



Collège Info n°16

Automne 2025

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

Voici le 16ème numéro de Collège info!

Vous y retrouverez un point des actions en cours et prévues. Comme d'habitude, nous vous encourageons à partager sans restriction le lien vers la version en ligne de ce document :

<https://societes-savantes.fr/college-info-16-automne-2025/>

N'hésitez pas à contacter la présidence du Collège [par mail](#) si vous désirez vous impliquer dans les actions du Collège, ou en proposer de nouvelles.

Pour recevoir directement Collège Info, être tenu-e au courant des activités et actualités du Collège, et participer aux activités, abonnez-vous à sa liste de diffusion en cliquant [ici](#). Le nombre de messages envoyés est limité et les messages évitent les pièces attachées. Les abonné-es peuvent se désabonner à tout moment.

Le bulletin Collège Info n°17 "Hiver 2025" sera publié en décembre 2025.

Bonne lecture,

Patrick Lemaire, Président,
Elisabeth Gnansia, membre du CA

Collège des Sociétés Savantes Académiques de France

web: www.societes-savantes.fr

mail: presidence@societes-savantes.fr; elisabeth.gnansia@societes-savantes.fr

réseaux sociaux: [Bluesky](#), [facebook](#), [LinkedIn](#), [Youtube](#).

AU SOMMAIRE DE CE NUMÉRO

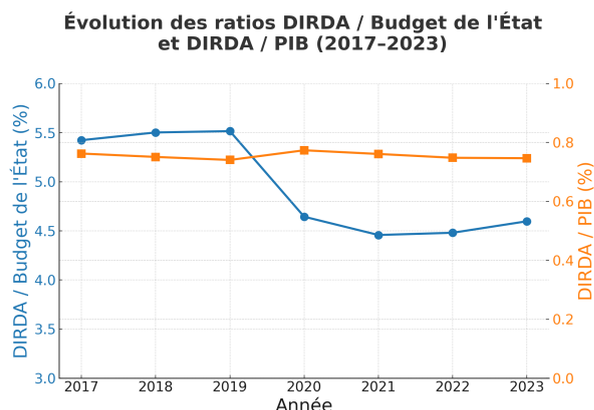
Éditorial : Une politique de recherche sans cap ni moyens.....	3
À la une.....	5
Les candidatures au Prix de l'interdisciplinarité 2026 sont toujours ouvertes.....	5
Congrès 2026 du Collège : “Dans le Maelstrom : sciences, société et choix politiques”.....	5
Enquête “Financement de la recherche 2025” : publication des analyses finales.....	6
Trajectoires pour Demain : Agir à l'heure des transitions.....	6
Rappel.....	7
Mise en ligne des vidéos du Congrès 2025 du Collège à Montpellier.....	7
Actions récentes et en cours.....	7
Inquiétude sur la réouverture du Palais de la découverte.....	7
Femmes en tête 2026 : Appel à propositions.....	7
Création du réseau des Femmes en tête.....	8
Actions à venir.....	8
Printemps de l'interdisciplinarité 2026 “Nourrir, manger, déguster”.....	8
Congrès 2027 du Collège : appel à propositions.....	8
Structuration du Collège.....	9
Nouveaux membres.....	9
Renouvellement partiel du CA.....	9
Soutenez les actions du Collège.....	10
Appel à bénévoles : Informatique, communication & données.....	10
Appel à dons.....	10
La parole est aux membres.....	11
Société Informatique de France : Décès de Gilles Dowek.....	11
Société Informatique de France : Plans d'action « Filles et maths ».....	11
Association des Professeurs de Sciences Économiques et Sociales: Note d'information sur l'orientation dans le supérieur des élèves de la spécialité SES.....	12
L'Association pour la Recherche en Didactique des Sciences et des Technologies : 14ème rencontres et Week-end Jeunes chercheurs.....	12
Comité de liaison enseignants et astronomes (CLEA): retour sur la 42ème École d'été d'astronomie.....	12
Femmes & Sciences - Colloque 2025 : L'égalité en Sciences de l'école maternelle à l'ens. sup.....	12
Femmes & Sciences - inscription des noms de 72 femmes scientifiques à la Tour Eiffel.....	12
Colloque de la Société Francophone De l'Origine Développementale de la Santé et des Maladies.....	13
Société Française de Statistique: Forum Emploi Maths.....	13
Société francophone de santé environnement: Congrès annuel “Systèmes alimentaires, santé et environnement ”.....	13
Appels, offres et enquêtes.....	13
Comité académique des relations internationales scientifiques et technologiques.....	13
Projets scientifiques et médicaux phares de la Cohorte pédiatrique FILOMENE.....	14
Enquête nationale sur l'interdisciplinarité de la MITI du CNRS.....	14
Engagement des femmes dans la communication scientifique: projet VERITY.....	14
Avant-première de la série “Femmes de science” au cinéma Saint-André des Arts.....	14

Éditorial : Une politique de recherche sans cap ni moyens

Chères et chers collègues,

"La recherche a besoin de temps, de moyens et de visibilité : c'est tout l'objet de cette loi." C'est en ces termes que la ministre de l'ESR, Frédérique Vidal, présentait en février 2020 la Loi de programmation de la recherche (LPR) aux nouveaux directeurs et directrices d'unité CNRS. Nous étions alors nombreux¹ à douter que ce texte, trop technique et sans ambition ni vision politique, puisse enrayer l'érosion de la recherche publique française, dénoncée peu auparavant dans un rapport transpartisan de l'Assemblée Nationale².

Cinq ans plus tard, il était temps de confronter ces nobles intentions à la réalité par une grande enquête en ligne sur le financement de la recherche, dont vous trouverez les résultats dans ce numéro de Collège Info. Plus qu'une évaluation de la LPR – largement affaiblie par des coupes budgétaires depuis 2023 – l'enquête interroge la politique de financement menée par les gouvernements successifs depuis 2020. Le constat chiffré est clair : la part de la recherche publique stagne à 0,75 % du PIB depuis 2017, loin de l'objectif de Lisbonne (1 %), et sa part dans le budget de l'État recule depuis 2020³. Mais qu'en est-il du ressenti des chercheurs ? Les réponses dressent un tableau plus sombre encore.



L'enquête révèle d'abord une unité frappante de la communauté scientifique. Plus de 2200 scientifiques ont participé, déposant plus de 8000 commentaires en plus des réponses aux questions posées. Les diagnostics des doctorant-es, enseignant-es-chercheur-es confirmé-es ou ingénieur-es, parfois lauréat-es de prix scientifiques nationaux ou internationaux, convergent largement. Des différences disciplinaires existent, mais elles portent plus sur les besoins que sur la philosophie générale du financement.

La baisse du temps réellement disponible pour la recherche est souvent mentionnée. Les causes en sont connues : multiplication des appels à projets avec des taux de succès insuffisants, crédits récurrents devenus symboliques, complexité croissante des règles de gestion comptable jusqu'à l'ubuesque, pénurie de personnels techniques ou de gestion permanents. Autant de facteurs qui détournent les scientifiques de leur métier, affectent leur santé et découragent les jeunes.

Le niveau de financement est jugé tout aussi préoccupant. Seuls 15 % déclarent que le niveau de financement de leurs recherches s'est amélioré. Les réponses pointent aussi vers un financement qui décourage les recherches les plus novatrices, les scientifiques cherchant à faire rentrer leurs travaux "dans les cases" des appels à projets, au détriment notamment des travaux les plus interdisciplinaires. Les processus de sélection sont souvent considérés comme opaques et assez arbitraires, avec une gestion médiocre des conflits d'intérêts.

Enfin, il ne semble pas - ou plus - y avoir de pilote dans l'avion de la recherche. Le système actuel est perçu comme dominé par une logique de contrôle administratif tâillon, bien plus que par une vision de ce que peut apporter une recherche publique dynamique à la société. L'écart entre ce que les chercheurs attendent des priorités gouvernementales et ce qu'ils observent est abyssal : là où ils voudraient contribuer aux grands défis sociétaux, ils voient un gouvernement focalisé sur le prestige international et les retombées économiques à court terme. La place de la recherche dans l'éclairage des politiques publiques apparaît quasi nulle.

¹ Je m'étais [un petit peu agacé](#) à l'époque, comme l'avait publié Sylvestre Huet dans son blog {sciences}²

² https://www.assemblee-nationale.fr/dyn/15/rapports/mec/l15b1213_rapport-information#_Toc256000026

³ Données SIES et cour des comptes.

Ainsi, aucun des trois buts affichés par la Ministre en 2020 (temps de recherche accru, moyens augmentés, meilleure visibilité dans le temps) ne semble en passe de se réaliser.

Ces réponses présentent un ressenti, qui peut parfois s'écarter de la réalité. Les taux de succès des appels à projets de l'ANR sont par exemple souvent sous-estimés. Mais c'est ce ressenti qui conditionne la motivation des scientifiques et le sens qu'elles et ils donnent à leur investissement personnel et collectif. Or, si l'enquête pointe certains points positifs, comme la qualité des infrastructures mutualisées de recherche, le sentiment qui domine est celui d'une profonde rupture de confiance entre le monde académique, leurs tutelles institutionnelles et une succession de gouvernements sourds à l'importance d'une recherche dynamique et ambitieuse dans le contexte mondial actuel.

La recherche publique n'est pas une simple pourvoyeuse de résultats transférables à une industrie nationale largement désengagée de cette activité, malgré des incitations fiscales coûteuses et inefficaces⁴. Au moment où notre société est face à des choix politiques aussi urgents et complexes que déterminants, le travail des scientifiques devrait être pleinement utilisé pour éclairer le processus de décision publique par les faits.

La recherche n'est pas une variable d'ajustement budgétaire. Comme l'armée, elle protège la société face à des risques existentiels. L'Histoire jugera sévèrement les gouvernements qui auront délibérément choisi de l'affaiblir.

Les résultats complets de l'enquête, incluant les données brutes anonymisées, sont [disponibles](#) sur le site du Collège.

Patrick Lemaire



⁴ voir l'[European Innovation scoreboard 2025 : country profile France](#)

À la une

Les candidatures au Prix de l'interdisciplinarité 2026 sont toujours ouvertes

Une activité principale des Sociétés Savantes étant de décerner des prix, il est apparu naturel au Collège d'en décerner un au nom de l'ensemble de ses membres. Et quel meilleur sujet choisir que de récompenser les recherches interdisciplinaires associant des disciplines éloignées et complémentaires, essentielles à la résolution des grands défis scientifiques et sociétaux auxquels l'humanité fait face ?

Le Collège s'est associé à deux institutions nationales couvrant le spectre complet des disciplines, le CNRS et France Universités pour créer le [prix de l'interdisciplinarité scientifique](#). Ce prix vise à récompenser une équipe interdisciplinaire dont des travaux n'auraient pu être conduits sans une collaboration étroite entre **les lettres, sciences humaines et sociales d'une part, les sciences expérimentales ou exactes de l'autre**. Ce prix sera doté de 3000 €. Un comité d'organisation du prix regroupant 4 membres du Collège, 2 du CNRS et 2 de France Université a été mis en place début 2025.

Il est encore temps de postuler!

- Date limite de soumission des candidatures : 17 octobre 2025
- Annonce du consortium lauréat : Février 2026

Les candidatures seront évaluées sur les critères suivants :

- **Interdisciplinarité** : La complémentarité des disciplines impliquées et l'apport de la démarche interdisciplinaire.
- **Originalité** : L'originalité de l'approche et des méthodologies utilisées.
- **Impact** : Les résultats obtenus et leur impact scientifique et/ou sociétal.
- **Visibilité** : La visibilité des réalisations et leur reconnaissance dans la communauté scientifique.

Pour en savoir plus et pour soumettre votre candidature, consultez la [page web du prix](#).

Congrès 2026 du Collège : "Dans le Maelstrom : sciences, société et choix politiques"



Le **congrès 2026 du Collège des sociétés savantes aura lieu les 5 et 6 février 2026 à Paris**. Comme les éditions précédentes, ce congrès aura trois phases: une journée académique ouverte à l'ensemble de la communauté académique dont les débats seront captés pour rediffusion, une demi-journée d'AG et de réflexion stratégique, ouverte aux représentant-es des associations membres du Collège, et une conférence grand public ouverte au public. La journée académique aura lieu le 5 février à l'ENS, 48 Blvd Jourdan, 75014 Paris. L'AG aura lieu le 6 février dans un lieu en cours de définition. La conférence grand public en lien avec le thème du congrès aura a priori lieu le 4 février au soir dans un lieu connu du public encore à déterminer.

Le colloque se propose d'explorer les interactions complexes existant entre les sciences, la société et les décisions politiques dans un monde en constante évolution. Pour cela un programme convoquant les apports d'un large éventail de disciplines académiques, des sciences pour l'ingénieur aux lettres, sera mis en place. Quatre thèmes interdisciplinaires sont envisagés: i) Les données en science, ii) les



libertés académiques et les libertés politiques, iii) Défendre et valoriser les savoirs et iv) Place des sciences dans la prise de décision.

Enquête "Financement de la recherche 2025" : publication des analyses finales

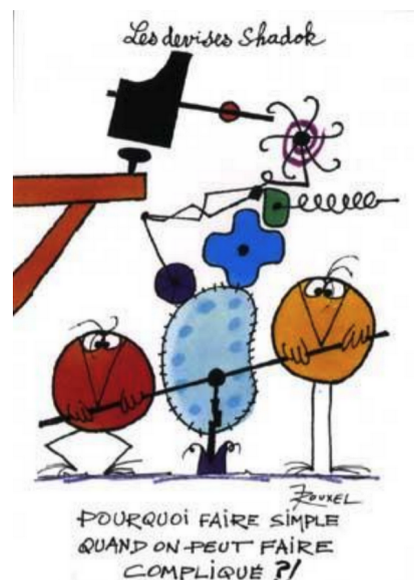
Quatre ans après le vote de la Loi de Programmation de la Recherche, le Collège a souhaité permettre à l'ensemble de la communauté de la recherche publique de témoigner - via une enquête en ligne - de son ressenti du financement actuel de la recherche publique et de son évolution récente. Cette enquête visait également à encourager une réflexion sur un système de financement respectueux du mode de fonctionnement de la recherche, tout en répondant aux besoins de la société sur le long terme et face aux crises actuelles.

L'enquête anonyme a été conduite en ligne du 3 au 17 février 2025. Nous **remercions chaleureusement les plus de 2200 personnes** d'une grande variété d'âges, statuts, fonctions, lieux d'exercice, employeurs, et disciplines qui ont répondu aux questions et ont laissé environ 8000 commentaires libres. Sans votre engagement, nous n'aurions pas pu faire un panorama aussi complet du ressenti des scientifiques de la situation financière actuelle des laboratoires.

L'enquête comprenait une section de profilage, permettant de croiser les réponses en fonction des profils, et trois sections de questions:

- Section 1 : "Caractéristiques globales du financement de la recherche"
- Section 2 : "Besoins des scientifiques et leur financement sur appels à projets ou crédits récurrents"
- Section 3 : "Analyse des principaux dispositifs de financement sur projet"

Vous pouvez dès maintenant retrouver sur notre site le [communiqué de presse](#), la [synthèse des réponses](#) et les [données brutes anonymisées](#) pour permettre à la communauté d'analyser plus profondément que nous avons pu le faire les réponses.



Trajectoires pour Demain : Agir à l'heure des transitions

Le Collège des sociétés savantes académiques de France lance cet automne le projet "[Trajectoires pour demain : agir à l'heure des transitions](#)". À l'approche de la prochaine élection présidentielle, ce projet non partisan a pour ambition de rendre accessibles et audibles les connaissances scientifiques issues de toutes les disciplines sur les grands thèmes qui structureront le débat public lors de la campagne.

Inspiré de démarches collectives comme celles du GIEC ou de l'IPBES, le projet vise à produire un **état des lieux interdisciplinaire et rigoureux des principaux savoirs, accompagné de scénarios possibles d'évolution** en fonction des décisions prises. L'ambition n'est pas de proposer un « programme de gouvernement », ni même des éléments de programme (ce n'est pas le rôle de la communauté académique), mais de mettre à disposition de la société – citoyens, journalistes, acteurs politiques, associations – les faits établis issus de la recherche et les points de consensus ou de débat dans la communauté scientifique, afin d'éclairer les choix collectifs.

Les travaux s'organiseront autour de **7 grands thèmes focaux** correspondant à des enjeux concrets du débat (Justice et sécurité, santé, emploi et pouvoir d'achat, éducation, production et consommation, population et démographie, démocratie et débat public, place de la France en Europe et dans le monde). L'articulation de ces thèmes focaux avec **5 thèmes transverses** plus généraux (cohésion sociale, territoires, transition environnementale, économie et société, rôle de l'État et biens communs) permettra de croiser problématiques ciblées et analyses générales.

Un conseil scientifique et des comités thématiques sont en cours de constitution, et seront élargis progressivement pour refléter la diversité disciplinaire et territoriale de la recherche française. L'objectif est d'associer largement la communauté académique à une démarche collective de synthèse, de diffusion et de dialogue science-société.

Nous appelons toutes celles et ceux qui souhaitent contribuer à ce chantier à rejoindre le projet, que ce soit par la mise à disposition de compétences, de travaux, ou par une implication directe dans les groupes thématiques, ou dans la relecture factuelle des documents produits. Ensemble, nous pouvons renforcer la place de la connaissance dans le débat public et contribuer à une société mieux armée face aux transitions.

Rappel

Mise en ligne des vidéos du Congrès 2025 du Collège à Montpellier



Le congrès annuel du Collège, organisé par son antenne Montpelliéraine les 3 et 4 février 2025, avait pour thème «**Sciences, responsabilité et engagement : quelles stratégies pour compter dans l'action publique ?**». Vous pouvez revivre les débats dans une [playlist dédiée](#) de la chaîne Youtube du Collège.

Vous y retrouverez l'intégralité des échanges et des questions, notamment : l'introduction du Colloque par Olivier Tinland, Directeur de la MSH Sud, les trois tables rondes ("Faut-il arrêter la recherche", "Sciences et action publique : une recherche sur commande ?", "Quel(s) type(s) d'engagement, de l'individu aux institutions ?"), la synthèse de Guillaume Bagnolini, et la conférence grand public de Valérie Masson-Delmotte.

N'hésitez pas à partager le lien autour de vous pour sensibiliser la communauté à la thématique de l'engagement des scientifiques.

Actions récentes et en cours

Inquiétude sur la réouverture du Palais de la découverte

Une lettre, rédigée à l'initiative de la Société Mathématique de France (SMF) et cosignée par 38 autres associations membres du Collège, a été adressée le 27 juin 2025 au ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche ainsi qu'à la ministre de la Culture au sujet de l'avenir du Palais de la Découverte, qui aurait dû réouvrir le 11 juin 2025. Le président d'Universciences, qui gère actuellement le Palais de la Découverte et la Cité des sciences, Bruno Maquart, a été relevé de ses fonctions le 12 juin 2025.

Le ministère de l'ESR a indiqué avoir pleinement conscience des préoccupations exprimées et a assuré que la culture scientifique et le dialogue science-société figuraient parmi ses priorités, en promettant de revenir rapidement vers les signataires, ce qui n'a à notre connaissance pas encore été fait. Le ministère de la Culture a pour sa part rappelé que le modèle économique et le projet scientifique d'Universcience, faisaient l'objet d'une mission conjointe confiée aux inspections générales compétentes, dont les conclusions sont toujours attendues.

Femmes en tête 2026 : Appel à propositions

Pour la cinquième année, l'opération [Femmes en tête](#) mettra en lumière des femmes scientifiques pouvant servir de rôles modèles atteignables pour inciter les jeunes filles et jeunes femmes à s'engager dans tous les domaines du savoir. Les sélections 2022 à 2025 sont consultables [ici](#).

Il ne s'agit pas d'un "prix" au sens classique, mais d'une mise en lumière collective de **l'action de femmes travaillant dans tous les domaines scientifiques, de tous âges et à tous niveaux de carrière, dont l'apport aux sciences, à leur diffusion et à leur valorisation sociale, sociétale, politique ou économique est jugé important.**

Les membres actifs et les membres associés du Collège sont invités adresser leurs propositions (maximum 2 par société) du **Lundi 13 Octobre au Vendredi 28 novembre 2025**. La dizaine de propositions retenues feront l'objet d'une large communication à l'occasion de la Journée internationale du droit des femmes, le 8 mars 2026. Ce jour-là et pendant les jours qui suivront, les portraits des femmes qui auront été distinguées par la commission "Femmes en Tête" du Collège seront largement diffusés.

Nous invitons les sociétés et associations membres du Collège à s'associer à cette opération multidisciplinaire visant à mettre en valeur les femmes scientifiques — encore trop peu nombreuses — auprès de l'ensemble de la communauté scientifique, des jeunes en particulier des jeunes filles), ainsi que du grand public. Chaque société ou association membre du Collège peut proposer jusqu'à deux femmes scientifiques. Les dossiers proposés et non retenus une première fois peuvent être proposés une seconde fois.



à

(et

La coordination de la commission "Femmes en tête" est assurée par Julie Batut. Les autres membres de la commission sont Eric Arquis, Magali Boutrais, Mélanie Guenais, Clément Léna, Fiona McCann, Marie Sémon, Constance Thierry, et Dominique Valérian.

Création du réseau des Femmes en tête

2025 marque aussi une nouvelle étape dans l'opération Femmes en tête : la **création du réseau des Femmes en tête**, qui s'appuiera sur l'ensemble des lauréates pour porter un regard féminin sur le monde académique et ses interactions avec la société. Il sera coordonné par deux lauréates issues de deux disciplines éloignées, Marie-Ange Bueno (2024, Mécanique textile) et Fiona McCann (2024, Études anglophones, et membre du CA du Collège).

Actions à venir

Printemps de l'interdisciplinarité 2026 "Nourrir, manger, déguster"

Tous les 2 ans, le [Printemps de l'interdisciplinarité](#) donne la parole à des binômes issus de disciplines éloignées LLSHS/sciences expérimentales ou formelles et travaillant ensemble sur un même projet.

[La troisième édition du Printemps de l'interdisciplinarité](#) aura lieu à Paris à la fin du printemps 2026. Son thème sera "Nourrir, manger, déguster". Il permettra d'éclairer toute la chaîne de l'alimentation, depuis la production agricole jusqu'au ravissement des papilles.

Congrès 2027 du Collège : appel à propositions

Nous cherchons dès maintenant des propositions d'organisation pour le congrès 2027, qui aura lieu **hors Paris**. Le cahier des charges est le suivant :

- Congrès sur 2 jours (préférence : début février) de 9h00 jour 1 à 13h00 jour 2.
- Ville universitaire facilement accessible en TGV /train : Avignon, Aix-Marseille, Bordeaux, Lille, Lyon, Montpellier
- Programme incluant :
 - Une conférence grand public en soirée

- Jour 1: Journée scientifique largement ouverte à la communauté académique le jour 1 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. **Un thème possible serait "Critères de scientificité" avec le sous-titre potentiel "Les connaissances scientifiques ne sont pas des opinions"**. Le thème permettrait d'explorer et de confronter ce qui fait qu'un propos peut-être qualifié de scientifique dans les différentes disciplines représentées au Collège.
- Jour 2 : matin : AG ordinaire annuelle de l'association (environ 3 heures), ouverte aux représentant-es des associations membres. Après-midi : réunion des commissions thématiques du Collège (optionnel).
- Inscription gratuite pour les membres de la communauté académique
- Mise à disposition d'une salle ≥250 places, permettant d'ouvrir la journée scientifique à l'ensemble de la communauté académique.

Le Collège s'engage à couvrir les frais d'organisation que les organisateurs ne pourront pas couvrir avec des subventions locales (Universités, villes, région). Les comités d'organisation des Congrès passés et le trésorier du Collège se proposent pour aider les organisateurs et organisatrices des congrès suivants.

Les propositions informelles et préliminaires, ou de simples demandes de renseignements sans engagement peuvent être envoyées par courriel à Elisabeth Gnansia (congres@societes-savantes.fr). L'organisation logistique locale et celle de la journée scientifique peuvent être portées par une seule ou par deux équipes, travaillant en étroite collaboration.

Structuration du Collège

Nouveaux membres

Nous souhaitons une chaleureuse bienvenue à un nouveau membre actif, la [Société Française des Hispanistes et Ibéro-Américanistes](#) (SOFHIA), et à un nouveau membre associé, l'[Association Nationale des Docteurs ès sciences](#) (ANDès). Le Collège compte maintenant 87 membres : 72 sociétés savantes et 15 membres associés. Vous pouvez retrouver la composition du Collège sur la page "[Qui sommes nous](#)" du site web.

Plusieurs autres candidatures sont actuellement en cours d'examen ou d'adhésion.

Renouvellement partiel du CA

Le CA du Collège est statutairement renouvelé par tiers chaque année. Vous pouvez retrouver les statuts, la composition du CA 2024 et la liste des sociétés et associations membres du Collège sur notre site web: <https://societes-savantes.fr/qui-sommes-nous/> .

Cette année, 8 sièges seront mis au vote, au titre des membres actifs (les sociétés savantes). La date limite pour le dépôt des candidatures est le 10 décembre 2025 à 23:59. Chaque candidature doit être parrainée par une société savante ou association membre du Collège.

Une fois les candidatures déposées, l'élection aura lieu par scrutin électronique et les résultats seront annoncés lors de l'AG qui aura lieu le 6 février 2026, dans le cadre de notre Congrès annuel qui aura lieu à Paris.

Pour que le CA du Collège soit équilibré, représentatif de la communauté académique et efficace, nous encourageons les candidatures de scientifiques divers (genre, âge, statut,...) prêt-es à s'engager pour la communauté et à contribuer à porter la voix du monde académique dans la société.

Chaque élection est l'occasion d'adapter le CA aux activités du Collège, et de préparer la succession à des postes clés. Parmi l'ensemble des candidatures déposées cette année, nous espérons que certaines seront intéressées par les fonctions suivantes :

- Trésorier·e adjoint·e qui épaulera le trésorier, en particulier pour les tâches de recherche de financements institutionnels et mécénat.
- (co)-coordinateur/trice de la commission doctorat
- (co)-coordinateur/trice de la commission Interdisciplinarité
- (co)-coordinateur/trice de l'action Femmes en tête

Nous cherchons par ailleurs à renforcer les pôles communication et systèmes informatiques (voir plus bas).

Vous trouverez à partir du 10 octobre une description précise des sièges à pourvoir, de la durée des mandats, des attentes et des modalités de candidature en ligne sur la page dédiée du site du Collège.

Soutenez les actions du Collège

Appel à bénévoles : Informatique, communication & données

Comme la plupart de ses associations membres, le **Collège des Sociétés Savantes Académiques de France** vit grâce à l'énergie de ses bénévoles, qui accompagnent ses projets. Un immense merci à toutes et tous, et en particulier à **Luc Bougé**, qui a guidé avec générosité le développement initial de nos outils numériques.

Pour accompagner la croissance du Collège, nous recherchons des bénévoles prêts à contribuer directement à nos projets au sein d'une **équipe numérique**. Quatre profils sont proposés (pouvant être assurés par une ou plusieurs personnes. Fiches de postes détaillées [ici](#)) :

- **Webmestre** : Vous aimez communiquer et faire vivre un site web ? Vous assurerez le suivi de notre site actuel (WordPress) avec la secrétaire du Collège et les porteurs d'actions, et piloterez sa refonte en 2026 (avec un prestataire). Le futur site intégrera notamment un **annuaire interactif des sociétés savantes**. Vous serez peut-être aussi amenés à créer des sites secondaires pour certaines actions.
- **Responsable(s) des systèmes informatiques** : Vous aimez administrer des outils numériques ? Vous gèrerez nos services (Slack, Zoom, Limesurvey, AssoConnect, Loomli...), proposerez des solutions souveraines de stockage/partage de documents, créez des dépôts Gitlab/Zenodo et mettez en place un serveur pour nos applications.
- **Analyste(s) de données** : Vous aimez collecter des données et les analyser ? Vous aiderez à mettre en avant les faits en réalisant des extractions/synthèses de données publiques (APIs INSEE, data.gouv.fr, UE, OCDE, LinkedIn...). Cette mission peut être partagée entre plusieurs bénévoles.
- **Infographiste(s) pour la visualisation de données complexes** : Vous aimez transformer des données brutes en images claires et parlantes ? Vous donnerez de l'impact aux études et analyses du Collège en concevant des synthèses visuelles d'enquêtes, en harmonisant la présentation graphique des rapports et en développant des visualisations pédagogiques. Cette mission peut être partagée entre plusieurs bénévoles.
- **Vidéaste(s)** : Vous aimez tourner ou monter des vidéos courtes et impactantes ? Rejoignez-nous pour créer des capsules vidéos illustrant nos actions sur les réseaux sociaux, pour mettre en avant chaque année les **"Femmes en tête"** ou présenter les membres du CA et pour valoriser les événements organisés par le Collège. Vous participerez aussi à la mise en forme des captations vidéos de nos conférences et ateliers. Cette mission peut être partagée entre plusieurs bénévoles.

Ces missions vous placeront **au cœur du dispositif du Collège** : vous travaillerez directement avec le président, la secrétaire générale, l'équipe communication et les porteurs de projets.

Engagement flexible, à distance, quelques heures par mois. Mission bénévole, avec possibilité de petite compensation financière.

Appel à dons

Association loi 1901 financée principalement par les cotisations des associations membres, animé par des [bénévoles](#) issues du monde académique, le Collège a récemment amplifié ses actions. Vous pouvez **soutenir cette dynamique à titre individuel en faisant un don** ponctuel ou récurrent même minime (à partir de 10 euros) au Collège via la [page des dons](#) de notre espace sécurisé associatif AssoConnect.

Par un don vous soutiendrez nos efforts pour :

- **Porter la voix des sciences** dans les médias et auprès des décideurs
- **Organiser des événements** qui rapprochent recherche, société et politiques
- **Produire des analyses rigoureuses** pour éclairer les débats publics sur les grands enjeux de société

Vos dons ont un impact :

- 50€ couvrent en partie le déplacement d'un.e membre du CA pour défendre un dossier auprès d'un ministère
- 100€ couvrent 15% de nos coûts mensuels de secrétariat
- 200€ financent l'abonnement à l'un de nos outils de communication
- 300€ couvrent 25 % du coût d'une demi-journée d'études

Chaque don compte pour redonner leur place aux faits et aux analyses scientifiques dans les débats qui façonnent notre avenir.

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.

Société Informatique de France : Décès de Gilles Dowek

La Société informatique de France a publié un [communiqué](#), en hommage à Gilles Dowek.

« Ce dont on ne peut parler, il faut l'écrire » : Gilles Dowek est mort.

Ni périphrase, ni circonlocution : Gilles était attaché à l'emploi des mots justes. Et à quoi bon user d'une quelconque figure de style ? Aucune ne saurait atténuer l'affliction dans laquelle nous plonge le départ prématuré de notre collègue, compagnon de route et pour certains, ami.

Sous un faux air d'Alain Chabat, et doté d'un vrai charisme de savant humaniste à la fois drôle, cultivé et profond, Gilles est l'une des bonnes fées qui se sont penchées sur le berceau de la Société informatique de France à sa naissance. Il lui a transmis ses premiers dons : quatre piliers scientifiques pour ancrer la discipline informatique, et une exigence éthique pour la mettre au service de l'être humain et non l'asservir. Tout au long de ces années, il a su être un guide précieux pour accompagner sa croissance. Jamais dogmatique, toujours ouvert au dialogue, il était prompt à initier et alimenter les réflexions, notamment au sein de son conseil scientifique. Héritier des lumières, il était aussi à l'aise à discourir sur les sciences que sur les humanités. Il était particulièrement attaché à offrir aux jeunes la possibilité de se développer simultanément dans ces deux domaines et préconisait de « faire de l'enseignement des sciences une grande cause nationale » en lui redonnant une place équivalente à celle des humanités dans le tronc commun du lycée. Passeur de sciences informatiques, il a œuvré avec énergie pour qu'elles deviennent accessibles à toutes et tous, et fassent partie intégrante de la formation des citoyennes et citoyens de notre temps.

Voir aussi l'article de David Larousserie dans le Monde du 21 juillet (réservé aux abonné-es) : [Gilles Dowek, informaticien engagé et vulgarisateur, est mort](#)

Société Informatique de France : Plans d'action « Filles et maths »

Le 7 mai 2025, Élisabeth Borne, ministre de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, lance le plan d'actions Filles et maths : pour que les jeunes filles prennent toute leur place dans les métiers de l'ingénieur et du numérique. La Société informatique de France a réalisé une analyse chiffrée

de chacune des mesures qu'il contient et a émis une proposition pour lui donner corps à court terme. Elle publie également un communiqué synthétisant cette analyse. Les deux documents sont accessibles en ligne : <https://www.socinfo.fr/analyse-plan-filles-maths/>

Association des Professeurs de Sciences Économiques et Sociales: Note d'information sur l'orientation dans le supérieur des élèves de la spécialité SES.

La note "[L'évolution de l'orientation dans le supérieur des élèves de terminale suivant la spécialité SES entre 2021 et 2024](#)", publiée en septembre 2025 à partir des données du MESR, porte sur l'évolution de l'orientation dans le supérieur des élèves de terminale suivant la spécialité SES entre 2021 et 2024. Cette étude porte sur les 538 196 élèves ayant obtenu leur baccalauréat général entre 2021 et 2024, qui suivaient la spécialité sciences économiques et sociales (SES) en terminale générale et ont fait au moins un vœu sur la plateforme Parcoursup. Ces élèves représentent un peu plus du tiers (34,7%) des titulaires du bac général de 2021 à 2024 qui ont fait au moins un vœu sur la plateforme Parcoursup au cours des procédures 2021, 2022, 2023 et 2024. SES & HGGSP (Histoire, Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques) reste la doublette la plus fréquente parmi les élèves suivant la spécialité SES en terminale générale mais son poids diminue. L'étude montre également que l'orientation des élèves est assez différente selon la doublette de spécialité choisie, ce qui illustre bien l'influence que le choix des spécialités opère sur les orientations des lycéennes et des lycéens.

L'Association pour la Recherche en Didactique des Sciences et des Technologies : 14ème rencontres et Week-end Jeunes chercheurs

Nous avons le plaisir de vous annoncer l'organisation des [14^{èmes} rencontres de l'ARDiST et du Week-end jeunes chercheurs](#) qui se tiendront du 14 au 19 juin 2026. Cette édition sera co-organisée par l'[ARDiST](#) et l'Unité de recherche [CIREL](#). Les rencontres se tiendront à l'Université de Lille, sur le campus du Pont de Bois de Villeneuve d'Ascq. Date limite de dépôt des propositions : 3 novembre 2025

Comité de liaison enseignants et astronomes (CLEA): retour sur la 42ème École d'été d'astronomie

Le Comité de liaison enseignants et astronomes (Clea) organise chaque année une École d'été d'astronomie à destination des enseignantes et enseignants. La [42^e école d'été d'astronomie](#) annuelle a regroupé à Gap du 18 au 25 août 2025 une trentaine de participants qui ont en premier lieu vu les bases de l'astronomie. Placée sous le thème des « Origines », l'école nous a aussi donné l'occasion de nous interroger sur l'origine de l'Univers, de certains objets célestes, de la vie, d'instruments et même de l'astronomie elle-même par des interventions d'astronomes, d'une exobiologiste, d'un historien de l'astronomie, d'un philosophe et d'un climatologue. Des ateliers pratiques ont permis aux participants de mettre du concret sur les concepts et leur ont donné des idées d'activités à mener en classe. Et naturellement, nous avons profité de la qualité du ciel lors d'observations diurnes et nocturnes. L'école s'est terminée par une conférence grand public intitulée « Mars, une histoire d'eau ».

Femmes & Sciences - Colloque 2025 : L'égalité en Sciences de l'école maternelle à l'ens. sup.

Le colloque annuel de l'association Femmes & Sciences aura lieu les 14-15 novembre 2025 à Lyon, et la formation associée le 12 novembre en visioconférence. Le thème est : "[L'égalité en Sciences : agir de l'école maternelle à l'enseignement supérieur !](#)". Après avoir abordé comme thématiques l'informatique, la physique et les climats, l'association Femmes & Sciences a choisi cette année, pour son colloque ainsi que pour le séminaire de formation associé, de présenter les actions qu'elle mène à destination des jeunes depuis l'école maternelle jusqu'à l'enseignement supérieur pour favoriser l'égalité Filles-Garçons et pour amener davantage de filles à choisir des orientations scientifiques. Pour le programme et les inscriptions, consultez la [page web](#) du colloque 2025. Page web des précédents colloques : <https://www.femmesetsciences.fr/news/colloque-2025-de-femmes-%26-sciences>

Femmes & Sciences - inscription des noms de 72 femmes scientifiques à la Tour Eiffel

Grâce à l'Association Femmes & Sciences, membre associé du Collège, les noms de 72 femmes scientifiques seront bientôt inscrits au premier étage de la Tour Eiffel !

La commission d'experts, co-présidée par Jean-François Martins, président de la Société d'Exploitation de la Tour Eiffel, et Isabelle Vauglin, vice-présidente de l'Association Femmes & Sciences, a transmis le 5 septembre à la Maire de Paris son rapport précisant, parmi ses six recommandations, les critères retenus pour sélectionner les noms de femmes scientifiques, dans l'esprit des noms d'ingénieurs et scientifiques figurant aujourd'hui sur la Tour Eiffel.

La commission a décidé d'élargir la proposition initiale de Femmes & Sciences (inscrire 40 noms au 2ème étage du monument) et préconise d'inscrire au premier étage 72 noms de femmes au-dessus de la frise des 72 hommes. Une parité parfaite donc ! [Elle a également chargé Femmes & Sciences d'établir la liste des 72 noms, en large concertation avec organismes et associations, avant validation par les Académies.](#)

La Maire de Paris a validé ce projet. Une décision historique et, une fois le projet mené à son terme, une avancée majeure pour l'égalité femmes-hommes en sciences dont l'impact dépassera largement la France.

Colloque de la Société Francophone De l'Origine Développementale de la Santé et des Maladies

Le colloque annuel de la SF-DOHA se déroulera à Lille, [les 11 et 12 décembre 2025](#). Il s'adresse aux chercheurs, cliniciens, et étudiants de toutes disciplines intéressés par la question des 1000 premiers jours de vie. Pour en savoir plus: <https://sfdohad2025.sciencesconf.org/>

Société Française de Statistique: Forum Emploi Maths

La SFdS co-organise le [7 octobre 2025](#) le [FEM](#) (Forum Entreprises Mathématiques). Le Forum Emploi Maths connecte étudiant(e)s, entreprises et formations en mathématiques pour imaginer les innovations de demain.

Société francophone de santé environnement: Congrès annuel "Systèmes alimentaires, santé et environnement"

La Société francophone de santé environnement (SFSE) organise son congrès annuel les [27 et 28 novembre 2025](#) à l'Institut de Botanique à Montpellier sur le thème "*Systèmes alimentaires, santé et environnement : quelles avancées pour éclairer les débats de société?*".

Ce Congrès est pensé au travers d'une approche systémique associant amont et aval de la chaîne alimentaire, offre et demande, dans l'optique Une Seule Santé. Ses objectifs sont notamment de :

- établir un état des connaissances sur les bénéfices et risques des systèmes alimentaires pour la santé et l'environnement ;
- partager des pratiques innovantes ou inspirantes, individuelles ou collectives, permettant de réduire les risques et maximiser les bénéfices sur la santé du vivant, et ce à toutes les échelles considérées ;
- définir les moyens de capitaliser ces savoirs et de les rendre accessibles au plus grand nombre.

Seront mobilisé.e.s des intervenant.e.s de différents secteurs, disciplines et communautés de la société. Un premier programme est [en ligne](#) et sera mis à jour courant septembre avec toutes les communications orales et affichées issues de l'appel à communications.

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.

Comité académique des relations internationales scientifiques et technologiques

Collège des Sociétés Savantes Académiques de France
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>

L'Académie des sciences consacrera la prochaine réunion de son [Comité académique des relations internationales scientifiques et technologiques](#) (CARIST), les 17 et 18 décembre 2025 à la Fondation Del Duca (10 Rue Alfred de Vigny, 75008 Paris) au thème de l'action internationale et du rayonnement des sociétés savantes françaises.

Projets scientifiques et médicaux phares de la Cohorte pédiatrique FILOMENE

La cohorte FILOMENE (France-Investigation LOngitudinale sur les Maladies et l'ENvironnement dans l'Enfance) s'inscrit dans le plan Innovation Santé de France 2030. Ce plan vise à renforcer la recherche biomédicale française en développant des infrastructures à disposition de la communauté scientifique.

FILOMENE est un projet de cohorte pédiatrique France entière, à recrutement prénatal, ayant pour ambition de recruter 100 000 futurs parents au cours de la grossesse, et de suivre la santé et le développement de leur enfant jusqu'à l'âge adulte.

Elle constituera une plateforme de recherche ouverte à la communauté scientifique sur le long terme, destinée à l'étude de l'exposome au sens large (facteurs physiques, chimiques, biologiques, psychosociaux et comportementaux, ainsi que les facteurs endogènes) et son impact sur la santé et le développement dès le début de la vie.

Un appel à manifestation d'intérêt, non compétitif, est ouvert à la communauté scientifique afin de l'inviter à coconstruire la cohorte, de façon pluridisciplinaire.

Informations plus détaillées sur la cohorte et formulaire de dépôt des projets:
<https://form.jotform.com/250551589067363>

Date limite de dépôt des projets : 31 octobre 2025 à 17h.

Enquête nationale sur l'interdisciplinarité de la MITI du CNRS

La Mission pour les initiatives transverses et interdisciplinaires (MITI) a pour objectifs principaux de soutenir des programmes de recherche interdisciplinaires et des initiatives transverses au sein du CNRS, d'organiser des colloques prospectifs et de coordonner des réseaux métiers et technologiques transverses. Dans le cadre de son Groupe de Travail « Interdisciplinarité et Méthodologies », la MITI a lancé une enquête nationale sur l'épanouissement au travail des chercheuses et chercheurs en France selon leur engagement (inter)disciplinaire ! Que vous soyez exclusivement impliqué.e dans une recherche monodisciplinaire, ou au contraire que vous ne cessiez de passer d'une discipline à une autre, votre participation sera de très grande valeur ! Elle ne vous prendra pas plus d'une quinzaine de minutes et permettra d'avoir une meilleure connaissance de l'état d'esprit et des dispositions psychologiques des chercheurs et chercheuses en France. Pour répondre au questionnaire, c'est par ici.

<https://miti.cnrs.fr/actualite/enquete-nationale-sur-lepanouissement-au-travail-selon-lengagement-en-recherche-interdisciplinaire/>

Engagement des femmes dans la communication scientifique: projet VERITY

Le [projet VERITY](#) mène une enquête afin d'explorer la manière dont les femmes scientifiques, toutes disciplines et tous pays confondus, perçoivent et s'engagent dans la communication scientifique ([Plus d'information](#)). Vos contributions contribueront à façonner les futurs outils et recommandations visant à renforcer la confiance dans la science et à promouvoir l'équité dans les pratiques de communication. Si vous êtes scientifique (tout niveau de carrière et de responsabilité) et que vous vous identifiez au genre féminin, que vous participiez ou non à des activités de communication vers le grand public, partagez vos expériences [en suivant ce lien](#) !

Avant-première de la série "Femmes de science" au cinéma Saint-André des Arts

Collège des Sociétés Savantes Académiques de France
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>

L'Académie des sciences et CORTEX Media ont le plaisir de vous inviter à l'avant-première de la série "Femmes de science" le 2 octobre au Cinéma Saint-André-des-Arts à Paris. Inscription gratuite [en ligne](#)