



## DEUXIÈME ANNONCE

# 26ème Session de la Commission internationale du peuplier et autres arbres à croissance rapide utiles aux personnes et à l'environnement (CIP)

Thème: «Le rôle des Salicaceae et autres arbres à croissance rapide dans la reprise économique, l'approvisionnement durable en bois et l'atténuation des changements climatiques»

5-8 octobre 2021 | [ipc2020.it](http://ipc2020.it) |

## MISE À JOUR DU PROGRAMME: SESSION VIRTUELLE

Pour la première fois, la CIP tiendra sa 26ème session de manière virtuelle.

Les Commissions nationales de la CIP sont priées d'envoyer les noms et l'appartenance des représentants qui participeront à la session, et de leurs suppléants, à [IPC-Secretariat@fao.org](mailto:IPC-Secretariat@fao.org). La session sera organisée au titre de l'Article XIV de l'Acte constitutif de la FAO; elle sera ouverte à tous les membres de la Commission et à des observateurs.



## RÉSUMÉ DU PROGRAMME

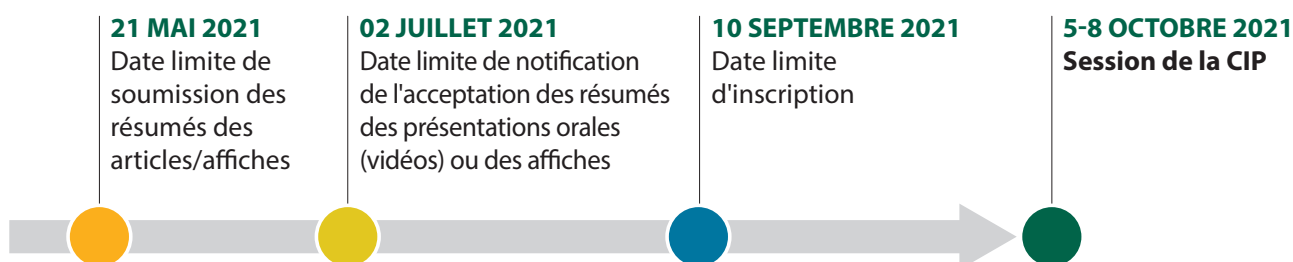
La Session de la CIP inclura des interactions en direct pendant la session formelle des membres, plus des présentations et des événements parallèles pertinents pour la CIP. Des présentations techniques et des affiches seront publiées en ligne, et des réunions-débats seront organisées avec les auteurs. Les auteurs intéressés sont priés de s'inscrire et d'envoyer leurs résumés via le site web de la conférence avant le 21 mai 2021 pour permettre aux organisateurs de publier les dernières informations et mises à jour.

## APPEL À RÉSUMÉS ET INSCRIPTION À LA SESSION

La CIP accepte la soumission de résumés sur des sujets pertinents pour la Commission et le thème de la session avant le 21 mai 2021. Pour promouvoir une approche intersectorielle lors des débats, la CIP encourage la présentation de contributions d'auteurs aux parcours différents, en incluant sans s'y limiter: les secteurs de la foresterie, de l'agriculture, de l'énergie et de l'eau; la société civile, les instituts de recherche et les milieux universitaires; le secteur public; les groupes de femmes et de jeunes; et le secteur privé. L'inscription et la présentation des résumés se font via le site web de la conférence <https://www.ipc2020.it/registration/>.

Les auteurs dont les résumés auront été retenus pour une présentation orale devront fournir une présentation vidéo pré-enregistrée aux organisateurs de la session. Les auteurs dont les présentations par affiche auront été retenues devront fournir leurs présentations en version numérique. Les présentations orales et par affiche seront en anglais. Des spécifications techniques sur les présentations seront fournies lors des notifications d'acceptation.

## CALENDRIER POUR L'INSCRIPTION ET LA SOUMISSION DES RÉSUMÉS



## INTERVENANTS

Les organisateurs de la session de la CIP félicitent les quatre intervenants clés qui s'adresseront aux participants lors de la réunion.



### **Giuseppe Scarascia-Mugnozza,**

Professeur, Directeur du Département de biotechnologie, de l'agroalimentaire, et de l'innovation forestière de l'Université de Tuscia, Italie.

**Sujet:** Les peupliers et les autres forêts plantées: leur rôle pour l'atténuation et l'adaptation dans un monde en évolution



### **Zhiqiang Zhang,**

Professeur et doyen de l'Institut de conservation des eaux et des sols de l'Université forestière de Beijing, en Chine.

**Sujet:** L'utilisation des arbres à croissance rapide pour la restauration de l'environnement et la production de bois en Chine; enseignements et réussites transférables



### **Patrick Worms,**

Conseiller principal en politique scientifique, Centre international pour la recherche en agroforesterie.

**Sujet:** Ce que nous avons accompli et quel est le potentiel des arbres à croissance rapide pour l'agroforesterie



### **Marielle Brunette,**

Spécialiste en économie de la gestion des risques en foresterie.

**Sujet:** L'approche des forestiers en matière d'atténuation des risques dans un contexte d'incertitude climatique

