



Collège Info n°10

Hiver 2023-2024

Chères adhérentes et chers adhérents des associations membres du Collège des Sociétés Savantes,

Voici le numéro d'hiver de Collège info avec un peu de retard du fait de la quantité importante d'informations à vous transmettre.

Vous y retrouverez un point des actions en cours et prévues pour 2024. Comme d'habitude, vous pouvez partager sans restriction le lien vers la consultation en ligne de ce document :

<https://societes-savantes.fr/college-info-10-hiver-2023/>

N'hésitez pas à contacter la présidence du Collège [par mail](mailto:presidence@societes-savantes.fr) si vous désirez vous impliquer dans les actions du Collège, ou en proposer de nouvelles.

Le bulletin Collège Info n°11 "printemps 2024" sera publié en avril 2024.

Bonne lecture,

Patrick Lemaire
Président,
Collège des Sociétés Savantes Académiques de France
web: www.societes-savantes.fr
mail: [presidence\[arobase\]societes-savantes.fr](mailto:presidence@societes-savantes.fr)

C/o Ecole Normale Supérieure de
Rennes, 11 Avenue Robert Schumann, F-35170 Bruz, France
Association loi 1901, RNA W353021707, SIREN 902386077
web: <https://societes-savantes.fr>

AU SOMMAIRE DE CE NUMÉRO

Éditorial	3
Trois ans!	3
Actions récentes et en cours	4
Éclairage scientifique de l'action publique : Proposition de création d'un dispositif de Conseil Scientifique du Gouvernement	4
Réactions au discours du Président de la République sur la recherche le 7 décembre 2023	4
Interventions dans la presse	4
Débat radiophonique avec la Ministre Sylvie Retailleau	5
Réaction à la loi "pour contrôler l'immigration, améliorer l'intégration"	5
Congrès 2024 du Collège les 1er et 2 février 2024 au Musée du Quai Branly	5
AG 2024 du Collège	5
Journée scientifique "Migrations - Interactions - Échanges et mobilités".	5
Commission enseignement scolaire	6
Extension de la commission	6
Formation initiale des enseignants	6
Plan Sciences et technologie à l'école primaire	6
Doctorat : Demi-journée emploi des docteurs dans le secteur privé	7
Cultures scientifiques : mise en ligne des vidéos des présentations du 26 juin	7
Signature de la convention du HCE pour une communication sans stéréotype de sexe	7
Femmes en tête 2024	8
Antenne Montpellier	8
Structuration du Collège	8
Bienvenue aux nouveaux membres actifs et associés	8
Renouvellement partiel du CA 2024	8
Actions 2024	9
Renforcer la cohésion et la résilience du monde académique	9
Création d'une liste de diffusion ouverte à l'ensemble de la communauté académique.	9
Lancement d'un concours photo annuel	10
Développer les antennes régionales	10
Congrès du Collège 2025 et 2026 : appel à propositions	10
Printemps de l'interdisciplinarité 2024 : "La Ville"	11
Trouver des moyens financiers et ressources humaines supplémentaires.	11
La parole est aux membres	11
Météo et Climat	12
Société Nationale d'Horticulture de France	12
Association Française de Science Politique	12
Les Petits Débrouillards	12
Appels, offres et enquêtes	13
Sondage sur les pratiques scientifiques et notamment de celles qui engendrent des méconduites	13
Appel à volontaires : Rapport national pour défendre la liberté académique	13
Formation aux médias : atelier en ligne "répondre à une interview sur un sujet scientifique"	13
École thématique sur la liberté académique et la liberté d'expression des chercheur·ses	13

Éditorial :

Trois ans!

Créé le 6 février 2021, le Collège a fêté ses trois ans il y a quelques jours. Partant du constat que le cloisonnement disciplinaire du monde académique limitait la portée de sa voix dans la société française, nous avons pour ambition de construire un langage commun en fédérant des sociétés savantes représentant une très large palette de disciplines. Preuve de l'intérêt que le concept a suscité, 25 nouvelles sociétés ont rejoint les 43 sociétés fondatrices. Pour rendre ce langage commun audible par la société, le Collège associe aux sociétés savantes des associations à la frontière entre le monde académique et la société : médiation scientifique, éducation populaire, promotion de l'égalité au sein du monde académique, associations de professeurs de l'Éducation Nationale. Les 6 membres associés fondateurs sont devenus 12. S'il est encore tôt pour tirer un bilan de l'efficacité de l'action du Collège, vous verrez dans ce numéro de Collège-info que la visibilité médiatique du Collège s'est fortement renforcée depuis quelques mois. Le choix de focaliser notre action en 2023 sur deux sujets visibles, la formation des enseignants de l'Éducation Nationale et le trop faible éclairage scientifique des politiques publiques, nous a permis malgré des moyens limités de publier des tribunes dans des grands quotidiens nationaux, d'être invités à débattre avec la Ministre de l'ESR, d'être cités dans de nombreux articles grand public et dans des commentaires sur la politique scientifique française dans *Nature* ou *Science*. En trois ans, le Collège a commencé à s'inscrire suffisamment dans le paysage pour recevoir des sollicitations et des demandes d'aides ou de relais d'action. Cette visibilité naissante n'a pas échappé aux sociétés membres, qui commencent à se tourner vers le Collège pour qu'il fédère et porte certaines de leurs prises de position. Avec les moyens limités dont nous disposons, c'est un début honorable.

Comment amplifier cette dynamique naissante ? Dans trois ans, l'ensemble des artisans de la mise en place du Collège auront quitté le conseil d'administration. Notre départ programmé impose de préparer une nouvelle génération de responsables. Journées d'études, commissions thématiques, écriture collégiale de textes, événements scientifiques, antennes locales, sondages de la communauté, appels à volontariats, réseaux sociaux, tout sera bon pour faire connaître le Collège et créer un vivier de collègues prêt-es à s'y engager. Le nombre important de candidatures au CA cette année est à ce titre encourageant. La visibilité médiatique s'accompagne aussi de sollicitations et donc d'un besoin accru de moyens humains et financiers pour y répondre. Notre financement actuel reposant exclusivement sur les cotisations d'adhésion, il ne suffit pas à maintenir une équipe salariée en charge des fonctions techniques supports pour lesquelles il est difficile de trouver des bénévoles. Un des buts des prochaines années est d'être reconnu comme association d'intérêt général pour pouvoir recevoir des dons défiscalisés et conduire des campagnes de financement.

Enfin, trois ans nous séparent des prochaines élections présidentielle et législatives. Une ambiance générale anxiogène et instable, les fossés croissants séparant villes et campagnes ou citoyen-nes et responsables politiques et économiques, l'incapacité de ces derniers à projeter une dynamique positive conduisent au repliement de la nation vers une vision où, l'avenir n'étant plus ce qu'il était, un *statu quo* aussi intenable que fantasmé devient désirable. Les faits et consensus scientifiques sont ramenés au mieux au rang de variables d'ajustement, au pire à celui de boucs émissaires. Comment dès lors lutter contre la focalisation actuelle du débat public sur des totems idéologiques (l'immigration, la valeur travail, la croissance, l'uniforme à l'école), qui détourne énergies et moyens des priorités environnementales et sociales qui devaient les concentrer ? A supposer que cela puisse être défini, la communauté académique sortirait de son rôle en préparant un programme politique "scientifique" pour le prochain quinquennat. Mais la publication en amont de la campagne d'un recueil collectif (illustré ?) de faits et connaissances scientifiques suffisamment solides pour être pris en compte dans l'élaboration de l'action publique, et son utilisation comme grille de lecture des programmes des candidat-es, pourrait contribuer à replacer les débats électoraux dans un contexte factuel. L'ampleur de la tâche, l'importance d'une contextualisation factuelle des débats, demande de s'y atteler sans tarder. Trois ans passent vite.

Patrick

C/o Ecole Normale Supérieure de Rennes, 11 Avenue Robert Schumann, F-35170 Bruz, France

Association loi 1901, RNA W353021707, SIREN 902386077

web : <https://societes-savantes.fr>

Actions récentes et en cours

Éclairage scientifique de l'action publique : Proposition de création d'un dispositif de Conseil Scientifique du Gouvernement

Vingt-huit sociétés savantes de nombreuses disciplines de sciences et technologies, de lettres et de sciences humaines et sociales, ainsi que 3 membres associés du Collège des Sociétés Savantes Académiques de France ont publié le 30 septembre 2023 une note intitulée « Réflexions sur les missions d'un Conseiller Scientifique du Gouvernement » qui peut être [consultée en ligne](#).

Nous y proposons la création d'un poste à plein temps de "Conseiller ou Conseillère Scientifique du Gouvernement" (CSdG), placé auprès du ou de la Première ministre et dont les missions s'écartent de celles proposées par la [mission Gillet](#), pour s'articuler autour de quatre axes :

1. S'assurer que les élus et ministres aient accès à des synthèses des données scientifiques pouvant éclairer leurs décisions et qu'ils soient à même de les prendre en compte. Évaluer *a posteriori* la compatibilité des décisions prises avec les consensus scientifiques.
2. Développer la présence de scientifiques au sein des administrations, afin de faciliter la mise en œuvre opérationnelle de politiques publiques éclairées par les sciences.
3. Renforcer la culture scientifique du public et des journalistes, incluant à la fois les démarches et les savoirs fondamentaux dans un large éventail de sciences technologiques, formelles, humaines et sociales.
4. Renforcer la présence et l'influence de la France dans les organismes internationaux de concertation sur les grands défis planétaires.

L'ampleur et la diversité de ces missions nécessiteront la création d'un environnement adapté pour le CSdG, comprenant une équipe de soutien technique et d'un ou plusieurs conseils scientifiques interdisciplinaires, dont les positions collégiales seront incarnées par le CSdG. La note souligne enfin des points d'attention sur lesquels une réflexion plus poussée doit être conduite en amont de la création de ce poste, comprenant notamment son mode de désignation, les caractéristiques de son mandat et ses relations avec les structures de conseil actuelles.

Suite à la publication de cette note, le Collège a entamé un dialogue avec des acteurs ministériels, parlementaires, académiques ainsi qu'avec des conseillers gouvernementaux étrangers présents ou passés. Une synthèse de ces interactions est en cours d'écriture afin d'affiner les propositions initiales.

Cette note a été reprise dans la presse grand public et spécialisée et dans une tribune publiée le 6 décembre dans **Le Monde** [«Il faut encourager les ministres à agir dans le respect de l'état des savoirs scientifiques»](#)

Réactions au discours du Président de la République sur la recherche le 7 décembre 2023

Le président de la République a prononcé le 7 décembre un long [discours à l'Élysée](#) sur la recherche. Il a annoncé la création d'un "[Conseil Présidentiel de la Science](#)" d'une nature très différente de notre proposition de conseil scientifique du gouvernement, puisqu'il a pour unique fonction de conseiller le Président sur les "émergences scientifiques" (et plus généralement peut-être de le familiariser avec les sciences). Il a également affirmé vouloir - en 18 mois - révolutionner l'organisation de la recherche française et les missions et relations des organismes nationaux de recherche et des universités.

Interventions dans la presse

Le Collège a réagi par l'intermédiaire de son président dans un entretien avec Hervé Morin responsable du service sciences du journal **Le Monde** [«Une "révolution" de la recherche en dix-huit mois est irréaliste](#) », puis dans une tribune invitée publiée dans le journal **L'Humanité**

[«Au lieu d'une vision utilitariste, la recherche a besoin d'un soutien public et indépendant pour lui redonner sa place dans l'espace collectif.»](#)

Débat radiophonique avec la Ministre Sylvie Retailleau

Emmanuel Laurentin a accueilli le 15 décembre dans l'émission « Le Temps du débat » sur France Culture Sylvie Retailleau, ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche, et Patrick Lemaire, président du Collège pour un débat consacré aux annonces du président de la République sur la recherche que vous pouvez [podcaster](#) sur le site de l'émission.

Ce débat de 40 minutes a permis d'aborder le rôle de la recherche scientifique dans la société, la place des SHS, le soutien financier et l'évaluation de la recherche publique mais aussi privée, les nouveaux outils de la LPR (Chaire de professeurs juniors) et de France 2030 (Programmes d'équipements prioritaires et de recherches), le doctorat et les carrières académiques, et très brièvement les agences de programmes et la simplification administrative.

Réaction à la loi "pour contrôler l'immigration, améliorer l'intégration"

Le vote d'une loi "pour contrôler l'immigration, améliorer l'intégration" le 19 décembre 2023 a donné lieu à de très nombreuses réactions de rejet au sein du monde académique comme dans la société. Un nombre important d'articles ont été par la suite considérés comme des cavaliers législatifs par le Conseil constitutionnel et en conséquence censurés. Le Conseil d'administration du Collège, et plus de 45 sociétés ont publié le 23 décembre sur le site du Collège une prise de position intitulée « [La loi immigration, xénophobe et populiste, ignore sciemment les travaux scientifiques](#) ». Outre la situation des étudiant-es hors EU (mesures censurées) le texte insiste sur le fait que la loi va à l'encontre des connaissances scientifiques sur les migrations. Vous pouvez également lire à ce sujet [la tribune](#) publiée par l'Institut Convergences Migrations.

Congrès 2024 du Collège les 1er et 2 février 2024 au Musée du Quai Branly

Un très grand merci à Sylvain Janniard, Magali Boutrais et Anne Guillaume, membres du CA du Collège, pour l'organisation du congrès 2024 du Collège, les 1er et 2 février au Musée du Quai Branly Jacques Chirac. Nous remercions le Musée du Quai Branly Jacques Chirac de nous avoir chaleureusement accueillis. Le thème de la journée scientifique du 2 février était "Migrations - Interactions - Échanges et mobilités".

AG 2024 du Collège

L'AG du Collège s'est déroulée en présence des représentantes et représentants de 36 sociétés membres. Au cours des 3 heures de débats, les bilans moraux et financiers ont été adoptés et nous avons débattu des perspectives pour l'année 2024. La présentation des bilans moraux et financiers peut être [consultée en ligne](#). Les perspectives adoptées en AG seront peu à peu dévoilées d'ici l'été.

Journée scientifique "Migrations - Interactions - Échanges et mobilités".

2 conférences et 4 tables rondes se sont succédé au cours de la journée, dont le programme détaillé est disponible [en ligne](#). Les conférences, tables rondes et débats ont été filmés et une [playlist dédiée](#) a été créée sur la chaîne Youtube du Collège sur laquelle vous pouvez dès maintenant retrouver certaines des présentations.

Conférences:

- "Analyse de quelques transformations récentes du régime migratoire mondial" Étienne Piguët (géographie - Université de Neuchâtel)

C/o Ecole Normale Supérieure de Rennes, 11 Avenue Robert Schumann, F-35170 Bruz, France

Association loi 1901, RNA W353021707, SIREN 902386077

web : <https://societes-savantes.fr>

- "Migrations et religions" Sophie Bava (socio-anthropologie – IRD, Aix-Marseille Université)

Tables rondes:

- "Les migrations au début du XXI^e siècle" (Mod. Étienne Piguet – U. Neuchâtel), avec Flore Gubert (économie – IRD, Paris), Marion Tissier-Raffin (droit public – Université de Bordeaux), Stéphane Callens (économie – Université d'Artois)
- "Migrations et santé" (Mod. Melissa Barkat-Defradas – CNRS, Montpellier) avec Marie-Pierre Junier (neurosciences – Inserm, Paris), Philippe Charlier (anthropologie – Université Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines), Priscille Sauvegrain (sociologie – Sorbonne Université, Paris), Omar Samaoli (gérontologie – Université Pierre et Marie Curie, Paris)
- "Migrations, échanges et interactions dans les domaines du vivant" (Mod. François Massol, écologie évolutive – CNRS, Lille) avec Paul Verdu (anthropologie et génétique – Musée de l'Homme, Paris), Estelle Forey (écologie fonctionnelle – Université de Rouen), Fiona Francis (neurobiologie – Inserm, Paris), Jean-Louis Martin (écologie fonctionnelle – CNRS, Montpellier)
- "Les circulations et le monde académique (Mod. Mina Kleiche-Dray, histoire et sociologie - IRD, Paris) avec François Piuze (physique – CEA, Paris-Saclay), Hicham Jamid (sociologie – IRD, Paris), Mathilde Bégrand (agence Erasmus, Paris), Alexandra Galitzine-Loumpet (anthropologie – INALCO, Paris)

Commission enseignement scolaire

Extension de la commission

Nous avons récemment accueilli des représentant-es de la SIF (Société Informatique de France), de la SFE2 (Société Française d'Écologie et d'Évolution) et de la SFμ (Société Française des Microscopies). Bienvenue !

Formation initiale des enseignants

Le 7 octobre 2023, Gabriel Attal alors ministre de l'Éducation Nationale avait annoncé le lancement d'une mission baptisée « Exigence des savoirs » chargée de « formuler des propositions afin d'accroître le niveau des élèves de la maternelle au lycée ». Magali Boutrais et Pascale Manoïlov, membres de la commission enseignement du Collège ont été reçues par les copilotes de la mission. Elles ont insisté sur le rôle de la recherche dans la formation des enseignants, et sur l'importance de la formation continue. Elles ont repris leur propos dans un texte qui a été envoyé à la mission et qui est consultable en ligne [ici](#).

Les changements successifs de ministre de l'éducation nationale ont bouleversé le calendrier des annonces. Il est regrettable qu'une nouvelle fois, une réforme majeure se fasse dans la précipitation et le désordre. Si le recrutement au niveau L3 était effectivement mis en place dès 2025, les acteurs de la formation doivent recevoir au plus vite des informations suffisantes pour pouvoir organiser les concours dans des conditions acceptables.

Plan Sciences et technologie à l'école primaire

Les ministères de l'éducation nationale de la jeunesse et des sports et celui de l'enseignement supérieur et de la recherche avaient lancé en février 2022 un «Plan Sciences» pour développer l'enseignement des sciences expérimentales et technologiques à l'école primaire. Le comité stratégique du Plan Sciences, où Estelle Blanquet représente le Collège, avait prévu de mobiliser la

C/o Ecole Normale Supérieure de Rennes, 11 Avenue Robert Schumann, F-35170 Bruz, France

Association loi 1901, RNA W353021707, SIREN 902386077

web : <https://societes-savantes.fr>

communauté scientifique au sens large, en sollicitant des interventions dans les classes ou auprès des enseignants. La proposition était très ouverte : exposé, suivi de projet, animation ...

Deux ans et quatre ministres plus tard, il n'est plus question de ce plan, mais l'enseignement des sciences à l'école et la formation des professeurs sont toujours en souffrance. Pour faire un bilan des actions existantes et mesurer l'envie ou des capacités des répondants à s'engager dans un éventuel dispositif ministériel en faveur de l'enseignement des sciences, la Commission Enseignement Scolaire du Collège avait diffusé deux questionnaires : un à destination des sociétés savantes et associations membres du collège, l'autre à destination des adhérents et adhérentes des sociétés savantes.

Une première analyse des 260 réponses peut être consultée en ligne [ici](#). Cette analyse suggère une prépondérance des interventions en biologie, physique et astronomie, à destination des élèves plus que de leurs enseignant-es, souvent dans le cadre de collectifs nationaux ou locaux.

Doctorat : Demi-journée emploi des docteurs dans le secteur privé

Le diplôme de docteur est bien connu et apprécié des grandes entreprises, notamment dans le secteur industriel des Sciences Pour l'Ingénieur (SPI). Il est cependant beaucoup moins considéré dans les petites entreprises, les collectivités territoriales, les services de l'Etat, et ce manque de prise en compte est particulièrement notable dans les spécialités Lettres Sciences Humaines et Sociales (LSHS).

Cette demi-journée, organisée le 11 décembre à Paris par le Collège en partenariat avec l'ENSAM qui nous a hébergés, s'inscrit dans une démarche visant à améliorer cette situation.

Le programme et les intervenant-es sont sur la [page web](#) de l'événement. Les interventions ont été filmées et seront prochainement déposées sur la playlist dédiée de la chaîne Youtube du Collège.

Cultures scientifiques : mise en ligne des vidéos des présentations du 26 juin

Le Collège a organisé une [journée d'étude](#) sur les cultures scientifiques le 26 juin 2023 au Centre Malher de l'Université Panthéon-Sorbonne à Paris. Cet événement a été filmé et les vidéos des propos introductifs de la journée et des deux tables rondes sont maintenant en ligne dans une [playlist](#) dédiée de la chaîne Youtube du Collège:

- Introduction: présentation du Collège et des tables rondes (15 minutes)
- "Cultures scientifiques : des outils pour explorer le monde ?" animée par Anne Guillaume (1h54)
- "Cultures scientifiques : une aide à la décision publique ?" animée par Patrick Lemaire (1h17)

Parmi les thèmes abordés: l'état des lieux de la formation scientifique des professeur-es des écoles, de l'éducation populaire à l'esprit critique, des relations entre journalistes et scientifiques, ou le rôle des conseils scientifiques régionaux.

Signature de la convention du HCE pour une communication sans stéréotype de sexe

L'usage de termes masculins n'est pas neutre! Une langue doit s'adapter à la société, pas l'inverse. Le Haut conseil à l'égalité entre les femmes et les hommes (HCE) a publié en 2022 un [Guide pour une communication publique sans stéréotypes de sexe](#) qui formule 10 pratiques pour une communication égalitaire.

A l'invitation de Femmes & Sciences, [le Collège a signé la "Convention](#) d'engagement de communication publique sans stéréotype de sexe" du HCE lors du congrès annuel de Femmes & Sciences le 24 novembre 2023.

Nous encourageons les sociétés et associations membres à rejoindre le Collège et plusieurs des ses sociétés membres en signant cette convention.

Femmes en tête 2024

Pour la troisième année, l'opération Femmes en tête est destinée à mettre en lumière des femmes scientifiques pouvant servir de rôles modèles atteignables pour inciter les jeunes filles et jeunes femmes à s'engager dans des études et carrières scientifiques.

Femmes en tête n'est pas un "prix" au sens classique. Il s'agit de mettre en lumière collectivement l'action de femmes travaillant dans tous les domaines scientifiques, de tous âges et de tous niveaux de carrière, fortement investies dans les sciences, leur diffusion et leur valorisation sociale, sociétale, politique ou économique. Vous pouvez consulter les sélections [2022](#) et [2023](#) sur le site du Collège.

Nous avons reçu cette année un nombre record de 36 candidatures des domaines lettres langues et sciences humaines et sociales (LLSHS), sciences de la vie et de l'environnement (SVE), et sciences et technologies (ST). La commission de sélection a retenu 13 femmes dont les portraits seront rendus publics à partir du 8 mars via la page [Femmes en tête 2024](#) du site web du collège et via ses réseaux sociaux.

Antenne Montpellier

L'antenne montpelliéraine du Collège des sociétés savantes académiques de France a parrainé la [4ème Journée Condorcet](#) co-organisée le 23 janvier 2024 par Nicolas Saby de l'Institut de Recherche pour l'Enseignement des Sciences (IRES), département de la Faculté des sciences de l'Université de Montpellier, et Jean-Pierre Schandeler de l'Institut de recherche sur la Renaissance, l'âge Classique et les Lumières (IRCL), sous la triple tutelle de l'Université Paul-Valéry Montpellier 3, du CNRS et du Ministère de la Culture.

Après « Les scrutins, la pluralité des voix et la place des femmes dans la science » en 2016, « Les rapports entre science, morale et politique » en 2017 et « L'anthropocène » en 2019, cette journée Condorcet était consacrée à « La laïcité ».

Le caractère interdisciplinaire de cette journée s'est vu souligné par un double parrainage : celui de Condorcet, mathématicien, philosophe, homme politique et éditeur, représentant des Lumières, époque où les savoirs étaient encore décloisonnés, et celui du Collège dont l'une des missions principales est de promouvoir l'interdisciplinarité entre grands domaines scientifiques : les Sciences et Techniques, les Sciences de la Vie et de l'Environnement, et les Sciences Humaines et Sociales. Elle a donc été le premier événement scientifique parrainé par l'Antenne montpelliéraine du Collège et nous espérons que c'est le 1^{er} d'une longue série !

N'hésitez pas à consulter la [page de l'antenne](#) sur le site web du Collège. Nous sommes par ailleurs joignables via une [adresse mail](#) dédiée.

Structuration du Collège

Bienvenue aux nouveaux membres actifs et associés

Les membres du Collège sont des personnes morales de deux types. Les membres actifs sont des sociétés savantes. Les membres associés sont des associations loi 1901 à l'interface entre le monde académique et la société française, qui n'ont pas le statut de société savante, mais qui partagent certains de leurs buts avec les sociétés savantes (association de médiation, de professeurs, de promotion des sciences...).

Depuis l'Assemblée Générale du 7 avril 2023, le Collège a accueilli 3 nouveaux membres actifs (Société Herpétologique de France, Société Française de Musicologie, Société Française des Etudes Japonaises), et 4 nouveaux membres associés (Animath, Association des Professeurs de Biologie et de Géologie, Union des Professeurs de Classes Préparatoires Scientifiques, Union Rationaliste). Bienvenue au sein du Collège!

Renouvellement partiel du CA 2024

Le conseil d'administration (CA) 2023 du Collège était constitué de 19 administrateurs/trices : 6 dans chacun des groupes disciplinaires lettres-langues-SHS (LLSHS), sciences de la vie et de l'environnement (SVE), et sciences et technologies (ST), et d'une administratrice représentant les membres associés du Collège. Chaque année un tiers du conseil d'administration du Collège est renouvelé. De plus, l'accroissement du nombre de membres associés conduit à la création d'un second siège pour représenter ces membres.

Merci aux 13 candidat-es aux 6 sièges à pourvoir chez les membres actifs, à raison de 2 sièges par groupe électoral. Le siège à pourvoir au titre des membres associés n'a pu être pourvu cette année, faute de candidat-e.

Félicitations aux candidat-es élu-es pour un premier mandat ou réélu·e·s pour un second et dernier mandat :

- ST : Anne Guillaume (Météo et Climat) et Denis Burgarella (SF astronomie et astrophysique)
- SVE : Patrick Lemaire (SF Biologie du Développement) et Melissa Barkat-Defradas (SF Écologie-Évolution)
- LLSHS : Agnès Michelot (SF Droit Santé et Environnement) et Johanna Siméant-Germanos (AF Science Politique).

Nous exprimons toute notre reconnaissance aux membres du CA dont le mandat se termine : Marie-Pierre Julien, Benoît Schoefs et Dominique Valérian, qui ont contribué à la fondation du Collège et s'y sont beaucoup investis pendant leur mandat.

Actions 2024

Le plan d'action 2024 du Collège adopté en AG s'articule autour de trois axes :

- Renforcer la cohésion et la résilience du monde académique
- Promouvoir les faits face aux idéologies dans le débat public
- Promouvoir l'éclairage scientifique des politiques publiques

Pour cela nous avons besoin de structurer et de professionnaliser le Collège et donc de trouver des moyens financiers et ressources humaines supplémentaires.

Les rubriques qui suivent présentent brièvement les premières actions que nous lancerons cette année. D'autres vous seront présentées dans le numéro de printemps de Collège-info.

Renforcer la cohésion et la résilience du monde académique

Création d'une liste de diffusion ouverte à l'ensemble de la communauté académique.

Vous voulez rester au courant des activités du Collège tout au long de l'année ? Participer à certaines de ses actions ? Nous avons pour cela créé une nouvelle liste de diffusion ouverte à tous les membres de la communauté académique : socsavantes@groupes.renater.fr. Outre la diffusion de Collège info et des actualités marquantes, un abonnement à cette liste vous permettra de participer à des consultations en ligne sur des thèmes d'importance pour la communauté académique et ses relations avec la société française.

Pour vous abonner, envoyer à sympa@groupes.renater.fr un message avec comme sujet "sub socsavantes" (sans guillemets). Vous pourrez vous désabonner à tout moment. Merci de ne pas abonner d'adresses génériques redirigées vers plusieurs adresses (qui ne pourraient pas se désabonner individuellement).

Afin de limiter le nombre de messages postés sur cette liste de type "newsletter", seuls les administrateurs peuvent poster des messages. Nous estimons le nombre de messages annuel à une vingtaine.

C/o Ecole Normale Supérieure de Rennes, 11 Avenue Robert Schumann, F-35170 Bruz, France

Association loi 1901, RNA W353021707, SIREN 902386077

web : <https://societes-savantes.fr>

Lancement d'un concours photo annuel

Le Collège se distingue des institutions et autres regroupements académiques par son interdisciplinarité. Afin de mettre celle-ci en lumière, nous avons décidé de créer un concours photo annuel ouvert aux adhérent·es des sociétés et associations membres du Collège.

Ce concours permettra d'illustrer - auprès du public, mais aussi parmi nous - la diversité de nos activités par la constitution d'une galerie de portraits de scientifiques et d'objets d'études sur notre site web, et sur nos comptes de réseaux sociaux. Une sélection de photos pourrait être publiée sous forme d'un livre, d'un calendrier, voire donner lieu à une exposition dans un lieu emblématique des sciences, comme cela s'est fait cette année dans le cadre de la fête de la science au Jardin des plantes de l'université de Montpellier (consulter un [montage de photos prises in situ](#)).

Les détails de participation, de sélection des gagnant·es et des prix seront précisés dans le numéro de printemps de Collège-info. Vous pouvez néanmoins déjà réfléchir aux types d'images que vous pourriez présenter dans les deux catégories proposées : "La fabrique des connaissances" et "objets scientifiques". La première catégorie permet de montrer des scientifiques dans leur environnement de travail. La seconde montrera des images d'objets scientifiques, de l'atome à l'univers en passant par les livres, les plantes, les objets archéologiques ou mathématiques, etc.

Développer les antennes régionales

Un des enjeux du succès du Collège sera sa capacité à assurer un maillage territorial à la fois pour animer les communautés académiques locales, pour servir de relais aux initiatives nationales et pour établir des liens avec les collectivités territoriales. Pour cela nous encourageons la création d'antennes régionales, dans un premier temps dans les villes académiques.

La première [antenne régionale](#) du Collège, à Montpellier, est pilotée par Florence March (études anglaises et théâtre) et Gwladys Toulemonde (statistiques) a maintenant un an et une jolie activité d'animation de la communauté locale.

Le Collège soutient chaque antenne en relayant ses actions au niveau national, en ouvrant une page web dans la section des antennes et en lui allouant un petit budget annuel. Si vous êtes intéressé·es à créer une antenne dans votre ville, nous vous encourageons à en parler avec Florence et Gwladys à l'[adresse mail](#) de l'antenne. Vous pouvez aussi contacter le secrétaire général du collège, [Pierre Lurbe](#).

Congrès du Collège 2025 et 2026 : appel à propositions

Le congrès est un moment privilégié pour établir des contacts informels, pour tirer partie de notre diversité et pour valider les orientations stratégiques du Collège. Il est important que la majorité des membres y soient représentés.

Nous remercions l'antenne Montpelliéraine d'avoir proposé d'accueillir le congrès 2025 sur le Campus Saint Charles de l'Université Paul Valéry à Montpellier. Les dates précises et le thème de la journée scientifique seront définis au début du printemps.

Nous cherchons dès maintenant des propositions d'organisation pour le congrès 2026 qui respectent le cahier des charges suivant :

- Congrès sur 2 jours (préférence : février) ouvert aux représentant·es des sociétés et association membres
- Programme incluant :
 - un créneau d'environ 3 heures pour l'AG ordinaire annuelle de l'association
 - un dîner et un buffet conviviaux

C/o Ecole Normale Supérieure de Rennes, 11 Avenue Robert Schumann, F-35170 Bruz, France

Association loi 1901, RNA W353021707, SIREN 902386077

web : <https://societes-savantes.fr>

- une journée scientifique sur un thème transversal d'intérêt pour l'ensemble des sociétés, permettant de confronter les pratiques, et choisi en concertation avec le CA du Collège.
- Inscriptions gratuites pour les représentant·e·s des membres
- Lieu facilement accessible en TGV (Paris, Lille, Lyon, Montpellier, Avignon, Aix-Marseille...).
- Mise à disposition d'une salle ≥ 120 places, permettant d'ouvrir la journée scientifique au-delà des seul·es représentant·es des sociétés membres.

Le Collège s'engage à couvrir les frais d'organisation que les organisateurs ne pourront pas couvrir avec des subventions locales. Le comité d'organisation du Congrès 2024 se propose d'aider les organisateurs et organisatrices des congrès suivants.

Les propositions informelles peuvent être envoyées par courriel à [Pierre Lurbe](mailto:Pierre.Lurbe), le secrétaire général du Collège.

Printemps de l'interdisciplinarité 2024 : "La Ville"

Le [Printemps de l'interdisciplinarité](#) sur le thème de "La ville" aura lieu à l'automne 2024 à Paris. Les sociétés et associations membres sont invitées à suggérer, dans leur domaine et en dehors, des projets interdisciplinaires centrés sur la ville et des intervenants. Les informations sont à envoyer à interdiscipline@societes-savantes.fr

Si vous désirez participer à l'organisation de l'événement ou proposer des intervenant·e·s, merci de remplir ce très court [formulaire](#).

Trouver des moyens financiers et ressources humaines supplémentaires.

Actuellement les cotisations d'adhésion annuelle des sociétés membres sont la source de financement quasiment unique des activités du Collège. Ces ressources limitées sont un double frein à nos activités : elles limitent les moyens que nous pouvons investir dans chaque activité du Collège et elles forcent à se reposer presque exclusivement sur des bénévoles, la seule salariée du Collège l'étant à temps très partiel. Certaines fonctions (direction opérationnelle, secrétariat, communication) gagneraient à être professionnalisées. Pour cela il nous faut lever des fonds.

Être reconnu comme association d'intérêt général

Le statut d'association d'intérêt général permet de collecter des dons et de délivrer aux donateurs/trices des reçus fiscaux ouvrant à une réduction d'impôt. L'administration fiscale a établi trois conditions que le Collège remplit : une gestion désintéressée, l'absence d'activités lucratives, un fonctionnement au profit d'un large cercle. Nous finalisons actuellement une demande de rescrit fiscal pour obtenir confirmation de l'intérêt général du Collège. Le temps de traitement du dossier par l'administration est de 6 mois.

Cette reconnaissance, si nous l'obtenons, permettra de lancer des campagnes de financement participatif, et nous rendra éligibles au mécénat financier ou de compétences. N'hésitez pas à contacter la [trésorière](#) du Collège si vous avez de l'expérience dans le domaine de la levée de fonds et aimeriez participer à la première campagne de financement du Collège en fin d'année.

La parole est aux membres

Cette section de Collège Info permet aux sociétés membres du Collège de partager des informations susceptibles d'intéresser largement au sein du Collège, au-delà de leur communauté scientifique propre.

Météo et Climat

L'association Météo et Climat porte la "[Tournée du Climat et de la Biodiversité](#)" qui après avoir traversé 3 villes en novembre 2023 (Saint-Denis, Nantes et Brest), se déplacera dans une dizaine d'autres villes au premier semestre 2024. Elle a pour objectif de favoriser l'appropriation par le plus grand nombre des connaissances scientifiques concernant le changement climatique et l'érosion de la biodiversité, et d'engager la mobilisation pour des changements en profondeur. Elle s'appuie sur une exposition itinérante développée en partenariat avec le MNHN. Les visites de groupes, en particulier des scolaires du CM1 à la Terminale, sont accompagnées par des scientifiques.

Société Nationale d'Horticulture de France

Chaque année, le [prix de thèse de la SNHF](#) (Société Nationale d'Horticulture de France) distingue le travail d'un·e doctorant·e dont la thèse est en lien avec le thème du colloque de l'année. Le thème de l'année 2024 est : "La sensibilité des plantes : mythes ou réalités". L'appel à candidature est ouvert à tout·e doctorant·e travaillant en sciences expérimentales et en SHS, indépendamment de son adhésion à la SNHF. Le prix de 3000 euros est remis lors du colloque scientifique de la SNHF qui aura lieu le 31 mai à Paris. Consulter le lien web ci-dessus pour connaître le règlement et poser sa candidature avant le 10 mars 2024.

Association Française de Science Politique

Le [17e Congrès de science politique](#) aura lieu du 2 au 4 juillet 2024 à l'IEP de Grenoble. La liste des 50 Sections Thématiques qui en constituent l'ossature peut être consultée en ligne [ici](#). Le programme est suffisamment large pour intéresser au-delà des membres de l'AFSP.

Les Petits Débrouillards

Les Petits Débrouillards organisent cette année pour la deuxième fois le festival biennal [Faire autrement](#) au familistère de Guise (02120), du 30 mai au 2 juin. Le programme complet peut être consulté [ici](#).

Faire Autrement est un festival grand public qui a pour ambition de démontrer que nous pouvons concrètement vivre autrement nos vies, de manière plus harmonieuse et plus écologique. Aux quatre coins du globe, citoyennes et citoyens ont décidé de passer concrètement à l'action sur tous les territoires (ruraux, urbains, périurbains) pour penser et créer un autre monde, un monde fait de solidarité, de démocratie participative, de respect envers tous les écosystèmes. Car l'urgence climatique, le besoin de justice sociale et de démocratie sont au cœur des sujets qui brûlent l'époque.

Société Mathématique de France

La SMF encourage vivement toute initiative visant à initier un débat collectif sur notre responsabilité envers l'environnement, en tant que scientifiques et citoyens. Elle souhaite que les discussions au sein des laboratoires et des universités concernant les déplacements permettent d'interroger nos habitudes, ouvrant ainsi la voie à l'évolution des normes actuelles en matière d'évaluation des carrières et des méthodes de travail. La SMF signe ainsi un [manifeste pour la limitation de l'usage de l'avion](#) dans les laboratoires de maths. Ce manifeste peut être signé individuellement ou par des sociétés savantes (instructions sur la page web).

Retrouvez l'[analyse de la SMF](#) des annonces (contradictoires) de Gabriel Attal, alors ministre de l'Éducation nationale, suite au [rapport PISA 2022](#) sur l'école

La SMF et ses partenaires lancent un prix pour la Science Ouverte en mathématiques, [le prix Demailly](#).

La SMF et ses partenaires organisent des [stages non mixtes](#) d'initiation à la recherche en mathématiques pour des étudiantes en licence.

Appels, offres et enquêtes

Cette section présente des informations susceptibles d'intéresser les adhérents de plusieurs sociétés et associations membres. Elle inclut des demandes/propositions faites par des institutions ou des membres de la communauté académique.

Sondage sur les pratiques scientifiques et notamment de celles qui engendrent des méconduites

Le projet européen de "coordinated support action" "[BEYOND bad apples](#) – Towards a Behavioural and Evidence-Based Approach to Promote Research Ethics and Research Integrity in Europe" a démarré il y a un an environ. Une des actions de BEYOND est de sonder toutes sortes d'acteurs européens, des chercheurs aux citoyens, sur leur perception des pratiques scientifiques et notamment de celles qui engendrent des méconduites. Le questionnaire - disponible en français - est [ici](#). Une présentation plus autonome du projet est faite sur [LinkedIn](#).

Appel à volontaires : Rapport national pour défendre la liberté académique

De la part de Stéphanie Balme, directrice de recherche (CERI/FNSP-CNRS) et référente Liberté Académique à Sciences Po.

Avec le directeur de Sciences Po, M. Mathias Vicherat, à la demande de France Universités, nous travaillons actuellement à la rédaction d'un rapport national visant à proposer des solutions concrètes à la défense de la liberté académique. Figurent parmi nos pistes de réflexion, les sujets suivants : la protection des sources des chercheurs, l'amélioration de la protection fonctionnelle, la constitutionnalisation du principe de liberté académique, les mesures contre les procédures-bâillons, les soutiens pédagogiques aux doctorants, etc. Si, jusqu'à présent, nous avons pu fédérer une mobilisation assez large parmi les collègues des SHS, il nous semble essentiel désormais d'ouvrir notre réflexion, d'engager la discussion, de recueillir les avis des collègues enseignants-chercheurs des sciences dures et expérimentales. C'est dans cet état d'esprit que je vous contacte aujourd'hui afin d'échanger avec vous sur la façon, si cela vous agréé, d'organiser ce futur échange.

Formation aux médias : atelier en ligne "répondre à une interview sur un sujet scientifique"

[Laurence Serfaty](#), journaliste-documentariste spécialisée dans l'information scientifique est intervenue lors de la table ronde du 26 juin "[Cultures scientifiques: des outils pour décrypter le monde ?](#)". Elle a aussi une longue expérience de formation de scientifiques aux médias. Elle propose un atelier en ligne de 2h30 pour transmettre de manière interactive et adaptée aux participant-es les bases de l'interview médiatique et savoir y répondre. Le programme et le prix de l'atelier peuvent être consultés en ligne [ici](#).

École thématique sur la liberté académique et la liberté d'expression des chercheur-ses

Dans le cadre de la chaire de recherche sur les enjeux contemporains de la liberté d'expression ([Colibex](#)), une école thématique sur la liberté académique et la liberté d'expression des chercheur-ses se tiendra **du 2 au 7 juin 2024 au centre CNRS Paul Langevin d'Aussois**. Les organisateurs aimeraient réunir des collègues d'horizons aussi différents que possible.

Le programme et les modalités d'inscription sont consultables [ici](#). Inscriptions jusqu'au 14 avril 2024, dans la limite des places disponibles. L'école est gratuite pour les personnels CNRS de tous statuts. Pour toute question, merci de contacter [Thibaut Boncourt](#).