



Baie-Saint-Paul 2016

Inspirer LE MONDE!



21 au 23 septembre 2016

AU GERMAIN CHARLEVOIX

Colloque international
sur le développement durable

GLOBAL 
understanding


Baie-Saint-Paul

CIRODD 
Centre interdisciplinaire de recherche

Inspirer le monde

Baie-Saint-Paul 2016

Jeudi 22 septembre – 9 h 00



L'agriculture mondialisée: un modèle absurde?

RODOLPHE DE KONINCK

Professeur titulaire de géographie et CRC du Canada, Université de Montréal

L'agriculture mondialisée s'appuie sur la monopolisation des moyens de production et le contrôle de tous les mécanismes du marché soi-disant libre. La destruction maximale de la biodiversité, la marginalisation de l'agriculture familiale territorialisée ainsi que le gaspillage tous azimuts lui sont également indispensables. Enfin, elle nécessite la destruction de la souveraineté alimentaire et même de la sécurité alimentaire, à toutes les échelles. Alors pourquoi existe-t-elle? Parce qu'elle fait désormais partie intégrante du supra modèle du capitalisme boursier, lequel, avec la complicité des états, a subverti la quasi-totalité du monde de l'éducation, que celle-ci soit familiale, citoyenne, scolaire, collégiale et plus encore universitaire. Car l'université, reniant de plus en plus sa mission critique, agit plutôt comme propagandiste de la grande entreprise et de l'ultra libéralisme prédateur, en perpétuant la désinformation tant indispensable à la reproduction du modèle. Il importe de reprendre le contrôle de cette éducation et de démontrer l'absurdité suicidaire de ce modèle.

L'agriculture mondialisée: qu'est-ce qui ne va pas ?

Presque tout, i.e., en bref, la douzaine de processus suivants...

Comment en sommes-nous arrivés là?

FAO HUNGER MAP 2014

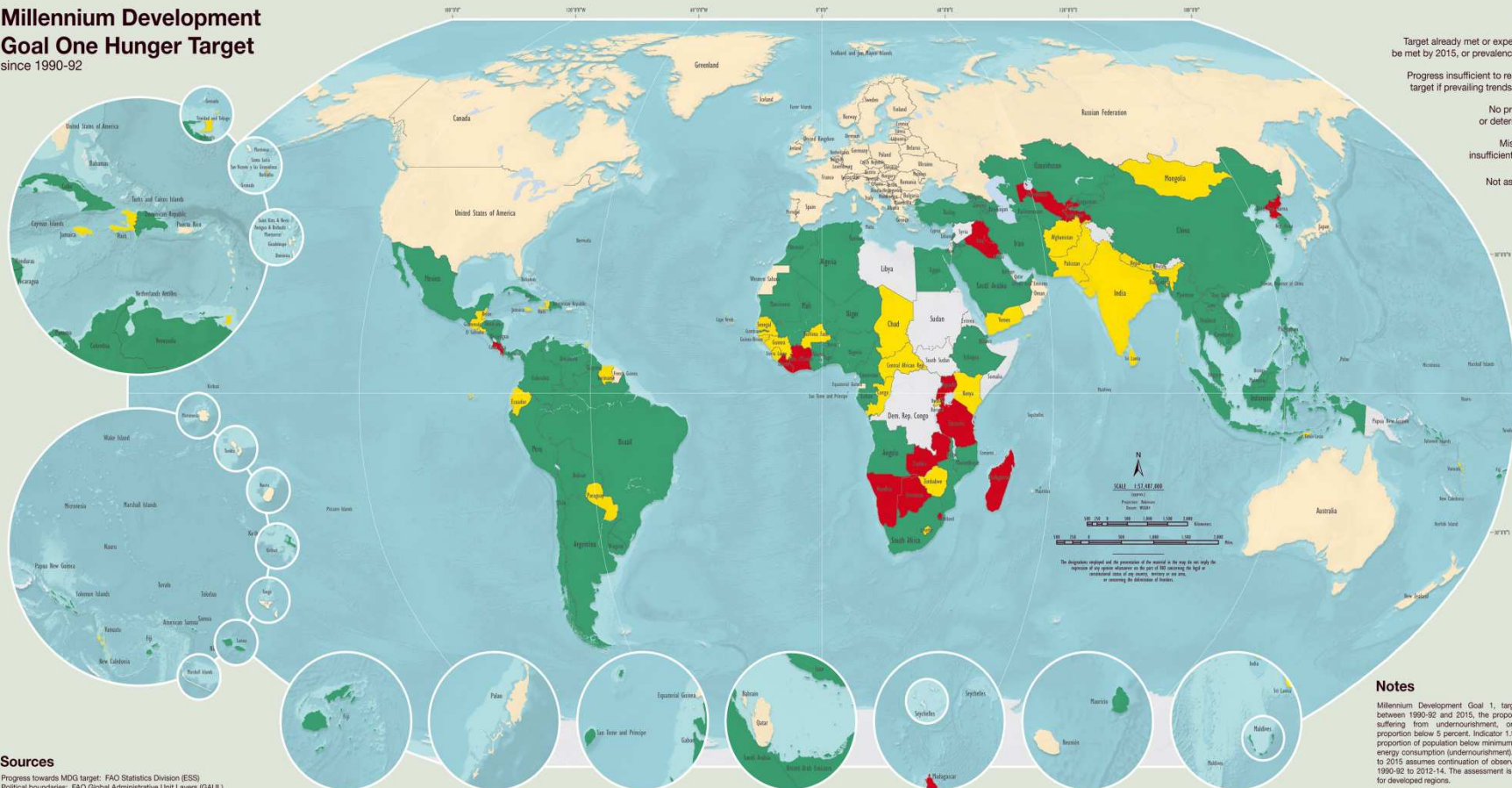
- ✓ About 805 million people – one in nine of the world's population – were chronically undernourished in 2012–14, with insufficient food for an active and healthy life. This number has fallen by 100 million over the last decade, and by 209 million since 1990–92.
- ✓ The vast majority of hungry people live in developing countries, which saw a 42 percent reduction in the share of undernourished people between 1990–92 and 2012–14. Despite this progress, 13.5 percent of the overall population, or about one in eight, remain chronically undernourished in these countries, down from 23.4 percent in 1990–92.
- ✓ 63 developing countries have already met the MDG1 hunger target while 25 have reached the more stringent 1996 World Food Summit target of halving the number of undernourished persons by 2015.
- ✓ The MDG 1c hunger target – of halving, by 2015, the proportion of undernourished people in the developing world – is within reach, but only with sufficiently accelerated progress.
- ✓ Large regional differences remain. Latin America and South-Eastern Asia have been the most successful subregions, while Western Asia is the only one to actually regress. Sub-Saharan Africa, with almost one in four chronically hungry, has more than a quarter of the world's undernourished people. Southern Asia, with over half a billion, has the highest number of the chronically hungry.

produced by
Statistics Division
Food and Agriculture Organization
of the United Nations



For additional information please visit:
<http://www.fao.org/economic/ess>

Millennium Development Goal One Hunger Target since 1990-92

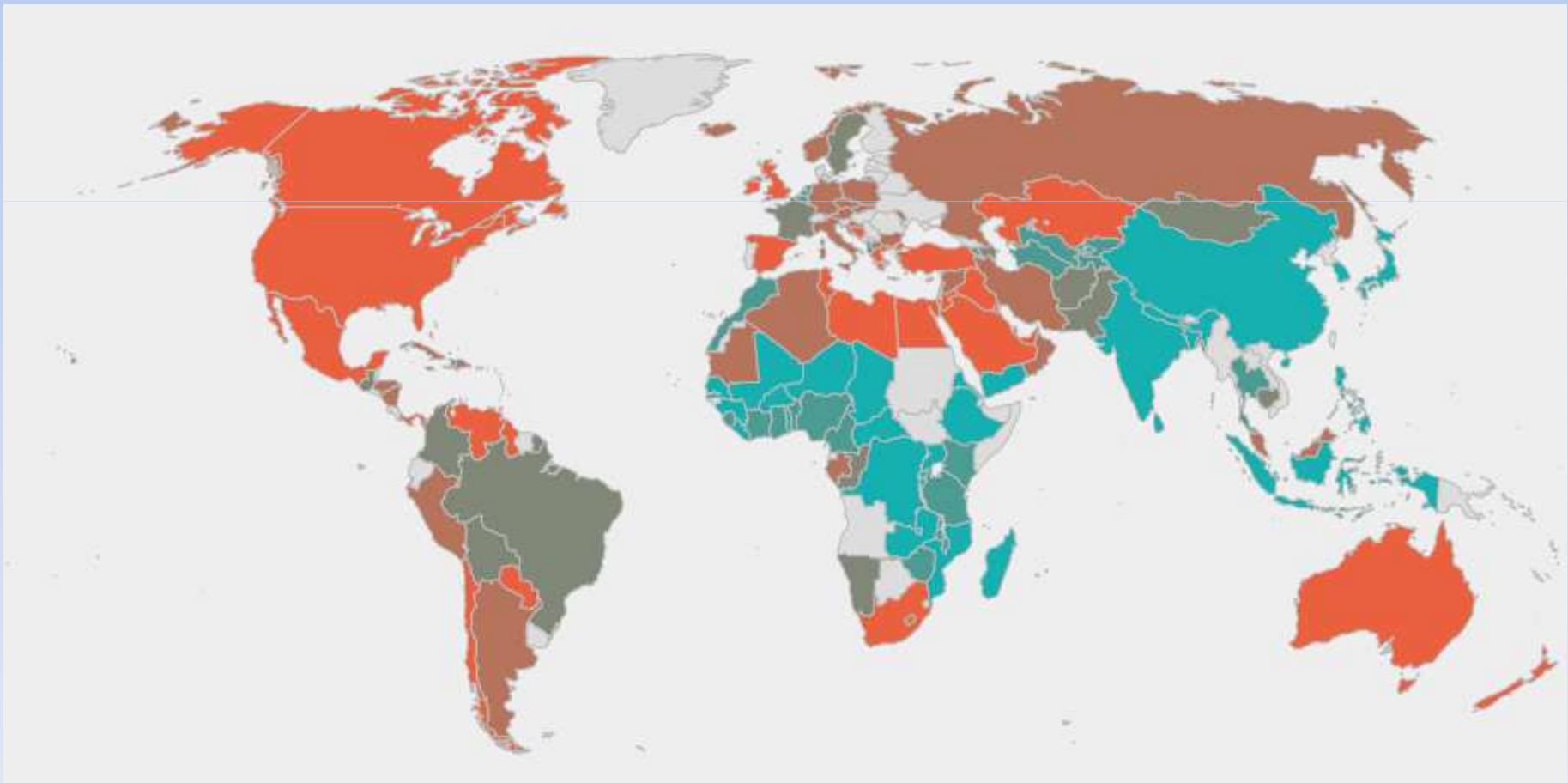


Répartition mondiale de l'obésité

2012 (adultes): USA, 34%; Mexique, 33%; Australie, 26%; RU, 24%; Canada, 19%; Espagne, 15%

2014 (adultes): PLANÈTE: 14% ou 640 million **obèses**; 39% ou 1.9 milliard en **surpoids**

De 1980 à **2014**, le nombre des obèses a plus que doublé > atteindra 20% en 2025 (Source : OMS)



Comme ceci...

- 1. De bonnes intentions**
- 2. L'aide alimentaire**
- 3. Les plus puissantes parmi les EMN prennent le contrôle**
- 4. Cultures de rente versus cultures vivrières**
- 5. Réduction de la biodiversité et érosion génétique**
- 6. Expansion de l'élevage, en particulier bovin**
- 7. Réduction de la souveraineté alimentaire des pays pauvres**
- 8. Accélération de la propagande commerciale**
- 9. Récapitulation: principaux processus et conséquences**
- 10. Mais alors, à quoi et à qui sert l'agriculture mondialisée?**

1) De bonnes intentions

➤ Étant donné l'état du monde post DGM (cf. Myrdal 1968):

- destructions massives en Europe et en Asie
- Pauvreté largement répandue dans le Tiers Monde
- «vents de révolte» et montée du communisme...

➤ ... il fallait:

- Reconstruire, et réduire la pauvreté
- Relancer le commerce mondial et les investissements
- Établir ou relancer les institutions internationales, telles...
- BM, 1944; FAO, 45; GATT, 45-47 >déréglementation, 1998+2004

2) Le rôle de l'aide alimentaire

- Puissances agricoles élargissent leurs marchés
- Pour contrer la révolution rouge, la verte gagne du terrain...
- Multinationales de l'agriculture élargissent leurs parts des marchés

3) Les plus puissantes de ces EMN prennent le dessus

- Privatisant les profits, externalisant + socialisant les coûts via
- ... subventions et subjugation des politiques de l'État
- ... déréglementations tous azimuts et concentrations
- ... et contrôle du discours public, y compris par le mensonge
- ... publicité et propagande misant sur la convoitise et la peur

4) Cultures de rente versus cultures vivrières

- Réduction systématique de la biodiversité agricole*
- Manipulation génétique de quelques cultures clés (OGM)
- Promotion de la monoculture céréalière et de la production quasi industrielle de la viande**

***5) Réduction de la biodiversité et érosion génétique**

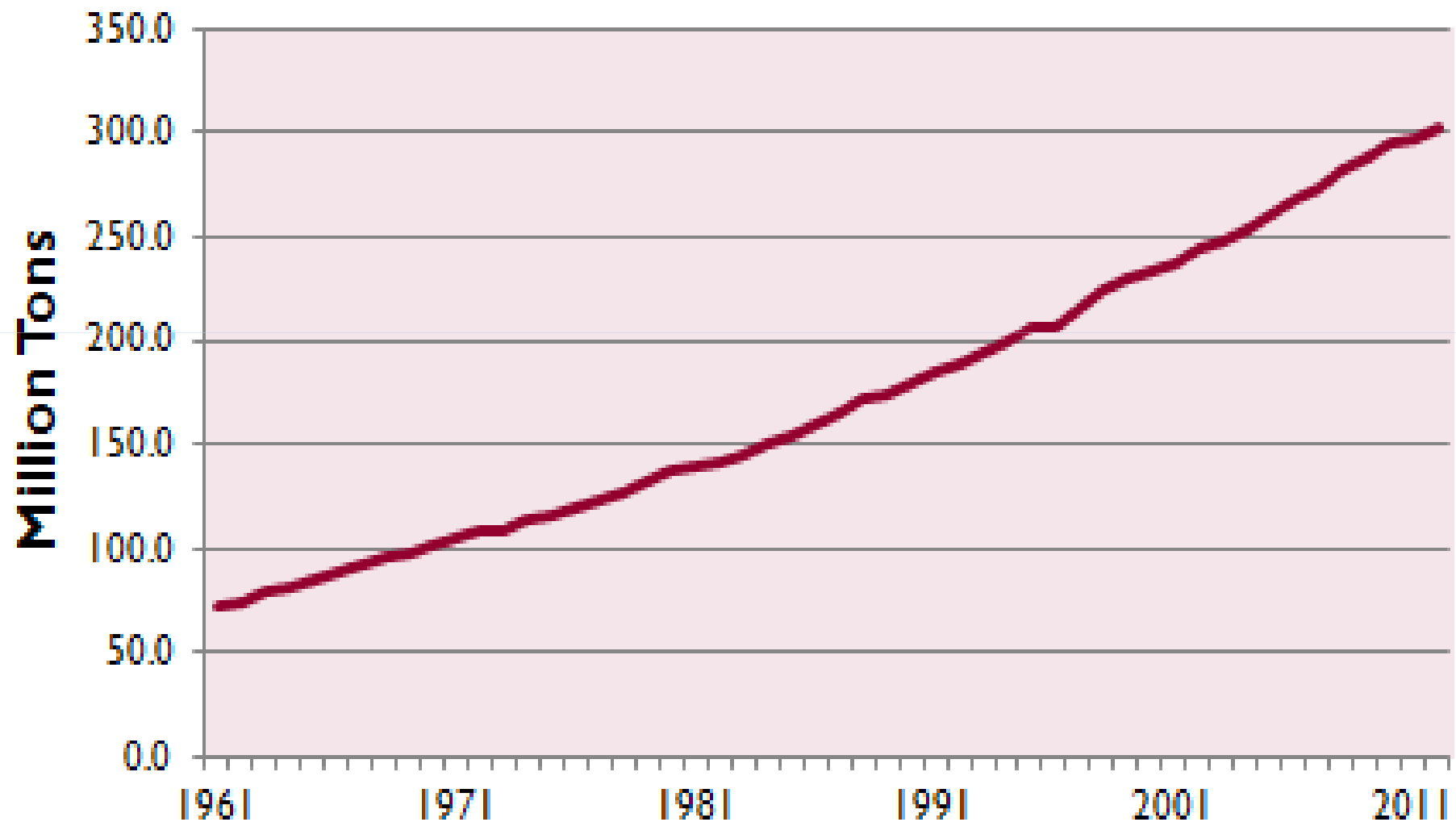
Neuf éléments à retenir...

****6) Expansion de l'élevage, en particulier bovin**

Sept éléments à retenir...

World Meat Production, 1961-2012

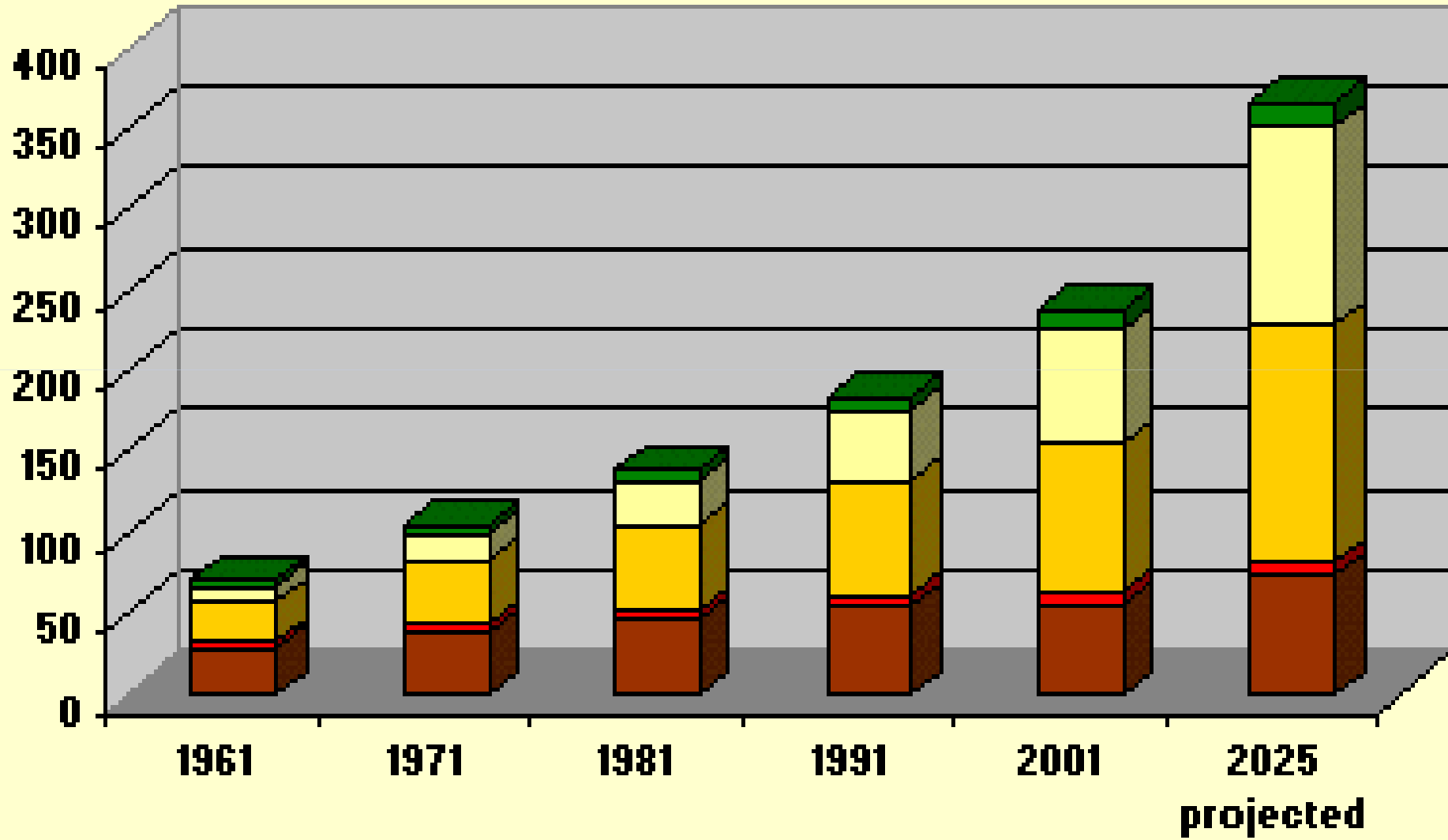
Meat production inched forward in 2011. Drought, disease, and the rising cost of inputs are all projected to curb 2012 production levels.



Global Meat Consumption by Type, 1961-2025

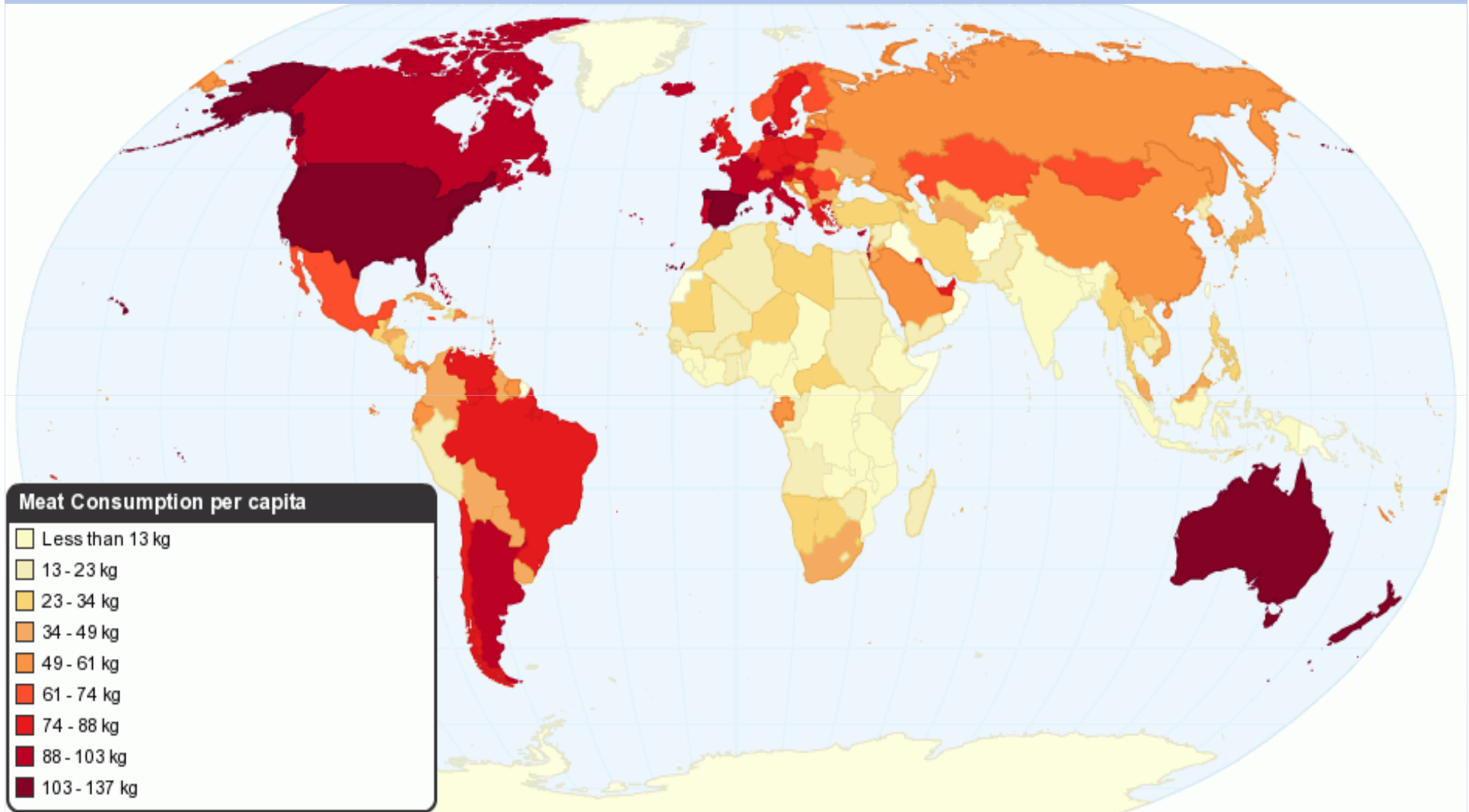
Millions Metric Tonnes

[Source: FAO and Dr. Thomas Elam]



■ Beef and Veal ■ Lamb and Mutton ■ Pigmeat ■ Poultry ■ Misc

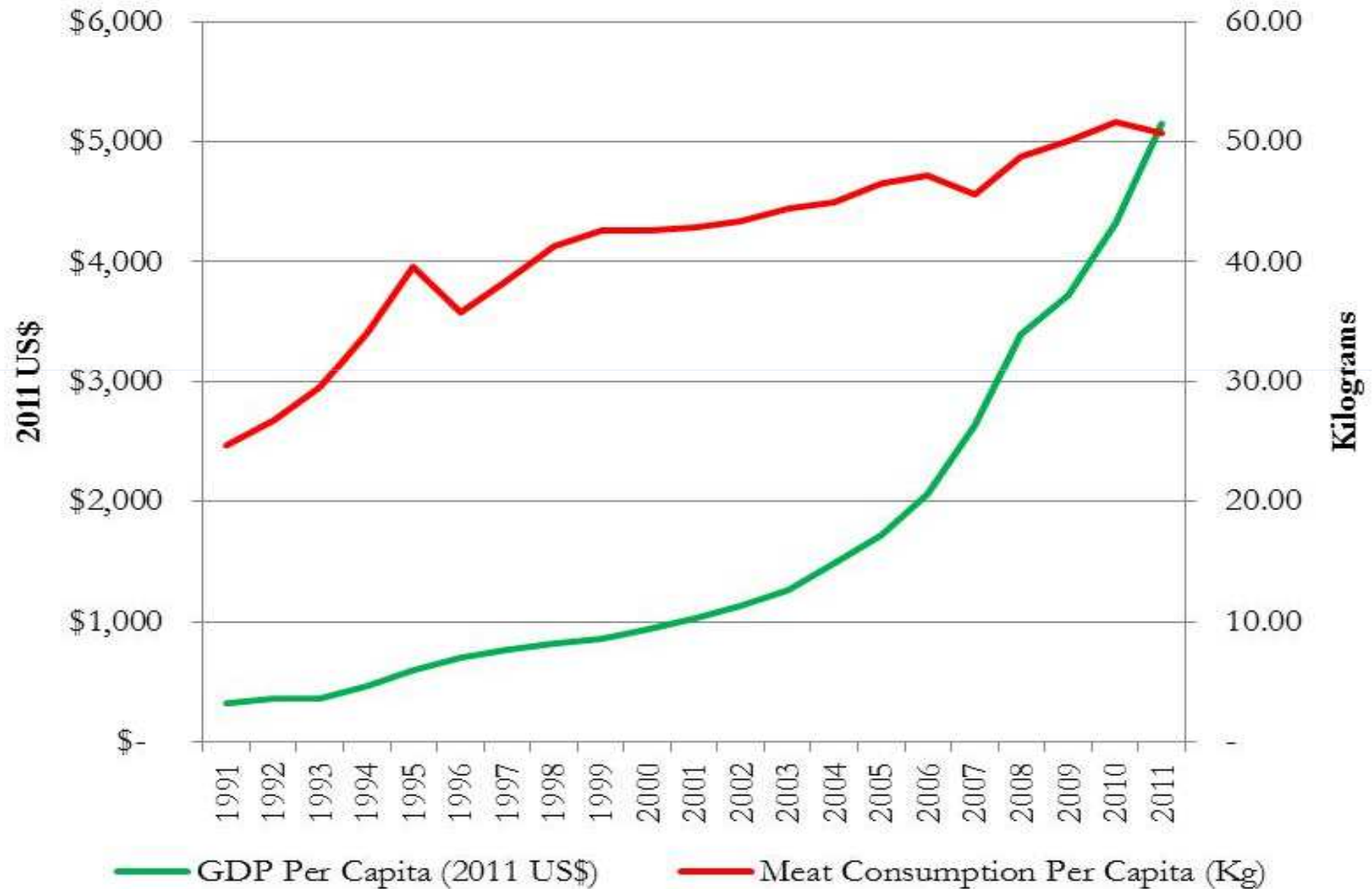
Consommation annuelle de viande par personne ~2012



China: GDP Per Capita and Meat Consumption

R-square = 0.78

Source: USDA PSD



Genetically modified crops

Area, hectares, m



Source: International Service for the Acquisition of Agri-biotech Applications

7) Réduction de la souveraineté alimentaire dans les pays pauvres

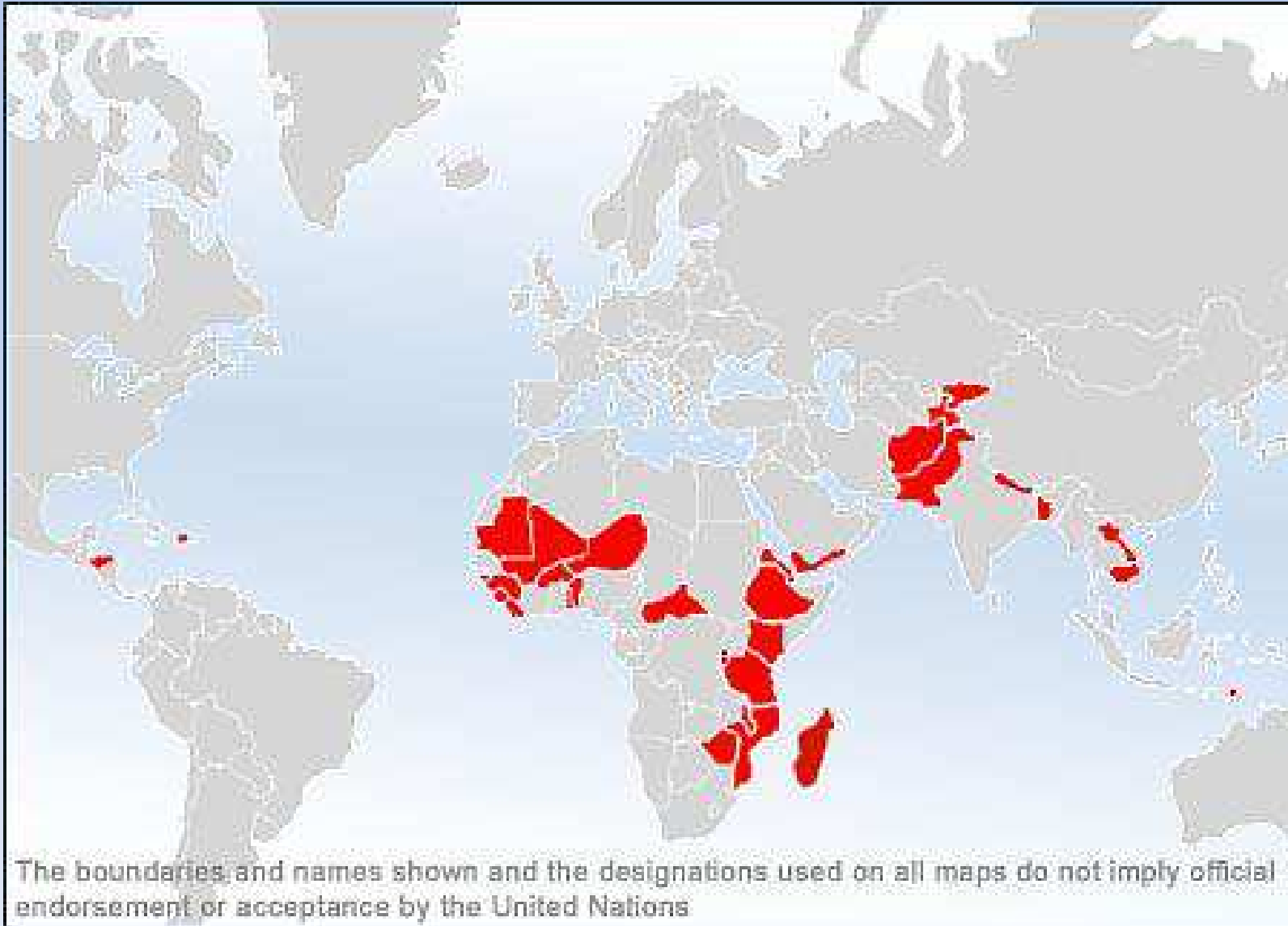
- 2 poids 2 mesures: fortes subventions versus leur interdiction
- Ajustements structurels, à compter des années 1970
- Petite agriculture perd du terrain, y compris dans le monde industriel.

8) Accélération de la propagande

- Argument malthusien : faut produire plus pour suivre la croissance démographique... Et le gaspillage lui?
- Évacuation de la question du gaspillage, pourtant devenu structurel, tout comme ses conséquences. Rôle ambigu de la FAO
- L'agriculture mondiale produit déjà assez pour nourrir 10 milliards de personnes! ~2050, la population mondiale sera de ~9 milliards
- Agroc carburants = absurdité au plan tant agricole qu'écologique!
- Agroalimentaire s'inspire de production industrielle, où surproduction, gaspillage (et obsolescence programmée) sont systémiques.
- En réalité, c'est l'offre qui suscite la demande et non l'inverse!

Principaux pays marqués par l'insécurité alimentaire

(Economic Intelligence Unit, 2016)



9) Récapitulation: principaux processus et conséquences

- Une douzaine à souligner

- **10) Mais alors, à quoi et à qui l'agriculture mondialisée sert-elle?**
 - A) Puisqu'elle socialise largement ses coûts de production, elle peut se permettre de faire baisser les prix de la nourriture, mais à condition de détruire tant l'emploi – ou de le précariser – que la nature!
 - B) Car, en priorité, la mondialisation de l'agriculture sert à **concentrer** la production
 1. géographiquement, et, surtout
 2. financièrement et
 3. socialement
 - C) tout en
 1. incitant au recours aux solutions technologiques, industrielles et énergivores;
 2. accélérant ainsi la destruction de la nature et de l'emploi;
 3. et facilitant la monopolisation de ces « solutions »
- Toutes choses qui accroissent tous azimuts la dépendance et les inégalités, l'accumulation ici et la privation là...

QUE FAIRE?

1. Déconstruire le discours dominant par l'**éducation** (les 5...)
2. Débattre publiquement des enjeux et en tirer des conclusions
3. Notamment à propos de la nature du capitalisme boursier et la forme de la ville
4. Exiger l'**internalisation** de tous les coûts (y compris via l'écotaxation)
5. Maintenir l'**exception agricole** et interdire la spéculation «vivrière»
6. Faire valoir et défendre la **multifonctionnalité** de l'agriculture
7. Démontrer et défendre la **saine alimentation** par l'éducation
8. Lutter contre le gaspillage, tous les gaspillages
9. Appuyer les **SAT** > emploi (40% de la main-d'œuvre) versus le SAM
10. Remettre en question la croissance de l'**élevage** et de la «carnivorisation»
11. **Protéger et restaurer** les habitats naturels tout en promouvant les agroforesterie, agrobiodiversité, agrotourisme, agriculture urbaine, permaculture et toutes formes de production vivrière écologiques, qu'elles soient terrestres ou maritimes!
12. Bref, exiger des changements dans les **politiques** et les **réglementations**!