

# COMPETITIVITE DU SECTEUR DU CAJOU AFRICAIN

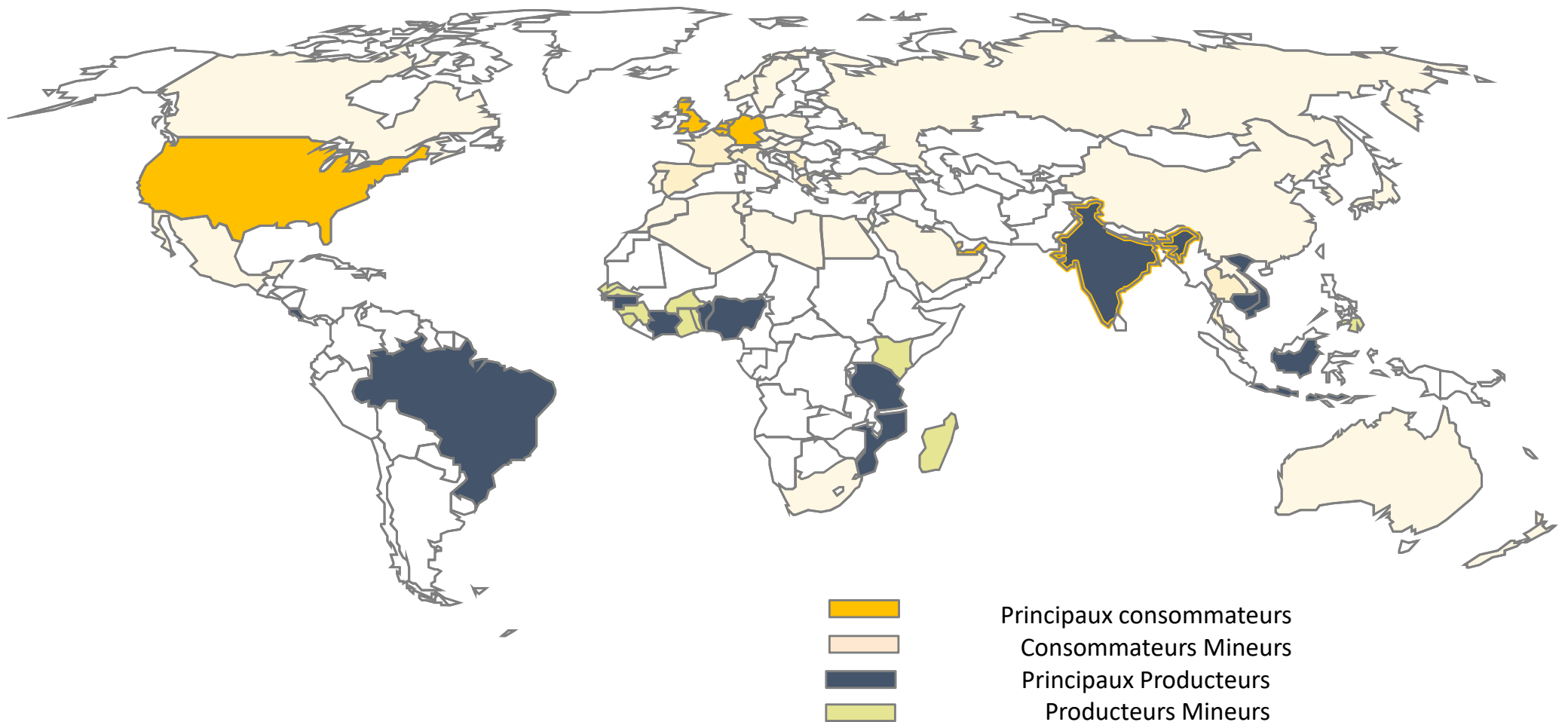
Mary Adzanyo  
GIZ/ComCashew  
03 February 2018

Source of data for the presentation:



*Cashew Processing factories and processor  
associations based in Africa & Asia*

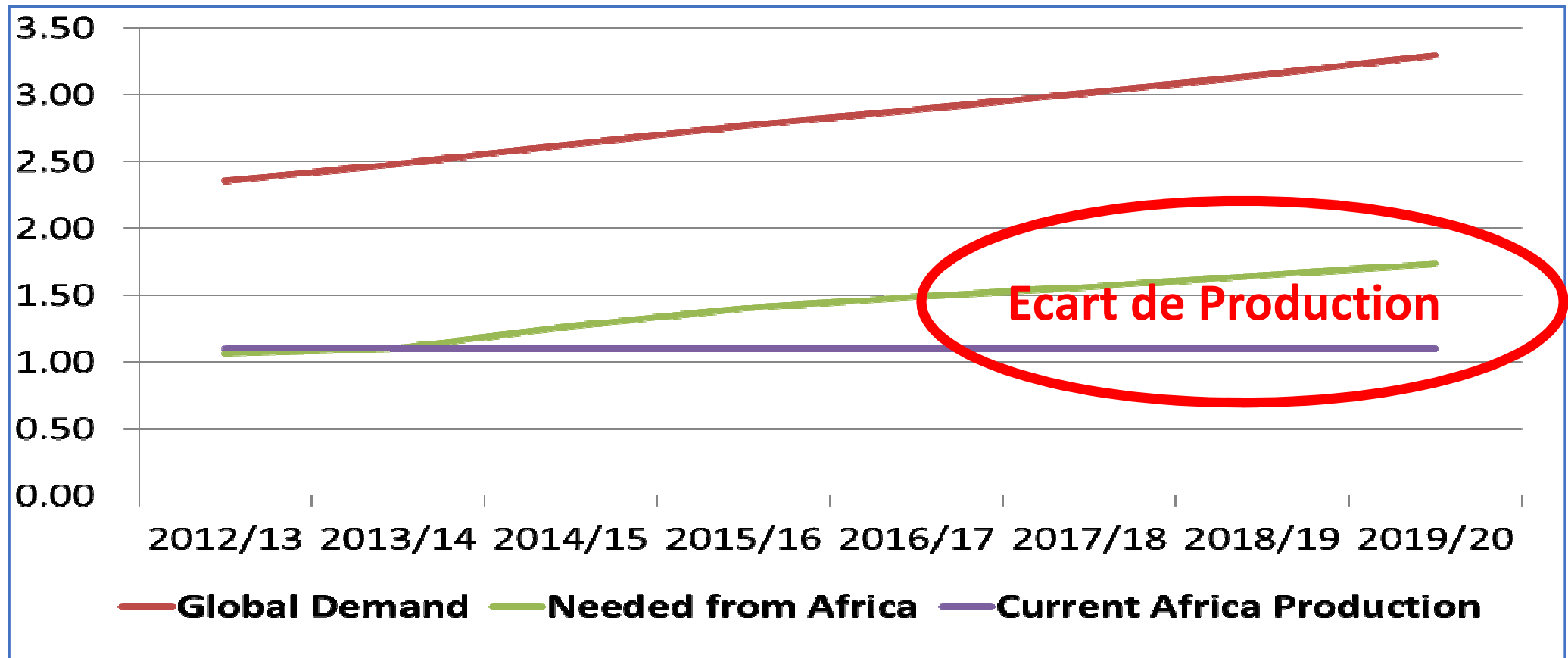
# Vue d'ensemble du Secteur Mondial du Cajou



# L'équilibre serré entre l'offre et la demande offre d'énormes opportunités à l'Afrique



Million tonnes RCN



# Opportunités dans le secteur de la transformation du cajou en Afrique

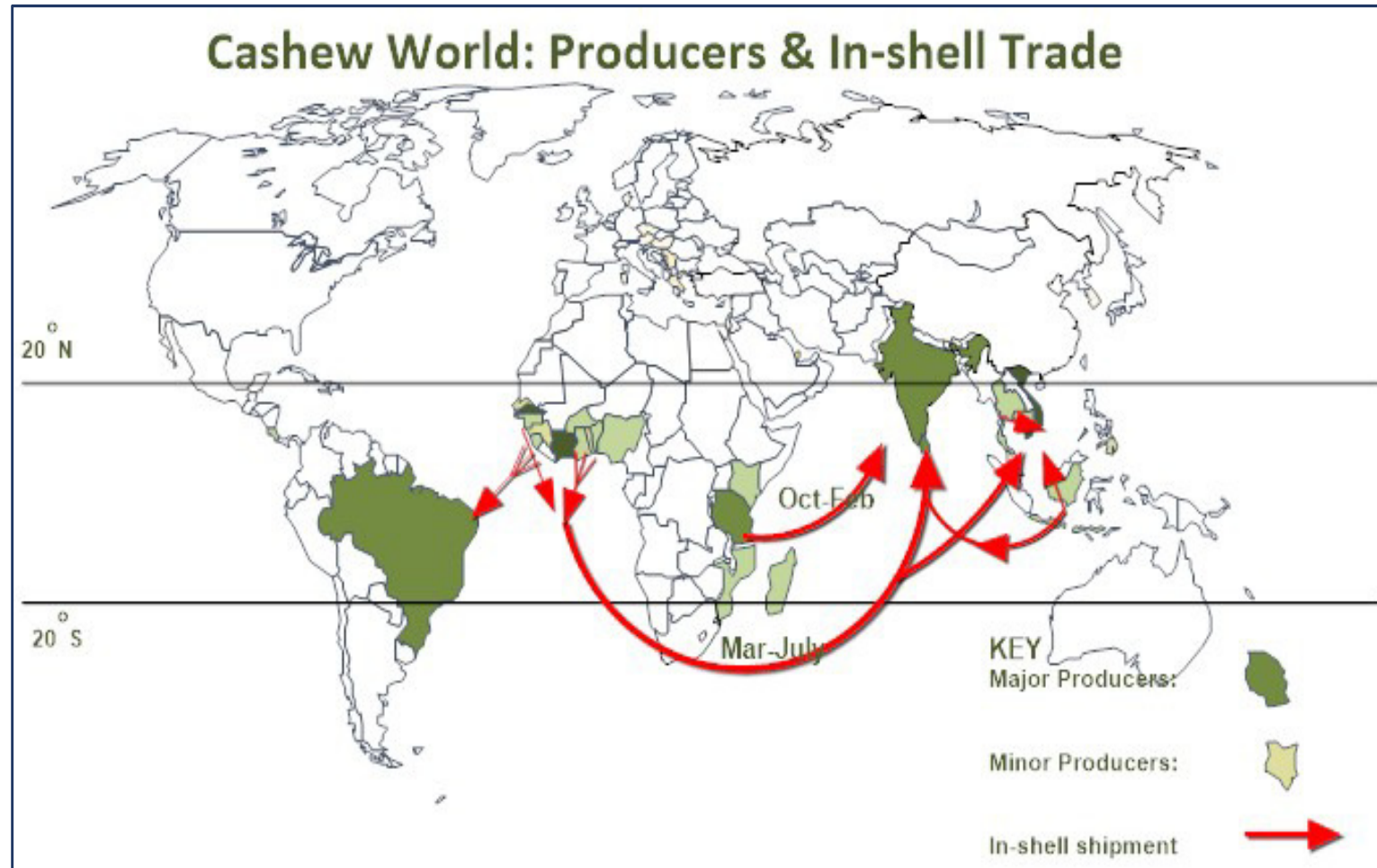
- Croissance du Marché Mondial de **7-10 % p.a**;
- **1.65 millions TM de production Totale** (prévision 2018) en Afrique
- **1.120 millions TM** de coques avec **+500mio USD+** de revenus générés par les coques uniquement
- **+14+ millions TM de pommes cajou**; la transformation de **20% uniquement** générerait un revenu annuel de **100 million USD**
- **+450 000** emplois potentiels
- Engagement des gouvernements à soutenir le secteur
- **+ 1 milliard USD** de revenus dans l'approvisionnement en

---

Equipement

Source: ComCashew/CashewClub

# Flux du Marché Mondial: En coques; Déplacer les NCB a un coût



# Competitivite de la chaine d'approvisionnement du cajou en Afrique



- Addition de valeur
- Rapport qualité-prix
- Retour sur Investissement

# Compétitivité du secteur du cajou Africain

- Le bon produit au bon endroit
- Qualité du produit et rendement
- Coût de la transformation:
- Travail vs Machine
- Traitement des sous-produits
- Efficacité de la chaîne d'approvisionnement
- Accès au marché
- Rôle des interventions gouvernementales: incitations, taxes
- Coût du financement
- Durabilité

# Compétitivité du Secteur du Cajou Africain

- Le bon produit au bon endroit:
  - 56% de part de production en 2017
- Qualité du produit et rendement
  - Comparable à d'autres origines prospères
  - Plate-forme d'amélioration de la qualité en Côte d'Ivoire
  - L'infrastructure post-récolte doit être améliorée (entrepôt, port)
  - Rôle des coopérations pour le développement: GIZ, Technoserve, IDH, CTB, etc.
  - Rôle des plateformes de l'industrie: Formations & ACA

---

Seal



# Compétitivité du Secteur du Cajou Africain

- Coût de la transformation et Retours sur investissement
  - La transformation de la noix de cajou est rentable lorsqu'elle est bien organisée et bien gérée
  - Travail vs Technologie/équipement
  - Traitement des sous-produits
  - Marge brute 35-40%
  - Rendement du capital investi sur 3 à 5 ans

# Compétitivité du Secteur du Cajou Africain

- Efficacité de la chaîne d'approvisionnement
- Lien efficace avec la chaîne d'approvisionnement
- Traçabilité
- Réduction des coûts de transaction
- Économies sur les coûts de transport

# Compétitivité du Secteur du Cajou Africain

- Accès au Marché

- Les noix de cajou représentent 19 % du marché mondial des fruits à coque.
- Grignotines et mode de vie sains
- Croissance de la demande à 7 % par an. et au-delà de la demande
- Acheteurs d'amandes disponibles et désireux de diversifier leurs marchés

# Compétitivité du Secteur du Cajou Africain

- Rôle des interventions gouvernementales: incitations, taxes:
  - Initiatives de soutien à la transformation locale
  - Remises fiscales sur l'installation de nouvelles usines - la plupart des pays
  - Prix premium pour les transformateurs - 400 FCFA/kg d'amandes
  - Fenêtre d'achat transformateur - Bénin/Mozambique
  - Assistance technique: CTC, Banque mondiale BEI en Côte d'Ivoire
  - CICC/ REDAA

# Compétitivité du Secteur du Cajou Africain

- Financement

- Le coût du financement par les banques locales reste toutefois un défi à relever mais continue de s'améliorer
- Étude des modèles économiques de l'ACA (2018)
- Engagement des banques internationales

- Durabilité

- Traçabilité
- Sécurité Alimentaire
- Normes pour l'achat des NCB?

# Merci