

# Le PPAO En CHIFFRES



Le PPAO a été conçu pour rendre l'agriculture plus productive, durable et rentable pour les petits exploitants, améliorer les conditions de vie des consommateurs grâce à la fourniture de produits agricoles à des prix compétitifs, constituer une masse critique de chercheurs pour une recherche solide, efficace et collaborative programmes et enfin de faire en sorte que les technologies générées au niveau national soient disponibles au niveau régional.

## IMPACT SUR LES REVENUS

### Augmentation du rendement moyen

- **38%** pour les céréales sèches
- **150%** pour le riz, fruits et tubercules



### Augmentation de

**34%**  
du revenu moyen



### Reduction de

**28 à 55%**  
de la période de soudure



- La consommation calorifique a augmenté de **2,777 à 2,964 Kcals**

## TECHNOLOGIES & IMPACT

**9.6 millions**

- Bénéficiaires Directs



**56 millions**

- Bénéficiaires Indirects

**233**

- Technologies générées par les CNS



### Terres cultivées

- **4.5 millions** de producteurs exploitant **4.8 millions** d'ha



## 9 Centres Nationaux de Spécialisation

- **2** (Céréales sèches & racines et tubercules) ont gagné le titre convoité de **Centre Régional d'Excellence**

**Financement Total:** plus de 500 millions USD

**Durée:** 10 ans

**Pays concernés :** 13

Bénin, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Gambie, Guinée, Ghana, Liberia, Mali, Niger, Nigeria, Sénégal, Sierra Leone et Togo

## CHERCHEURS FORMÉS

**1021**



Ont reçu des bourses pour Diplômes de Master et de doctorat

**30%**



**Masters & Doctorats**

**657** En Masters

**364** En Doctorats