

Manifestation spéciale organisée conjointement par le Comité des forêts et le Comité de l'agriculture sur les liens entre agriculture et forêts, à l'occasion de la 174^e session du Conseil de la FAO (4-8 décembre 2023)

Développer l'agroforesterie

Manifestation hybride (Centre Cheikh Zayed au siège de la FAO, et en ligne)

Jeudi 7 décembre 2023, de 12 h 30 à 14 h (heure d'Europe centrale)

Lors de la 28^e session du Comité de l'agriculture et de la 26^e session du Comité des forêts, tenues en 2022, les débats sur le point de l'ordre du jour *Liens entre agriculture et forêts*, commun aux deux sessions, ont mis au jour des possibilités qui permettraient d'améliorer l'intégration et les synergies entre le secteur agricole et le secteur forestier. Par la suite, le Conseil de la FAO, à sa 171^e session, a demandé à la FAO de continuer de s'employer à mettre en évidence les liens importants et mutuellement bénéfiques entre agriculture et foresterie et à intensifier les activités connexes qu'elle menait dans les domaines prioritaires du Programme (DPP) pertinents de son Cadre stratégique 2022-2031. Le Comité directeur du Comité des forêts et le Bureau du Comité de l'agriculture ont élaboré une feuille de route intersessions conjointe sur les liens entre agriculture et forêts en application de ces recommandations.

Dans ce contexte, la FAO organise une manifestation spéciale conjointe avec le Comité des forêts et le Comité de l'agriculture sur les liens entre agriculture et forêts, et en particulier sur l'agroforesterie, à l'occasion de la 174^e session du Conseil. Il est proposé que la manifestation rassemble le Directeur général (à confirmer) et des représentants des membres de la FAO. Elle est organisée par une équipe spéciale composée de la Division des forêts, de la Division de la production végétale et de la protection des plantes et des secrétariats du Comité de l'agriculture et du Comité des forêts.

L'agroforesterie¹ se voit accorder aujourd'hui une attention et une importance renouvelées dans le cadre des processus mondiaux d'élaboration des politiques, notamment de la part des membres de la FAO, puisqu'elle peut apporter de nombreuses solutions aux défis mondiaux. Elle peut renforcer les moyens d'existence des communautés rurales, améliorer la sécurité alimentaire et la nutrition, produire des revenus et réduire la pauvreté, aider à protéger et à gérer de façon durable les ressources naturelles et la biodiversité ainsi qu'accroître la résilience face au changement climatique. Bien qu'elle existe depuis longtemps et que ses avantages soient reconnus, il reste des obstacles au développement de l'agroforesterie et plus particulièrement à la multiplication des investissements et à la généralisation de l'adoption et de la mise en œuvre des pratiques. Il faut que l'agroforesterie bénéficie d'un appui plus important aux niveaux stratégique et technique.

¹ «Agroforesterie» est un terme collectif qui désigne les systèmes de gestion foncière dans lesquels des plantes ligneuses pérennes (arbres, arbustes, palmiers, bambous, etc.) sont délibérément utilisées dans les mêmes unités de gestion des terres que des cultures agricoles ou des animaux d'élevage, selon tel arrangement spatial ou telle séquence temporelle. Dans les systèmes d'agroforesterie, les différentes composantes ont à la fois des interactions écologiques et économiques (Lundgren et Raintree, 1982).

La manifestation spéciale conjointe mettra en avant les possibilités qu'offre l'agroforesterie en tant que solution transversale pour transformer de façon durable les systèmes agroalimentaires. Il s'agit d'une occasion stratégique de présenter aux membres les activités de la FAO sur l'agroforesterie, de mettre en lumière les expériences des membres et de discuter de la voie à suivre pour surmonter les obstacles restants à l'adoption de pratiques d'agroforesterie.

Objectifs

- souligner les possibilités offertes par l'agroforesterie pour ce qui est de transformer les systèmes agroalimentaires afin de les rendre plus efficaces, plus inclusifs, plus résilients et plus durables;
- présenter les activités de la FAO et l'appui stratégique qu'elle apporte à ses membres en matière d'agroforesterie;
- mettre en avant des exemples nationaux de réussite et des enseignements tirés de l'agroforesterie par les membres;
- discuter de la voie à suivre pour surmonter les obstacles au développement de l'agroforesterie.

Programme

Animatrice: M^{me} Maria Helena Semedo, Directrice générale adjointe de la FAO

12 h 30 - 12 h 40	Allocution d'ouverture M. Qu Dongyu, Directeur général de la FAO (à confirmer)
12 h 40 - 12 h 50	La contribution de l'agroforesterie à la collaboration entre le Comité des forêts et le Comité de l'agriculture en ce qui concerne les liens entre agriculture et forêts et la feuille de route intersessions établie en vue de la 27^e session du Comité des forêts et de la 29^e session du Comité de l'agriculture M ^{me} Julie Emond, Présidente du Comité de l'agriculture (Canada), et M. Guenter Walkner, Président du Comité des forêts (Autriche)
12 h 50 - 13 h	Présentation principale M. Michael Taylor, agriculteur sylvopastoral primé (Australie)
13 h - 13 h 10	Présentation technique des activités d'agroforesterie de la FAO M ^{me} Elaine Springgay (Forestière spécialisée dans l'agroforesterie), Division des forêts, et M. Ivan Landers (Fonctionnaire agricole), Division de la production végétale et de la protection des plantes
13 h 10 - 13 h 15	Courte vidéo L'agroforesterie sur un site SIPAM, Mont Kilimandjaro

13 h 15 - 13 h 55	<p>Table ronde (25 minutes)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Australie – M. Keiran Andrusko, Directeur, Politique forestière internationale, Ministère de l’agriculture, de la pêche et des forêts • Brésil – M. Manuel Cláudio Motta Macedo, chercheur à la Société brésilienne de recherche agricole (EMBRAPA) Bovins laitiers • Allemagne/Zambie – M. Lars Weise, Directeur de projet, GFA Consulting Group, projet de promotion de l’agroforesterie en Zambie • Liban - M. Chadi H. Mohanna, Directeur, Développement rural et gestion des ressources naturelles, Ministère de l’agriculture • Philippines – M. Ray Thomas Kabigting, Spécialiste superviseur de la gestion forestière, Ministère de l’environnement et des ressources naturelles
	<p>Interventions des participants (10 minutes) <i>Interventions de 2 minutes chacune</i></p>
13 h 55 - 14 h	<p>Allocution de clôture M^{me} Beth Bechdol, Directrice générale adjointe de la FAO</p>