des filières laitières bovines en Afrique de l'Ouest et du Centre (AMPROLAIT). Cette visite de 24 heures a permis de mesurer les impacts du projet en termes d'accroissement des revenus et de réduction de la pauvreté des populations rurales. C'était du 17 au 18 mars 2016 à Dakar et à Kaolack.

Les deux délégations de l'UE et du CORAF ont échangé avec Théophile SARR producteur qui gère une ferme laitière de type semi-intensif à Sibassor. On note également une amélioration de l'état nutritionnel de l'ensemble de la famille de l'éleveur et des consommateurs. Le projet lui a permis au bout de 4 ans d'améliorer ses revenus par la vente de lait passant d'un bénéfice de 2000 f par à 5000 par jour.

Le deuxième producteur visité a été Birame FALL éleveur moderne au quartier Médine (Kaolack). Le projet lui a permis d'améliorer la production de lait et ainsi d'améliorer ses revenus. C'est un exemple qui a été apprécié par l'Ambassadeur de l'UE, car ce producteur était un immigrant en Italie. Il est revenu s'investir dans l'élevage.

Joaquín González-Ducay a salué les principaux résultats obtenus par le projet avant d'ajouter « que ces initiatives devraient être démultipliées pour réduire l'immigration. Les bras valides immigreront hors d'Afrique alors que l'entrepreneuriat est porteur d'espoir en Afrique. J'encourage les jeunes à rester en Afrique car leur avenir est ici. »

La délégation du CORAF conduite par le Directeur Exécutif Dr Paco Sérémé, a salué l'initiative de l'UE de toucher du doigt les réalisations des projets qu'elle appuie depuis 2011. Il a émis le vœu que « les résultats obtenus soient partagés avec un plus grand nombre de bénéficiaires pour une transformation



Visite de l'ambassadeur de l'UE Joaquín González-Ducay à Kaolack dans le cadre du Projet AMPROLAIT (MDTF)

réelle de l'Agriculture en Afrique de l'Ouest et du Centre. »

Avant la visite à Kaolack, la délégation de l'UE a eu une séance de travail avec les responsables du CORAF qui ont partagé l'ensemble des résultats des Projets qui bénéficient du financement de l'UE. Les aspects de gouvernance financière et technique ont été partagés avec l'Ambassadeur de l'UE au Sénégal. C'était le 17 mars 2016.

Depuis 2011, l'UE finance le CORAF/WECARD pour un montant de plus de 7 milliards FCFA (soit 11475000 d'euros). A ce jour, 17 projets de recherche et développement sont mis en œuvre dans 20 pays en Afrique de l'Ouest et du Centre et coordonnés au niveau régional par le CORAF/WECARD.

L'Union européenne (UE) appuie le CORAF/WECARD à travers le Fonds Fiduciaire Multi bailleurs (MDTF). Il s'agit d'un mécanisme de financement facilité par la Banque Mondiale et qui a pour objectif de contribuer à des améliorations durables de la productivité, de la compétitivité et des marchés agricoles en Afrique de l'Ouest et du Centre. Au Sénégal, 7 projets sont mis en œuvre dans les domaines de la production laitière, de l'arachide, du coton, de la tomate, des légumes feuilles, des ressources naturelles, des produits forestiers non ligneux et du renforcement des capacités. Ces projets couvrent les régions de Kaolack, de Tambacounda, de Saint Louis, de Kaffrine.

Circulation de Ressources génétiques animales en AO

Cadre réglementaire harmonisé pour renforcer la sécurité alimentaire

« La demande en production de viande s'élève en 2013 à 3,2 millions de tonnes et celle de lait à 5,0 millions de tonnes. Ces demandes ne sont pas satisfaites de manière efficace et la région est restée dépendante des importations. A titre de solution, l'exploitation de la biodiversité animale par l'utilisation des ressources génétiques animales peut être considérée comme un moyen durable d'accroissement de la productivité agricole et le renforcement de la sécurité alimentaire et nutritionnelle des populations dans la sous-région ». Ce sont les principales conclusions de l'étude intitulée « Identification de propositions pour l'élaboration d'un cadre réglementaire régional pour la circulation et l'utilisation du matériel génétique animal dans l'espace CEDEAO » menée par le CORAF/WECARD.



Photo de famille à l'atelier régional de validation de propositions pour l'élaboration d'un cadre réglementaire harmonisé sur la circulation et l'utilisation du matériel génétique animal dans l'espace CEDEAO

Du 5 à 6 Avril, 2016, les parties prenantes que ce soit les coordonnateurs nationaux et / ou les points focaux pour les ressources zoogénétiques de la CEDEAO, les organisations de producteurs et le secteur privé sont réunis à Dakar, au Sénégal pour valider les propositions techniques et juridiques de ladite étude afin de développer un cadre réglementaire régional sur la circulation du matériel génétique animal dans la région de la CEDEAO.

CORAF/WECARD, Point Focal sous-régional pour la gestion durable des Ressources Génétiques Animales en Afrique de l'Ouest est mandaté par la CEDEAO pour mener cette étude à travers son programme régional le PPAO, au vu du besoin urgent de réglementer la circulation et l'utilisation de matériels d'origine animale.

« Ce matériel génétique animal peut être d'origine intra-régional ou provenir d'importation en provenance d'autres régions du monde. Dans les

deux cas, la circulation et l'utilisation du matériel animal doit être encadré par une législation pour optimiser les performances zootechniques et la protection de la santé et de la vie des personnes et des animaux. » a déclaré Dr Alioune FALL, président du Conseil d'administration du CORAF/WECARD.

En effet, les tendances récentes dans les systèmes d'élevage des pays d'Afrique de l'Ouest sont caractérisées par la dilution génétique

des races locales, avec l'introduction d'animaux exotiques ou de leur semence, dans le but d'accroître significativement le niveau de production animale pour satisfaire la demande. En outre, la biodiversité animale est menacée par les effets du changement climatique, les guerres et conflits sociaux et la persistance des maladies animales. Les systèmes d'élevage intensifs sont caractérisés par une utilisation accrue de matériel génétique animal amélioré

(semences animales, embryons, animaux performants). L'utilisation du matériel génétique animal performant constitue dès lors une condition indispensable pour une augmentation rapide et durable de la production animale en Afrique de l'Ouest. Ce matériel génétique animal peut être d'origine intra-régional ou provenir d'importation en provenance d'autres régions du monde. Dans les deux cas, la circulation et l'utilisation du matériel animal doit

être encadré par une législation pour optimiser les performances zootechniques et la protection de la santé et de la vie des personnes et des animaux.

le PPAO coordonné par le CORAF/WECARD a pour objectif entre autres de générer et de diffuser des technologies éprouvées dans les filières agro-sylvo-pastorales prioritaires au nombre desquelles les filières d'élevage (bétail-viande et lait).

Système semencier en AO :

une plateforme électronique lancée au Sénégal

Le CORAF/WECARD a procédé au lancement de la plateforme Wasix.net (www.wasix.net), le 24 mars 2016 à Dakar dans le cadre de la mise en œuvre du programme semencier pour l'Afrique de l'Ouest (PSAO) et du programme de productivité agricole en Afrique de l'Ouest (PPAAO). Cette plateforme électronique sur les semences en Afrique de l'Ouest offre des informations sur les acteurs du secteur, la cartographie, les marchés, l'espace de veille commerciale, les entreprises et institutions.



Lancement de la plateforme WASIX

La nouvelle plateforme Wasix (www.wasix.net) en tant que point d'accès unique de diffusion d'informations utiles aux acteurs du secteur semencier, il devient plus aisé de combler le déficit informationnel entre acteurs mais surtout de permettre aux acteurs de l'industrie semencière des différents pays de bénéficier un cadre d'échange propice à leur activité. « Il s'agira donc de diffuser les données de prévision de la production de semences, les données réelles sur les productions effectives et faire une analyse politique économique de la situation des semences, au niveau national et sous-régional. », précise Mr Ernest Asiedu, représentant du directeur exécutif du CORAF.

La cérémonie du lancement s'est déroulée en présence de Mme Mariétou Diawara, coordonnatrice du PPAO Sénégal, du conseiller technique et représentant du Ministre de l'Agriculture Mr Modou Mboup, du président de l'Unis Mr Modou Thiam, du représentant du directeur exécutif du CORAF Mr Ernest Asiedu, des représentants des Associations Nationales des Semences du Sénégal et de plusieurs invités. Auparavant, le conseiller technique et représentant du ministère en charge de l'agriculture Modou Mboup a salué l'initiative du CORAF/WECARD de mettre en place le West Africa information exchange (WASIX) qui est déjà un système profitable aussi bien aux acteurs privés pour s'informer et faire des transactions commerciales, mais aussi un outil d'aide à la décision publique non seulement pour la sous-région mais aussi à travers le monde.

Une démarche participative

La plateforme électronique Wasix est un outil d'opérationnalisation visant à créer la synergie et la complémentarité dans le secteur

semencier national et régional. Pour permettre aux acteurs concernés de s'approprier cette plateforme, le CORAF a opté pour une démarche participative dans la mise en œuvre de ce projet. Dans ce cadre, les acteurs ont bénéficié d'un renforcement de capacités au cours de cet atelier qui a permis aux producteurs de savoir comment rendre accessible leurs informations sur la plateforme et permettre à ceux qui ont besoin de ces informations de savoir comment recueillir ces informations, comment faire des propositions d'achat et comment acheter en ligne...

Wasix est aussi accessible via le téléphone portable

L'accès à la plateforme est également gratuit pour n'importe quel producteur pourvu qu'il soit officiellement reconnu par son Etat.

La plateforme est aussi accessible via le téléphone portable pour ceux qui n'ont pas accès à Internet pour leur donner l'information et leur permettre de manifester leur intérêt d'achat ou de vente. Une version de l'application mobile Wasix est également disponible sur Android. Cette plateforme électronique se veut une contribution au développement du réseau des industries semencières en Afrique de l'Ouest. C'est pourquoi, le représentant du ministère de l'agriculture a invité les acteurs à « animer de façon régulière le Wasix afin de partager et de bénéficier des connaissances et des savoir-faire concrets, pratiques et surtout adaptés pour répondre à l'objectif de sécurité alimentaire de la sous-région ».



Où trouver des semences de qualité et en quantité ?
www.wasix.net

Wasix.net, la plateforme électronique sur les semences pour augmenter et étendre les opportunités de commercialisation et les revenus des producteurs

- Wasix.net** vous renseigne sur les productions de semences dans toute la sous-région
- Wasix.net**, c'est simple : indiquez ce que vous recherchez et **wasix.net** vous dira où et à quel prix le trouver
- Wasix.net**, c'est pratique : manifestez vos intérêts, repérez les disponibilités en ligne et achetez auprès des producteurs agréés
 - Wasix.net**, c'est utile : et un gain de temps
 - Wasix.net**, c'est une plus-value : vendez et écoutez votre stock de semences grâce à **wasix.net**

Les bonnes adresses sous-régionales des semences sont sur www.Wasix.net

Système semencier en AO

la plateforme électronique du Bénin lancée le 21 avril

La République du Bénin a officiellement lancé, le jeudi 21 avril 2016, la Plateforme électronique sur les semences en Afrique de l'Ouest (www.wasix.net).

La cérémonie officielle, qui l'a consacrée, a été présidée M. Zourkaïnény ADAMOU, représentant M. le Ministre de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche, en présence de M. Glele Melon représentant national du PSAO/WASP/ProCad (Programme Cadre d'Appui à la Diversification Agricole) et de M. Yacouba DIALLO représentant du Directeur Exécutif du CORAF/WECARD.

La République du Bénin a officiellement lancé, le jeudi 21 avril 2016, la Plateforme électronique sur les semences en Afrique de l'Ouest (www.wasix.net).

La cérémonie officielle, qui l'a consacrée, a été présidée M. Zourkaïnény ADAMOU, représentant M. le Ministre de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche, en présence de M. Glele Melon représentant national du PSAO/WASP/ProCad (Programme Cadre d'Appui à la Diversification Agricole) et de M. Yacouba DIALLO représentant du Directeur Exécutif du CORAF/WECARD.

Ce lancement a fait suite à la session de renforcement des capacités des gestionnaires nationaux des points focaux et de la plateforme identifiés comme tels. Ces derniers se sont réunis la veille, au centre de formation Infosec, à Cotonou, pour se familiariser au maniement de la Plateforme, instrument privilégié de diffusion des informations sur les semences et sur les acteurs du secteur

A travers l'appui de ses programmes sous-régionaux que sont le PPAO/WAAPP (Programme de Productivité Agricole en Afrique de l'Ouest) et le PSAO/WASP (Programme Semencier en Afrique de l'Ouest), le CORAF/WECARD avait effectivement procédé, au préalable à la validation de ce projet ; c'était en mai 2014 à Abidjan,

en Côte d'Ivoire. A cette occasion, l'intention était déjà bien affichée : faire en sorte de «définir une bonne politique semencière» via un système d'information axé sur une mise en réseau des acteurs, un cadre réglementaire et une base des connaissances, mais aussi, M. Diallo de faciliter le « mouvement des semences certifiées à l'intérieur des pays et dans la sous-région». Favorisant, de la sorte, ajoute-t-il, l'option prise par son institution d'améliorer et de favoriser le marché semencier sous-régional qui ne pourra prospérer que grâce à la mise en place d'une véritable industrie semencière.

Plus concrètement, et ce, devant un parterre de partenaires techniques, de cadres scientifiques et administratifs de tous niveaux ainsi que de représentants des secteurs public et privé, M. Diallo explique que, de par sa convivialité et sa flexibilité ; la Plateforme facilite donc la mise en réseau des producteurs, distributeurs utilisateurs et autres acteurs de toute la chaîne de valeur des semences, vient pour réduire, voire combler le déficit informationnel entre eux, contribuer à créer une communauté régionale de pratiques sur les semences et booster le commerce des semences en Afrique de l'Ouest et au-delà, aide à la prise de décision, les individus comme les structures à améliorer leur productivité. Par conséquent, c'est une importante étape de la mise en place de l'Alliance

pour une Industrie Semencière en Afrique de l'Ouest (ASIWA)

Selon M. Zourkaïnény la plateforme 'www.wasix.net' permet également de collecter, d'analyser et de communiquer de fiables données et informations relatives à la production à la distribution, à la commercialisation des semences de qualité des variétés d'espèces végétales prioritaires.

Par sa voix, l'auditoire apprend que « les autorités béninoises s'engagent avec engouement à soutenir cette initiative de développement de la filière semencière.

Enfin, cet important outil est accessible via l'Internet, le téléphone mobile ou le smartphones sécurisé, cocommode à communiquer en toute liberté, simplicité et offre la possibilité d'initier des transactions, de générer un catalogue de variétés et de participer à un forum de discussion à partir d'un profil d'accès unique

Ce faisant tous les acteurs sont appelés à se l'approprier pour mieux valoriser leurs activités et se faciliter l'accès aux semences de qualité, en quantité suffisante, au moment opportun, aux bons endroits et à des prix abordables pour tous. Dès lors, il ne restait plus qu'à tout de suite passer à l'acte, et ce fut fait avec la démonstration sur écran à l'intention de l'auditoire des grandes capacités de cet instrument informatique très appréciées par les divers témoignages entendus.

Productivité agricole:

des acteurs saluent les performances du PPAO

Le Sénégal a renoué avec la croissance au niveau agricole avec un taux de 10,5%. Ce qui le place au-dessus des taux de croissance moyen des pays du Sahel avec qui il partage le Programme de productivité agricole en Afrique de l'Ouest (PPAAO), selon Youssoupha Diallo, conseiller au ministère de l'Agriculture et de l'équipement rural.

Le Sénégal est sur la bonne voie dans son projet d'atteinte de l'autosuffisance alimentaire en 2017, selon le Conseiller spécial du ministre de l'Agriculture et de l'équipement rural, Youssoupha Diallo. Cela, grâce, entre autres, au Programme de productivité agricole en Afrique de l'Ouest (Ppaao), qui «est en train de faire un excellent travail». Le pays, qui avait un taux de croissance inférieur au taux de poids démographique à savoir

2,5%, a renoué avec la croissance au niveau agricole. «On est passé aujourd'hui, à un taux de croissance de 10,5%, un taux largement supérieur au taux de croissance dans l'ensemble des pays du Sahel, mais aussi à l'objectif qui était fixé au niveau du Waapp. Le Sénégal est en train de doubler ce taux de croissance, il est au dessus des taux de croissance moyens des pays du Sahel», a dit M. Diallo. Il explique que le Ppaao avait fixé un

objectif de développement à travers une croissance d'au moins 6% des agricultures africaines au niveau de l'Afrique de l'Ouest. Des variétés de semences performantes, un équipement agricole efficient et des politiques agricoles adéquates ont permis ces résultats. Ces politiques impactent au moins, pour 25% dans la productivité agricole, a indiqué le conseiller, à l'issue d'une visite au stand Sénégal hier, dans le cadre de la 17^e édition de la Fiaara.

Salon International de l'Agriculture (SIAGRI) :

La 6^{ème} édition a tenu toutes ses promesses

Placé sous le thème de « la mécanisation de l'agriculture au Mali », le salon international de l'agriculture, qui s'est tenu du 24 mars au 03 avril, a été un espace d'échanges et de business agricoles entre les acteurs de l'agriculture, de la pêche et de l'élevage. Cette 6^{ème} édition a tenu toutes ses promesses selon les différentes impressions que nous avons recueillies auprès de certains exposants.

Le PPAO Mali tire des retombées significatives de cette participation. Le SIAGRI a permis au PPAO-Mali d'avoir une grande visibilité. Plus de 500 visiteurs de divers profils parmi lesquels des ministres, des coopérants (UE, BAD, ONU-Femmes), des jeunes diplômés, des retraités reconvertis en acteurs du secteur rural et un grand nombre d'acteurs du secteur agricole (producteurs, transformateurs et plusieurs personnes ayant déjà

bénéficié des appuis du PPAO) ont été accueillis et informés sur le PPAO.

La communication sur les semences très appréciée a été jugée utile.

De bonnes affaires ont été réalisées par les participantes (environ 800 kg de fonio décortiqué et de riz étuvé vendus par les femmes de Zangaradougou et de Mandela) et des opportunités de partenariat identifiées ».

Technologies agricoles innovantes

Pour une transformation efficace des produits locaux

A cette occasion, des technologies agricoles innovantes, des semences de céréales plus productives, des équipements de production et de transformation, des produits transformés, de l'aliment de bétail et de volaille, un vaccin contre la variole aviaire ont été présentés à la presse.

Aliou Ndiaye de l'Agence nationale de conseil agricole et rural (AnCAR) a présenté une batteuse manuelle de mil qui règle en un coup trois problèmes. Il s'agit de réduire les pertes avec l'utilisation des mortiers et autres machines de battage qui étaient évaluées à 15%. «La batteuse aide à récupérer jusqu'à 95% des graines», renseigne son collègue Abdoulaye Sy. S'y ajoute l'amélioration de la qualité de la graine de mil qui était cassée et qui se mêlait à des pierres. L'engin a été conçu en tenant compte des préoccupations des femmes dans la zone du Sine-Saloum, la région de Thiès. L'autre avantage est l'accessibilité de l'appareil aux petits producteurs et la réduction du temps de travail chez les femmes qui gagnent du temps dans leurs activités. La dernière version de la batteuse de mil serait huit fois plus rapide que la méthode manuelle. De l'épave du mil, cette nouvelle technologie sort de la farine.

Bénéficiaire du soutien du Ppaao, Faty Niane s'est réjouie des ren-



Stand du PPAO SENEGAL

dements importants de ses activités de transformation de produits agricoles. «On arrive à conserver des produits de 6 mois à un an et on peut même «compétir» sur le marché international, car il y a de la qualité sur les produits. Avant, on ne mettait le manioc que sur du riz ou du couscous local mais maintenant, on en fait de l'athiéké... On fait aussi des sirops, des boissons à base de fruits locaux, de la tomate concentrée», raconte la formatrice de fruits et légumes.

Le Ppaao accompagne des agriculteurs avec deux financements sur la production de riz à travers le Fonds national de recherche agricole et

agro-alimentaire (Fnraa). L'objet est de diffuser des variétés performantes, former les producteurs et de mettre à leur disposition des instruments de post-récolte. «Nous avons doublé les rendements cette année, nous avons des taux d'augmentation jusqu'à 130% sur le riz, grâce à une technologie qui est le système de riziculture intensive. Avant, il fallait 40 kg pour emblaver 1 ha, aujourd'hui avec 10 kg de semences, on peut emblaver 1 ha et avoir un rendement supérieur», a expliqué Abdoulaye Sy, directeur de zone à l'AnCAR du bassin arachidier sud.

**Suivez le CORAF/WECARD
sur les Réseaux Sociaux
facebook, youtube.com et twitter.**

Passation de Charges entre Dr Paco SEREME
et Dr Abdou TENKOUANO

La Cérémonie en images



**Bulletin mensuel
d'information du Conseil
Ouest et Centre africain pour
la recherche et le
développement agricoles**

Directeur de publication
Dr Alioune FALL

Directeur de la rédaction
Dr Abdou TENKOUANO

Directeur adjoint de la rédaction
Dr Aboubakar NJOYA

Rédacteur en chef
Dr Anatole Yékéminan KONE

**Comité de rédaction
et de lecture - Info/Com**
Lola AKOMATSRI
Dr Anatole Yékéminan KONE

Mise en page
Alassane DIA

Postage en ligne
Oulÿe Anne

Ont collaboré à ce numéro

Dr Ernest ASIEDU,
Chef du Programme
Semencier en Afrique de l'Ouest

Dr H. Kagoné,
Gestionnaire Programme EPA

Pr A. Sangaré,
Gestionnaire Programme
Biotechnologie & Biosécurité

Julienne Kuseu,
Assistante de programmes

Version anglaise disponible

CORAF/WECARD, BP 48 Dakar RP
CP 18523, Sénégal
Tél. : (221) 33 869 96 18
Fax : (221) 33 869 96 31
paco.sereme@coraf.org
anatole.kone@coraf.org
Internet : www.coraf.org