

15ème conférence annuelle de l'ACA sur la noix de cajou

Cérémonie d'ouverture

Discours d'ouverture de Mark Slupek, administrateur adjoint de l'USDA, programmes mondiaux.

French

- L'USDA est ravi de faire partie de la conférence africaine de l'Alliance africaine de la noix de cajou de cette année. Et nous vous souhaitons également la bienvenue à cet excellent événement. Le thème de cette année, « Une chaîne d'approvisionnement durable en noix de cajou pour l'avenir », ne pourrait pas être plus pertinent. Le changement climatique, les contraintes de ressources, la faim, la maladie et la pauvreté ; De nombreuses questions nous obligent à réfléchir à ce que signifie la durabilité et à la façon dont nous pouvons y parvenir.
- Personne ne peut atteindre la durabilité seul. Nous devons collaborer pour créer une chaîne d'approvisionnement plus durable permettant aux producteurs, aux transformateurs et aux autres parties prenantes de noix de cajou de prospérer et d'assurer un approvisionnement stable de ce produit nutritif et économiquement précieux.
- L'USDA vise à renforcer la coopération agricole avec l'Afrique en nouant des partenariats efficaces entre les parties prenantes des secteurs public et privé des États-Unis et leurs homologues africains; en promouvant l'adoption d'une prise de décision fondée sur la science et en créant des environnements réglementaires propices au commerce dans les pays africains; et en coordonnant les efforts visant à soutenir l'accès à des outils et technologies innovants en vue de permettre aux agriculteurs de choisir des solutions pour s'adapter à des systèmes agricoles intelligents face au climat, résilients et durables.
- Un mécanisme clé de coopération est le programme de renforcement des capacités Food for Progress. Le programme « Food for Progress » de l'USDA pour les noix de cajou a octroyé 183 millions de dollars dans 8 pays d'Afrique de l'Ouest : le Bénin, le Sénégal, la Gambie, la Guinée-Bissau, le Nigéria, la Côte d'Ivoire, le Ghana et le Burkina Faso. Ces projets atteignent environ 150 000 bénéficiaires directs et ont contribué à générer des ventes de 180 millions de dollars, tant à l'échelle locale qu'internationale.
- Grâce à notre engagement en faveur d'une stratégie pluriannuelle d'investissement dans les noix de cajou africaines, fondée sur la conviction de l'USDA dans l'incroyable potentiel économique des noix de cajou en Afrique, nous nous sommes appuyés sur nos succès dans chaque prix de projet ultérieur, en commençant par des améliorations de la production et de la récolte qui réduisent les déchets post-récolte et certifient les producteurs comme biologiques pour augmenter les gains économiques et climatiques, puis passer à l'augmentation de la transformation locale, puis à l'amélioration du réseau financier disponible pour les acteurs de la noix de cajou.

- Malgré tous les progrès, la COVID-19 nous a montré que le secteur de la noix de cajou n'est pas sans faiblesse structurelle. Nous pouvons utiliser l'innovation pour créer des chaînes d'approvisionnement plus résilientes qui peuvent résister non seulement aux chocs climatiques, mais aussi aux chocs liés aux maladies.
- L'USDA est toujours à la recherche d'innovations qui peuvent répondre à ces préoccupations et créer une chaîne de valeur de la noix de cajou pour l'avenir. Avec le projet Prosper Cashew, nous augmentons l'accès au fonds de roulement pour créer un réseau autonome de transformation de la noix de cajou en Afrique de l'Ouest. Avec le projet LIFFT de l'USDA, nous relient les acteurs de la noix de cajou tout au long de la chaîne de valeur pour créer un réseau commercial intégré où aucun point unique ne fait tomber toute la chaîne de valeur. Sur BeninCaju, nous élargissons l'utilisation des pommes de cajou pour obtenir plus de valeur des plantes déjà cultivées, rendant ainsi une chaîne d'approvisionnement plus multiforme et réduisant les déchets. Et sur Pro Cashew, nous travaillons à combler le manque de données grâce au système Cashew-IN pour armer les acteurs de la noix de cajou avec des informations actuelles qui empêchent les dysfonctionnements de la chaîne d'approvisionnement et l'asymétrie d'information.
- L'USDA considère la future chaîne d'approvisionnement durable comme étant une chaîne dans laquelle nous numérisons la filière avec les producteurs d'abord pour tirer parti de la technologie qui augmente les rendements et l'efficacité. Grâce à la gestion et à la traçabilité des données, à la numérisation des informations financières, à la fourniture de services de vulgarisation améliorés par la technologie à distance, à l'utilisation de la technologie des drones pour cartographier les anacardiens, etc., nous sommes en mesure d'améliorer la productivité et de construire une chaîne d'approvisionnement durable. L'USDA veut que vous carreliez la technologie du 21ème siècle pour répondre aux demandes du 21ème siècle.
- Ce ne sont là que quelques exemples de la façon dont nous essayons de nous engager directement dans les noix de cajou pour répondre aux préoccupations de la chaîne d'approvisionnement. L'USDA travaille également avec les responsables de l'Union africaine dans les communautés et les secteurs économiques pour harmoniser les normes réglementaires et créer une plus grande fluidité dans tous les secteurs, y compris les noix de cajou. Avec des normes réglementaires améliorées et moins d'obstacles au commerce, les noix de cajou africaines peuvent trouver une demande et des investissements durables.
- Une chaîne d'approvisionnement en noix de cajou pour l'avenir n'est pas une évidence. L'innovation, les politiques, la technologie et l'utilisation des meilleures pratiques sont essentielles à la mise en place de la chaîne de valeur du succès, mais rien de tout cela n'est possible sans collaborer et partager nos idées et les leçons apprises. Dans cet esprit, l'USDA se rejouit de déclarer officiellement ouverte la conférence 2021 de l'African Cashew Alliance.