

## Agriculture: Solution aux Problèmes Economiques



### LES INFORMATIONS LOCALES

*Les résolutions face à la chute  
du prix des cacao locales*

Pg. 03

### ARTICLE

*Les nouvelles options  
technologiques pour  
améliorer l'agribusiness*

Pg. 01

### L'AFRIQUE EN VUE

*Nourrir l'Afrique et le monde*

Pg. 12



TIAST, un conglomérat d'origine chinoise, existe depuis 30 ans et a étendu ses services en Afrique de l'Ouest dans le seul but d'ajouter de la valeur à la chaîne de valeur agricole et de promouvoir la valeur de l'industrie agricole au Ghana. Grâce à la localisation et à la standardisation, nous nous engageons à ajouter de la valeur à la chaîne agricole et à renforcer la valeur de l'industrie agricole dans tous les pays africains. Notre champ d'activité comprend la conception, la fabrication, l'installation et la maintenance de machines de traitement agricole.

Ces machines sont conçues pour traiter une variété de produits agricoles, y compris des tubercules comme le manioc et la patate douce, etc. et machines agricoles pour la plantation, la récolte et d'autres tâches. Nous proposons également un crédit-bail pour nos usines de transformation agricole grâce à notre partenariat avec Stanbic Bank qui prend en charge jusqu'à 70 à 80% du coût total de l'ensemble du projet. Ce bail est étalé sur une durée de paiement de 5 ans, ce qui est pratique après le projet démarre.

TIAST, assure des services de décollage de tous les produits transformés vers le marché international à des prix compétitifs. Cela résout le problème de l'indisponibilité d'un marché immédiat et favorise les ventes prêtes au meilleur taux. Nous avons également obtenu une énorme demande sur le marché international pour la plupart des produits transformés pour l'exportation. Grâce à son programme de localisation,

TIAST facilite la formation des employés et du personnel locaux sur la façon d'utiliser et d'entretenir ces machines. Nous avons du personnel technique sur place, prêt à former des locaux pour exploiter ces unités de transformation. Nous sommes vraiment fiers d'être leaders du marché d'industrialisation agricole au Ghana et dans la sous-région. Nous sommes également fiers de notre marque au Ghana et l'impact que nous avons sur l'espace agricole. Cette opportunité en or offerte par TIAST à la clientèle.

**Éditeur Exécutif**

Mr. Pan Yong

**Rédactrice en Chef**

Priscilla Amowi

**Responsable Marketing**

Peter Baidoo

**Superviseur en Chef de la Rédaction**

Prince Dogbey

**Responsable de Redaction**

Believe Domor

**Conception**

Mensah James

**Équipe de Développement et de Stratégie**

Pan Yong

Leo Chen

Peter Baidoo

Priscilla Amowi

Believe Domor

**Rédacteurs de Contenu**

Domedjui Yosua

Joshua Abbey

Prince Dogbey

Believe Domor

**Directrice, Médias Sociaux**

Chelsea Nkuah

**Informaticien**

Prince Kudowor



No. 26 GIFFARD ROAD, PALM WINE JUNCTION, LA-ACCRA

ADRESSE MAIL: [INFO@TIAGROUP.COM](mailto:INFO@TIAGROUP.COM)

TEL: +233204758888

COURRIER EDITORIAL: [EDITORIAL@TIAGROUP.COM](mailto:EDITORIAL@TIAGROUP.COM)

AGRO-RICHESSE EST UN BULLETIN HEBDOMADAIRE QUI VISE À INFORMER NOS CHERS LECTEURS DES DERNIÈRES INFORMATIONS SUR L'INDUSTRIE AGRICOLE.

VEUILLEZ SCANNER LE CODE QR POUR ACCÉDER À LA COPIE NUMÉRIQUE DE L'ÉDITION ACTUELLE ET DE L'ÉDITION PRÉCÉDENTE.





# TABLE DES MATIÈRES

## Article

Les nouvelles options technologiques pour améliorer l'agribusiness.

01

## Profil de Culture

La pêche.

02

## Les Informations Locales

Les résolutions face à la chute du prix des cacao locales.

03

## Perle Intercontinental

Les russes prévoient exporter des denrées alimentaires de 100 millions \$ vers l'Angola chaque année.

04

## Information Mondiale

Les robots tracteurs du groupe serco dans les actualités agricoles.

05

## Tendances Technologiques

L'avion agricole.

06

## Article

Guinée : l'agriculture pour panser les défaillances économiques.

07

## Faits sur la Ferme

La carambole.

09

## La Cuisson

Recette de smoothie à la pêche.

10

## Article

La société est formée sur la base de l'agriculture.

11

## L'Afrique en Vue

Nourrir l'Afrique et le monde.

12

## Article

Incorporer l'agriculture dans le système de service national.

13

## Les Prix Branchés

Analyse du Marché de L'amidon du Manioc en Thaïlande.

14





## ARTICLE



## Les nouvelles options technologiques pour améliorer l'agribusiness

Par Marie Eдорh

L'agro-industrie est le terme utilisé pour définir l'industrie qui comprend toutes les opérations économiques liées à l'agriculture, y compris la distribution, la commercialisation, les ventes, les machines agricoles, les produits chimiques, l'élevage, la production agricole, etc.

L'expansion de l'industrie agricole, essentielle à la croissance économique, est soutenue par le secteur agroalimentaire. Il joue encore un rôle important dans le développement des nations sous-développées. Les gouvernements accordent fréquemment des subventions aux entreprises agricoles parce qu'elles ont le potentiel d'augmenter la production agricole.

La majorité des pauvres des pays en développement dépendent principalement

de l'agriculture pour leurs revenus, ce qui contribue également à améliorer le système de sécurité alimentaire et de production alimentaire durable. Pour lutter contre ces problèmes, l'innovation est cruciale pour l'industrie. Les activités augmentent cependant les émissions de gaz à effet de serre et contribuent au réchauffement climatique. Voici des exemples de composantes du secteur de l'agro-industrie.

Les insecticides, les engrais et les produits chimiques de croissance utilisés en agriculture sont connus sous le nom de produits agrochimiques ou agrochimiques. Aujourd'hui, de nombreuses entreprises agrochimiques, dont Corteva Agri science et DuPont, s'efforcent de fournir au secteur agricole des produits chimiques et d'autres solutions de pointe.

L'élevage est le domaine de l'agriculture qui s'intéresse à la production de semences de cultures génétiquement modifiées ainsi qu'à l'élevage d'animaux destinés à l'alimentation.

L'un des plus grands sous-secteurs de l'agro-industrie est la machinerie et l'équipement, qui comprend toutes sortes de machines agricoles, des outils à main comme les pelles aux tracteurs. John Deere est l'un des plus grands fabricants de machines agricoles et se spécialise dans l'offre d'outils agricoles et de jardinage.

Les entreprises agroalimentaires s'efforcent constamment d'innover de nouvelles façons plus efficaces de produire et de transformer leurs produits. Par exemple, plusieurs entreprises proposent désormais une surveillance par drone des exploitations agricoles, qui fournit à l'agriculteur ou au propriétaire des informa-

tions sur l'état des cultures et aide à la création de projections de stocks et à la planification future.

De nombreuses machines nouvelles et améliorées sont également en cours de développement et de production, notamment des tracteurs sans conducteur, des moissonneuses robotisées et des pulvérisateurs de pesticides automatisés.

Le but ultime de l'innovation dans l'agro-industrie est d'augmenter la productivité agricole et de simplifier l'agriculture pour les agriculteurs. Il vise à réduire les coûts de production et à augmenter la rentabilité des agriculteurs. Les agriculteurs font souvent face à des conditions de marché instables parce que les prix des cultures changent en réponse à l'évolution des conditions économiques.



## PROFIL DE CULTURE

# La Pêche

Par Joshua Abbey

## Origine

La pêche est originaire de Chine, où elle est l'un des plus anciens fruits domestiqués. Elle est cultivée depuis près de 4 000 ans maintenant. Dans les années 1980, une équipe chinoise chargée de l'étude des fruits a trouvé au Tibet un pêcher dont le diamètre était de 30 pieds et dont l'équipe a estimé qu'il avait 100 ans. Au cours des 2500 dernières années, les efforts déployés pour domestiquer et améliorer la culture des pêches ont été documentés. En 500 avant J.-C., on a constaté que les pêchers avaient besoin de bons sols et répondaient à des niveaux élevés de fertilisation.

## Nature

Les pêches sont de taille petite à moyenne. Le pêcher atteint rarement 6,5 mètres de hauteur. En culture, on les maintient généralement entre 3 et 4 mètres (10 et 13 pieds) en les taillant. Les feuilles sont d'un vert brillant, et sont longuement pointues. Elles possèdent généralement des glandes à leur base qui sécrètent un liquide pour attirer les fourmis et autres insectes.

## Bienfaits des pêches pour la santé

### Amélioration de la digestion

Les pêches contiennent des fibres solubles et insolubles. Ces dernières aident à stabiliser le taux de sucre dans le sang et à contrôler le taux de cholestérol. Grâce à ses fibres insolubles, elle facilite la digestion et aide à prévenir la constipation.

### Diminution de l'inflammation

Les polyphénols (micronutriments) et les prébiotiques (bactéries vivantes) d'origine végétale que l'on trouve dans les pêches et d'autres aliments d'origine végétale peuvent diminuer

l'inflammation, ce qui peut, à son tour, réduire le risque de nombreuses maladies chroniques, notamment les maladies cardiaques, le cancer et le diabète.

### Des yeux sains

Les pêches sont une bonne source de bêta-carotène. L'organisme transforme le bêta-carotène en vitamine A, une vitamine essentielle qui est bonne pour une vision saine.

### Une peau plus lisse

Certains scientifiques ont découvert que, lorsqu'ils sont appliqués sur la peau, les extraits de noyaux ou de fleurs de pêches peuvent réduire les dommages causés par les UV et aider la peau à conserver son hydratation.





## LES INFORMATIONS LOCALES



### **Les résolutions face à la chute du prix des cacao locales**

Par Yosua Domedjui

**L**e gouvernement ivoirien fait appel à l'amélioration de la transformation locale du cacao à l'occasion de la huitième édition des journées Nationales du Cacao et du Chocolat (JNCC). Cet appel fut convoqué par le ministre d'Etat, et celui de l'agriculture et du développement rural.

Cette édition axée sur le thème « Transformation locale du cacao : opportunités pour les artisans chocolatiers » est organisé sous le patronage du vice-président de la Côte D'Ivoire, Koné Tiémoko Meylet.

Le ministre de l'agriculture a noté une chute du prix du cacao sur le marché mondial et ceci est une source de préoccupation pour les paysans. Selon lui, « Les Journées nationales du cacao et du chocolat de cette année se tiennent dans un contexte mondial

marqué par la crise russo-ukrainienne qui touche tous les marchés agricoles.

Tandis que les prix des intrants agricoles ont fortement augmenté, les prix des produits ont chuté sur les marchés internationaux pour les cacaoculteurs ».

Le ministre évoque une amélioration des initiatives pour la modernisation du secteur agricole. Le gouvernement met le bouché double pour l'amélioration de la transformation locale du cacao à travers la qualité de gouvernance de la filière et d'importants investissements réalisés dans le pays.

Il fait appel à l'esprit entrepreneurial et d'innovation de la jeunesse. Il met le défi qu'ils deviendront les « champions nationaux du cacao et du chocolat ».

**Nous vous assurons un marché immédiat.**

APPELEZ-NOUS  
**0204758888**

**TIAST GROUP**  
TIAST Plus de Valeur à l'Agriculture

## PERLE INTERCONTINENTAL

**Les russes prévoient exporter des denrées alimentaires de 100 millions \$ vers l'Angola chaque année.**

Par Yosua Domedjui



**L**es opportunités au marché agroalimentaire en Afrique attirent les convoitises. Les grands producteurs agricoles mondiaux se bousculent pour prendre des parts de marché. Actuellement, les autorités russes comptent tirer pleinement parti des opportunités liées au marché agroalimentaire en Angola.

Selon les informations du ministère de l'agriculture relayées par le site d'information Interfax, certains pays pourraient

exporter jusqu'à 100 millions \$ de produits agricoles vers la nation d'Afrique australe.

Il est évident que la Russie peut être confronté à une rude concurrence sur le marché angolais de l'alimentation. Aujourd'hui, nous pouvons citer parmi ces rivaux, les USA et l'Afrique du Sud qui sont les plus gros clients de l'Angola. En 2021, l'Angola a absorbé 153 900 tonnes de denrées alimentaires en provenance de Russie pour 47 millions \$.

Chaque année, les Etats-Unis envoient 100 millions \$ de denrées vers le pays et représente son premier fournisseur en viande de volaille. Selon les données de TradeMap, l'Angola est l'un des principaux importateurs africains de produits alimentaires avec des dépenses avoisinants les 2 milliards de dollars.

**Nous offrons des services hebdomadaires de décollage de vos produits au Marché international.**

APPELEZ-NOUS **0204758888**



**TIAST GROUP**  
TIAST Plus de Valeur à l'Agriculture



## INFORMATION MONDIALE



# Les robots tracteurs du groupe serco dans les actualités agricoles

Par Yosua Domedjui

**L**es protocoles de partenariat s'annoncent entre le groupe Serco et AgXeed, un partenariat qui permet la distribution dans l'Ouest de la France et de la Suisse par le groupe Serco et ses concession Dousset Matelin. D'après le carnet de livraison, les premières livraisons sont entendues dans le premier semestre 2023.

Le groupe croit à la numérisation agricole pour expandre de long en large son portefeuille de solution numérique. Ceci est l'une des raisons pour lesquelles il a conclu un partenariat pour distribuer les solutions AgXeed.

Les défis de l'agriculture actuelle sont la digitalisation et l'orientation vers les

machines plus légères qui seront capable de travailler 24h/24. Dans cette perspective, AgXeed propose son robot autonome et des outils de planification basés sur le cloud.

L'AgBot reste sous le seuil irréversible de compaction du sol, ce qui évite de dégrader davantage le sol par rapport aux machines traditionnelles qui sont de plus en plus lourdes. Les résultats qu'apporte ces machines que se soit du point de vue écologiques, d'augmentation de rendement, du gain de temps, de travail, d'énergie, d'engrais, de semences.

Ces robots sont capables d'effectuer toutes les tâches, de façon autonome et

en toute sécurité grâce à leur niveau de précision. Les offres serco et AgXeed sont complémentaires car jusque-là, les tracteurs autonomes ne faisaient pas partie de l'offre de Serco. Désormais, trois Agbot sont proposés, ainsi que l'accompagnement technique.

La bonne nouvelle est que à partir de demain, le 9 septembre 2023, le groupe organise son premier tout Démo en France pour ceux qui s'interroge sur la pertinence d'un tel appareil. Lors de la section des partenaires de distribution, les priorités d'AgXeed sont le service et l'accès direct à l'exploitant.



## TENDANCES TECHNOLOGIQUES

## L'avion Agricole

Par Adelaïde Samani

**U**n avion agricole, en termes simples, est un avion qui a été conçu pour un usage agricole. L'utilisation de l'avion agricole remonte à 1921, date de sa première démonstration à Troy, dans l'Ohio. Il a été utilisé pour pulvériser un insecticide sur une zone infestée de larves de papillons de nuit.

Aujourd'hui, il est toujours utilisé dans le monde entier. On l'a d'abord appelé "pulvérisateur de cultures". En effet, ils étaient principalement utilisés pour pulvériser des engrais en poudre sur les agriculteurs, mais de nos jours, ce sont des produits chimiques liquides qui sont utilisés.

L'utilisation d'avions agricoles exige une certaine expertise, car ils doivent être pilotés à une altitude plus basse pour s'assurer que l'environnement et les zones environnantes ne sont pas menacés.

**Les types de l'avion agricole**

Il existe de nombreux types d'avions agricoles. Parmi ceux-ci, citons l'Antinov An-2, l'Antonov An-3, l'Auster Agricola, le CAC Ceres, le Cessna 188, l'Embraer EMB 202 Ipanema, le PAC Fletcher, le PLZ -101 Gawron et le Yeoman Cropmaster. La plupart des avions agricoles sont équipés de turbopropulseurs.

**L'utilisation de l'avion Agricole****Ensemencement hydraulique**

Il s'agit d'une méthode avancée de plantation utilisant des aéronefs agricoles où les semis, qui ont été conçus avec les nutriments nécessaires, sont lâchés dans le sol par ces aéronefs.

Cette méthode permet de réaliser des plantations de masse. Par exemple, elle favorise le boisement car de nombreux arbres peuvent être plantés en même temps.

**Application de l'Ariel**

Il est utilisé pour la pulvérisation d'engrais et de pesticides sur de grandes surfaces agricoles. Les agriculteurs préfèrent cette méthode d'application car elle est rapide et plus pratique. Lorsqu'il est utilisé pour la pulvérisation d'engrais, on parle de saupoudrage des cultures et lorsqu'il est utilisé pour l'application de pesticides, on parle d'épandage aérien. Cette méthode d'application permet de protéger le sol car celui-ci n'est pas touché. L'épandage aérien est très répandu aux États-Unis, où il est utilisé sur environ 71 millions d'acres de terres cultivées.







ARTICLE

# ***l'agriculture pour panser les défaillances économiques***



**L**a Guinée peut accéder à l'émergence dans un laps de temps. Pour passer le cap du développement, il lui suffit d'accroître ses capacités à diligenter les efforts dans les domaines aptes à rentabiliser et matérialiser son essor. Au vu des énormes atouts dont dispose le pays dans le domaine agricole, on peut dire sans tituber qu'il pourra satisfaire sans difficulté, les besoins alimentaires d'une population croissante, s'il se penche véritablement sur la question du programme de développement des productions, et en fait son cheval de bataille.

Si on a souvent tendance à louer l'énormité de richesses naturelles que renferme le sous-sol guinéen, l'autre aspect qui devrait aider le pays à se tailler une belle place dans le concert des pays les plus émergents est l'agriculture. Plusieurs observateurs affirment d'ailleurs que c'est le domaine à valoriser le plus pour le développement de la Guinée. Plusieurs raisons nous poussent à croire que

le domaine agricole est l'un des plus rentables pour ne pas dire le plus rentable pour le pays.

La Guinée n'a rien à envier aux autres en matière d'importants atouts agricoles. Ces avantages ont la capacité de répondre aux besoins futurs en termes de terres fertiles et arrosables.

Pour la croissance de la production des types de produits, le pays est doté naturellement de ressources hydrauliques. La diversité des conditions climatiques et la générosité de ses sols sont d'une importance inouïe. Dans les quatre régions naturelles du pays, se fait la production de grandes variétés de produits. Malgré toutes ces potentialités, force est de constater que la Guinée peine à décoller et à subvenir normalement aux besoins alimentaires de sa population.

Au 21e siècle, il est déplorable de savoir qu'un pays doté de richesses naturelles hors-normes, peine à sor-



## ARTICLE

tir sa tête de l'eau. L'énorme gâchis enregistré suite à la sous-exploitation des richesses n'augure pas bonne impression pour le futur. Pour donc changer la donne, il existe plusieurs mesures correctives dans le domaine agricole pouvant permettre au peuple de tirer profit de ses terres. Pour revenir sur les propositions faites par le Groupe Gestion des Savoirs du Hub FIDA sur l'agriculture en Guinée, il faut :

- « l'augmentation des disponibilités nationales vivrières dans le but de satisfaire les besoins alimentaires d'une population qui croit au fil du temps;
- la promotion des filières agricoles qui ont un potentiel de croissance et d'exportation important ;
- la promotion d'un développement durable, au double plan social et environnemental ;
- l'harmonisation, avec les pays de la CEDEAO, des politiques, stratégies, législations, réglementations et procédures, en vue de fluidifier les échanges de biens et services, et de promouvoir un marché sous-régional – et la prévention et la gestion des crises alimentaires ».

Dans l'ouvrage intitulé « L'AVENIR DE L'AGRICULTURE EN GUINÉE: 2030-2063 Étude de cas : Défis et Opportunités pour les projets financés par le FIDA » il est mentionné que « les efforts devraient d'abord converger vers des actions qui entretiennent les chaînes d'approvisionnement alimentaires par:

- un soutien à la production comprenant des intrants et équipements, ainsi qu'un soutien à l'irrigation ; ce soutien se concentrera sur les productions à cycle court pour répon-

dre aux besoins immédiats et générer des revenus ;

- un soutien à l'amélioration des infrastructures de stockage et de transport des produits agricoles périssables (poissons et produits aquatiques, fruits et légumes) ;
- des soutiens appropriés aux familles touchées pour qu'elles puissent répondre aux besoins critiques ;
- le maintien des programmes de filets de sécurité ».

Parmi les acteurs dont les efforts aboutiront à fructifier l'agriculture en Guinée, figurent les organisations paysannes. Ces dernières doivent d'ailleurs jouer un rôle de premier plan. C'est grâce à eux qu'est possible le maintien des chaînes de valeur. Ils doivent assurer l'accès aux marchés urbains et contribuer à répondre aux besoins des consommateurs.

Pour le FIDA, un autre secteur qui devrait attirer l'attention est celui des entreprises agroalimentaires et leur rôle dans la relance des chaînes de valeur alimentaires. Ceci dit, les micro- et petites entreprises agroalimentaires, à statut souvent informel, seront prioritaires, du fait de leur « grande représentativité dans le tissu entrepreneurial et de leur empreinte sur l'emploi urbain et rural ».

A ceci vont s'ajouter « le renforcement des capacités des jeunes et des femmes qui vont contribuer à capter des valeurs ajoutées, à créer des productions supplémentaires, de nouvelles ressources, de nouvelles activités et de nouveaux emplois ».





## FAITS SUR LA FERME

**L**e Nigéria a une superficie totale de terres agricoles de 70,8 millions d'hectares. Sa production végétale est le plus grand du sous-secteur



### *La Carambole*

**L**a carambole est un fruit renfermant de la vitamine C pour booster le système immunitaire et d'un antioxydant. Consommé ce fruit en grande quantité peut être toxique et provoqué la nausée, le vomissement, l'insomnie et même un arrêt cardiaque





## CUISSON

# Recette de Smoothie à la Pêche

### Ingrédients

4 grosses pêches mûres, fraîches ou congelées (2 tasses hachées)  
1 banane  
1 tasse de lait d'amande ou de lait de votre choix  
1/2 tasse de yaourt  
1 cuillère à soupe de miel (facultatif), si vous préférez un smoothie plus sucré.  
1/2 cuillère à café d'extrait de vanille (facultatif)  
1/4 c. à café de cannelle en poudre facultatif  
1/8 c. à café de gingembre en poudre facultatif  
1/2 tasse de glace (facultatif)

### Instructions

- ◆ Coupez vos pêches en deux et retirez le noyau.
- ◆ Vous pouvez utiliser un couteau ou une cuillère pour retirer le noyau.
- ◆ Mettez vos pêches dans le mixeur, puis ajoutez les autres ingrédients.
- ◆ Mixez jusqu'à ce que tout soit bien mélangé.
- ◆ Il est préférable de déguster cette recette de smoothie aux fruits immédiatement ou le jour même.





# ARTICLE

## La société est formée sur la base de l'agriculture

Par Joshua Abbey

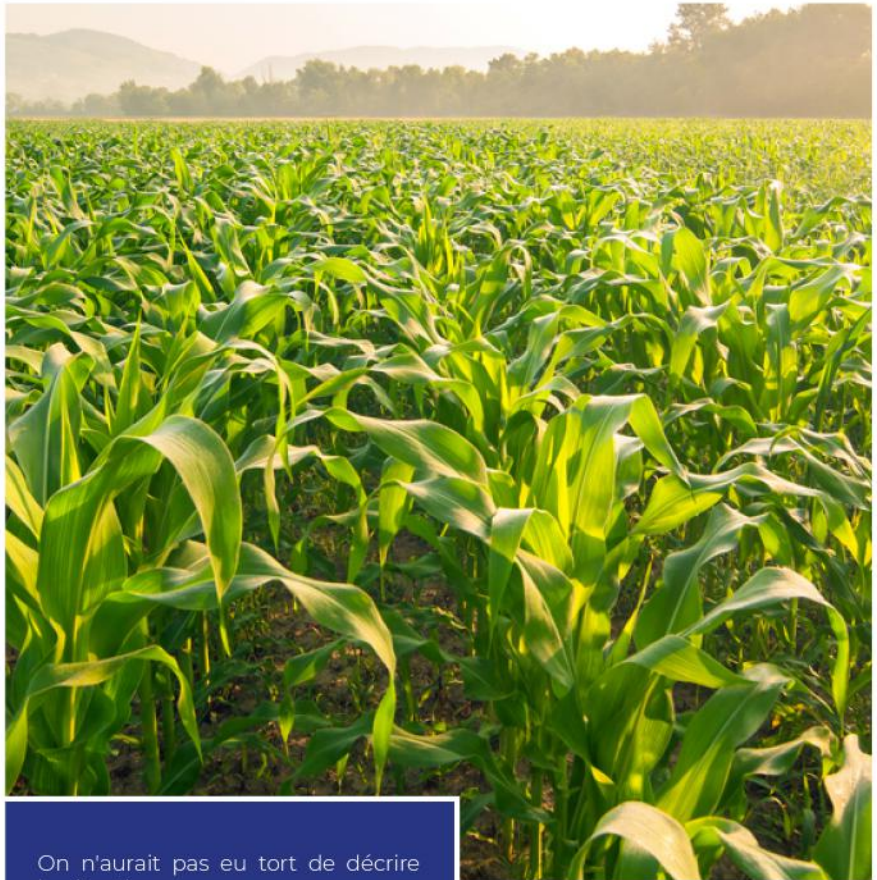
L'agriculture implique des activités telles que l'élevage d'animaux et la culture de plantes, qui apportent à la fois de la nourriture et de l'argent à ceux qui s'y adonnent. Elle est l'un des éléments constitutifs de toute société. En d'autres termes, aucune société ne peut survivre sans nourriture. On peut dire que la nourriture est la vie.

Tout au long de l'histoire, nous avons appris que des personnes sont mortes de faim simplement parce qu'elles n'avaient pas accès à la nourriture ou parce qu'elles n'avaient pas les moyens d'acheter de la nourriture. Il ne sera donc pas faux d'affirmer que l'agriculture, c'est la vie.

Abraham Maslow n'avait pas tort en affirmant que la nourriture fait partie des besoins fondamentaux de tout homme. Aucune activité économique ne peut être entreprise sans énergie. L'énergie provient des aliments qui sont des sous-produits des activités agricoles telles que l'agriculture, la chasse, la pêche et l'horticulture.

Si certains individus ne décident pas d'élever des animaux et de faire pousser des cultures, il n'y aura pas de nourriture à consommer pour les autres membres de la société. Cela signifie qu'il n'y aura que des personnes faibles dans la société.

Ce n'est pas seulement une erreur ! La situation décrite ci-dessus se produit principalement pendant les guerres, les famines et les catastrophes naturelles. Par exemple, en 2020, il y a eu un tremblement de terre dévastateur en Haïti qui a appauvri le pays dans une large mesure. On a pu voir sur diverses chaînes de télévision et sur Internet à quel point les citoyens étaient dévastés et impuissants.

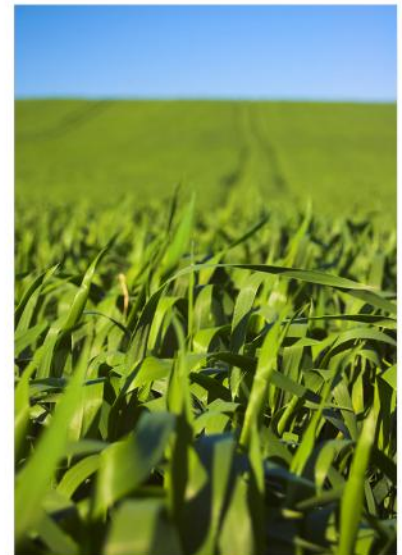


On n'aurait pas eu tort de décrire la situation comme une zone sans vie. On peut affirmer que la raison pour laquelle un pays plein de vie est devenu un pays mort est que la nourriture et les terres agricoles ont été détruites par le tremblement de terre.

Sachant l'importance de la nourriture pour une société, en dehors de l'assistance sanitaire que Haïti a reçue, de la nourriture lui a été fournie en grande quantité. Maintenant que le pays peut se lancer dans l'agriculture et que le secteur agricole emploie un grand nombre de citoyens, le pays est de nouveau en vie.

Toute personne vivant sur terre est consciente de l'inflation actuelle et de la montée en flèche des prix des denrées alimentaires dans le monde. L'Afrique est un continent qui a été durement touché par les récents événements mondiaux. Sachant que l'agriculture, c'est la vie, de nombreux acteurs et responsables gouvernementaux se sont réunis pour résoudre la situation actuelle.

Plus que jamais, de nombreuses personnes et institutions investissent énormément dans l'agriculture. Ils ne voudraient pas que leur pays soit à court de nourriture. Si cela devait arriver, leur pays pourrait être qualifié de mort. C'est pourquoi ils font tout ce qui est en leur pouvoir pour maintenir leur pays en vie.





## L'AFRIQUE EN VUE

# Nourrir l'Afrique et le monde

Par Jemima Burnside



pour notre sol et notre sous-sol. Cela doit constituer un encouragement à mieux prendre en compte les chances offertes par nos écosystèmes diversifiés, la relativement faible occupation de nos territoires, la demande alimentaire mondiale croissante et les tendances positives de nouvelles sources de financement du développement.

Notre rôle comme décideurs est de donner les impulsions nécessaires pour que nos agriculteurs fassent de leur métier une activité qui génère du bien-être en zones rurales, réponde au défi de l'emploi et contribue aux attentes de nos concitoyens en matière de sécurité, de bien-être et d'indépendance. L'Afrique considère la réduction du risque comme un facteur essentiel de l'adoption d'innovation en agriculture et par conséquent de la croissance de la productivité.

**A**u cours des dix dernières années, des pays comme le Ghana, le Togo, la Zambie, le Burundi, le Burkina Faso, le Mali, le Niger, le Congo, le Sénégal, l'Éthiopie, le Malawi ont augmenté leurs investissements dans l'agriculture au niveau des objectifs du PD-DAA (ou les ont dépassés).

Ils ont vu le recul de la faim et de la pauvreté et ont connu la croissance de la productivité. Dans leur effort de dynamiser l'investissement et la productivité, le commerce intra-africain et les filières agro-alimentaires régionales, la CEDEAO, la SADC, la CEE-AC et l'EAC ont aussi mis en place des politiques agricoles régionales.

Notre continent dispose d'un immense potentiel qui doit lui permettre non seulement de se nourrir, d'éliminer la faim et l'insécurité alimentaire mais aussi de devenir un acteur majeur des marchés internationaux. Ce potentiel, ce sont ses terres, de l'eau et

des océans, ses femmes et ses hommes, des savoirs faire, et un immense marché.

L'agriculture représente une part essentielle de l'économie de tous les pays africains. Elle a donc son rôle à jouer dans la résolution de nos priorités continentales que sont l'éradication de la pauvreté et de la faim, la dynamisation du commerce intra-africain et des investissements, l'industrialisation rapide et la diversification économique, la gestion durable de nos ressources et de l'environnement et la création d'emplois, la sécurité et la prospérité partagée.

L'Afrique comptera plus de deux milliards d'habitants en 2050, en majorité des femmes et des jeunes. Cette perspective résume à elle seule l'ampleur des enjeux pour nos agricultures : nourrir et enrichir les Africains et préserver les ressources pour les générations futures.

L'histoire de notre continent a été jalonnée de convoitises





## ARTICLE

# Incorporer l'agriculture dans le système de service national

Par Joshua Abbey



Les questions de sécurité alimentaire étant sur les lèvres de la plupart des gens, surtout en Afrique, les parties prenantes font des efforts pour sauver la situation. De nombreuses propositions ont été faites au cours de la courte période qui a suivi la guerre Russie-Ukraine. Ce ne serait pas une mauvaise idée d'ajouter à ces nombreuses voix pour aider à sauver la situation.

Le programme de service national est un programme très sérieux dans la plupart des pays africains. Il s'agit d'un service obligatoire d'un an que les diplômés universitaires rendent à la nation après leurs études. La raison d'être de ce programme est de donner au personnel du service national une exposi-

tion au monde du travail, puisqu'il a été scolarisé pendant la majeure partie de sa vie. Il peut également être considéré comme un médiateur entre la vie scolaire et la vie professionnelle.

Le programme a généralement un impact important sur le personnel du service national, car certains d'entre eux sont retenus après avoir terminé leur service national et d'autres s'intéressent à l'endroit où ils effectuent leur service.

Compte tenu des perspectives actuelles du secteur agricole dans la plupart des pays africains, qui s'engagent dans des projets visant à améliorer la sécurité alimentaire sur le continent, le programme peut intégrer le secteur agricole dans les

domaines où les diplômés sont envoyés pour effectuer leur service dans leur pays.

Cela permettra aux jeunes diplômés de développer un certain intérêt, voire un grand intérêt, pour le secteur agricole. Il est nécessaire d'avoir de nombreux jeunes dans le secteur de l'agriculture pour contribuer à l'agenda de la sécurité alimentaire. En rendant service, ils apprendront à connaître les moindres détails du secteur. Grâce à leurs compétences analytiques acquises au cours de leurs études universitaires, ils seront en mesure d'offrir des conseils analytiques et aguerris aux personnes qui travaillent déjà dans le secteur.

En outre, ils peuvent contribuer à l'industrialisation

de l'agriculture tout en travaillant avec le secteur agricole. Dans le cadre de leur travail, ils pourraient semer des graines pour que les travailleurs traditionnels du secteur s'intéressent à l'industrialisation agricole. Cela contribuera grandement à aider à la fois le personnel du service national et le pays dans son ensemble.

En effet, cela leur permettrait de commencer à transformer leurs cultures agricoles en produits semi-finis et finis pour leur donner plus de valeur. Cette valeur ajoutée à ces cultures agricoles apportera beaucoup de revenus au pays et améliorera le niveau de vie des travailleurs du secteur agricole.



## TENDANCES DES PRIX

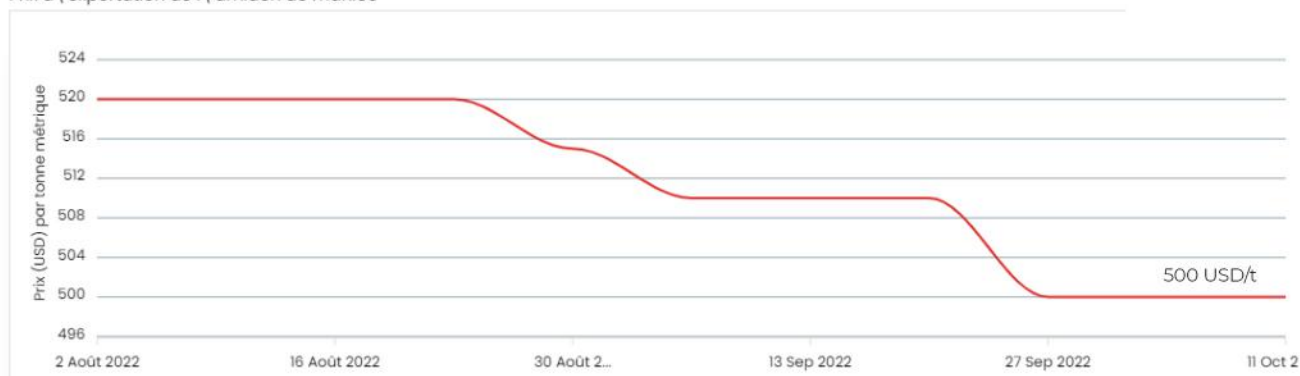
### Analyse du marché de l'amidon de manioc en Thaïlande

Les prix du marché de l'amidon de manioc ont considérablement augmenté au cours du dernier trimestre et ont maintenu la stabilité des prix du marché avec une fourchette de prix allant de 500 à 510 dollars américains/tonne (3, 597,14 yuans/tonne), mais le prix a légèrement baissé cette semaine à 535 USD. Dollars/tonne (3 562,78 yuans/tonne). Les prix de l'amidon domestique sont stables. En Thaïlande, l'approvisionnement en matière première de manioc frais est stable.

Le levain moyen de l'amidon de manioc se situe entre 24 et 28 pourcents. La Thaïlande est relativement stable, les usines ouvertes restent élevées et la production d'amidon continue d'augmenter. La vitesse de dédouanement de l'amidon est encore faible et les cotations des commerçants sont légèrement confuses.

#### ● Les Prix de l'amidon de Manioc en Thaïlande

Prix d'exportation de l'amidon de manioc



## Les prix branchés

**Qualité de la racine de manioc :** Les propriétaires des usines exigent du manioc à haute teneur en amidon pour la production. Une teneur en amidon plus élevée recevrait un prix plus élevé que la plus faible. Le prix offert par le collecteur dépend de la qualité de la racine de manioc, en particulier de la teneur en amidon.

**Coût de la main-d'œuvre :** Coût total de la main-d'œuvre, y compris la main-d'œuvre agricole pour la culture et la récolte du manioc. Le coût de la main-d'œuvre pendant la période de récolte est élevé par rapport à la culture, par conséquent, le coût de la récolte affecte directement les prix.

**Rendement de la récolte :** Il existe une forte corrélation entre le rendement de la récolte et le prix du manioc. Le prix du manioc est plus bas lorsque le rendement est faible. Les prix les plus bas en juin et juillet s'expliquent de la même manière mais à l'opposé. Il est à noter que l'abondance des racines de manioc fait baisser les prix.

**Manutention et logistique :** Les coûts de stockage et d'expédition des zones de production vers les pays importateurs sont d'importants déterminants des prix du manioc. Lorsque les coûts d'expédition et de transport du manioc pour les consommateurs et les industries sont élevés, cela affecte le prix de détail du manioc.

Les cultivateurs de manioc apportent leur récolte aux collecteurs, où ils sont chargés d'absorber le coût du transport de la ferme aux champs de collecte.

**Période de récolte :** La période de récolte est un grand déterminant du prix du manioc. L'abondance et la rareté du manioc affectent le prix. Les prix des racines fraîches de manioc augmentent souvent en novembre et décembre de chaque année car le manioc est facilement récolté pendant la saison des pluies. Pendant la saison de récolte, les prix sont relativement élevés en raison de l'offre limitée.



Nous Travaillons  
Pour Vous Offrir Une  
**OPPORTUNITÉ**

**VISITEZ  
NOTRE  
BUREAU**

Consultation sur le traitement agricole

### Soutien financier



Nous avons un partenariat avec diverses banques pour fournir 70 à 80% de crédits-bails d'équipement pour aider les clients à installer des usines

### Soutien pour le service d'écoulement



Nous offrons un marché rentable et immédiat avec des prix standards du marché international

### Support technique



Nous vous aidons à concevoir, installer et mettre en service des machines de pointe pour l'agro-industrie, les services après-vente, ainsi que des techniciens de classe mondiale pour superviser et former une équipe de locaux pour gérer et entretenir la chaîne de transformation.



**La - Accra** Ghana

No. 26 Giffard Road, Palm Wine Junction  
Partageant le même immeuble avec GCB



**+233 (0) 20 475 8888**



VISITEZ NOTRE SITE WEB ET NOS  
PLATEFORMES SUR LES RESEAUX SOCIAUX

**www.tiastgroup.com**

**f i t y in TIAST Group**



# Visitez notre site-web

et nos plateformes de réseaux sociaux



[www.tiastgroup.com](http://www.tiastgroup.com)

 Tiastr Group

 **TIAS GROUP**  
Plus de Valeur à l'Agriculture

# agrorichesse

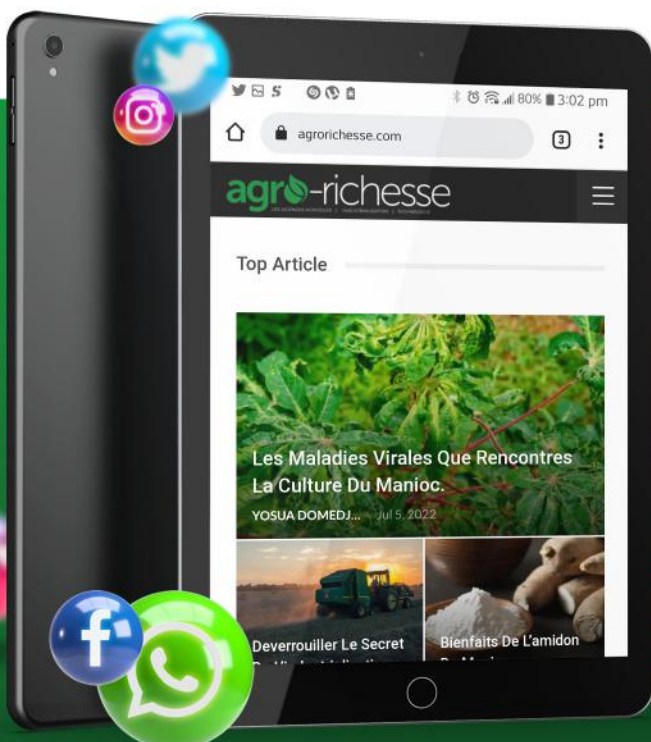
LES SCIENCES AGRICOLES | INDUSTRIALISATION | TECHNOLOGIE



suivez Agroriches sur toutes nos plateformes de réseaux sociaux

 agrorichesse

La - Accra, Ghana  
No. 26 giffard road, palm wine junction,  
la-accra



[www.agrorichesse.com](http://www.agrorichesse.com)





# ACCROÎTRE LES CAPACITÉS DES JEUNES INGÉNIEURS


NOUS FORMONS DES LOCAUX GRÂCE À NOS EXPERTS  
LORSQUE NOUS VOUS INSTALLONS VOTRE USINE

VEUILLEZ CONTACTER  
**+233 20 475 8888**

Agro-riche est un bulletin hebdomadaire qui vise à informer nos lecteurs passionnés sur les dernières informations de l'industrie agricole

Veillez scanner le code QR pour accéder à la copie numérique de cette édition et des éditions précédentes

 [info@agroriches.com](mailto:info@agroriches.com)

 [www.agroriches.com](http://www.agroriches.com)

     [agroriches](https://www.facebook.com/agroriches)

