

**De la Belgique à l'Afrique subsaharienne :
Etude concrète d'une des formes d'utilisation des
financements de la Banque mondiale à travers la
« Nouvelle révolution verte »**



La nouvelle révolution verte c'est quoi ?

- Un « nouveau » modèle agricole lancé en Afrique Subsaharienne par la Banque mondiale au milieu des années 2000
- **Quel(s) objectif(s) ?**
 - Réduire l'extrême pauvreté et la faim
- **Où ?**
 - 18 pays d'Afrique Subsaharienne toutes régions confondues
- **Comment ? Via l'agrobusiness (=agriculture de capitaux) A l'aide de trois piliers :**
 - Recours exclusif aux OGM & semences hybrides
 - Utilisation massive intrants chimiques & pesticides
 - Irrigation
- **Un discours officiel ... :**
 - L'agriculture à petite échelle « *peut donner à des centaines de millions de ruraux pauvres de nouveaux moyens d'échapper à la pauvreté* »
- **... contradictoire :**
 - La BM souhaite une « *révolution au niveau de la productivité* » en développant « *des exploitations agricoles commerciales à forte intensité de main d'oeuvre [...] [par l'intermédiaire] des partenariats public-privé (PPP) pour promouvoir la compétitivité du secteur des agro-industries et favoriser une plus grande inclusion des petits fermiers et des ouvriers agricoles* »
- **Deux programmes majeurs :**
 - AGRA : Alliance for a Green Revolution in Africa -> Fondation Bill&Melinda Gates
 - NASAN : Nouvelle Alliance pour la Sécurité Alimentaire et la Nutrition -> G8

Pays communs :

Burkina Faso

Mali

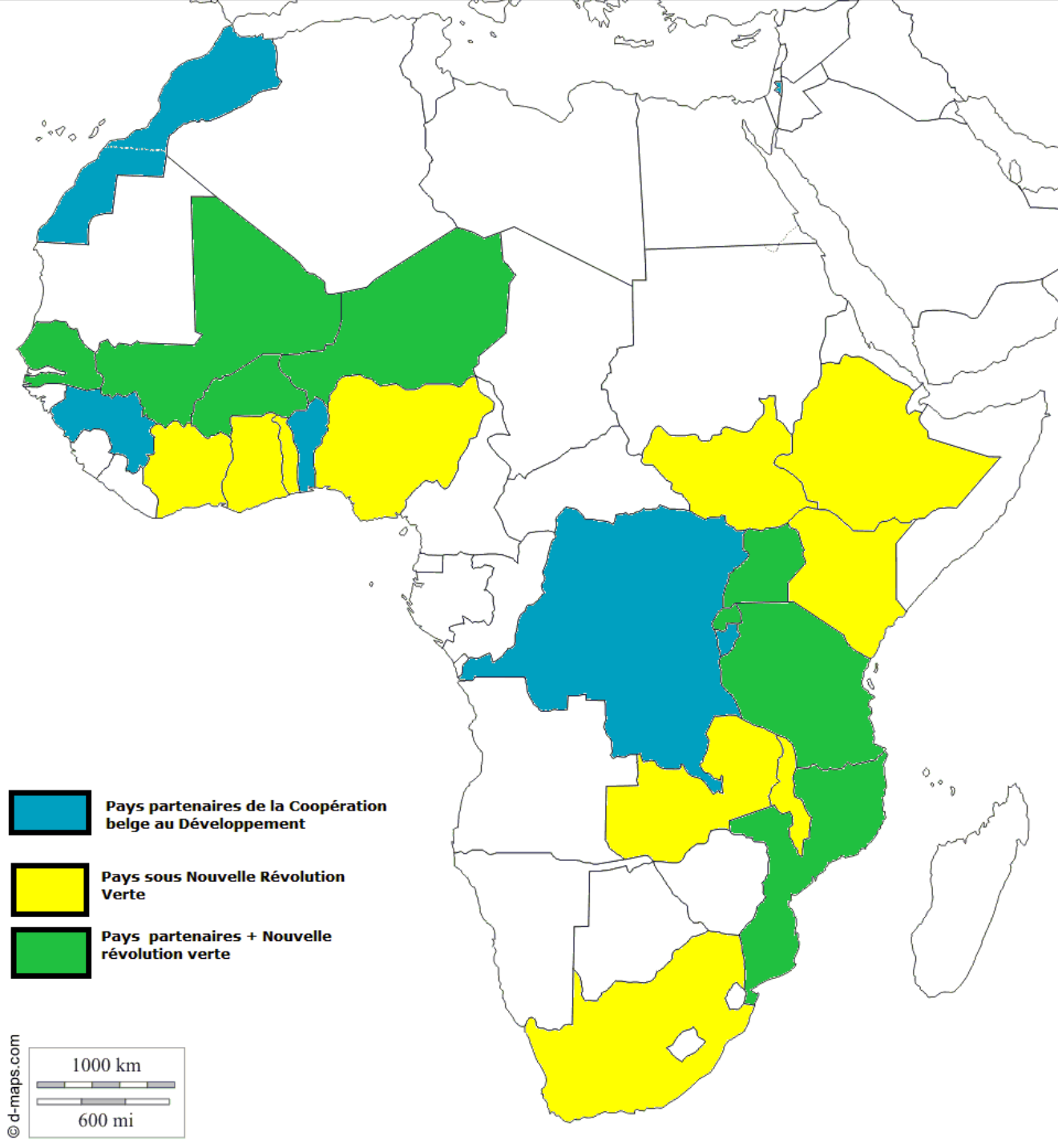
Niger

Ouganda

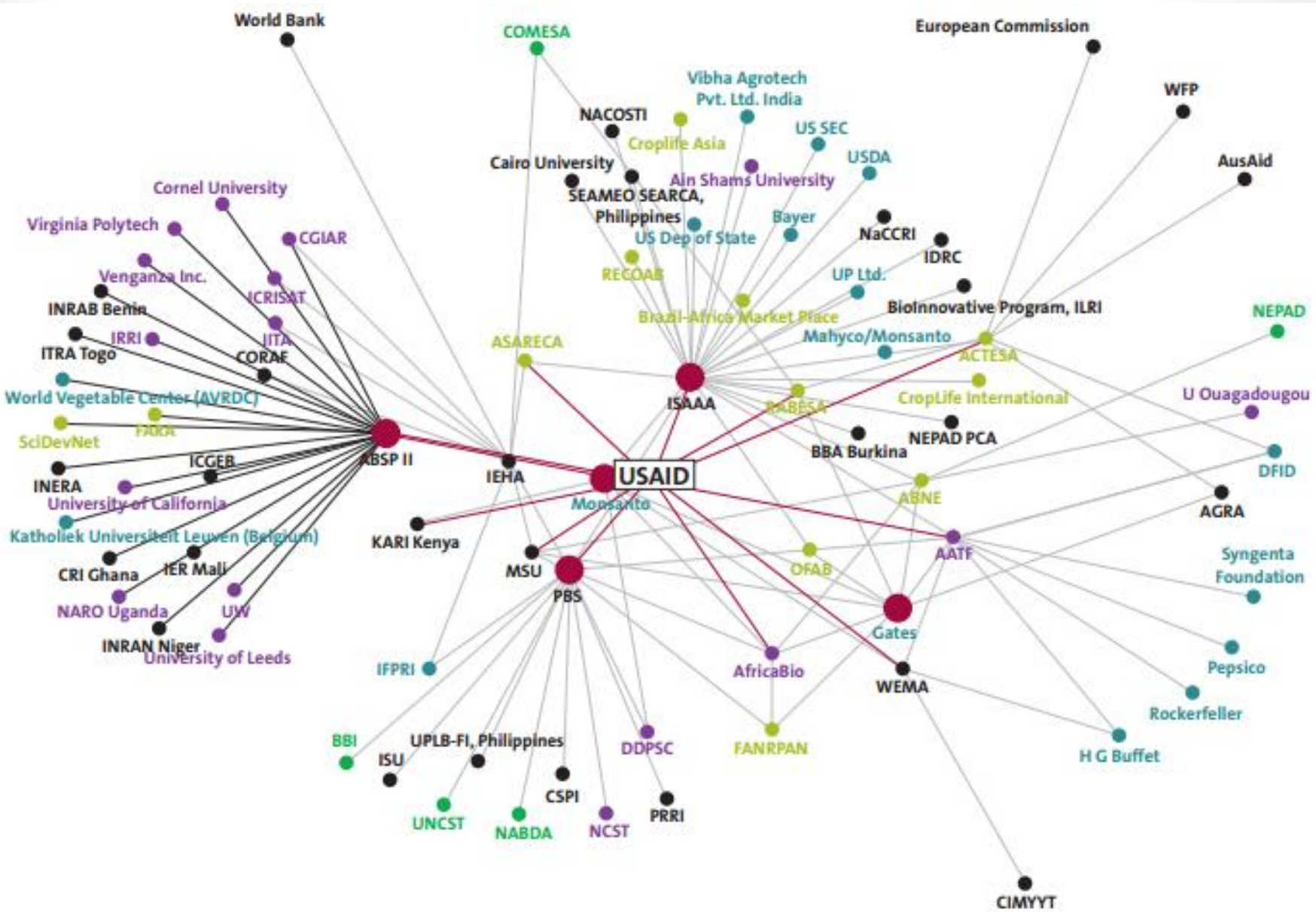
Rwanda

Sénégal

Tanzanie



Quel(que)s acteurs ?



Pour quel(s) rôle(s) ?

- **Banque mondiale & NASAN:**

- politique de libéralisation et de déréglementation (Doing Business) ;
- transformation des lois foncières et semencières (Programme AgDPO, OAPI, ARIPO) ;
- création d'associations nationales pour la commercialisation des semences ;
- renforcer le rôle des institutions de recherches agroindustriel, d'organisations paysanne, d'ONG (AfricaBio, CGIAR, FANRPAN, AATF, etc.), aux niveaux continental (NEPAD), national et régional ;
- financer des projets agricoles (PPP) ;
- partenariat bilatéraux avec pays + participation de la Commission Européenne ; diffusion NRV ; etc.

- **AGRA :**

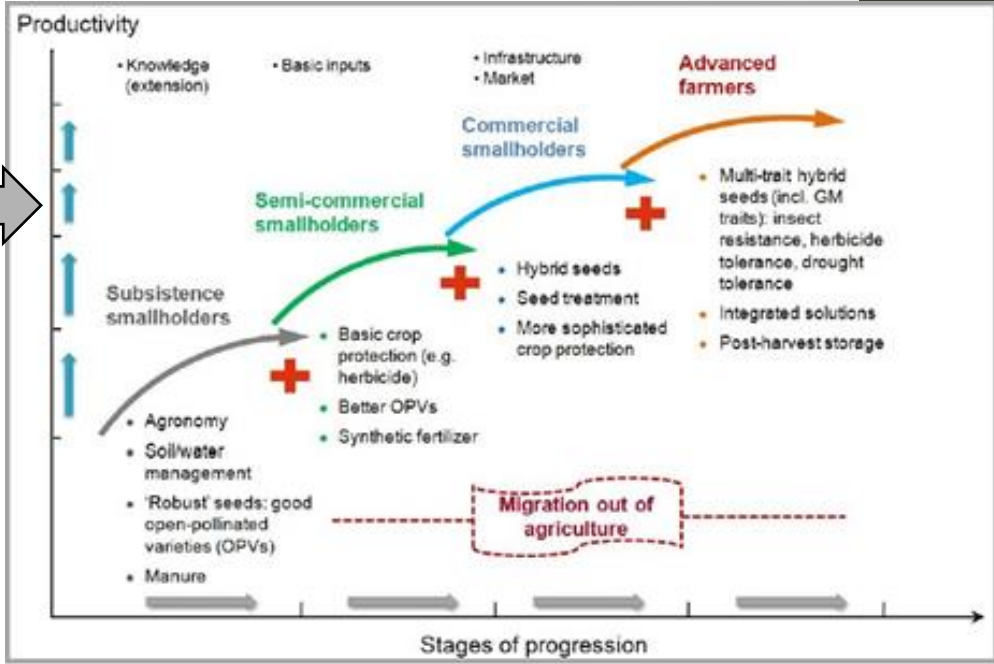
- Répandre NRV du niveau macro au niveau micro

- **Le secteur privé :** (Géants de l'agro-industrie : Bayer, Monsanto, etc.)

- Implanter, Diffuser et Répandre l'agrobusiness en Afrique subsaharienne

Agrobusiness VS Agriculture familiale : Deux modèles opposés

Chaîne de valeur de l'agriculture (Vision de la Banque mondiale)



Survie

Prestige

Sécurité

Capital de production

Boussole Intérieure (d'après Ph. De Leener, UCL)

Profit

Construction de la paix sociale

Une spirale d'endettement

- Alors qu'un-e paysan-ne gère ses besoins en fonction de sa propre boussole intérieure, et qu'il disposait de ses terres, d'un habitat et d'un cheptel plus ou moins grande

- Un-e paysan-ne se retrouve désormais confronté à :

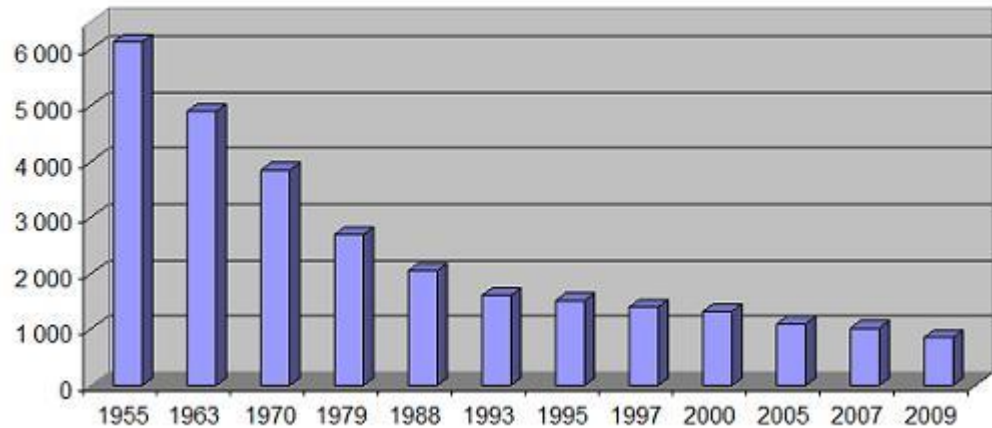
=> La chaîne de valeur de l'agriculture (CVA)

- Exploiter des terres dont il n'a plus la propriété
- En cas de revenus insuffisants ne peut plus vendre/céder terres et/ou cheptel
- Condamné à utiliser et racheter des semences OGM (car stériles) + dépendance aux fournisseurs (agro-dealers)
- Condamné à utiliser et acheter intrants chimiques & pesticides
- Une dépendance accrue aux prix du marché (monoculture)
- Une plus grande insécurité
- Recours aux micro-crédits

La paysannerie en Afrique subsaharienne est-elle condamnée ?

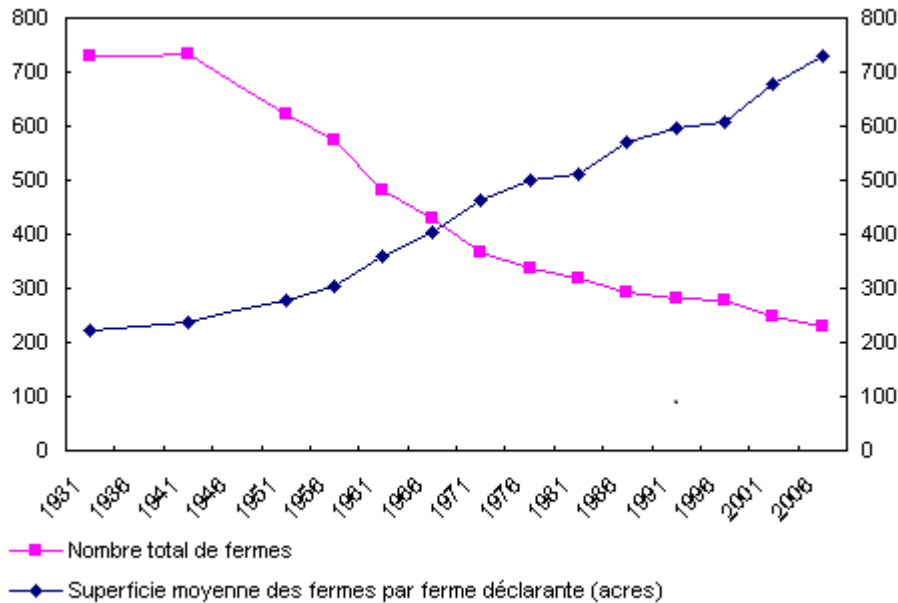
En France

Evolution de la population active agricole en France (En milliers : Source Insee)



nombre total de fermes (en milliers)

superficie moyenne des fermes (acres)



Au Canada

Source : Statistique Canada, Recensement de l'agriculture du Canada.

Quelles conséquences de l'agrobusiness?

- **Ecologiques** : érosion et appauvrissement des sols ; perte de biodiversité hors-sol/sol/sous-sol faune & flore confondues ; contamination des nappes phréatiques, etc.
- **Climatiques** : Insecticides, pesticides et autres intrants chimiques en plus de leurs effets nocifs sont dépendants de l'industrie pétrochimique, etc.
- **Humaines & sociales** : Déplacement de population ; accaparement des terres ; destruction du capital social et du capital humain ; concentration des terres
- **Culturelle** : perte du savoir et savoir-faire traditionnel ;
- **Economiques** :
 - Au niveau micro : Endettement des paysans
 - Au niveau macro : Perte de revenus pour l'Etat via profit rapatriés par les multinationales + Accroissement dette via PPP (coûte en moyenne 2x plus qu'un investissement public classique)

De l'agriculture vivrière vers l'agro-écologie

- **Pourquoi promouvoir l'agro-écologie ?**

L'agro-écologie est un modèle agricole « fondé sur les sciences modernes (écologie, anthropologie, économie écologique...), les connaissances traditionnelles des agriculteurs et la recherche participative dans les champs des paysans [qui] répond aux besoins et aux aspirations des agriculteurs, intègre les processus naturels et sociaux, et est en évolution permanente favorisant à la fois création et le renouvellement des connaissances agricoles » (Miguel Altieri, prof. en agro-écologie)

- **L'agro-écologie c'est aussi** : l'aquaculture, la permaculture, l'agroforesterie, intégration de l'élevage, etc.

- **Etude de Pretty en 2006 : 286 projets :**

- la productivité des récoltes a augmenté en moyenne de 74 %
- gain de productivité moyen de 42 % comparé à l'agriculture classique

De l'agriculture vivrière vers l'agro-écologie

- Mais surtout l'agro-écologie c'est la création et la promotion de :

Capital Social

- Organisation sociale et collective du travail en amont et en aval de la production
- Capacité de résilience accrue
- Meilleurs revenus

Capital Naturel

- Réduction de l'usage de pesticide
- Meilleure gestion de l'eau
- Meilleure absorption du carbone).
- Respect de la biodiversité
- Préservation et restauration des terres
- Pas de recours aux énergies fossiles

Capital Humain

- Réduction des maladies
- Plus grande estime de soi
- Amélioration accès/contrôle/utilisation des terres
- Meilleure répartition des tâches ménagères
- Vers une égalité homme/femme

L'agro-écologie : une démarche nécessaire mais non suffisante

- L'agro-écologie est un modèle agricole nécessaire mais non suffisant pour réduire l'extrême pauvreté dans le monde. En parallèle il faut également :
 - Investissements, financements et soutiens publics
 - Interdire la spéculation sur les denrées alimentaires
 - Viser la souveraineté alimentaire
 - Annuler les dettes illégitimes qui contraignent les pays du Sud à allouer la majeure partie de leur budget au remboursement de la dette
 - Rétablir la production/échange/commercialisation des semences traditionnelles
 - Agir contre la transformation des lois semencières et foncières au profit des multinationales
 - Etc.

Merci !

