



Food and Agriculture Organization  
of the United Nations

---

# Importance du secteur AFAT dans les CDN

Martial Bernoux

Programme de l'Atténuation des Changements Climatiques  
dans l'Agriculture (MICCA)

Atelier régional commun du Cluster Francophone sur

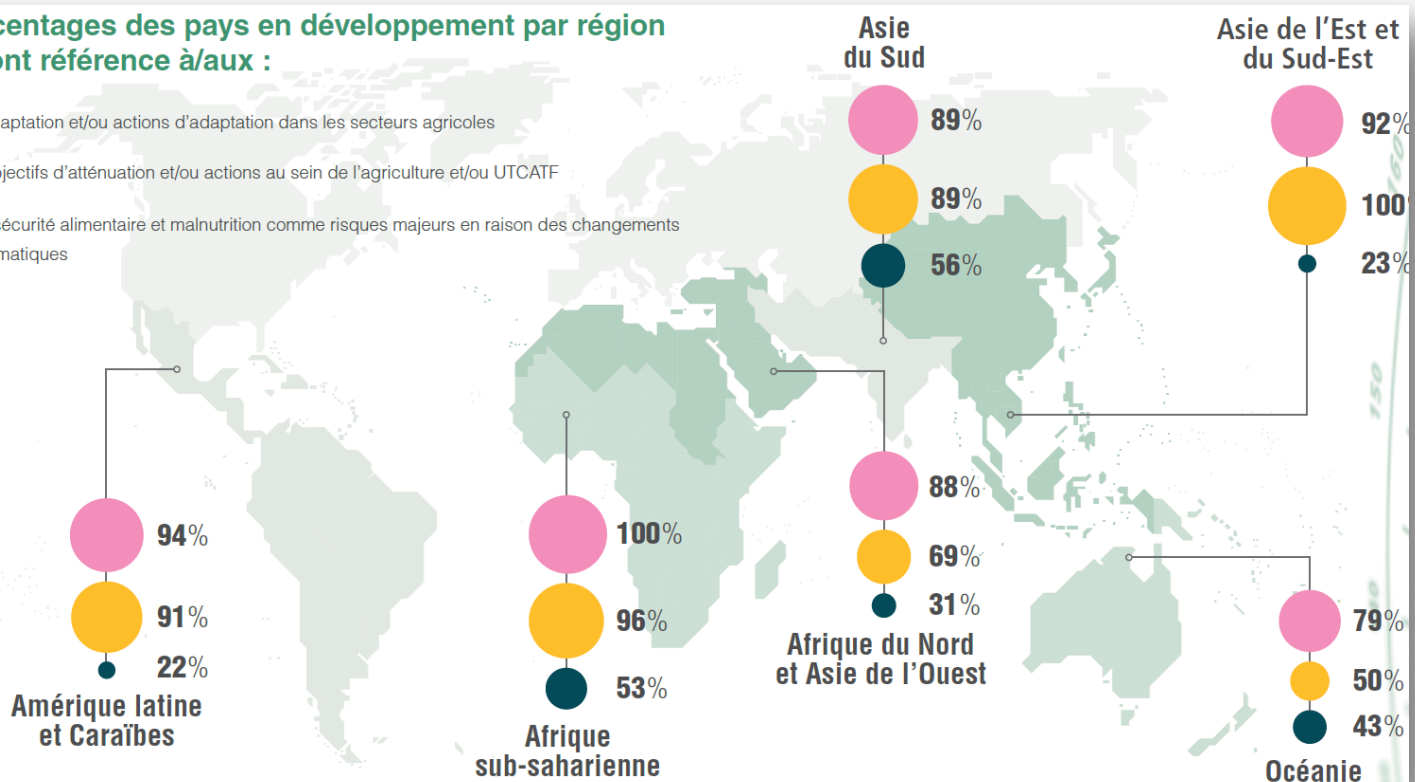
« L'inventaire des émissions de GES pour les secteurs de l'énergie et de l'AFAT, comme élément  
de base de mise à jour et de suivi des NDCs » FAO, 28-30 août 2017

---

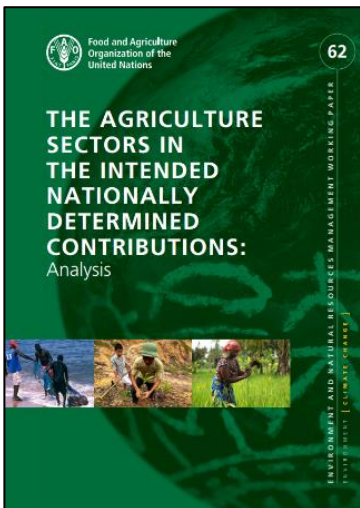
# Les pays ont soulignés l'importance du secteur AFAT dans leur CDN

## Pourcentages des pays en développement par région qui font référence à/aux :

- Adaptation et/ou actions d'adaptation dans les secteurs agricoles
- Objectifs d'atténuation et/ou actions au sein de l'agriculture et/ou UTCATF
- Insécurité alimentaire et malnutrition comme risques majeurs en raison des changements climatiques



<http://www.fao.org/3/a-i5687e.pdf>





**Les secteurs agricoles (cultures, élevage, foresterie, pêches et aquaculture) occupent une place prépondérante dans les contributions prévues déterminées au niveau national (INDCs) et les NDCs. Les secteurs agricoles font partie intégrante des principales priorités des mesures d'atténuation et des objectifs d'adaptation établis par les pays**

- **89%** de tous les pays et **86%** des pays en développement font référence à l'agriculture (cultures et élevage) et/ou à l'utilisation des terres, changement d'affectation des terres et foresterie (UTCATF) dans leurs contributions à l'atténuation.
- **67%** de tous les pays mentionnent les risques climatiques incluant les événements extrêmes, les effets à long terme et la variabilité climatique.



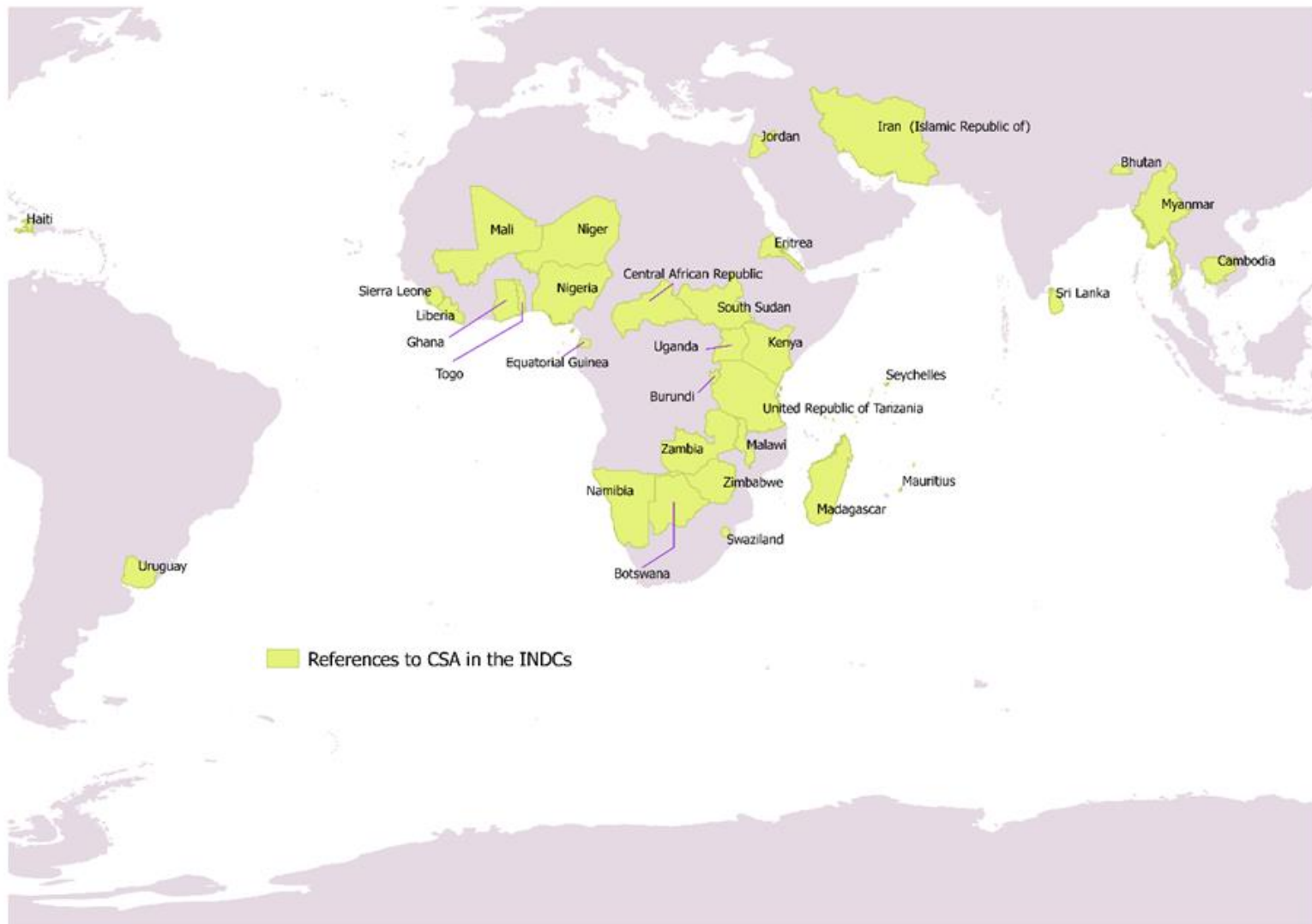
- **39%** de tous les pays en développement mentionnent l'insécurité alimentaire et la malnutrition parmi les risques majeurs auxquels ils doivent faire face en raison des changements climatiques.
- **98%** des pays qui incluent l'adaptation et/ou les actions d'adaptation dans leurs domaines prioritaires mentionnent les secteurs agricoles, dont **93%** de l'ensemble des pays en développement.



# Synergies

**61 %** de tous les pays font référence aux secteurs agricoles à la fois en ce qui concerne l'atténuation et l'adaptation. Ces prises en compte sont révélatrices du potentiel de mobilisation des synergies entre atténuation et adaptation dans ces secteurs.

- **57 pays** appuient et donnent même la priorité aux actions basées sur les synergies potentielles entre adaptation et atténuation au sein des secteurs agricoles.
- **32 pays** font spécifiquement référence au concept d'agriculture intelligente face au climat (dont 40% des pays les moins avancés).





# Co-bénéfices

Les co-bénéfices de l'atténuation et de l'adaptation font référence au développement rural et à la santé, à la réduction de la pauvreté, à la conservation des écosystèmes et à l'amélioration de l'égalité entre les hommes et les femmes. Concernant des co-bénéfices, près de **75%** des pays d'Afrique sub-saharienne font référence au «genre» ou aux «femmes» dans leurs INDCs, positionnant cette région comme chef de file de l'intégration de l'égalité entre les hommes et les femmes dans les priorités de développement durable.



# Programmation et mise en œuvre

- **28%** de tous les pays font référence aux plans nationaux pour l'adaptation dans les secteurs agricoles.
- **60%** des pays expriment le besoin d'un soutien lié au transfert de technologie et au renforcement des capacités.
- **100%** des pays les moins avancés et **93%** des pays en développement soulignent le besoin d'un soutien financier pour accomplir leurs engagements d'atténuation et d'adaptation.





# The agricultural sectors in nationally determined contributions (NDCs)

Priority areas for international support



En français bientôt!

<http://www.fao.org/3/a-i6400e.pdf>

# Domaines prioritaires pour le soutien international

Les besoins de mise en œuvre des NDCs, identifiés par les pays en développement et par les partenaires internationaux, soulignent les domaines d'intervention que la communauté internationale devrait privilégier. Ces domaines incluent:

- Conformité du cadre de transparence renforcé de l'Accord de Paris ;
- Cadres politiques cohérents pour l'action en faveur du climat dans les secteurs agricoles ;
- Recherche, analyse et instruments ;
- Développement des capacités pour la mise en œuvre et l'action dans les secteurs agricoles ;
- L'investissement pour le développement des secteurs agricoles.



Compliance with the enhanced transparency framework of the Paris Agreement



Coherent policy frameworks for climate action in the agriculture sectors



Research, analysis and tools



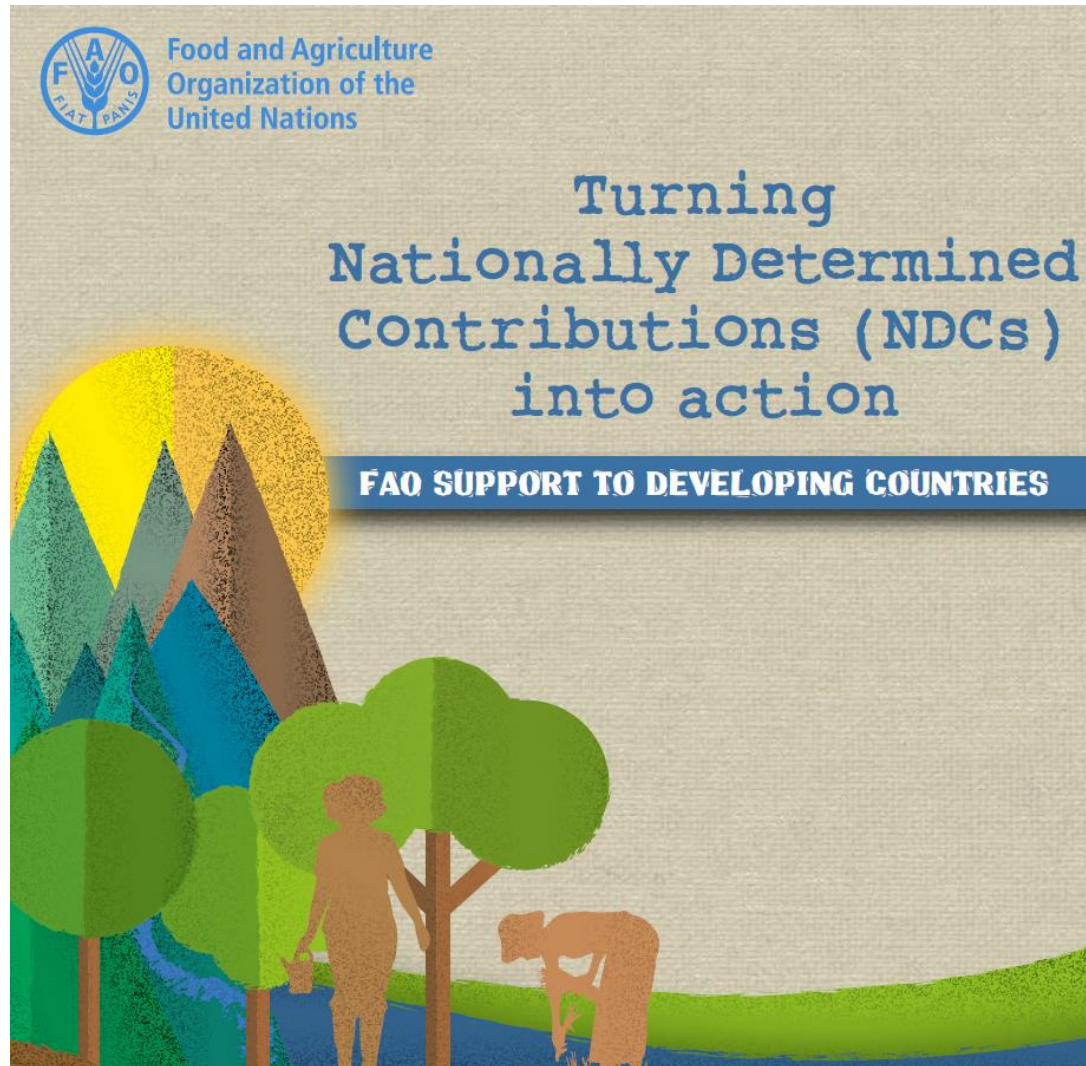
Capacity development for implementation and action in the agriculture sectors



Mobilizing investment for the development of the agriculture sectors



A venir!





Food and Agriculture Organization  
of the United Nations

Groupe de Travail Thématique

« *Agriculture, Sécurité*

*Alimentaire et Usage des Terres* »

dans le cadre du Partenariat sur les  
NDC

NDC  
PARTNERSHIP

ACCELERATING CLIMATE  
AND DEVELOPMENT ACTION

[www.ndcpartnership.org](http://www.ndcpartnership.org)

28-30 août 2017

Outils et appui de la FAO pour améliorer



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

NDC  
PARTNERSHIP

Inception Workshop of the  
Thematic Working Group on Agriculture, Food Security and Land Use  
under the NDC Partnership

“Meeting the Needs of Agriculture, Food Security and Land Use”

4-5 May 2017, Rome-Italy

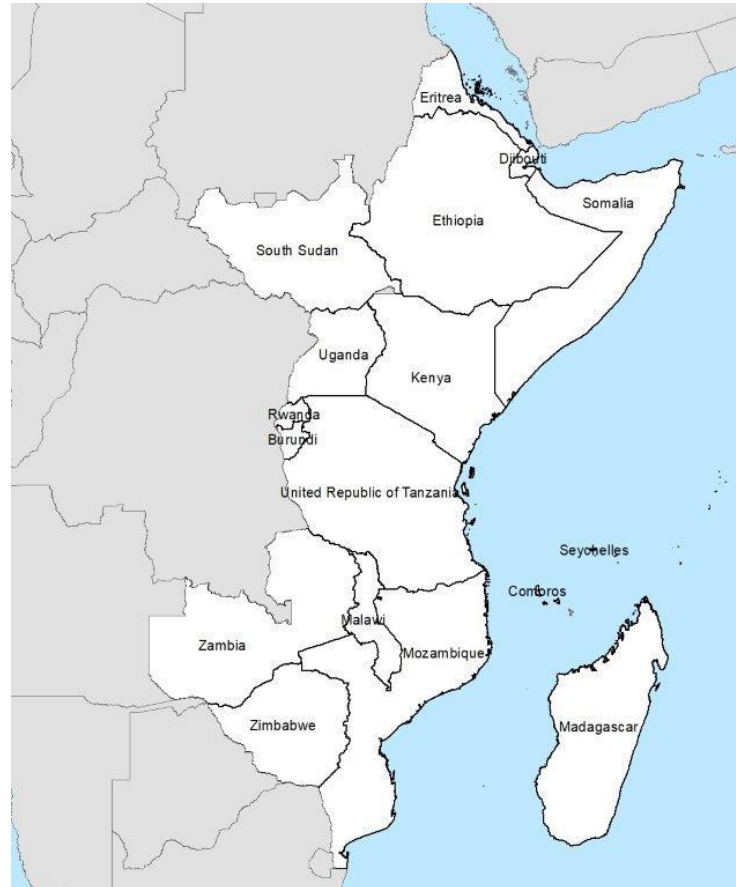
Workshop Report



<http://www.fao.org/climate-change/news/detail/en/c/884717/>

La suite...

Des analyses régionales portant sur les opportunités et les manques

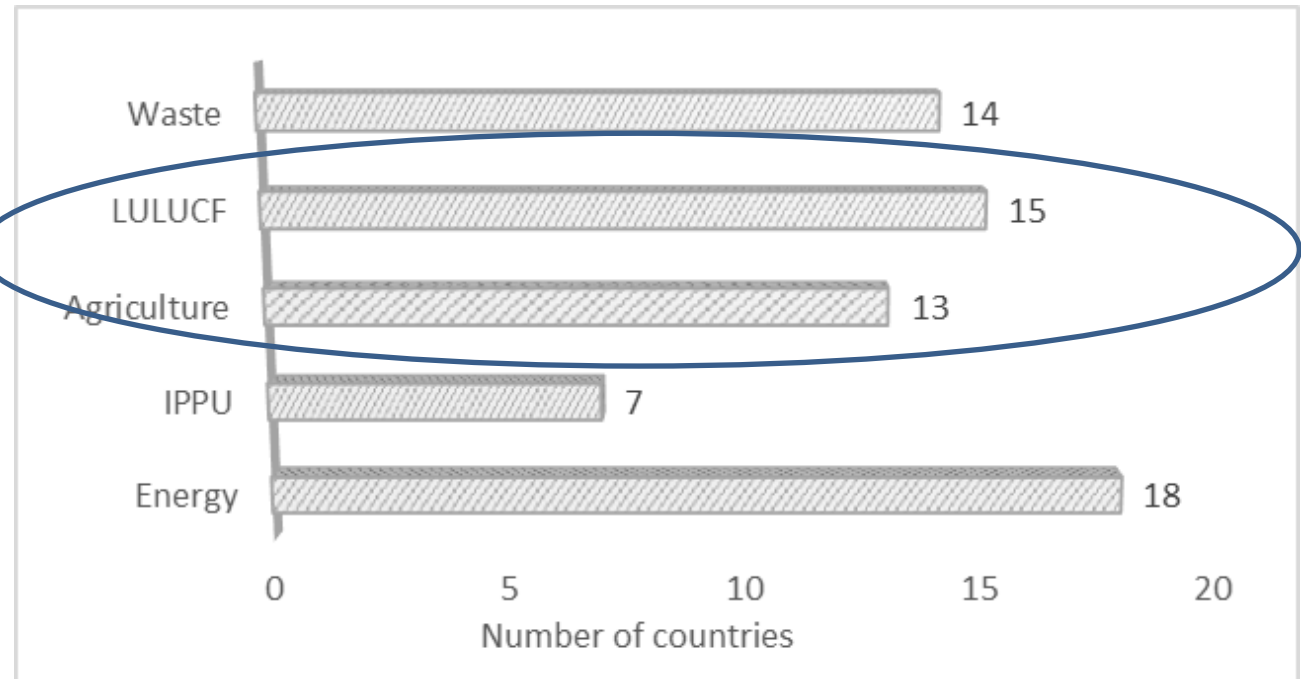


La suite...

Des analyses régionales portant sur les opportunités et les manques



### *Sectors covered in Eastern African countries' overall mitigation contributions*

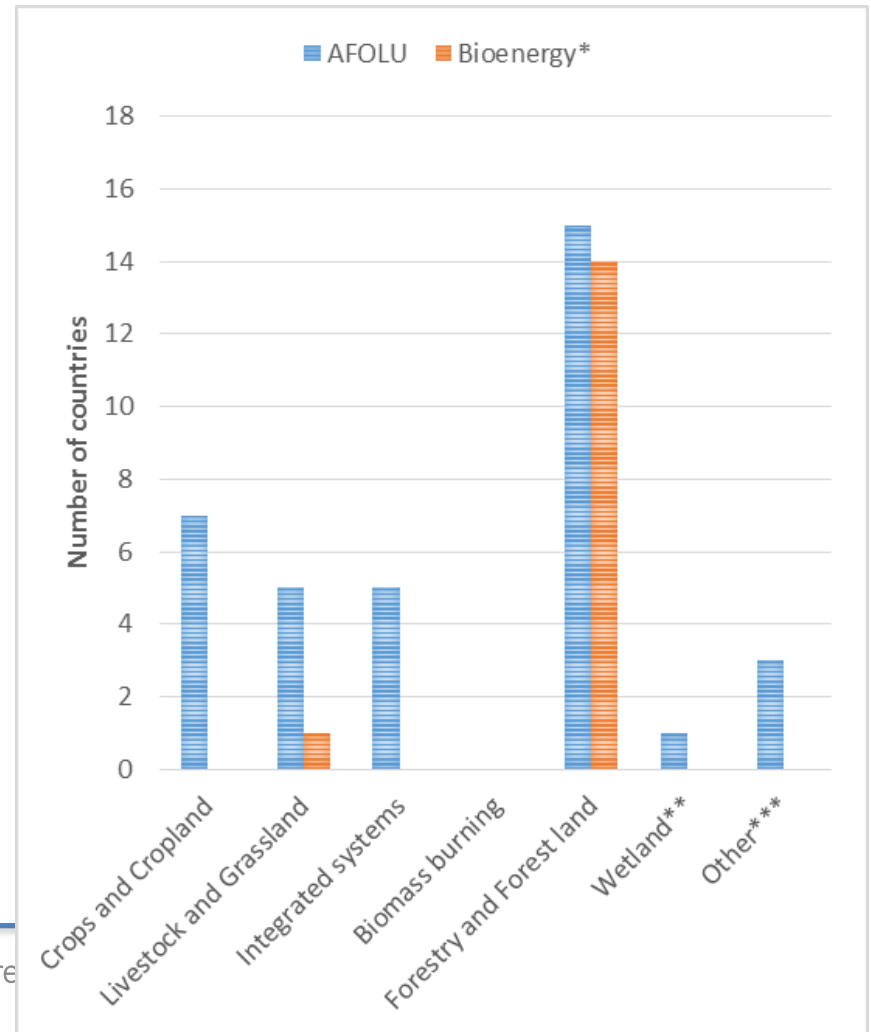


La suite...

Des analyses régionales portant sur les opportunités et les manques



## Actions d'atténuation prioritaires





# Merci beaucoup pour votre attention

Pour plus d'information sur le Programme MICCA:

<http://www.fao.org/in-action/micca/fr/>

Mais surtout n'hésitez pas à contacter les  
collègues de la FAO!



<http://www.fao.org/climate-change/resources/infographics/infographic-booklets/fr/>