



# MEGAflorestais



## MegaFlorestais 2023 - Biographies des participants

---

### Délégués nationaux

---

#### **Brésil**

##### *Garo Batmanian (virtuel)*

Garo Batmanian est forestier en chef du Service forestier brésilien. Avant de travailler pour le BFS, il a été directeur du programme régional du WWF-USA pour l'Amérique latine et les Caraïbes, avant de devenir le premier directeur général du WWF-Brésil. Garo a fondé et présidé le Forest Stewardship Council Brazil, en dirigeant le développement de normes nationales pour la gestion des forêts naturelles en Amazonie. Avant cela, il a travaillé pendant plus de 18 ans pour la Banque mondiale.

---

#### **Canada**

##### *Glenn Hargrove*

Glenn Hargrove est sous-ministre adjoint du Service canadien des forêts à Ressources naturelles Canada, où il dirige la politique fédérale, la science et les programmes dans le secteur forestier. Auparavant, il a occupé plusieurs postes de direction à Ressources naturelles Canada, ainsi qu'à FPInnovations, un organisme de recherche et développement à but non lucratif pour le secteur forestier.

##### *Maureen Whelan*

Maureen Whelan est responsable des affaires internationales au sein de la Direction générale du commerce, de l'économie et de l'industrie du Service canadien des forêts. Au cours de sa longue carrière au sein du SCF, elle a représenté l'agence lors de nombreuses réunions internationales, notamment en tant que vice-présidente du Bureau du Forum des Nations unies sur les forêts.

---

## Chine

### *Liu Yuying (virtuel)*

Yuying Liu est directrice générale adjointe du Centre de coopération internationale de l'Administration nationale des forêts et des pâturages de la République populaire de Chine.

### *Li Bo (virtuel)*

Bo Li est chargé de programme au Centre de coopération internationale de l'Administration nationale des forêts et des pâturages de la République populaire de Chine. Bo a une grande expérience de la recherche dans le secteur forestier chinois.

---

## République du Congo (Brazzaville)

### *Rosalie Matondo*

Rosalie Matondo est ministre de l'économie forestière de la République du Congo depuis 2016. Agronome accomplie, elle a été enseignante et chercheuse à l'École nationale d'administration forestière de Brazzaville. Avant d'être nommée ministre, elle a dirigé le Programme national de boisement et de restauration de la République du Congo.

### *Roger Mbété*

Roger Mbete est conseiller en matière de faune et d'aires protégées au ministère de l'économie forestière de la République du Congo. Il est également membre de la faculté de l'Université Marien Ngouabi à Brazzaville, où il mène des recherches sur la conservation de la faune et l'écotourisme.



# MEGAforestais



## ***Félicité Brigitte Mayinguidi***

Félicité Brigitte Mayinguidi est chef de mission au cabinet du ministre de l'Économie forestière de la République du Congo. Journaliste de formation, elle a rejoint le ministère en tant qu'attachée de communication lors de sa nomination par le ministre en 2016.

---

## **Indonésie**

### ***Bambang Supriyanto***

Bambang Supriyanto est directeur général de l'organisation Social Forestry and Environmental

Il est également vice-président de la Commission des forêts de la FAO pour l'Asie et le Pacifique et a occupé plusieurs autres postes de direction au sein du ministère. Il a obtenu un doctorat en gestion des terres et des forêts et un master en politique et planification forestières à l'Université de Gand-Belgique, ainsi qu'un diplôme postdoctoral au Massachusetts Institute of Technology, aux États-Unis. Depuis 2018, il est un membre actif du Comité directeur du Mécanisme pour les fermes forestières de la FAO.

### ***Apri Dwi Sumarah***

Apri Dwi Sumarah est responsable du développement des entreprises et des concessions forestières communautaires au ministère indonésien de l'environnement et des forêts. Il est spécialisé dans la cartographie foncière, l'observation de la Terre et la gestion des ressources naturelles, domaines pour lesquels il est titulaire d'une maîtrise de l'université de Twente aux Pays-Bas.



# MEGAforestais



---

## Pérou

### *Luis Alberto Gonzáles Zúñiga Guzmán*

Luis Alberto Gonzáles Zúñiga Guzmán est directeur exécutif du Service national des forêts et de la faune du Pérou (SERFOR). À ce poste, il se consacre à l'amélioration de la transparence et de la traçabilité des produits forestiers afin de renforcer la position du SERFOR dans la lutte contre l'abattage illégal et de réduire le taux de déforestation du pays.

---

## Philippines

### *Larlyn Faith Aggabao*

Larlyn Faith Aggabao est chef de la section de l'infrastructure des données géospatiales forestières du Bureau de gestion des forêts, au sein du ministère de l'environnement et des ressources naturelles des Philippines. Il a mené des recherches sur l'intersection du changement climatique, de la foresterie et des moyens de subsistance des communautés pour le programme de la Banque mondiale sur les forêts et l'Université des Philippines, Los Baños.

### *Jhun B. Barit*

Jhun B. Barit est responsable de la section de foresterie environnementale du Bureau de gestion des forêts, au sein du ministère de l'environnement et des ressources naturelles des Philippines. Il est chercheur en foresterie affilié à l'Université des Philippines, Los Baños et à l'Université Kookmin à Séoul, en Corée du Sud.

---

---

## Suède

### *Herman Sundqvist*

Herman Sundqvist est directeur général de l'Agence suédoise des forêts (Skogsstyrelsen) depuis 2016. Avant d'occuper ce poste, il a travaillé comme chef de la gestion forestière à Sveaskog, l'entreprise forestière publique suédoise, et a siégé dans plusieurs conseils d'administration de l'industrie forestière, notamment en tant que président de l'Association forestière suédoise. Herman est titulaire d'un doctorat de l'université suédoise des sciences agricoles. Il vit à Luleå, dans le nord de la Suède.

### *Magnus Viklund*

Magnus Viklund est chef de l'unité d'analyse politique de l'Agence suédoise des forêts (Skogsstyrelsen). Il travaille pour Skogsstyrelsen depuis 2004, où il a occupé divers postes de direction dans le nord de la Suède. Magnus est titulaire d'un Master Diplôme de forestier de l'Université suédoise des sciences agricoles.

---

## États-Unis d'Amérique

### *Randy Moore*

Randy Moore est le chef de l'U.S. Forest Service, à la tête d'un effectif de plus de 25 000 employés permanents qui travaillent avec les États, les tribus et d'autres acteurs pour gérer durablement 193 millions d'hectares de forêts nationales et de prairies. Avant d'occuper le poste de chef, il a été forestier régional pour le sud-ouest du Pacifique, avant d'occuper des fonctions scientifiques et de direction à Hawaï, dans le Wisconsin, le Missouri et le Dakota du Nord au cours de ses 43 années de carrière au sein du service forestier.

### *Angela Coleman*

Angela Coleman occupe le poste de chef adjoint du Service des forêts de l'USDA après plus de 30 ans passés au sein de l'agence. Avant d'occuper ce poste, elle a été chef de cabinet du Service des forêts à partir de 2015. Le chef associé Coleman a également servi de nombreux



# MEGAflorestais



Elle a occupé plusieurs postes de direction, dont ceux de chef adjoint associé des opérations commerciales et de chef adjoint associé de la recherche et du développement. Auparavant, elle a occupé le poste de forestière régionale adjointe pour la région Pacifique Sud-Ouest. Elle a également occupé pendant sept ans le poste de directrice régionale de la communication pour la région Sud à Atlanta.

---

## Secrétariat de MegaFlorestais

---

**Herman Sundqvist** - *Directeur général de l'Agence suédoise des forêts (bio ci-dessus) et coprésident de MegaFlorestais*

**Leslie Weldon** - *retraîtée, responsable intérimaire de la diversité et de l'inclusion, U.S. Forest Service et conseillère principale, MegaFlorestais.*

Leslie Weldon est responsable par intérim de la diversité et de l'inclusion au sein de l'U.S. Forest Service depuis 2022. Avant d'occuper ce poste, elle a été directrice générale de l'environnement de travail et de la performance à l'USFS, dirigeant une transformation de l'agence visant à améliorer l'expérience des employés et les résultats de la mission de l'agence. Elle a passé 37 ans au service des forêts, où elle a gravi les échelons depuis un poste de moniteur forestier d'été dans l'État de Washington jusqu'au poste de direction qu'elle occupe aujourd'hui.

**Sally Collins** - *Coprésidente de MegaFlorestais et ancienne chef adjointe du Service des forêts des États-Unis*

Sally a 40 ans d'expérience dans la gestion des forêts, depuis le niveau local (superviseur de la forêt nationale de Deschutes pendant 8 ans) jusqu'au poste de chef associé à Washington DC pendant 8 ans. Elle a également été la première directrice de l'Office of Environmental Markets du ministère américain de l'agriculture (2008-10), créé pour rechercher des marchés nouveaux et innovants pour la sylviculture et l'agriculture, tels que les marchés de l'eau et du carbone. Elle siège actuellement au Forest Trends Board, avec lequel elle travaille (avec l'USFS) pour encourager les partenariats à grande échelle susceptibles d'améliorer le financement et le soutien afin de réduire le risque d'incendies catastrophiques. Elle est également membre de RRI. Elle copréside MegaFlorestais depuis sa création en 2005.



# MEGAflorestais



## **Solange Bandiaky-Badji - Présidente du RRG**

Solange Bandiaky-Badji est coordinatrice de la Rights and Resources Initiative (RRI) et présidente du Rights and Resources Group (RRG). Mme Bandiaky-Badji a précédemment dirigé la stratégie d'engagement de RRI en Afrique, en mettant l'accent sur la réforme des droits fonciers. Elle a également dirigé le programme thématique "Justice entre les sexes" de RRI et veillé à la mise en œuvre d'une stratégie mondiale en matière de genre sur les droits fonciers des femmes. Avant RRI, elle travaillait pour PartnersGlobal, où elle dirigeait des programmes sur l'accès à la justice, la réforme du secteur de la sécurité et la consolidation de la paix. Elle a également travaillé en tant qu'experte régionale sur le genre et le changement climatique pour le Programme d'adaptation de l'Afrique (PAA) et l'équipe genre du PNUD/BDP à New York.

## Conseillers en ressources

---

### **Andrea Johnson - Alliance pour le climat et l'utilisation des sols**

Andrea Johnson travaille depuis vingt ans sur les aspects techniques, sociaux et politiques de la conservation des écosystèmes tropicaux, de l'assainissement des chaînes d'approvisionnement et de la défense des droits des communautés forestières. Elle est actuellement basée au Costa Rica et travaille au CATIE, l'une des principales institutions de recherche et de formation d'Amérique centrale, tout en étant consultante et conseillère auprès de l'Alliance pour le climat et l'utilisation des terres (CLUA) dans le cadre de ses initiatives mondiales, mexicaines et centraméricaines. En tant que consultante, elle a supervisé les opérations forestières du secteur privé et a soutenu la planification stratégique de des organisations à but non lucratif et des fondations. Avant d'occuper ce poste, Andrea a dirigé des recherches en Indonésie, au Pérou et dans la zone du canal de Panama sur des sujets allant des orangs-outans et des efforts de conservation communautaires à la défense de la société civile transnationale et aux stratégies de reforestation à la ferme.

### **Arvind Khare - Conseiller et analyste indépendant**

Arvind Khare a consacré une grande partie de sa carrière à comprendre les liens entre la prévalence de la pauvreté et l'accès aux ressources en tentant de trouver des solutions innovantes et pratiques dans les secteurs public, privé et à but non lucratif. En tant que cofondateur et ancien directeur exécutif de la Rights and Resources Initiative (RRI), il a contribué de manière significative à l'examen critique de l'impact de la pauvreté et de l'accès aux ressources.





# MEGAforestais



les liens entre pauvreté et environnement. Au cours de son travail avec RRI et de sa carrière précédente à la Banque mondiale, Arvind a lancé un certain nombre de projets de développement rural innovants et a participé à l'évaluation des risques sociaux des investissements de développement en Inde. Il a également participé à l'élaboration et à l'analyse de politiques dans les secteurs des infrastructures, de la sylviculture, du développement tribal, du développement social et des bassins versants pour les gouvernements central et d'État de l'Inde, les institutions financières d'infrastructure, les entreprises des secteurs public et privé, les ONG et les institutions de développement bilatérales et multilatérales.

## ***Chris French - Service des forêts des États-Unis***

Chris French occupe actuellement le poste de chef adjoint du système forestier national au sein du service forestier de l'USDA. À ce titre, il est responsable de la politique, de la supervision et de la direction des programmes de fourniture de ressources naturelles et de services publics sur les 193 millions d'hectares de forêts nationales et de prairies dans 44 États et territoires qui constituent le système forestier national. Avant d'occuper son poste actuel, Chris a occupé diverses fonctions de direction dans des districts de gardes forestiers, des forêts nationales et au siège national. Chris a commencé sa carrière en Arizona, dans la Coronado National Forest, et a travaillé dans les domaines des loisirs, des incendies, des combustibles, de la faune, de la NEPA, de la planification forestière et de la nature sauvage.

## ***David Lytle - Service des forêts des États-Unis***

David Lytle a été nommé chef adjoint de la recherche et du développement du service forestier (R&D) en mai de cette année. Ce poste fait suite à une série de fonctions de haut niveau au sein de l'U.S. Forest Service, la dernière en date étant celle de directeur de la gestion des forêts et des parcours et de l'écologie de la végétation. Après avoir travaillé comme chercheur au sein du Forest Service R&D et de The Nature Conservancy et comme directeur d'un centre scientifique au sein de l'US Geological Survey, Dave a assumé des fonctions de gestion en tant que forestier de l'État de l'Ohio et directeur au sein du National Forest System. Sa carrière a été définie par le défi de savoir comment produire, interpréter et appliquer au mieux la science au profit des personnes et des écosystèmes.

## ***Don Roberts - Nawitka Capital Advisors Ltd.***

Don Roberts est président-directeur général de Nawitka Capital Advisors, une société de conseil stratégique pour les entreprises des secteurs des énergies renouvelables, des technologies propres et des produits forestiers. Avant de fonder Nawitka, il était vice-président de la banque d'investissement chez CIBC World Markets Inc. Il est également professeur adjoint de foresterie.





# MEGAforestais



Il a conseillé plusieurs groupes gouvernementaux, industriels et ONG, et a notamment siégé au conseil d'administration du RRG de 2008 à 2017.

## ***Doris Capistrano - Partenariat ASEAN-Suisse sur la foresterie sociale et le changement climatique***

Doris Capistrano est conseillère principale du partenariat ASEAN-Suisse sur la foresterie sociale et le changement climatique (ASFCC) et chercheuse principale au Centre régional d'Asie du Sud-Est pour les études supérieures et la recherche en agriculture (SEARCA). Elle a occupé de nombreux postes dans le domaine de la recherche et de la gestion de programmes, dont celui de directrice des forêts et de la gouvernance au Centre pour la recherche forestière internationale (CIFOR). Elle est titulaire d'un doctorat en économie de l'alimentation et des ressources de l'université de Floride. Mme Capistrano a participé à un certain nombre d'initiatives internationales. Elle a été présidente du conseil d'administration fondateur de l'initiative "Droits et ressources", membre du conseil de l'Association internationale pour l'étude des biens communs (IASC) et membre du comité de rédaction de l'International Journal of the Commons. Elle est présidente du conseil d'administration de RECOFTC, le Centre pour les peuples et les forêts.

## ***Fabiola Muñoz Dodero - ancienne ministre de l'environnement et ministre de l'agriculture et de l'irrigation du Pérou***

Fabiola Muñoz Dodero a occupé des postes ministériels au sein du gouvernement péruvien, en tant que ministre de l'environnement et ministre de l'agriculture et de l'irrigation. De 2014 à 2016, elle a été directrice du Service péruvien des forêts et de la faune (SERFOR). Avant d'être nommée au gouvernement, elle a conseillé le WWF Pérou et l'initiative de l'Union européenne pour le secteur forestier au Pérou sur des questions telles que la foresterie communautaire et la lutte contre l'exploitation forestière illégale. Avocate, Fabiola est titulaire d'un diplôme de droit de l'Université catholique pontificale du Pérou.

## ***Javier Kinney - Tribu Yurok***

Javier Kinney est gestionnaire du carbone forestier pour la tribu Yurok, dans le nord de la Californie, depuis 2020. Il a occupé le poste de directeur exécutif de la tribu jusqu'en 2019. Le programme de marchés du carbone forestier de la tribu Yurok lui a permis de racheter et de restaurer plus de 50 000 acres de son territoire traditionnel, y compris plusieurs bassins hydrographiques et habitats essentiels pour le saumon et d'autres espèces indigènes.



# MEGAforestais



## **Jeff Marsolais** - Service des forêts des États-Unis

Jeff a plus de 28 ans d'expérience au sein du gouvernement fédéral et occupe actuellement le poste d'Associate Deputy Chief of State, Private, and Tribal Forestry, supervisant les incendies et l'aviation pour le Forest Service. Avant d'occuper ce poste au bureau de Washington, il a été pendant deux ans superviseur de la forêt nationale d'Eldorado et superviseur de l'unité de gestion du bassin du lac Tahoe.

Marsolais travaille pour le Forest Service depuis le début des années 1990 et a servi dans sept forêts nationales différentes en Californie et au Nevada. Il a également travaillé pour le Bureau of Land Management et CalFire dans le nord de la Californie.

## **Jennifer Eberlien** - Service des forêts des États-Unis

Jennifer Eberlien a remplacé le chef Randy Moore en tant que forestière régionale pour la région Pacifique Sud-Ouest du Service forestier des États-Unis en 2021. En tant que forestière régionale, elle supervise 18 forêts nationales en Californie, couvrant 20 millions d'hectares, ainsi que des programmes de foresterie privée à Hawaï et dans les îles du Pacifique affiliées aux États-Unis. Elle a passé 31 ans au service de l'USFS dans diverses forêts à travers les États-Unis, ainsi qu'au siège de l'agence à Washington, D.C.

## **Mac Cloyes** - Blue Forest Conservation

Mac Cloyes est le chef de cabinet et le directeur de la politique de Blue Forest Conservation, où il dirige la politique de financement de la conservation et le plaidoyer. Il rejoint Blue Forest après avoir travaillé au sein de l'USDA Forest Service, où il a récemment fait partie d'une équipe chargée d'élaborer une politique de financement de la conservation et a dirigé un effort visant à développer la capacité de partenariat de l'agence. Auparavant, Mac a géré l'équipe chargée d'élaborer le budget présidentiel du service forestier et a assuré la liaison entre l'agence et les commissions des crédits du Congrès.

## **Paul Hessburg** - Service des forêts des États-Unis

Paul Hessburg est écologiste chercheur principal à la station de recherche Pacific Northwest du service forestier des États-Unis. Ses travaux portent sur la restauration et la résilience des paysages et visent à aider les parties prenantes à gérer les forêts de l'ouest des États-Unis dans le contexte de l'évolution du climat et des régimes d'incendies de forêt. Paul occupe des postes de professeur adjoint et de professeur affilié dans plusieurs universités, dont l'Université de Colombie britannique. Il a obtenu un doctorat en botanique et en pathologie végétale à l'université d'État de l'Oregon en 1984.



# MEGAforestais



## **Peter Minang** - CIFOR/ICRAF

Peter A. Minang est chercheur principal et responsable de la recherche sur la gouvernance des paysages au Centre mondial d'agroforesterie (ICRAF). Il a plus de 30 ans d'expérience en matière de REDD+, d'approches paysagères, de conservation, de foresterie communautaire, d'éducation environnementale, de foresterie climatique, de paiements pour les services écosystémiques, de politiques et de pratiques de développement dans les paysages forestiers tropicaux. Ses recherches actuelles portent sur les approches communautaires de l'adaptation et de la résilience des écosystèmes, le lien entre l'adaptation et l'atténuation du changement climatique, et l'interface entre les services environnementaux, le développement et les paysages multifonctionnels.

Il possède une riche expérience éditoriale en publiant des livres et des numéros spéciaux de revues dans les domaines de la politique climatique et de COSUST.

## **Steven Koehn** - Service des forêts des États-Unis

Steven Koehn est directeur du service forestier coopératif de l'U.S. Forest Service depuis 2014. Ce poste fait suite à une carrière de près de 30 ans au sein du Maryland State Forest Service, qu'il a dirigé pendant 13 ans en tant que directeur de l'agence. Steven a également enseigné l'écologie forestière et la gestion forestière à l'université Johns Hopkins.

## **Richard Barhydt** - Service des forêts des États-Unis

Richard Barhydt est directeur de la station de recherche du sud-ouest du Pacifique de l'US Forest Service, où il supervise le portefeuille de recherche de l'USFS en Californie et à Hawaï. Avant d'être nommé en 2020 par Vicky Christiansen, alors chef de la station, Richard a passé 15 ans à diriger des projets de recherche majeurs dans un large éventail de disciplines, notamment à la National Aeronautics and Space Administration (NASA). Il y a occupé plusieurs postes de recherche de haut niveau, culminant avec son poste de directeur adjoint du programme "Transformative Aeronautics Concepts" pour la direction de la mission de recherche aéronautique de la NASA, où il a assuré la direction stratégique et le soutien logistique d'une grande variété de missions. À l'USFS, il a supervisé des projets de recherche qui aident les gestionnaires des terres à faire face au changement climatique, aux incendies de forêt et aux espèces envahissantes.