

Les marraines et les parrains de BioGée

Vincent Albouy, Auteur naturaliste et ancien président de l'Office Pour les Insectes et leur Environnement
Denis Allemard, Professeur des Universités, ancien Directeur Scientifique du Centre Scientifique de Monaco
Anne Atlan, Directrice de Recherches au CNRS en socio-écologie
Isabelle Autissier, Navigatrice et écrivaine
Alain Berthoz, Ingénieur, neurophysiologiste, grand prix du CEA de l'Académie des sciences, professeur honoraire au Collège de France
Gilles Bœuf, Biologiste, professeur à l'UMPC, ancien président du Muséum National d'Histoire Naturelle
Isabelle Chuine, Ecologue au CNRS, membre de l'Académie des Sciences et de l'Académie d'Agriculture
Gilles Clément, Jardinier, paysagiste concepteur, ingénieur horticole
† **Yves Coppens**, Professeur honoraire au Muséum national d'Histoire naturelle et Professeur émérite au Collège de France, Membre de l'Académie des sciences et de l'Académie nationale de médecine
Boris Cyrulnik, psychologue et essayiste
Claude Debru, Professeur émérite à l'École normale supérieure (Ulm), membre de l'Académie des sciences et de l'Académie d'agriculture de France
Barbara Demeneix, Professeur émérite au Muséum national d'Histoire naturelle, Membre de l'Académie des technologies, Membre associé de l'Académie d'Agriculture de France
Philippe Descola, Professeur émérite du Collège de France et Directeur d'études EHESS
Jean-Louis Etienne, Médecin et explorateur, Membre de l'Académie des technologies
Jérôme Gaillardet, Professeur à l'Institut de Physique du Globe, Membre de l'Institut Universitaire de France
Marc Giraud, Écrivain et chroniqueur animalier, naturaliste de terrain
Jamy Gourmaud, Journaliste, animateur de télévision et vulgarisateur
Philippe Grandcolas, Directeur de recherche au CNRS, Biologiste de l'évolution
Francis Hallé, Botaniste
Jean-Jacques Hublin, Professeur à l'Institut Max-Planck d'Anthropologie Évolutionnaire de Leipzig (Allemagne) et Professeur invité au Collège de France
Philippe Janvier, Directeur de recherche émérite au CNRS et Membre de l'Académie des sciences
† **Axel Kahn**, Médecin-chercheur en génétique, Directeur de recherches à l'INSERM, Président de la Ligue Nationale contre le Cancer
Etienne Klein, Philosophe des sciences au CEA
Gaspard Koenig, Philosophe, écrivain
Philippe Kourilsky, Professeur émérite au Collège de France, Directeur général honoraire de l'Institut Pasteur et Membre de l'Académie des sciences
† **Bruno Latour**, Philosophe, sociologue, professeur émérite associé au médialab de Sciences Po
Christophe Lavelle, Biophysicien et anthropologue au CNRS et au Muséum National d'Histoire Naturelle
Yvon Le Maho, Eco physiologiste, directeur de recherches au CNRS, Membre de l'Académie des sciences
Harold Levrel, Professeur d'économie écologique à AgroParisTech
Tania Louis, Docteure en virologie, médiatrice scientifique et autrice
Jean-François Mattéi, Professeur émérite de médecine, Membre de l'Institut (Académie des sciences morales et politiques) et membre de l'Académie de médecine
Isabelle Moretti, Chercheur associé à la Sorbonne Universités et à l'Université de Pau et des Pays de l'Adour, Membre de l'Académie des technologies
† **Danielle Nocher**, Journaliste, fondatrice de Valeurs Vertes
† **Jacques Perrin**, Acteur, réalisateur de documentaires et producteur de cinéma, membre de l'Académie des Beaux-Arts
Pascal Picq, Paléoanthropologue, auteur, maître de conférences au Collège de France
Gilles Pipien, Administrateur d'Humanité et Biodiversité
Armand de Ricqlès, Professeur émérite du Collège de France
Clément Sanchez, Professeur au Collège de France et Membre de l'Académie des sciences
Heidi Sevestre, Glaciologue, chercheuse à l'Université de St Andrews et au Conseil de l'Arctique
Philippe Taquet, Professeur émérite au Muséum National d'Histoire Naturelle
Mathieu Vidard, Producteur et animateur de la Terre au carré sur France Inter



Un seul site pour en savoir plus,
nous contacter et nous rejoindre :

<https://www.biogee.org>



Une ambition : remettre la science dans les mains de la Société

Notre mission : Défendre les apports des **Sciences du vivant, de la santé, de la Terre et de l'environnement** dans la **formation** des plus jeunes, la **vie des citoyens**, les **prises de décision** et la **gestion des crises** auxquelles se trouve confrontée la société française.

BioGée veut promouvoir un message vers la société sur les sujets de santé, d'environnement, de durabilité et d'éducation citoyenne. Loin d'être seulement disciplinaire, BioGée souhaite penser et soutenir les interdisciplinarités rendues davantage encore indispensables, en réponse aux questions sociétales et environnementales complexes en émergence. Le nom de BioGée, emprunté à **Michel Serres** en hommage à son œuvre, vise à illustrer cette démarche interdisciplinaire.

Une fédération d'associations et d'institutions

BioGée est un mouvement collectif fondé le 9 octobre 2019 au Muséum national d'Histoire naturelle, ses statuts ont été déposés le 4 août 2020. Notre fédération regroupe **6** académies (Académie des sciences, Académie d'Agriculture de France, Académie nationale de médecine, Académie nationale de Pharmacie, Académie Vétérinaire de France et Académie des technologies), le Muséum national d'Histoire naturelle, **6** fédérations ou fondations d'entreprise, **40** sociétés scientifiques nationales, **22** associations liées à l'enseignement et **17** associations pour la protection de l'environnement et **le recrutement des membres reste ouvert**.

Sa **liste de marraines et parrains** illustre la diversité des domaines couverts. La fédération est présentée plus en détail sur internet (<http://www.biogee.org/>). Nous ambitionnons d'être la voix de l'ensemble des sciences du vivant, de la santé, de la Terre et de l'environnement.

Des moyens d'actions

Outre la mise en place d'un **réseau coopératif** entre les membres autour d'activités communes, nous allons à la **rencontre d'élus, des assemblées élues et de politiques** pour les sensibiliser à l'importance de nos disciplines (notamment dans le domaine de l'éducation). Nous collaborons à la préparation de **textes fondamentaux**, de **tribunes** (visibles sur notre site internet) et de **supports médiatiques** (vidéos, contenu en ligne, etc.). Nous soutenons également les actions locales des associations de toutes tailles qui s'engagent pour le développement durable.

Nous organisons, en marge de nos assemblées générales ou sporadiquement, des **colloques** ouverts au public et aux journalistes sur des sujets à fortes implications sociétales (environnement, santé, qualité de vie, etc..), dans une démarche de **médiation des savoirs**.

« **Naturellement !** », notre **événement phare de l'année**, ouvert au public, et à la société, vise à illustrer comment nos disciplines offrent des **solutions pour l'avenir**. Le temps d'un week-end, nous proposons conférences, projections débats, ateliers découverte, pour les petits et les grands, visant à éveiller la sensibilité de tous au monde naturel qui nous entoure. Ces 3 journées sont organisées avec la ville et la métropole de **Rouen**. Un thème majeur sera proposé chaque année.

Pour 2025, du 3 au 5 octobre, nous **aborderons les liens entre alimentation et santé** : nous redécouvrirons ce que constitue une bonne alimentation, quelles agricultures pour la santé humaine et environnementale, comment allier le bon et le bien manger et la transformation des aliments du champ à l'assiette. Ce domaine illustre comment nos disciplines offrent des solutions pour l'avenir.

Décideurs, agents économiques, politiques, écologues, enseignants, journalistes... la liste est longue de ceux qui prendront part aux débats de « *Naturellement !* », venus des rangs de BioGée ou de la société. Car, au-delà de scientifiques rompus à la médiation et de noms célèbres, nous voulons inclure tous les citoyens et travailler en interdisciplinarité.

Marc-André Selosse,
Président de la Fédération BioGée,
Professeur au Muséum National d'Histoire Naturelle
& Universités de Gdansk (Pologne) et Kunming (Chine)



Ils ont rejoint BioGée

6 académies

- Académie d'Agriculture de France
- Académie des sciences
- Académie des technologies
- Académie nationale de médecine
- Académie nationale de Pharmacie
- Académie Vétérinaire de France

40 institutions et sociétés scientifiques

- ACLP (Association Christian Le Provost, Océanographe)
- AFAP (Association Française d'Agroforesterie)
- AFES (Association Française de l'Étude des Sols)
- AFL (Association Française de Lichénologie)
- ARDIST (Association pour la Recherche en Didactique des Sciences et des Technologies)
- ASEF (Association Santé Environnement France)
- ASF (Association des Sédimentologues Français)
- BFC Nature (Bourgogne Franche-Comté Nature)
- FFBiotech (Fédération Française de Biotechnologies)
- FFO (Fédération France Orchidées)
- FFSSN (Fédération Française des Sociétés de Sciences Naturelles)
- L.A.V.E. (L'Association de Volcanologie Européenne)
- MNHN Muséum National d'Histoire Naturelle
- OFSV (Observatoire Français des Sols Vivants)
- RES (Réseau Environnement Santé)
- SB (Société de Biologie)
- SBF (Société Botanique de France)
- SEF (Société Entomologique de France)
- SEOF (Société d'Études Ornithologiques de France)
- SFB (Société Française de Biophysique)
- SFBM (Société Française de Biochimie et de Biologie Moléculaire)
- SFBF (Société Française de Biologie du Développement)
- SFBV (Société Française de Biologie Végétale)
- SFDE (Société Française pour le Droit de l'Environnement)
- SFE (Société Française d'Endocrinologie)
- SFE² (Société Française d'Écologie et d'Évolution)
- SFG (Société Française de Génétique)
- SFI (Société Française d'Immunologie)
- SFM (Société Française de Microbiologie)
- SFMC (Société Française de Minéralogie et Cristallographie)
- SFP (Société Française de Phytopathologie)
- SFS (Société Française de Systématique)
- SFSE (Société Francophone de Santé et Environnement)
- SGF (Société Géologique de France)
- SHESVIE (Société d'Histoire et d'Épistémologie des Sciences de la Vie)
- SMF (Société Mycologique de France)
- SNE (Société de Neuroendocrinologie)
- SNHF (Société Nationale d'Horticulture de France)
- SPBI (Société de Physiologie et de Biologie Intégrative)
- SZF (Société Zoologique de France)

22 associations liées à l'enseignement

- AFNEUS (Association Fédérative Nationale des Étudiant.e.s Universitaires Scientifiques)
- AFPSVT (Association pour la Formation des Professeurs de Sciences de la Vie et de la Terre)
- Association Les Contes du Vivant
- APBG (Association des Professeurs de Biologie et Géologie)
- APES-LP (Association des Professeurs d'Enseignement Social des Lycées Professionnels)
- BiotechnoSE (Association française de professeurs de Biotechnologies Santé Environnement)
- Café des Sciences de Morlaix
- CDUS (Conférence des Doyens et Dir. d'UFR Scientifiques)
- Dialogues du Vivant
- FRENE, Le réseau français d'éducation à la nature et à l'environnement
- Joinville Cité Forêt
- La Campus de l'Innovation pour les Lycées
- La Fresque de la Biodiversité
- La Garance Voyageuse
- Les Petits Débrouillards
- SVTSUP
- TERAGIR
- UNILASALLE (Institut Polytechnique)
- UNIRÉS (Réseau des Universités pour l'éducation à la Santé)
- UPA (Union des professeurs des classes préparatoires aux grandes écoles agronomiques, biologiques, géologiques et vétérinaires)
- UPBM (Union des professeurs de Biochimie et Microbiologie)
- ZOETOPIE

17 Associations citoyennes

- ASPAS (Association pour la Protection des Animaux Sauvages)
- Association ENGAGE Citoyens
- Biodiversio
- BIOTOPE FESTIVAL
- Bon pour le climat
- États sauvages
- École des Naturalistes d'Aquitaine (ENA)
- Fédération Départementale FLORE 54
- Forts pour demain
- Forum et Projets pour le développement durable
- GRAINE Ile-de-France
- Humanité et Biodiversité
- Jardin Nature Pibrac
- JNE (Journalistes Écrivains pour la Nature et l'Écologie)
- Les jours qui suivent ...
- LPO Normandie (Ligue pour la Protection des Oiseaux)
- Pépins production

6 Fondations et associations d'entreprises

- Entreprises pour l'Environnement (EpE)
- Fondation Charpak : l'esprit des sciences
- Fondation Yves Rocher
- OREE (Organisation pour le Respect de l'Environnement dans l'Entreprise, plus de 180 membres)
- Terinov, cluster des Géosciences en Méditerranée
- The Shift Project