

Mars 2010



منظمة الأغذية
والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food
and
Agriculture
Organization
of
the
United
Nations

Organisation
des
Nations
Unies
pour
l'alimentation
et
l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных
Наций

Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación

Conférence technique internationale de la FAO

**Biotechnologies agricoles dans les pays en développement:
choix et perspectives pour les cultures, les forêts, l'élevage, les pêches
et l'agro-industrie face aux défis de l'insécurité alimentaire
et du changement climatique (ABDC-10)**

Guadalajara (Mexique), 1-4 mars 2010

ORDRE DU JOUR ET CALENDRIER

Lundi 1^{er} mars 2010

Matin: 9 heures

I. OUVERTURE ET QUESTIONS D'ORGANISATION

1. Ouverture de la conférence
2. Élection du président et des vice-présidents
3. Adoption de l'ordre du jour et du calendrier
4. Nomination du rapporteur
5. Déclarations préliminaires de la FAO et du Gouvernement du Mexique
6. Allocution liminaire

II. PREMIÈRE SÉANCE PLÉNIÈRE

7. Faire bénéficier les pauvres des biotechnologies

Le tirage du présent document est limité pour réduire au maximum l'impact des méthodes de travail de la FAO sur l'environnement et contribuer à la neutralité climatique. Les délégués et observateurs sont priés d'apporter leur exemplaire personnel en séance et de ne pas demander de copies supplémentaires.

La plupart des documents de réunion de la FAO sont disponibles sur Internet, à l'adresse www.fao.org

- a) Élaborer des politiques nationales dans le domaine des biotechnologies
- b) Structures de gouvernance et organisation
- c) Définition des priorités pour la recherche-développement dans le domaine des biotechnologies

Après-midi: 14 h 30

III. TABLES RONDES PARALLÈLES (présentation d'études de cas sur les applications réussies des biotechnologies dans les pays en développement et débat sur ce thème)

- a) Cultures
- b) Élevage
- c) Forêts
- d) Pêche et aquaculture
- e) Agro-industrie

IV. SÉANCES PARALLÈLES (présentation de documents d'information sectoriels sur la situation actuelle et les perspectives des biotechnologies dans les pays en développement et débat sur ce thème)

- a) Cultures
- b) Élevage
- c) Forêts
- d) Pêche et aquaculture
- e) Agro-industrie

Soirée: 18 h 45

Foire aux connaissances

Mardi 2 mars 2010

Matin: 9 heures

V. DEUXIÈME SÉANCE PLÉNIÈRE

- 8. Synthèse des conclusions de la première journée
- 9. Investir dans la recherche agricole et les biotechnologies agricoles (exposé du Fonds international de développement agricole (FIDA))
- 10. Favoriser la recherche-développement dans les biotechnologies agricoles
 - a) Renforcement des capacités
 - b) Financement
 - c) Réglementation

Après-midi: 14 h 30

VI. SÉANCES PARALLÈLES (questions transversales)

- a) Applications du génome (en collaboration avec le GCRAI)
- b) Améliorer les capacités humaines: formation et éducation (en collaboration avec le Centre international pour le génie génétique et la biotechnologie (CIGGB))
- c) Assurer un accès équitable aux technologies, notamment pour les femmes (en collaboration avec Oxfam International)
- d) Favoriser la participation du grand public à la prise de décisions en connaissance de cause (en collaboration avec l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN))
- e) Donner la priorité au rôle des agriculteurs; partenariats public-privé (en collaboration avec la Fédération internationale des producteurs agricoles (FIPA))

Soirée: 18 h 45

Foire aux connaissances

Mercredi 3 mars 2010

Matin: 9 heures

VII. TROISIÈME SÉANCE PLÉNIÈRE

- 11. Synthèse des conclusions de la deuxième journée
- 12. Les biotechnologies dans les centres internationaux de recherche agronomique (exposé du Groupe consultatif pour la recherche agricole internationale (GCRAI))
- 13. Garantir l'accès aux fruits de la recherche-développement
 - a) Droits de propriété intellectuelle
 - b) Sensibilisation et participation du public
 - c) Vulgarisation
- 14. Aspects du Système multilatéral du Traité international sur les ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture relatifs aux transferts de technologies
- 15. Collaboration Sud-Sud

Après-midi: 14 h 30

VIII. SÉANCES PARALLÈLES (débat régionaux)

- a) Amérique latine et Caraïbes (en collaboration avec l'Institut interaméricain de coopération pour l'agriculture (IICA) et le Réseau de coopération technique sur les biotechnologies végétales en Amérique latine et dans les Caraïbes (REDBIO))

- b) Proche-Orient et Afrique du Nord (en collaboration avec l'Association des institutions de recherche agricole du Proche-Orient et d'Afrique du Nord)
- c) Afrique subsaharienne (en collaboration avec le Forum pour la recherche agricole en Afrique (FARA))
- d) Asie et Pacifique (en collaboration avec l'Association des institutions de recherche agricole de l'Asie et du Pacifique (APAARI))
- e) Europe orientale et Asie centrale

IX. SÉANCES PARALLÈLES (questions transversales)

- a) Cohérence des politiques au niveau régional (en collaboration avec la Conférence des Nations Unies sur le commerce et le développement (CNUCED))
- b) La prévention des risques biotechnologiques dans le contexte général de la biosécurité
- c) Droits de propriété intellectuelle (en collaboration avec l'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle (OMPI))
- d) Usages non alimentaires des végétaux – défis et perspectives (en collaboration avec l'Organisation des Nations Unies pour le développement industriel (ONUDI))
- e) Préservation et utilisation durable des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture (en collaboration avec le GCRAI)

Soirée: 18 h 45

Foire aux connaissances

Mardi 4 mars 2010

Matin: 9 heures

X. QUATRIÈME SÉANCE PLÉNIÈRE

- 16. Synthèse des conclusions de la troisième journée
- 17. Au delà des politiques traditionnelles: possibilités pour les pays en développement
- 18. Au delà des politiques traditionnelles: priorités d'action pour la communauté internationale

Après-midi: 14 h 30

- 19. Adoption du rapport de la conférence
- 20. Observations finales
- 21. Clôture de la conférence