

La Biotechnologie dans le Commerce International : L'Accord SPS de l'OMC et défis commerciales pour les produits GM



Shoshana Griffith
USDA New Technologies and
Production Methods Division

Plan de communication

- **Actualités du commerce international en produits de la biotechnologie**
- **L'OMC et l'Accord SPS**
 - Principes
- **Etude de cas : la chenille légionnaire d'automne**
 - Stratégies pour accélérer l'accès aux technologies appropriées



United States
Department of
Agriculture



Foreign
Agricultural
Service

Cultures GM produites aux USA



**Betterave
douce**



Luzerne



**Colza
(Canola)**



Soja



Mais



Coton



Pomme



Courgette

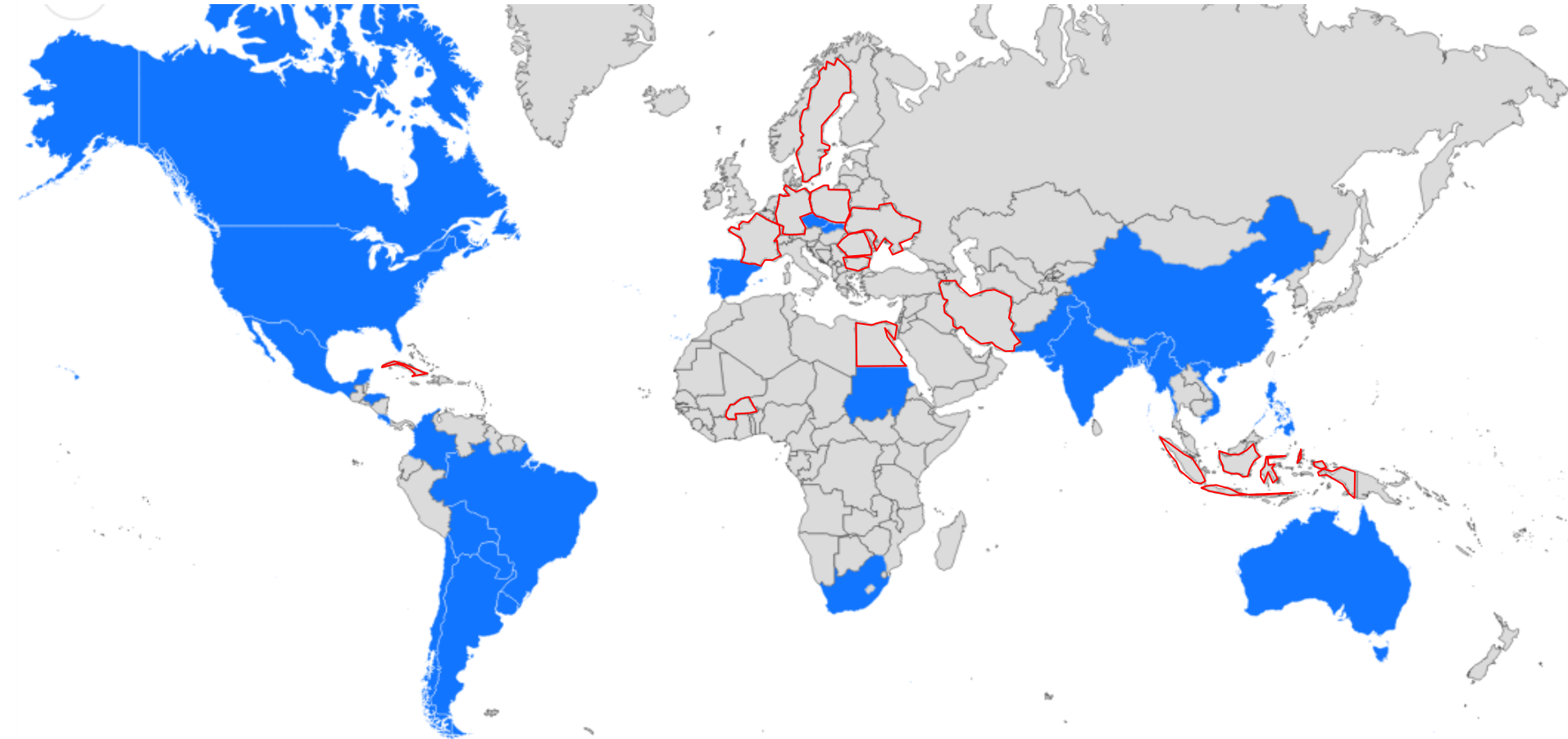


**Pomme de
terre**



Papaye

Adoption mondiale des cultures GM



■ 26 pays cultivent les cultures GM
commerciallement

□ 12 pays ne les cultivent plus

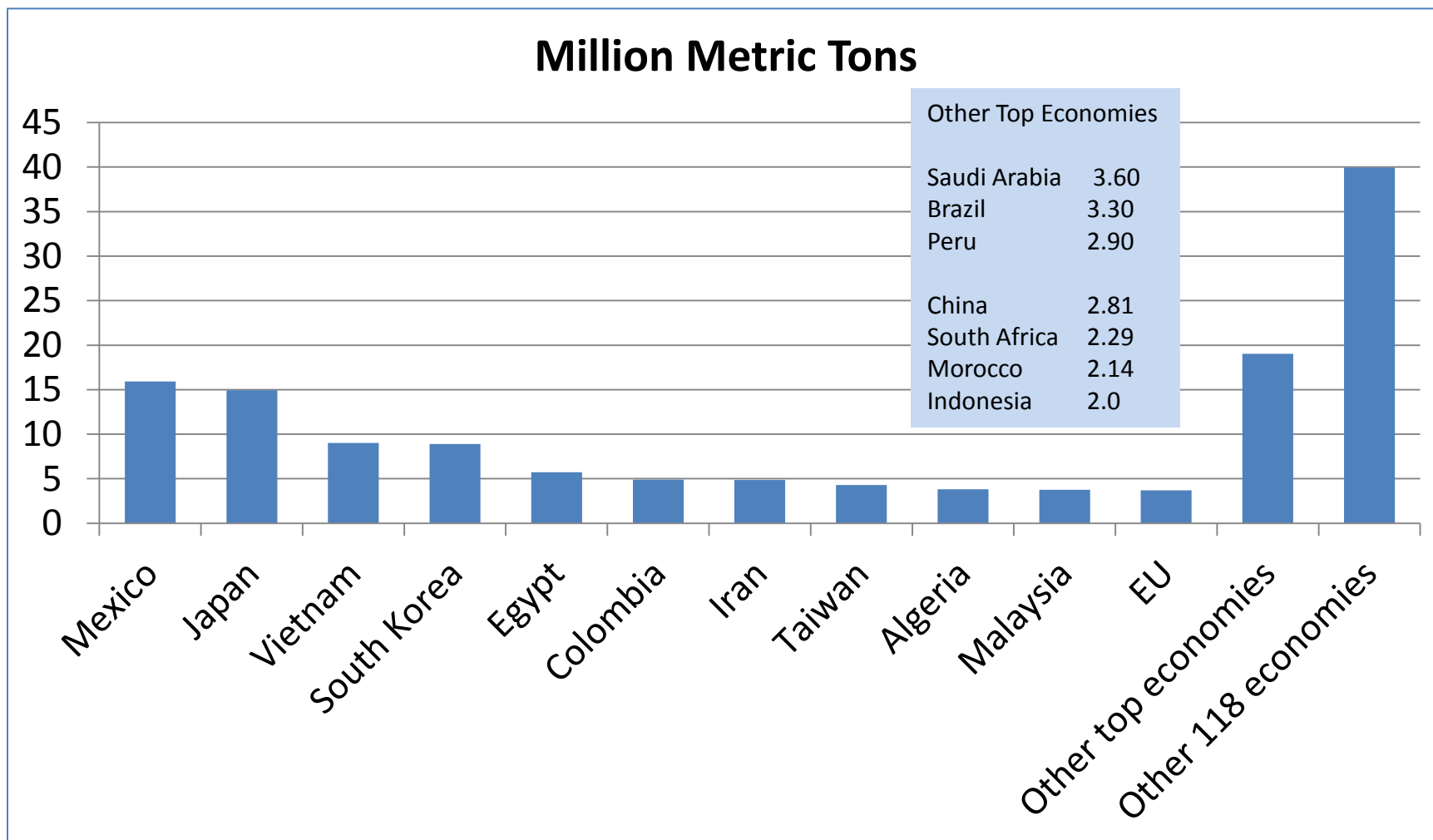
Les plus grands producteurs d'OGM

Share of GE Crops in Total Production – 2016

Source: ISAAA Brief 52, 2016

	Soja	Mais	Coton	Betterave douce	Canola (colza)
Argentine	78 %	97 %	95 %	Na	Na
Bresil	96 %	88 %	78 %	Na	Na
Canada	94 %	92 %	Na	100 %	93 %
Chine	Na	Na	95 %	Na	Na
Inde	Na	Na	96 %	Na	Na
Paraguay	96 %	44 %	100 %	Na	Na
Etats Unis	94 %	92 %	93 %	100 %	90 %

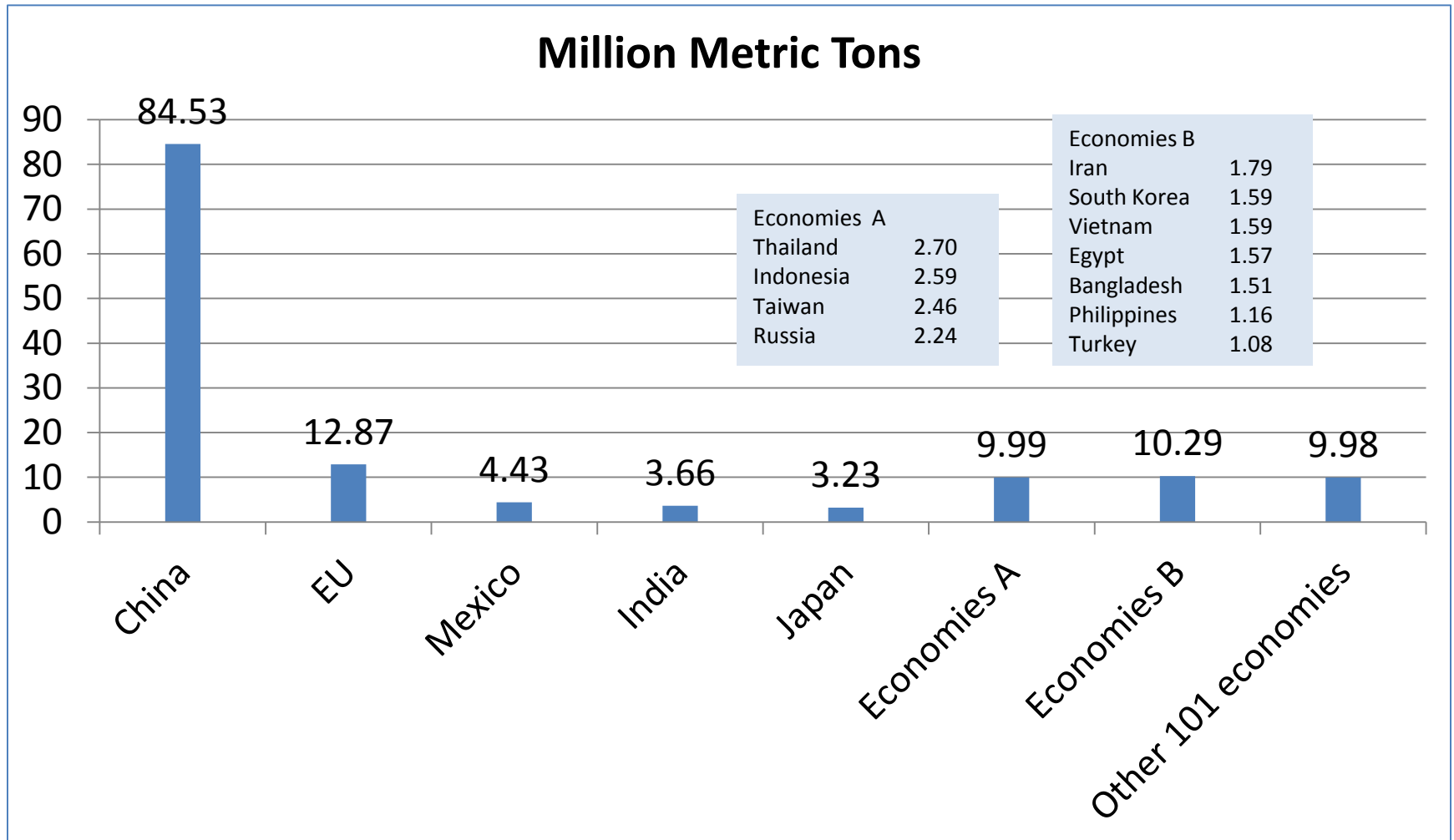
Marchés principaux pour le maïs des plus grands producteurs GM



Exporters: Argentina, Brazil, Canada, Paraguay, USA

Source: Global Trade Atlas
<http://www.gtis.com/>

Marchés principaux pour la soja des plus grands producteurs GM



Exporters: Argentina, Brazil, Canada, Paraguay, USA

Source: Global Trade Atlas
<http://www.gtis.com/>

Défis pour le commerce international

- ***Approbation non-synchronise*** : quand le marché importateur n'a pas approuvé la variété cultivée dans le pays exportateur

- ***Low-level Presence (LLP)*** : présence en petites quantités de variétés approuvés par l'exportateur mais pas par l'importateur

Implications

- Limite l'accès aux nouvelles variétés
- L'importateur court le risque de rejection de la cargaison entière
- Délai dans le processus réglementaire cause l'incertitude dans le marché

Meilleure pratique de l'industrie de biotechnologie

- Obtenir l'approbation pour l'importation dans les marchés principaux avant de mettre une nouvelle variété sur le marché américain

Implications

- Coordination de soumission et revue de dossiers réglementaires
- Ajoute des coûts importants au développement de nouveaux produits
- L'entreprise doit avoir des ressources humaines pour les affaires réglementaires à l'étranger

Consensus sur la sécurité alimentaire des produits dans le commerce

- **Etats-Unis**
- **Canada**
- **Australie-NZ**
- **Japon**
- **Argentine**
- **Brésil**
- **Chile**
- **Union Européenne**
- **Chine et Taiwan**
- **Corée du Sud**
- **Mexique**
- **Malaisie**
- **Vietnam**
- **Afrique du Sud**

L'Accord SPS

- Les pays membres de l'OMC ont le **droit** de prendre des mesures pour protéger:
 - La santé humaine
 - La santé animale
 - La santé végétale

MAIS...

L'Accord SPS

- Les pays membres de l'OMC ont aussi **une obligation** d'assurer que les mesures SPS soit le moins restrictive possible au commerce
- L'Accord SPS insiste sur
 - L'équivalence des produits similaires
 - L'harmonisation
 - La transparence

L'Accord SPS

- Les mesures SPS plus strictes sont permises, SI accompagnées par:
 - Une évaluation des risques
 - Justification scientifique du prejudice
 - Eviter les délais dans le processus d'évaluation
- Les membres peuvent reconnaître une évaluation des risque conduite dans un autre pays

L'Accord SPS reconnaît:

- Suivre les normes (standards) internationales, quand ils sont disponibles
- Normes internationales établies par
 - Codex (santé humaine)
 - OIE (santé animale)
 - IPPC (santé végétale)

Résultats de disputes SPS

- 1998: UE: hormones bovins:

“[T]he scientific conclusion reflected in the EC measures . . . does not conform to any of the scientific conclusions reached in the evidence referred to by the European Communities.”

- 2006: UE: produits de la biotechnologie

Panel found EU Member States had maintained bans (safeguards) on EC-approved biotech products without conducting risk assessments and thus violated SPS Article 5.1

→ Evaluation des risques insuffisante

→ Délais injustifiés

Etude de cas : la chenille légiionnaire d'automne

Comment répondre a l'invasion de la légiionnaire d'automne en Afrique?

- **Il s'agit d'introduire rapidement les outils nécessaires pour la lutte antiparasitaire intégrée (LAI):**
 - Pesticides synthétiques et biologiques
 - Cultures résistants aux insectes (GM ou non)
 - La bio-contrôle (parasites, insectes stériles)
 - Gestion des terres agricoles

Etude de cas : la chenille légionnaire d'automne

Réunion du Comité SPS, Genève, juillet 2018

- Le **Brésil**, le **Burkina Faso**, les **Etats-Unis** et l'**Uruguay** ont présenté le brouillon d'une étude de cas a soumettre pour la Cinquième Revue du Comite SPS
 - **La question proposée:** *Comment les principes de l'Accord SPS peuvent faciliter l'accès rapide aux outils et technologies nécessaires pour la gestion soutenable de la chenille légionnaire d'automne en Afrique?*
 - **Les outils:** biopesticides, pesticides conventionnels moins toxiques, variétés résistantes (mais Bt), guêpes parasitaires, Trichogramma, chenilles GM

Etude de cas : la chenille legionnaire d'automne

- Stratégies pour accélérer le processus d'enregistrement et accès aux outils
 - Evaluation de risques et enregistrement régionale (CILSS pesticides; SADC semences)
 - Reconnaissance des évaluations de risques conduites par autres autorités compétentes selon les normes internationales (Vietnam)
 - Revue simultanée/jointe (Canada-Australie-NZ)
 - Transportabilité de données (accepter les données d'expérience conduite ailleurs)

Etude de cas : la chenille legionnaire d'automne

- Prochains pas :
 - Les sponsors cherchent encore des membres pour collaborer sur l' étude de cas
 - Les sponsors formeront un groupe de travail pour développer le brouillon
 - Nous invitons des commentaires et de la participation par autres sponsors et observateurs

Quel sort de document international ou ressource vous aidera à rationaliser votre processus?

**Je vous remercie pour votre
attention!**