



# ***Performance dans la riziculture en Afrique: Expérience du Burkina Faso***



***Elaborée par la Task Force***

# PLAN DE PRESENTATION



- I.** Contexte de la riziculture au Burkina Faso
- II.** Aperçu sur la SNDR du Burkina Faso
- III.** Evolution de la riziculture au Burkina Faso
- IV.** Facteurs explicatifs de la performance rizicole Burkinabé
- V.** Défis et perspectives de la riziculture au Burkina Faso

# I. Contexte de la riziculture (1/3)



- Le riz est la quatrième céréale cultivée au Burkina Faso et sa demande est en pleine croissance.
- Trois modes de riziculture au Burkina Faso sur une superficie totale de 144 261 ha en 2014 pour une production de 347 501 tonnes de riz paddy,

Mode de production	Part dans la superficie totale	Part dans la production totale
Périmètres irrigués	14%	32%
Bas-fond aménagé	23%	24%
Bas-fond non aménagé	48%	33%
Pluvial strict	16%	11%

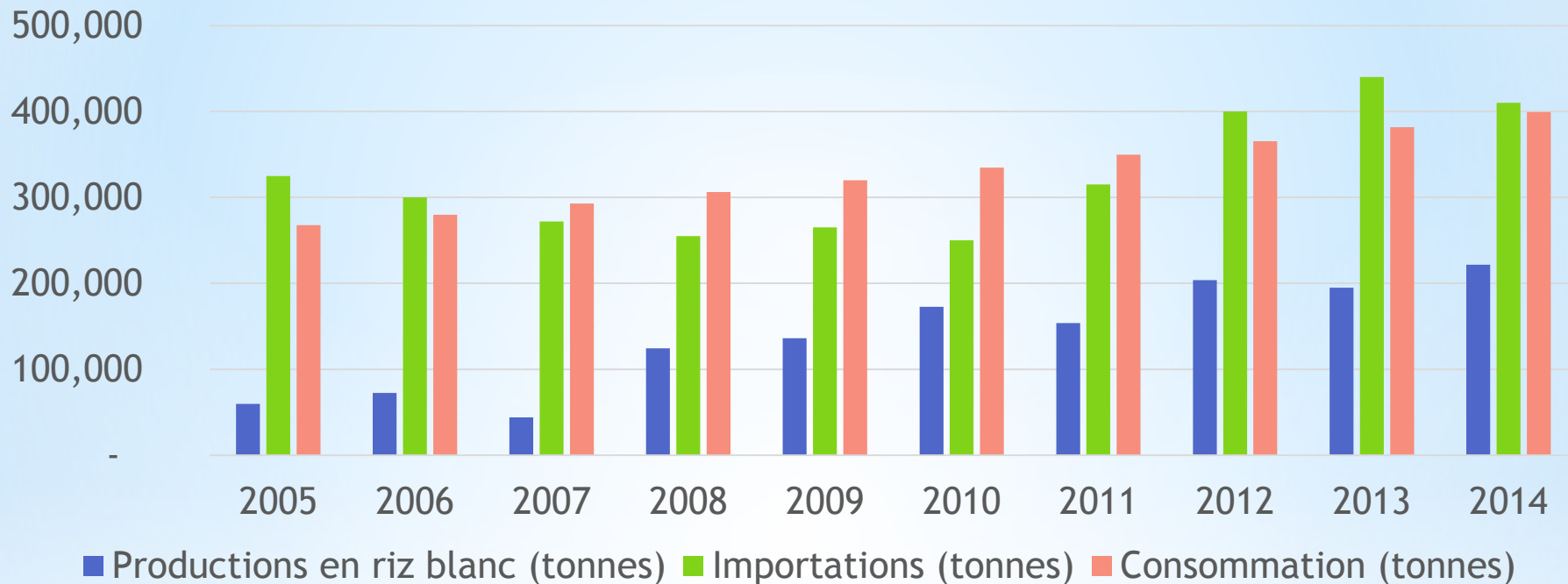
La production nationale demeure modeste,

- Couverture des besoins: 22% en 2005 contre 15% en 2007
- Avec les actions publiques: 41% en 2008 et 56% en 2012 et 2014

# I. Contexte de la riziculture (2/3)



Production, Importation, consommation (en tonne)



L'augmentation de la production nationale du riz est un enjeu stratégique pour le Gouvernement

- Réduire les sorties de devises à travers les importations
- Assurer la souveraineté alimentaire
- Accroître la contribution de la filière à la croissance économique

# I. Contexte de la riziculture (3/3)



La contribution de la filière rizicole à la croissance économique reste faible mais en augmentation avec 8 milliards de FCFA en 2008 contre X en 2010, 12 milliards de FCFA en 2012 et Y en 2014.

Cette contribution relativement faible s'expliquerait par le caractère précaire des productions dans les ménages ruraux pauvres dont l'essentiel des productions est autoconsommé.

Par ailleurs les superficies des parcelles généralement fonction du mode de production:

- Périmètre irrigué: 1 ha/ producteur
- Bas-fond aménagé : 0,25 ha/ producteur
- Bas-fond non aménagé : 0,40 ha/producteur
- Pluvial strict : 0,60 ha/ producteur

## II. Aperçu sur la SNDR du BF



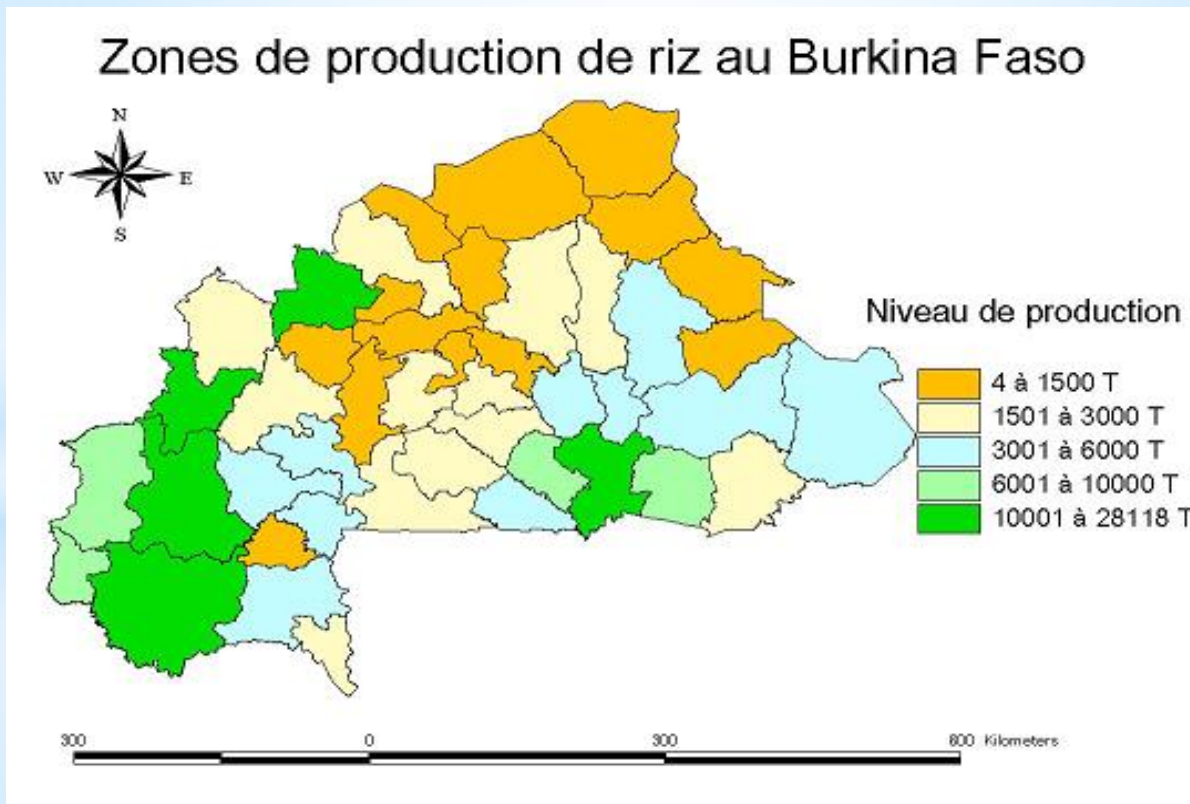
- La SNDR se veut le cadre de toutes les interventions visant l'exploitation et la valorisation du potentiel rizicole national du Burkina Faso à l'horizon 2018.
- Elle devrait permettre au pays de produire 842 065 tonnes de paddy (537 342 tonnes de riz décortiqué) ce qui couvrirait la demande nationale projetée (466 000 tonnes de riz usiné) en 2018
- Elle est mise en œuvre au moyen de projets et programmes ayant pour objet le riz et s'exécutant sur la période 2008-2018.
- Les axes stratégiques définies :
  - Axe 1 : Accroissement des superficies exploitées;
  - Axe 2 : Intensification durable de la production rizicole ;
  - Axe 3 : Valorisation de la production rizicole ;
  - Axe 4 : Recherche/Diffusion, appui-conseil, renforcement des capacités des acteurs.

# III. Evolution de la riziculture au Burkina Faso (1/5)



Zones de productions rizicoles

- Grandes plaines rizicoles: Bagré, Sourou, Bama, Banzon, Mogtedo, Karfinguela
- Bas-fonds et pluvial : tout le territoire particulièrement les zones soudaniennes et sub-soudaniennes

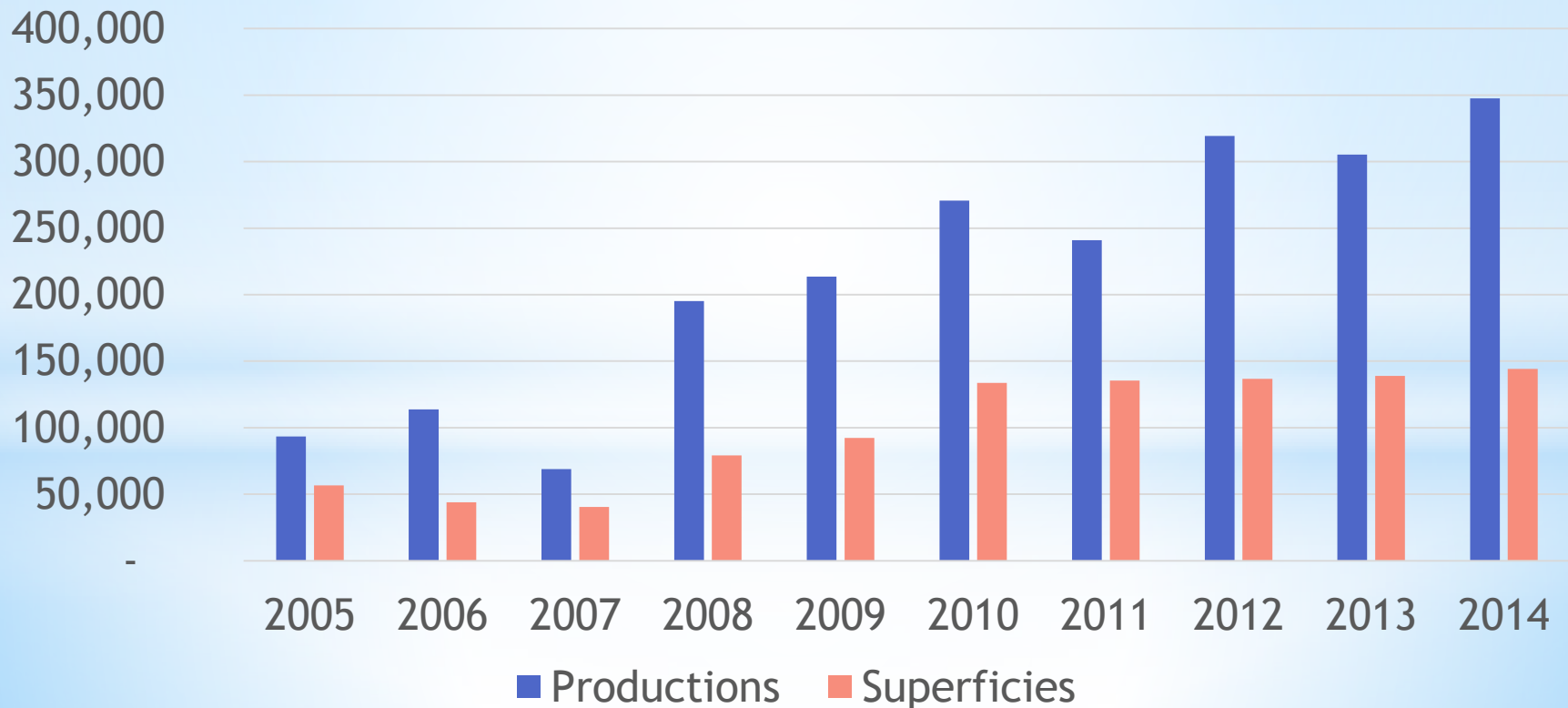


## III. Evolution de la riziculture au Burkina Faso (2/5)



Sur la période 2007-2014, la production du riz paddy s'est accrue de 404% (passant de 68 916 tonnes en 2007 à 347 501 tonnes en 2014) et la superficie de 256% (passant de 40 535ha à 144 261 ha ) contre une progression des rendements de 42%.

### Evolution de la production et des superficies





# III. Evolution de la riziculture au Burkina Faso (3/5)



L'augmentation des superficies de riz au Burkina Faso résulte essentiellement de l'extension des superficies de production et non des rendements. Les facteurs clés pouvant expliquer l'accroissement des superficies rizicoles au Burkina Faso sont:

## **Aspects de production**

- La promotion de la riziculture pluviale stricte (sensibilisation, les champs écoles;
- L'intégration quasi systématique de la riziculture dans les projets nés après la crise alimentaire de 2008 notamment dans le domaine des aménagements de bas-fond;
- La vulgarisation de nouvelles variétés de riz de bas-fond et de riz pluvial strict ( FKR 45N, 47N et 49N et 58N, 60N et 62N) plus résistantes aux variabilités pluviométriques et moins exigeants en aménagement;
- La Politique d'accès aux intrants à prix subventionné (production et distribution) et aux équipements (production et transformation).

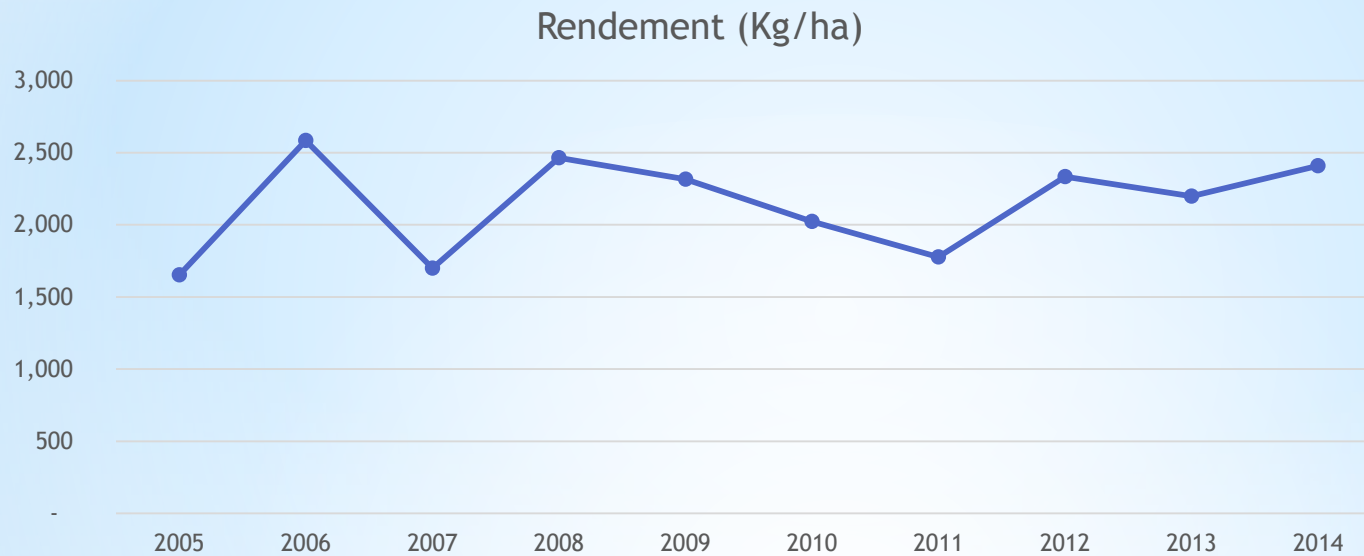
# III. Evolution de la riziculture au Burkina Faso (4/5)



## Aspects marketing

- La stabilisation du prix du riz du paddy aux producteurs travers l'instauration par le forum national sur le riz d'un prix plancher depuis 2010, qui est négociable chaque 2 ans, qui rémunère les productions de riz paddy et qui assure la disponibilité du riz national aux consommateurs.
- La dynamique du secteur privé grâce à la volonté politique notamment
  - L'instauration de la compétitivité des filières dans les négociation lors des «Cadres de dialogues secteur privé et le Gouvernement»;
  - L'adoption de l'appel à concurrence pour les marchés publique dans la fourniture d'intrants agricoles
  - les réductions des droits douaniers des importations d'équipement agricoles
  - la mise en place des fonds d'investissements au profit du secteur privé
- L'intégration de la chaîne de valeur grâce au renforcement des interprofessionnels dans le secteur de l'agriculture pour une meilleure communication et l'échange d'informations par la législation (loi n° 050-2012/AN)

# III. Evolution de la riziculture au Burkina Faso (5/5)



L'amélioration relativement faible de la productivité rizicole s'expliquerait par:

- Les variabilités pluviométriques ;
- Le faible renouvellement des semences améliorées notamment au niveau des bas-fonds ;
- La faible utilisation des semences améliorées (35%)
- La faible utilisation des engrais organiques et minéraux ;
- La qualité douteuse de certaines semences sur le marché

## IV. Facteurs explicatifs de la performance rizicole Burkinabé



- Engagement politique ferme du gouvernement en faveur du riz national aussi bien pour la production que pour la consommation, la subvention sur les intrants, la création de fonds pour l'investissement privé, etc.
- Fort intérêt et l'engagement des partenaires au développement (Nombre important de projet et programmes dans la riziculture)
- Politique de commercialisation (acheteur institutionnel-SONAGESS, promotion de la consommation nationale à travers les fora, prix plancher au producteur, vente à prix social, etc.)
- Organisation/restructuration des acteurs de la filière (CIR-B, UNPSB, UNPR-B et leurs démembrements)
- Nouvelle dynamique du secteur privé dans le domaine de la riziculture au niveau de la semence (NAFASO ,AGRODIA, FAGRI, etc.), la production au niveau des plaines irriguées et la transformation (unités modernes)
- Renforcement de l'appui-conseil aux producteurs (recrutement, redéploiement, formation/recyclage des agents de terrain, ouverture du cycle d'ingénieurs, matériels roulants, etc.)
- Amélioration du suivi-évaluation

## V. Défis et perspectives de la riziculture au Burkina Faso



Les défis et enjeux actuels de la riziculture au Burkina Faso sont l'accroissement de la production nationale de riz pour satisfaire les besoins des populations. Cela passe par :

- L'actualisation des connaissances et des données sur la riziculture au Burkina Faso;
- l'intensification des productions (amélioration de la productivité), la réhabilitation et la valorisation des aménagements existants,
- la réalisation de nouveaux aménagements particulièrement par l'extension des sites existants
- l'amélioration de l'organisation des acteurs et le renforcement des capacités des agents d'encadrement.
- l'amélioration de l'environnement de la filière

## V. Défis et perspectives de la riziculture au Burkina Faso



En termes de perspectives pour le processus de la SNDR au Burkina Faso ;

- Mise en place de la nouvelle équipe nationale de pilotage de la SNDR ;
- L'évaluation à mi-parcours de la SNDR ;
- Organiser des sessions pour l'intégration effective de la SNDR dans le nouveau cycle du Programme National du Secteur Rural (le PNIA pour les autres pays qui constitue le l'opérationnalisation du PDDAA au niveau pays) ;
- La définition d'une nouvelle feuille de route pour la mise en œuvre de la SNDR ;
- Préparation de la prochaine Assemblée Générale de la CARD en novembre à Accra.

A man in a grey shirt and pants is working in a rice field. He is bending over, focused on the plants. The field is filled with tall, green rice stalks. The image is framed with a light blue border.

**BARKA**