

# GEOPOLITIQUE MONDIALE DE L'AGRICULTURE

Synthèse pour Groupe UTB – Economie et Géopolitique

P. Baboux 28/03/2022

## Introduction

- . Territoires, Rivalités et Puissance, 3 mots qui retentissent derrière la notion de géopolitique de l'agriculture
- . Peur de manquer de nourriture : a toujours obsédé les esprits
- . La faim dans le monde : 11% de la population
- . José De Castro déclarait en 1952 « Peu de phénomènes ont influé aussi intensément le comportement politique des peuples que la tragique nécessité de manger. »
- . « La sécurité alimentaire n'est jamais définitivement acquise et reste soumise à une profonde stabilité sociopolitique. »
- . Arme de guerre pour assujettir des communautés voire les anéantir

# **GEOPOLITIQUE MONDIALE DE L'AGRICULTURE**

Synthèse pour Groupe UTB - Economie et Géopolitique

P. Baboux 28/03/2022

## Plan

- **LES DEFIS DE L' AGRICULTURE MONDIALE**
- **RIVALITES ET INSECURITES LIEES A L'AGRICULTURE**
- **LA STRATEGIE AGRICOLE DE QUELQUES GRANDS ACTEURS**
- **ECHANGES COMMERCIAUX ET CONFLICTUALITES**

# 1. LES DEFIS DE L'AGRICULTURE MONDIALE

## 1.1 Défi de la croissance démographique:

- **Nourrir un monde de plus en plus peuplé :**
  - Quadruplement en moins d'un siècle: 8 Mds en 2020 contre 2 Mds en 1930
  - Haute vigilance politique sur l'agriculture pour la **sécurité alimentaire**
- **Des contrastes régionaux importants :**
  - Asie : 4,5 Mds d'habitants (58 % de la population du globe)
- **Croissance de la « classe moyenne » :**
  - Caractérisée par une consommation alimentaire en hausse et exigences de qualité des produits
  - 3,6 Mds en 2020 contre 1,6 Mds en 2000
  - Perspectives mondiales 2030 : Asie : 66 % ; Europe : 14%

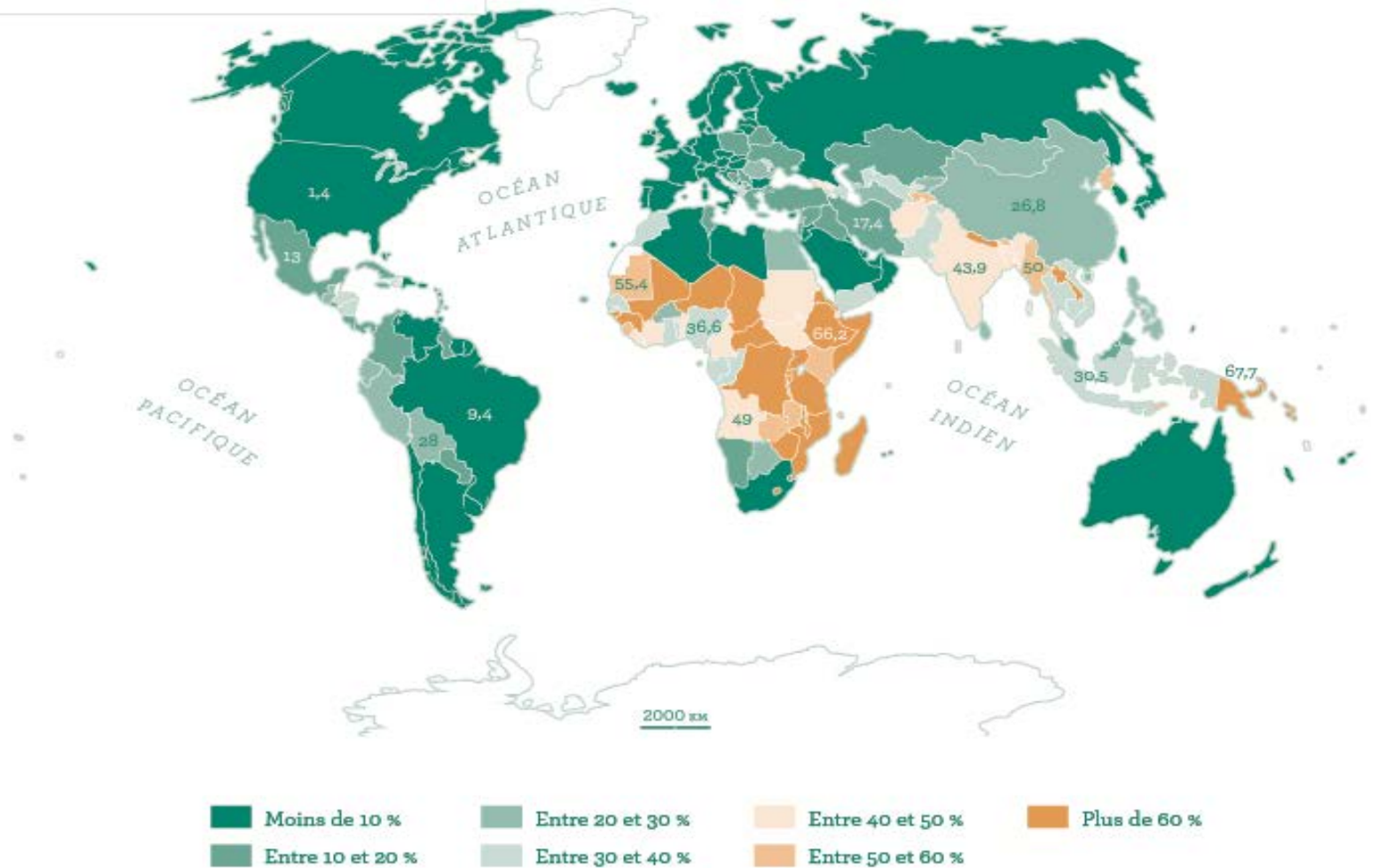
# 1. LES DEFIS DE L'AGRICULTURE MONDIALE

## 1.2 Défi du développement dans les territoires ruraux:

- **Evolution de la population vivant de l'agriculture :**
  - 1,3 Milliards (Mds)
  - 28 % de la population mondiale en 2021
  - 45 % en 1990
- **Principal pourvoyeur d'emplois dans certaines régions :**
  - Afrique subsaharienne : 50 %
  - Inde : 40 %
  - Chine : 25 %
  - Pays de l'OCDE : 5%
- **Développer l'agriculture contribue à enrayer les migrations de détresse**

# 1. LES DEFIS DE L'AGRICULTURE MONDIALE

PART DES AGRICULTEURS  
DANS LA POPULATION ACTIVE EN 2018



# 1. LES DEFIS DE L'AGRICULTURE MONDIALE

## 1.3 Défi de l'urbanisation:

- **Evolution de la population urbaine:**
  - 1900 : 10 %
  - 2007 : 50 %
  - 2030 : 65 %
- **Un nouveau défi pour la sécurité alimentaire :**  
**Disponibilité + régularité + accessibilité + qualité des produits**
- **Sécurité alimentaire urbaine : une priorité stratégique des gouvernements**

# 1. LES DEFIS DE L'AGRICULTURE MONDIALE

## 1.4 Défi des surfaces cultivables:

- **Seulement 12 % de terres arables pour assurer la sécurité alimentaire :**
  - 13 Mds d'hectares de terres émergées
  - 5 Mds d'hectares de terres agricoles
  - **1,5 Mds d'hectares de terres arables = 12 %**
- **Evolution de la productivité agricole:**
  - Entre 1960 et 2016 : + 150 %
- **Evolution des surfaces cultivées :**
  - Entre 1960 et 2016 : + 8 %

# 1. LES DEFIS DE L'AGRICULTURE MONDIALE

## 1.5 Défi la disponibilité des ressources en eau:

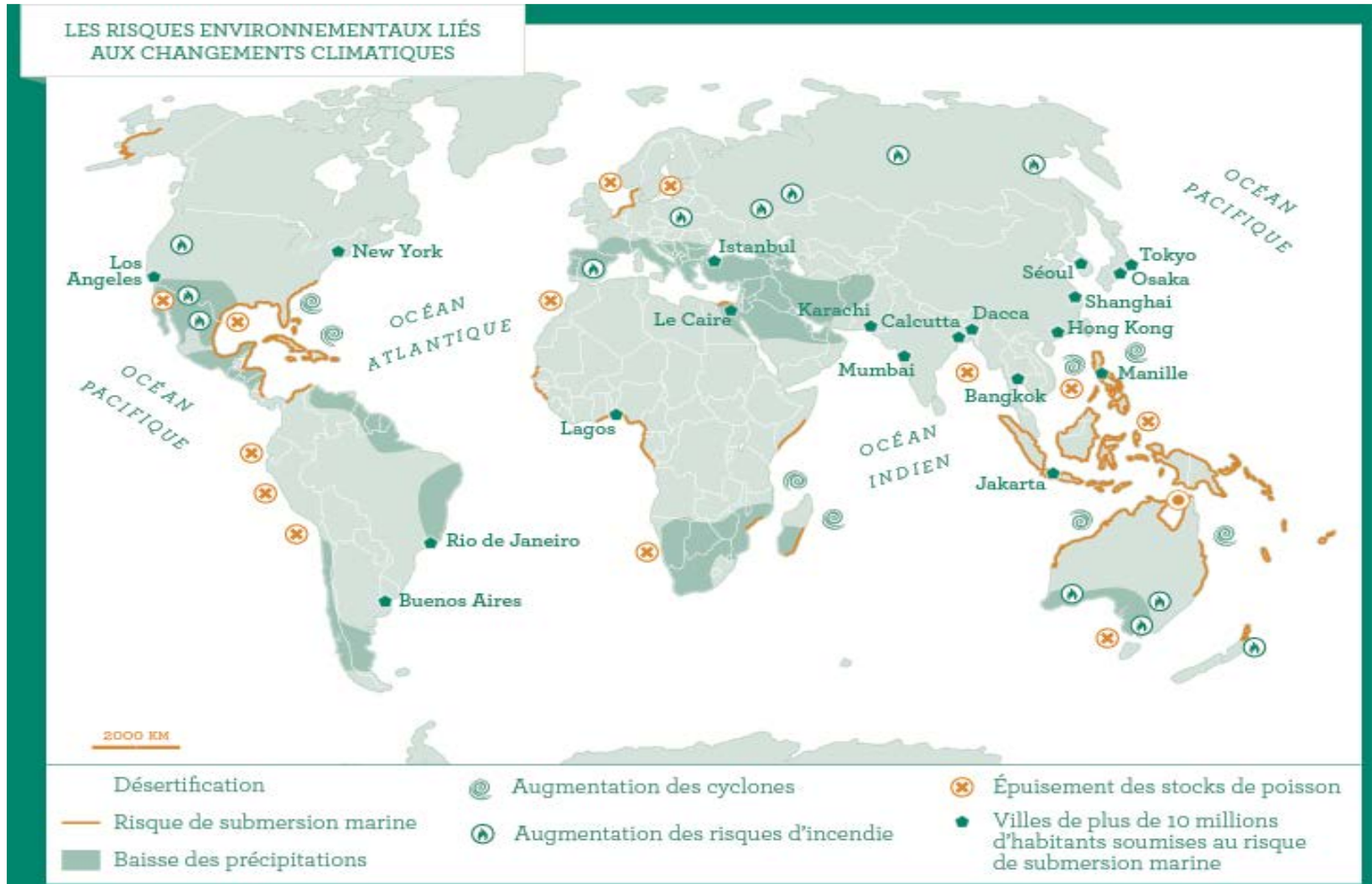
- **L'Eau est la condition d'existence de l'agriculture**
- **L'irrigation : développée significativement après 1950**
  - 20 % des terres cultivables sont irriguées
  - 330 millions d'ha irrigués sur 1,5 Milliards d'ha
  - 230 millions d'ha en Asie
- **Régions où l'irrigation est la plus incontournable:**
  - Afrique du Nord
  - Moyen-Orient

# 1. LES DEFIS DE L'AGRICULTURE MONDIALE

## 1.6 Défi des changements climatiques:

- **L'agriculture contributrice:**
  - 14 % des émissions de gaz à effet de serre (GES)
  - Ruminants (Méthane), engrais, carburants, déforestation
- **Régions contributrices:**
  - Asie : 44 % ; Amériques 25 %; Afrique 15%; Europe 12%
- **L'agriculture fortement victime:**
  - Elévation des températures, modification du régime des précipitations (moussons), grignotages des terres par les océans, recul des deltas.
- **Régions concernées:**
  - Afrique sahélienne, Afrique du Nord, Moyen-Orient, Asie du Sud, Inde, Bangladesh et Pakistan.

# 1. LES DEFIS DE L'AGRICULTURE MONDIALE



# 1. LES DEFIS DE L'AGRICULTURE MONDIALE

## 1.7 Défi du partage des ressources marines:

- **Pêche artisanale et côtière indispensable pour les communautés littorales et rurales:**
  - ex: Chili : la pêche pilier de l'économie nationale
- **Populations concernées:**
  - 60 millions de personnes dans le monde
  - doublement depuis 30 ans
  - 80 % vivent en Asie
- **La pêche source de rivalités:**
  - Entre riverains de la Mer de Chine
  - Négociations du Brexit ( actualité 2021)

# 1. LES DEFIS DE L'AGRICULTURE MONDIALE

## 1.8 Défi des crises sanitaires:

- **Crises sanitaires alimentaires largement médiatisées:**
  - ex: vache folle
- **Conséquences:**
  - Prolifération de normes
  - Traçabilité des productions obligatoire
  - **Pouvoir pris par les barrières non tarifaires et sanitaires**
- **Exemples récents avec incidences économiques:**
  - Depuis 2019 : peste porcine PPA, en Chine. Conséquences : explosion des prix de la viande de porc en Chine
  - Oliveraies du pourtour méditerranéen affectées par une bactérie: probable augmentation des prix de l'huile d'olive

## 2. RIVALITES ET INSECURITES LIEES A L'AGRICULTURE

### 2.1 Les céréales et leur importance géopolitique:

- **Dans les temps anciens:**
  - L'agriculture née il y a 10000 ans a reposé sur la domestication du blé et de l'orge.
  - Ressources indispensables pour les puissances athéniennes et romaines: ambitions hégémoniques liées « aux grains »
  - Au Moyen-âge : la dîme, impôt religieux sur les moissons
  - Révolution de 1789 : une des causes
- **Au 20 ème et 21 ème siècle:**
  - Rôle majeur dans les conflits et luttes d'influences
  - Dépendances vis-à-vis des pays exportateurs
  - Flambée des cours : a été et est source de conflits

## 2. RIVALITES ET INSECURITES LIEES A L'AGRICULTURE

### 2.2 Les conflits liés à l'eau ou hydro-hégémonie:

- **Un facteur de rivalités majeurs entre états tributaires d'un bassin partagé: réseaux hydrographiques partagés entre états et maîtrisé par une puissance en Amont**
- **Un rapport de force déséquilibré entre états, suffit à imposer un mauvais accès à l'eau sans recourir à la guerre : « l'hydro-hégémonie »**
- **Quelques exemples (et ils sont nombreux !):**
  - Bassin du Jourdain : aux mains d'Israël contre Palestine
  - Bassin de l'Euphrate et du Tigre : Turquie contre Irak et Syrie
  - Bassin du Nil: maîtrisé par l'Ethiopie en amont, contre l'Egypte

## 2. RIVALITES ET INSECURITES LIEES A L'AGRICULTURE

### 2.3 Les conflits agraires en Afrique:

- Conflits millénaires entre agriculteurs et pasteurs (ex: **Rwanda, Soudan, Kenya, Niger, Mali, Burkina Fasso** )
- Conflits de ségrégation foncière (ex: **Afrique du Sud**)

### 2.4 Les conflits agraires en Asie :

- Régimes de **grandes propriétés**
- Terres **inégalement réparties** d'où forte instabilité politique
- Conséquences :
  - révolution communiste en **Chine**, avant tout paysanne
  - guérillas paysannes d'inspiration maoïste en **Inde**
  - avènement de régimes communiste au **Vietnam**
  - et **Corée du Nord**

## 2. RIVALITES ET INSECURITES LIEES A L'AGRICULTURE

### 2.4 Les conflits agraires en Asie :

- Pour désamorcer les risque de rébellion des zones rurales, des réformes agraires, dans certains pays, ont eu lieu :
  - **Japon** en 1946
  - **Taiïwan** en 1953
  - **Corée du Sud** en 1960
- D'autres ont gardé le statu quo, sous pression des oligarchies foncières, avec des conflits sociaux-politiques inévitables:
  - **Pakistan**
  - **Philippines**

## 2. RIVALITES ET INSECURITES LIEES A L'AGRICULTURE

### 2.5 Les conflits agraires en Amérique Latine :

- Inégalité foncière héritée de la colonisation espagnole et portugaise avec de **grandes propriétés** aux mains d'un petit nombre de riches propriétaires.
- La liste des conflits agro-politiques y est très longue.

## 2. RIVALITES ET INSECURITES LIEES A L'AGRICULTURE

### 2.6 Les conflits agraires au Moyen-Orient:

- La situation agraire ancestrale:
  - les sultans étaient uniques propriétaires, mais les paysans en avant l'usage
  - des politiques de privatisation ont été enclenchées au 19<sup>ème</sup> siècle mais qui ont profité aux hauts dignitaires et riches commerçants.
  - Ex : 1% des Egyptiens et Syriens détenaient 50% de la terre en 1952
  - Une exception : la Jordanie – la distribution des terres a constitué un stabilisateur politique
- D'où conflits et révolutions avec situations différentes selon les pays....

## 2. RIVALITES ET INSECURITES LIEES A L'AGRICULTURE

### 2.6 Les conflits agraires au Moyen-Orient:

- D'où conflits et révolutions avec **situations différentes** selon les pays :
  - **Egypte** : Réforme agraire de Nasser, dès sa prise de pouvoir en 1952
  - **Syrie** : idem avec prise de pouvoir du parti Baas en 1963
  - **Liban** : héritage agraire maintenu, mouvement des déshérités + radicalisation et naissance du Hezbollah (1982)
  - **Turquie** : naissance du PKK en 1978 – Premières cibles: les grands propriétaires terriens
  - **En Iran** : échec de la réforme agraire - révolution en 1979: les ex-paysans, transplantés en ville, devenus caisse de résonance du discours islamiste

## 2. RIVALITES ET INSECURITES LIEES A L'AGRICULTURE

### 2.7 Le conflit agraire Israélo-palestinien:

- Colonialisme agraire israélien :
  - L'Agriculture : instrument de choix pour l'occupation des terres
  - 1920 : acquisitions de terres agricoles par le FNJ
  - 1948: attribution de 48 % du territoire par l'ONU
  - Première guerre avec les arabes : 78 % du territoire occupé
  - Guerre des 6 jours + colonisation
- Agro nationalisme palestinien :
  - Réponse à l'occupation des terres
- Conflits liés à l'eau (« hydro-hégémonie ») :
  - Avant 1967 : 77 % du bassin du Jourdain occupé par les arabes
  - Aujourd'hui : 90 % de l'approvisionnement en eau contrôlé par Israël

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.1 Les Etats-Unis :

- Etats-Unis: 1ère puissance depuis 1945, grâce à l'agriculture
- Essor de la stratégie agricole des EU:
  - Homestead Act de 1862 : 64 ha attribués à chaque farmer
  - Railroad Act : instituant un réseau de voies ferrées
  - Spécialisation des régions : les « fameuses belt »
- Les céréales au cœur du dispositif : produit d'exportation dès la fin du 19 ème siècle et surtout après 1914
- 1929: krach boursier lié en partie au redémarrage de l'agriculture européenne
- 1954 : L'agriculture au cœur de la stratégie d'endiguement de l'URSS et de ses relais dans le monde
- Aide alimentaire distribuée selon des critères stratégiques

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.2 L'Europe :

- Rôle décisif de l'agriculture dans la construction de la CEE
- 1962 : la PAC est mise en place (« **pilier productif** »)
  - Palier aux risques d'insécurité alimentaire
  - Palier aux risques d'instabilités après la guerre
  - Rehausser le niveau de vie des agriculteurs
  - Garantir des prix bas aux consommateurs
- 1980 : Résultats sont là et la CEE, vient concurrencer les EU, sur ses marchés d'exportation, d'où « guerre commerciale »
- 1999 : « **pilier développement rural** » avec l'intégration des Pays d'Europe Continentale et Orientale ( PECO)

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.2 L'Europe :

- Situation actuelle de l'agriculture de l'UE :
  - PAC = une politique publique de sécurité alimentaire pour un demi-milliard de citoyens, avant d'être une politique agricole commune pour quelques millions d'agriculteurs
  - PAC = 37 % du budget de l'UE ; coût = 0,3 % du PIB total
  - PAC = un budget de 51 Mds € ( 0,27 €/ j / habitant)

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

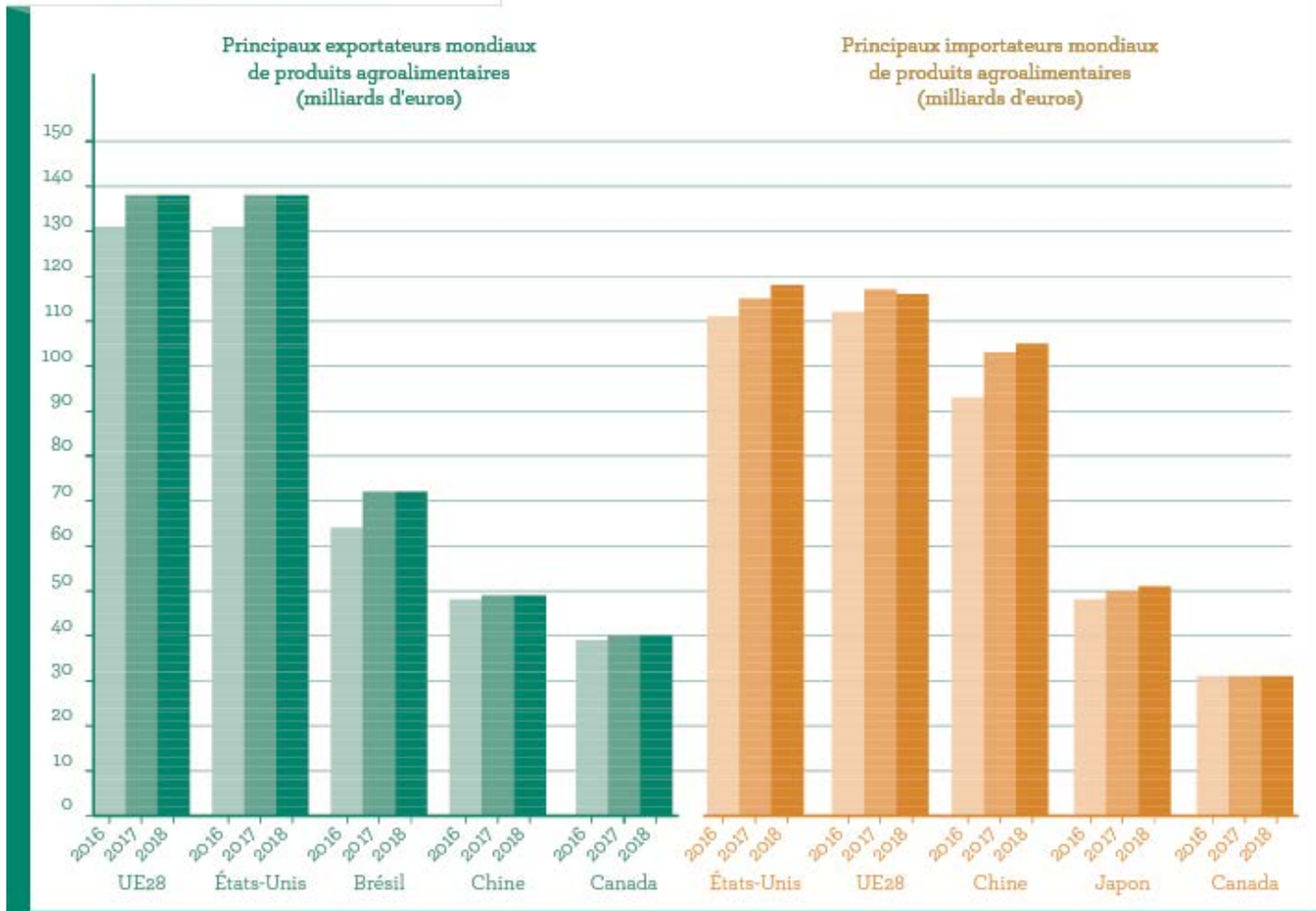
## 3.2 L'Europe :

– Situation actuelle de l'agriculture de l'UE :

- L'agriculture sert souvent de monnaie d'échange dans les accords de libre-échange qui se multiplient, notamment avec les nations émergentes
- Le Pacte vert lancé en 2020, potentiellement disruptif pour la production agricole
- Le Pacte vert semble ignorer le potentiel de consommation des pays voisins qui sont à sa porte : Méditerranée, Moyen-Orient, Afrique du Nord, qui sont des « puits de consommation »
- Crise de renouvellement des agriculteurs européens
- L'UE a pourtant un « soft power » : référence mondiale en matière de « durabilité » agricole

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

L'UE PARMIS LES GRANDS EXPORTATEURS ET IMPORTATEURS MONDIAUX



# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.3 Le Brésil :

- L'agriculture est le vecteur de la volonté de puissance et de stratégie d'influence vers les pays du sud
- Pays de 8 millions de km<sup>2</sup>
- Diversité des sols et des zones climatiques, permettant la production d'une large gamme de produits agricoles
- Pays divisé en 3 grandes zones :
  - La partie « atlantique »: grandes cultures
  - La partie centrale (le Cerrado) : élevage
  - L'ouest occupé par la forêt amazonienne
- Priorité donnée aux cultures d'exportation,
- Reconfiguration territoriale avec grignotage de la partie centrale et de la forêt amazonienne

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS



# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.3 La Russie :

- L'agriculture est au cœur de la stratégie de restauration de puissance voulue par V. Poutine
- Potentiel énorme offert par les terres noires (33 millions d'ha), très fertiles pour les productions céréalières
- Le poids de l'agriculture a augmenté d' 1/3 entre 2013 et 2020
- En 2014,
  - main mise sur la Crimée et ses terres très productives.
  - riposte aux mesures de rétorsion occidentales par un embargo sur produits agricoles et alimentaires occidentaux.
  - renforcement de ses importations en provenance de Turquie, Maroc, Brésil et Argentine, au détriment de l'agriculture UE.

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.3 La Russie :

- Production de blé de 2000 à 2019 est devenue identique à celle des EU : 1,1 Mds de tonnes de blé
- 1er exportateur de blé ( 20 % du blé commercé dans le monde) depuis 2016
- Exportation vers des destinations qui ne sont pas anodines géopolitiquement : pays où Moscou veut accroître son influence : Moyen-Orient, Maghreb, Afrique
- Après le pétrole et le gaz les produits agricoles occupent le 2<sup>ème</sup> poste à l'export devant l'armement

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.4 Pays riverains de la Mer noire – Ukraine et Roumanie:

- Richesse des terres agricoles de la Mer Noire, connue dès l'Antiquité
- **L'Ukraine** = 38 millions d'ha , offrant un énorme potentiel en terme de terres agricoles « qualifiées de meilleures terres du monde » avec le tchernoziom.
- **La Roumanie** = 14 millions d'ha de très bonne qualité (plaines autour des Carpates) et traversées par un riche réseau hydrographique
- Un potentiel agricole remarquable, **sacrifié par la collectivisation et notamment par Staline au 20 ème siècle.**

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.4 Mer noire – Ukraine et Roumanie:

- Après le basculement géopolitique de 1989 :
  - Renforcement des marchés agricoles.
  - Développement d'infrastructures ferroviaires et portuaires
  - Les anciennes structures collectivistes ont donné lieu à des rachats, notamment par des investisseurs étrangers, et à des agro-holdings.
- Situation de l'Ukraine avant l'invasion de la Crimée en 2014:
  - L'Ukraine pouvait prétendre à faire de sa capacité céréalière un vecteur de son rayonnement : production de 75 millions de tonnes avec un ratio [terres arables/ population] supérieur à celui de la Russie
  - Poutine avait caressé le désir de mettre en place une « OPEP céréalière » de la Mer Noire pour imposer une politique de prix.

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.5 La Chine:

- La situation agricole chinoise :
  - 20 % de la population mondiale à nourrir
  - Agriculture = 10 % du PIB
  - Terres arables en régression (urbanisation croissante)
  - Eaux des fleuves impropres à l'irrigation (pollution)
  - 0,09 ha de terres / hab contre moyenne mondiale à 0,24
  
- La Chine dépendante des importations de produits agricoles:
  - Nécessaires, malgré productions agricoles abondantes
  - Brésil et Etats-Unis !: assurent chacun 20 % (soja entre autres). La Chine évince d'autres pays importateurs comme l'Egypte, qui n'ont pas les ressources pour en payer le prix
  - UE : assure 7 à 9 %
  - Autres : Australie, Canada, Nouvelle-Zélande, Ukraine

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.5 La Chine:

- Championne des investissements logistiques et productifs pour garantir sa sécurité alimentaire:
  - Dispose d'une manne financière considérable
  - Road Belt Initiative: vaste maillage logistique
  - Prise de contrôle de sociétés étrangères de l'amont agricole ou agro-alimentaires
  - Location de terres cultivables à travers la planète (Afrique, Australie)
  - Acquisition de terres agricoles: Afrique , Amérique Latine, Asie du Sud-Est, voire en Europe !
  - Accapare des ressources en Afrique...
  
- Une double dépendance:
  - La Chine a besoin d'approvisionnements, mais les exportateurs sont aussi de plus en plus liés à la demande chinoise.

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.6 L'Angleterre et le Commonwealth:

- L'Angleterre n'a jamais basé sa puissance sur l'agriculture:
  - Plusieurs changements de politique agricole au 19<sup>ème</sup> siècle
  - Finalement politique d'importation à bas prix d'une partie de ses besoins de l'ex-empire britannique, notamment Nouvelle-Zélande, Australie, Canada.
  - Point de faiblesse lors de la seconde guerre mondiale
  - Entrée dans la CEE en 1973 : obligation de se plier au jeu de la préférence communautaire
  - Aujourd'hui, l'agriculture couvre 60 % de ses besoins
  - Au cœur des affaires du Brexit
  
- Les héritiers du Commonwealth:
  - Certains pays ont largement bénéficié de cette **délégation agricole** de la part de l'Angleterre et sont devenus des **puissances agricoles** :Canada, Australie, Nouvelle-Zélande
  - Point sur ces trois pays :

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.6 L'Angleterre et le Commonwealth:

- Le Canada:
  - Provinces propices aux cultures de céréales et à l'élevage
  - Vaste territoire peu peuplé, très tôt tourné vers l'exportation
  - Politique de soutiens importants aux agriculteurs
  
- La Nouvelle-Zélande:
  - Vastes domaines de prairies qui couvre 90 % de la surface agricole
  - Développement de l'élevage, notamment pour viande ovine
  
- L'Australie:
  - Exporte l'équivalent de 70 % de la valeur ajoutée agricole produite
  - 2<sup>ème</sup> exportateur de viande bovine et 5<sup>ème</sup> pour le blé
  - Fer de lance des attaques contre les EU et l'UE

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.6 L'Angleterre et le Commonwealth:

- L'Australie ( suite):
  - Fer de lance des attaques contre les EU et l'UE....pour leur protectionnisme et leur « dumping » agricole.
  - En 1986, elle est à l'initiative de la fondation du **groupe de Cairns** (ville australienne) regroupant 19 pays exportateurs dont le Brésil, la Nouvelle-Zélande et le Canada, visant à démanteler toute entrave au commerce agricole.
- Le Canada et l'UE ont lancé en 2009, des négociations en vue de signer un accord de libre-échange (le CETA), rentré en vigueur « de façon provisoire », en septembre 2017:
  - Contingents accrus d'importation de viande bovine du Canada, d'où inquiétude des agriculteurs européens
  - Les intérêts des agriculteurs européens ont moins pesé que ceux des entreprises européennes des secteurs du BTP, de l'eau et des infrastructures, qui pourront accéder aux appel d'offre publics du Canada.

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.7 L'Inde: pays fortement peuplé + fédération d'états

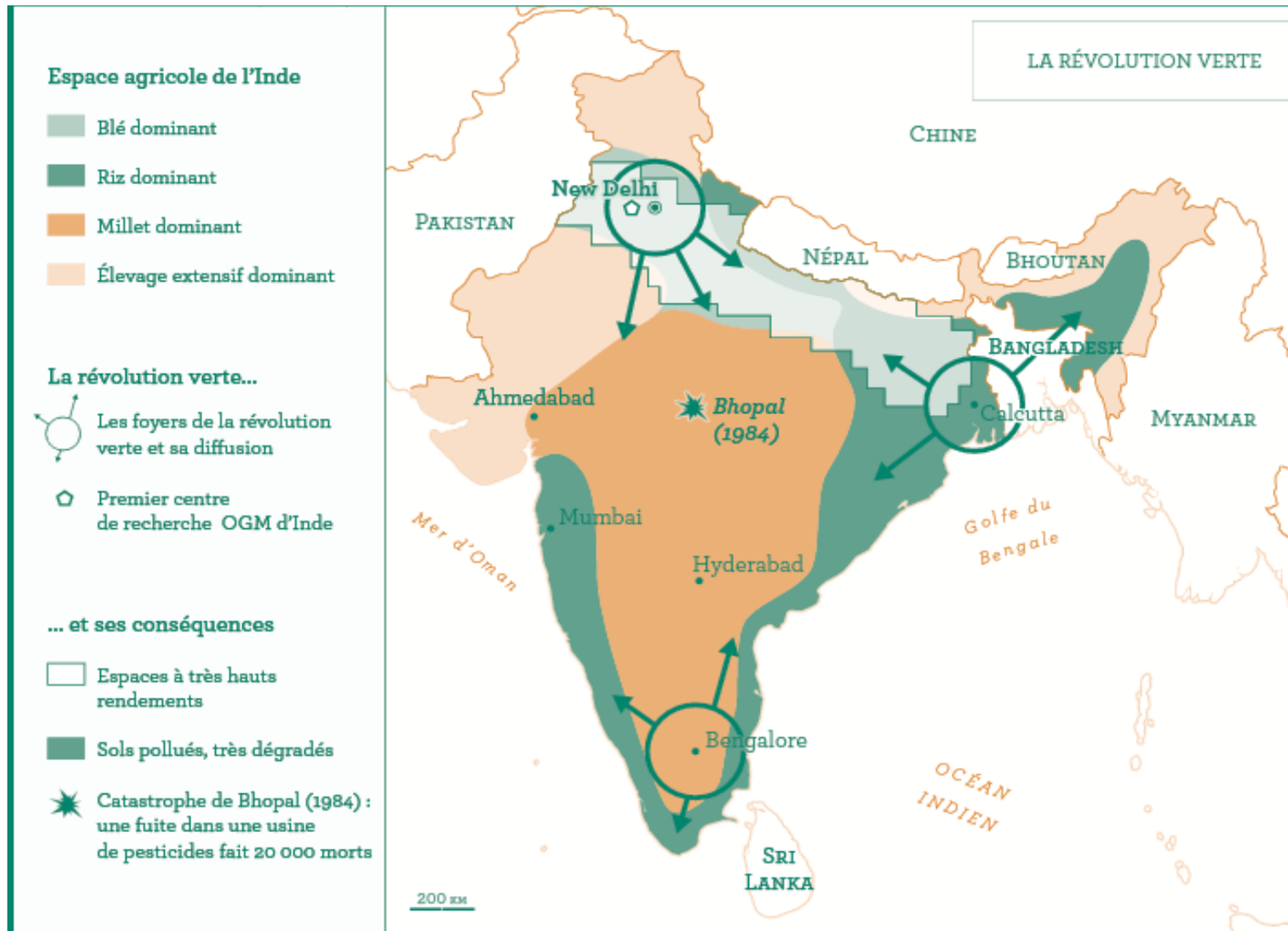
- Après l'indépendance:
  - Structures agricoles combinant grande propriété et quasi-servage
  - Echec d'une première réforme agraire
  - Longtemps dépendante de l'aide alimentaire des EU
- Le développement de la puissance agricole :
  - Révolution « verte » lancée par Indira Gandhi (1966-1977) pour accroître productivité et atteindre la sécurité alimentaire: variétés de céréales à haut rendement, irrigation, utilisation massive d'engrais et de pesticides.
  - Bilan: l'Inde devient exportatrice (riz et blé)
  - Révolution « blanche » : produits laitiers
- Conséquences:
  - L'Inde a fait de son « expertise agricole » un vecteur de son influence, dans le cadre d'une diplomatie « Sud-Sud »

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.7 L'Inde: pays fortement peuplé + fédération d'états

- Les limites sur le plan territorial:
  - Ces révolutions agricoles n'ont pas profité à tous les états
  - Les zones semi-arides ont connu un moindre développement
- Les revers sur le plan environnemental :
  - Conséquences néfastes sur les ressources en eau
  - Accroissement de la pollution par les pesticides utilisés massivement ( y compris dans les stockages...)
- Les revers sur le plan social:
  - Beaucoup de paysans piégés par l'endettement
  - Suicides par dizaines de milliers dans 5 états notamment
- Bilan global très mitigé :
  - Malnutrition encore d'actualité : problème d'accès (pauvreté)
  - La sécurité alimentaire n'est pas qu'affaire de production !

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS



# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.8 La France :

- Situation de l'agriculture après la guerre:
  - Au cœur de la modernisation de l'économie
  - 1980 à 1985 : La France devient la 2<sup>ème</sup> puissance agro-exportatrice derrière les EU
- L'agriculture française aujourd'hui :
  - 28 millions d'hectares soit la moitié de l'hexagone
  - Contribution de l'agriculture et des IA au PIB national divisé par deux en 40 ans : 8% en 1980 contre 4 % de nos jours
  - Doublement en valeur absolue 80 Mds contre 40 Mds
  - [Agriculture + Pêche + IA] = 5% des emplois
  - 6<sup>ème</sup> puissance agro-exportatrice mondiale
  - 4<sup>ème</sup> avec les IA (derrière EU, Allemagne et Pays-Bas)
  - 3<sup>ème</sup> exportateur de céréales et aussi 3<sup>ème</sup> pour le Sucre

# 3. STRATEGIE AGRICOLE DES GRANDS ACTEURS

## 3.8 La France :

- Une puissance en transition:
  - Le regard de la société française sur le monde agricole a changé.
  - Agriculteurs devenus ultra-minoritaires: 4% des français, 1% des actifs
  - Rares sont ceux qui se rendent compte qu'ils ont un agriculteur à leur côté quand ils passent à table.
  - Climat de défiance vis-à-vis des agriculteurs, alors que les produits français sont les plus sûrs du monde !
  
- Un **pouvoir d'influence à ne pas négliger**:
  - La France dans l'UE est une référence mondiale en matière de « durabilité » agricole : qualité, disponibilité et sûreté des produits.

# 4. RIVALITES COMMERCIALES

## 4.1 Agriculture et multilatéralisme onusien:

- L'agriculture et l'ONU:
  - La FAO : première des institutions onusiennes créée en 1945
  - Objectif de la FAO: réduire la faim dans le monde
  - Agriculture au cœur des autres instances onusiennes: **GATT devenu OMC**, PNUD, **Banque mondiale**, **FMI**, OMS (nutrition), PAM (programme alimentaire mondial)
  - L'Agriculture n'a pas été, au départ, incluse dans les négociations du GATT. Elle le sera officiellement à partir de 1986.

# 4. RIVALITES COMMERCIALES

## 4.2 Intensification des échanges et besoins d'infrastructures logistiques:

- Montant des échanges:
  - 1 500 milliards US \$ par an
  - 4 fois plus qu'au début des années 2000
  - Prévisions pour 2050 : augmentation de 50 %
- Le commerce constitue un objectif d'influence pour les grandes puissances agricoles exportatrices : nécessité d'importation de nourriture pour de nombreux pays
- Logistique d'approvisionnement et de stockage devenue géostratégique
  - 60 à 80 % du commerce des produits agricoles se réalise sur voies navigables
  - Principaux investisseurs en matière de logistique portuaire: Pays du Golfe Persique, Russie, Brésil, Argentine et la Chine avec le projet BRI.

# 4. RIVALITES COMMERCIALES

## 4.3 Historique des conflictualités liées aux échanges commerciaux

- Conflictualités commerciales Etats-Unis et Europe:
  - 1962 : la PAC perçue comme menace par les EU
  - La bi-polarisation du monde (Occident contre URSS) fait que les EU tolèrent d'être concurrencées pour éviter que l'UE dépende des satellites de l'URSS pour ses approvisionnements
  - A partir des années 1970 : l'Europe devient exportatrice
  - A partir de 1974 : Europe largement exportatrice de céréales vers les puissances pétrolières
  - 1986 :
    - les EU font inscrire les produits agricoles dans les négociations commerciales du GATT.

## 4. RIVALITES COMMERCIALES

### 4.3 Historique des conflictualités liées aux échanges commerciaux

- Conflictualités commerciales Etats-Unis et Europe:
  - les EU veulent démanteler les politiques de soutiens dont bénéficie l'agriculture européenne
  - les négociations du GATT vont durer jusqu'en **1994**
  - **1992** : 1<sup>ère</sup> réforme de la PAC, avec baisse des prix de soutien et subventions aux exportations (mécanisme des restitutions remis en cause)
  - **1994**: signature accord avec les EU auxquels se sont adjoints les pays du groupe de Cairns emmenés par l'Australie (Australie, Canada, Argentine, Brésil, Chili ...)
  - Accord finalement au bénéfice des EU et de l'Europe au détriment des pays en développement.
  - **2013** : les EU veulent renégocier un nouvel accord

## 4. RIVALITES COMMERCIALES

### 4.3 Historique des conflictualités liées aux échanges commerciaux

- L'avènement des puissances agricoles émergentes:
  - La perspective d'un traité trans-atlantique fait se réveiller 2 puissances agricoles émergentes: Brésil et Inde
  - Le Brésil veut un démantèlement des politiques de soutien internes et externes pratiquées par les Etats-Unis et l'Europe.
  - L'Inde ne veut pas jeter ses agriculteurs dans le jeu du libre-échange qui fragiliserait l'équilibre villes-campagnes.
  - Après 12 ans de négociations l'Inde refuse in extremis de signer l'accord !
  - **La remise en cause des pouvoirs économiques et agricoles jusque là aux mains des Etats-Unis et de l'Union Européenne, passe désormais par la formation de coalitions entre les pays émergents.**

# CONCLUSIONS - Citations

- L'agriculture est depuis toujours géopolitique
- L'agriculture est un instrument de pouvoir :

« L'agriculture est et devrait devenir ainsi encore davantage **un instrument de pouvoir** car :

*« posséder de l'eau, de la terre et, par conséquent, des produits alimentaires constitue un privilège croissant, envié par tous ceux qui n'en disposent pas ou ne peuvent y avoir accès »*. C'est notamment le cas du blé qui, selon Sébastien Abis, a *« des dimensions géopolitiques comparables au pétrole »* : les pays producteurs sont peu nombreux alors que sa consommation, vitale pour de nombreuses populations, tend à se mondialiser. »

# CONCLUSIONS

– L'agriculture est un instrument de pouvoir :

« la raréfaction prévisible d'un certain nombre de ressources (terres, eau) ou encore les écarts jugés grandissants dans les décennies à venir entre d'un côté les « **greniers du monde** », à savoir les régions de plus en plus exportatrices de produits agricoles et de l'autre, ce que les spécialistes appellent les « **puits de consommation** », les régions importatrices (Afrique subsaharienne, Afrique du Nord-Moyen-Orient, Asie) devraient contribuer à renforcer les rivalités internationales et éventuellement conduire à des tensions, à des crises, voire à des conflits. »