



Collège Info n°7

Avril 2023

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

Voici le septième bulletin d'information trimestriel du Collège, qui fait un point des actions en cours et prévues pour 2023. Comme d'habitude, vous pouvez partager sans restriction le lien vers ce document :

https://societes-savantes.fr/wp-content/uploads/2023/04/College-Info_7_avril_2023.pdf

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

Ce numéro ne contient pas d'éditorial. Vous y trouverez par contre trois nouvelles sections:

- "Antennes du Collège en région" qui présente les actions des antennes régionales (pour le moment: Montpellier)
- "La parole est aux membres" permet aux membres actifs et associés du Collège de partager avec l'ensemble des adhérents des autres membres leurs actions ou textes ayant un intérêt qui dépasse leur communauté académique.
- "Opportunités relevant des missions du Collège" permet de partager des possibilités de financement d'action dans le cadre des missions du Collège.

Le bulletin Collège Info n°8 sera publié, avec de nouveau un éditorial, en juillet 2023.

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)

AU SOMMAIRE DE CE NUMÉRO

Actions récentes et en cours	3
Femmes en tête, mars 2023	3
Soutien à la sociologue franco-turque Pinar Selek.	3
Annulation du congrès 2023 du Collège à Rennes, 6-7 avril 2023	3
AG en ligne du Collège, 7 avril 2023	4
Tables rondes “Cultures scientifiques” (reprogrammées à Paris, le 26 juin 2023).	4
Les cultures scientifiques : des outils pour décrypter le monde	4
Les cultures scientifiques : une aide à la décision publique	4
Printemps de l’interdisciplinarité, automne 2023	4
Travail des commissions thématiques	5
Commission enseignement scolaire du Collège	5
Actions concernant la formation des enseignants	5
Plan Sciences et technologie à l’école primaire	5
Extension de la commission	5
Commission doctorat	5
Réunions des groupes de travail	5
Note de synthèse sur la place des doctorant.e.s et docteur.e.s dans l’enseignement scolaire	5
Structuration du Collège	6
Renouvellement partiel du CA du collège et nouveau bureau.	6
Accueil de nouveaux membres actifs et associés	6
Antennes du Collège en régions	7
La parole est aux membres	7
La Société Française de Physique (SFP) fête en 2023 ses 150 ans!	7
Journée Sciences et Média, 24 mai, BnF, Paris	7
Enseignement scolaire : suppression de l’heure de technologie en 6ème	8
Journées de la Société Française d’Astronomie et d’Astrophysique (SF2A) 20-23 Juin, Strasbourg	8
Journée “Stéréotypes et gestes professionnels en cours de mathématiques”, 13 mai, Inst. H. Poincaré, Paris	8
États généraux de l’Antiquité 2023 « Tous les chemins mènent à l’Antiquité » (Lyon, 12-13 mai 2023)	8
Opportunités relevant des missions du Collège	9
Appel à projets ANR Science avec et pour la société – Recherches participatives 2	9

Actions récentes et en cours

Femmes en tête, mars 2023

L'opération Femmes en tête du Collège des sociétés savantes, lancée pour la première fois en mars 2022, a été renouvelée en 2023, à l'occasion du 8 mars, journée internationale des droits des femmes.

Elle vise à mettre en lumière, à destination de nos communautés et du grand public, des portraits de femmes reconnues dans leur domaine de recherche et participant également de manière significative à des actions de diffusion de la connaissance, de médiation scientifique, de promotion des sciences auprès des personnels enseignants et des élèves ainsi que de promotion de l'égalité femmes-hommes dans le monde académique.

Un appel à l'ensemble des sociétés savantes et des membres associés du Collège a permis de recueillir vingt-huit propositions de portraits de femmes dans tous les domaines scientifiques : LSHS (Lettres et sciences humaines et sociales), SDV (biologie et sciences de la vie) et STIM (sciences, technologies, ingénierie, mathématiques). Au total, onze portraits ont été sélectionnés par une commission ad hoc du Collège, et diffusés, avec les réponses des personnes retenues à un questionnaire sur leur carrière et leurs engagements, sur le site web et les réseaux sociaux du Collège. Vous pouvez retrouver l'opération et l'ensemble des lauréates [2022](#) et [2023](#) sur la page dédiée du site.

Nous remercions vivement les sociétés savantes ainsi que les collègues sélectionnées pour leur participation à cette opération, dont nous souhaitons qu'elle contribue à une meilleure présence et visibilité des femmes dans le monde académique. L'opération sera répétée en 2024.

Soutien à la sociologue franco-turque Pinar Selek.

Notre collègue Pinar Selek, sociologue franco-turque de l'Université Côte d'Azur travaillant sur les mouvements contestataires en Turquie, est victime de persécutions judiciaires en Turquie depuis près de 25 ans. Elle a été successivement condamnée puis acquittée quatre fois d'accusations de terrorisme sans fondement objectif. La Cour suprême turque a cassé en juin 2022 son quatrième acquittement et l'a condamnée à perpétuité avec enfermement immédiat, une peine assortie d'un mandat d'arrêt international. Une audience devant la Cour d'assises d'Istanbul a eu lieu le 31 mars, qui a reporté le jugement au 29 septembre 2023. Pour en savoir plus, vous pouvez consulter le [texte de soutien de son employeur l'Université Côte d'Azur](#).

Saisi par les Associations Françaises de Sociologie et de Science Politique et par l'Association des sociologues enseignant.es du supérieur en amont de cette audience, et conscient de notre mission de défense de la liberté et de l'indépendance des recherches et de celles et ceux qui les mènent, le Conseil d'Administration du Collège a adressé au MESR et au MEAE des courriers exprimant notre inquiétude et notre solidarité avec Pinar Selek. Dans ces courriers, nous demandons aux autorités françaises d'assurer la protection de Mme Selek sur le territoire national, de veiller à ce que sa défense soit assurée dans les meilleures conditions le 31 mars et si nécessaire au-delà, et d'activer les canaux diplomatiques appropriés pour obtenir l'arrêt des persécutions à son égard.

Annulation du congrès 2023 du Collège à Rennes, 6-7 avril 2023

Chaque année, le collège organise un congrès dont l'ambition ira croissante au fil des ans. L'édition 2022 du congrès avait été organisée au Musée des Confluences à Lyon. Le thème de l'événement scientifique était "Éthique et intégrité scientifiques". Les présentations sont disponibles sur la [chaîne Youtube](#) du Collège.

L'édition 2023 du congrès était prévue les 6 et 7 avril 2023 à l'ENS de Rennes, qui est aussi le siège social du Collège, et avait pour thème : "Cultures scientifiques : des outils pour décrypter le monde et éclairer la

décision publique”. La coïncidence avec la 11^{ème} journée d’action contre la réforme des retraites du 6 avril, nous a conduit à annuler l’événement, à changer le format de l’AG et à reprogrammer les tables rondes dédiées aux cultures scientifiques.

AG en ligne du Collège, 7 avril 2023

L’assemblée générale annuelle de l’association s’est tenue par visioconférence le matin du 7 avril et a rassemblé près de 70 représentant.e.s de 44 membres actifs et associés ainsi que la majorité des membres du CA. Les diapositives présentant les bilans 2022, ainsi que les perspectives 2023 sont [disponibles sur le site web](#) du Collège. L’AG a largement approuvé le bilan moral 2022, le bilan financier 2022, ainsi que les propositions pour 2023. Les résultats du scrutin pour le renouvellement partiel du CA ont été dévoilés en fin d’AG.

Tables rondes “Cultures scientifiques” (reprogrammées à Paris, le 26 juin 2023).

Les deux tables rondes prévues au Congrès 2023 à Rennes sont reprogrammées à Paris le 26 juin 2023. L’accès des adhérent.e.s des associations et sociétés membres du Collège accès est gratuit, après inscription via la [page web de l’événement](#). Les inscriptions seront ouvertes en mai.

Les cultures scientifiques : des outils pour décrypter le monde

Modératrice: Anne Guillaume

- [Michel Cabaret](#) : Directeur de l’[Espace des sciences](#) à Rennes.
- [Estelle Blanquet](#) : Physicienne, didacticienne des sciences. Présidente de la commission enseignement de la SFP et membre de celle du Collège.
- [Laurence Serfaty](#) : Journaliste, documentariste, formatrice de scientifiques aux média et de journalistes aux sciences.
- [François Deroo](#) : Directeur général des Petits Débrouillards
- [Laurence Fontaine](#) : Vice-Présidente en charge de la culture, science et société à l’Université de Rennes ; directrice de la [Maison pour la science de Bretagne](#).

Les cultures scientifiques : une aide à la décision publique

Modérateur: Patrick Lemaire

- [Sylvane Casademont](#), Directrice de l’[IHEST](#) (Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie).
- [Nathalie Caill-Milly](#) : Association [AcclimaTerra](#), Comité Scientifique Régional (Nouvelle Aquitaine) sur le Changement Climatique.
- [Stéphane Foucart](#) : Journaliste scientifique au Monde.
- [Frédérique Bulle](#) : Déléguée Régionale Académique à la Recherche et l’Innovation Adjointe (Normandie)
- [Christian Le Bart](#) : Ancien directeur de la MSH en Bretagne, politiste travaillant sur la gouvernance locale

Printemps de l’interdisciplinarité, automne 2023

“La ville” est le thème retenu pour l’édition 2023 du [Printemps de l’interdisciplinarité](#) !

Les sociétés 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

Les dates ne sont pas encore fixées. Nous avons retenu pour le moment la semaine du 20 au 24 novembre et celle du 4 au 8 décembre. Pour rappel, **si vous désirez participer à son organisation, l’héberger dans votre ville, ou proposer des thèmes et des intervenant.e.s, merci de remplir ce très court formulaire.**

Travail des commissions thématiques

Commission enseignement scolaire du Collège

Actions concernant la formation des enseignants

Nous continuons à travailler sur ce thème. La commission devait se réunir en présentiel pendant le congrès de Rennes, mais cette réunion n'a pu avoir lieu. La prochaine, programmée en mai, permettra de préciser les sujets à traiter. Une réflexion de fond sur la formation continue pourrait être intéressante, mais nous devons aussi rester vigilants à la suite des propositions du conseil supérieur des programmes sur la formation des enseignants et du projet de loi déposé par le sénateur Max Brisson.

Plan Sciences et technologie à l'école primaire

Avec Estelle Blanquet nous avons diffusé les questionnaires annoncés dans [Collège-Info 6](#). Il s'agit de faire un bilan des actions menées par les sociétés savantes et associations membres du collège, ou par leurs adhérentes et adhérents, pour développer l'enseignement des sciences (physique et biologie) et de la technologie à l'école primaire. Nous voulons également mesurer leur envie d'inscrire ces actions dans le «Plan Sciences» annoncé par le Ministère.

Nous remercions les membres du collège pour leur participation et leurs nombreuses réponses, que nous commençons à analyser. **Pour celles et ceux qui ont été sollicités mais n'auraient pas encore répondu, les questionnaires sont encore accessibles** (pour les adhérent.e.s des sociétés et associations membres du Collège, c'est [ici](#)).

Extension de la commission

Jusqu'à présent, les disciplines représentées dans la commission étaient les mathématiques, la physique, l'histoire, les études anglophones et les sciences de l'éducation. À la suite de la diffusion du questionnaire, nous avons accueilli des représentantes et représentants de la SIF (Société Informatique de France) et de la SF2E (Société Française d'Ecologie et d'Evolution).

Il serait intéressant que les lettres et la sociologie soient également représentées. Les personnes intéressées peuvent contacter : [louise\[point\]nyssen\[arobase\]umontpellier\[point\]fr](mailto:louise.nyssen@umontpellier.fr).

Commission doctorat

Réunions des groupes de travail

Cinq réunions se sont tenues par les groupes de travail (débouchés vers les entreprises; vers la haute administration; conditions de préparation du doctorat; doctorat et enseignement scolaire; comparaison internationales), pour faire le point et définir les priorités de la commission et réfléchir à l'apport spécifique qui pourrait être celui du Collège, et les actions qu'il pourra mener.

Note de synthèse sur la place des doctorant.e.s et docteur.e.s dans l'enseignement scolaire

Intitulée "Les doctorants et docteurs dans l'enseignement scolaire : un potentiel à valoriser pour la formation des jeunes générations", cette note souligne que la France se singularise par la présence significative de doctorant.e.s et docteur.e.s parmi les professeurs de l'enseignement scolaire. Ces derniers représentent un véritable atout, pour la sensibilisation des élèves aux exigences de la production des savoirs, pour l'articulation entre le secondaire et le supérieur ou pour la formation continue. Or, non seulement leurs compétences ne sont pas mobilisées, mais rien n'est fait pour faciliter la poursuite de leurs travaux de recherche ou leur valorisation. Le texte propose des mesures simples qui permettraient d'améliorer la situation de ces doctorants et docteurs, profiteraient à l'institution scolaire et augmenteraient l'attractivité du doctorat et du métier

d'enseignant. Elle sera diffusée fin mai aux ministères, administrations et commissions parlementaires concernés, ainsi qu'à la presse spécialisée.

Structuration du Collège

Renouvellement partiel du CA du collège et nouveau bureau.

Chaque année, le Conseil d'Administration est partiellement renouvelé. Vous pouvez retrouver les statuts, la composition du CA 2022 et les membres du Collège sur notre site web: <https://societes-savantes.fr/qui-sommes-nous/>). Chaque administratrice et administrateur peut faire jusqu'à 2 mandats consécutifs de 3 ans.

Cette année, 5 postes ont été renouvelés :

- 2 en Sciences physiques et chimiques, technologie, ingénierie et mathématiques (STIM):
 - Louise Nyssen (SMF, 2nd mandat) et Guy Wormser (SFP, 2nd Mandat)
- 2 en Lettres, Langues, Sciences humaines et sociales (LLSHS):
 - Florence Hachez (CILAC, 2nd mandat) et Sylvain Janniard (SoPhAU, 1er mandat)
- 1 en Sciences du Vivant (SdV):
 - Rémi Mounier (SFM, Second Mandat)

Félicitations aux élu.e.s et merci au 6ème candidat, Olivier Marty (AECSE, LLSHS) d'avoir candidaté. Un grand merci aussi à Sylvie Pittia (SoPhAU, qui ne sollicitait pas le renouvellement de son mandat. Sylvie a été de l'aventure collège depuis le tout début en 2018. Elle a notamment pris une part très active aux actions du Collège pendant la période de préparation de la LPR.

Un nouveau bureau a été élu lors de la réunion de CA du 25 avril :

- Président : Patrick Lemaire
- Vice présidente interdisciplinarité : Florence Hachez-Leroy
- Vice-président relations avec décideurs économiques et politiques : Rémi Mounier
- Vice-président relations avec les institutions : Guy Wormser
- Secrétaire général en charge des relations avec les membres et les antennes : Pierre Lurbe
- Trésorière : Magali Boutrais
- Conseiller (trésorier adjoint) : Bruno Allard
- Conseillère relations sciences et Médias: Anne Guillaume

Merci beaucoup à Luc Bougé (SIF) qui a été le secrétaire général du Collège depuis sa création. Luc, qui ne se représentait pas pour se consacrer davantage à ses proches, a effectué un énorme travail de choix, de structuration et de formation aux outils informatiques du Collège. Anne Guillaume et lui ont aussi été les architectes principaux de nos statuts et de notre règlement intérieur.

Accueil de nouveaux membres actifs et associés

Merci aux associations et sociétés savantes qui ont proposé des potentiels nouveaux membres actifs (8) et associés (41). La Commission des nouveaux membres a examiné ces propositions et a présenté ses recommandations au CA du Collège, qui les a validées. 8 sociétés savantes et 23 associations ont ainsi été invitées à rejoindre le Collège en tant que membres actifs et associés respectivement. Un nouvel appel sera fait l'année prochaine.

A la date de l'Assemblée Générale du 7 avril, 4 nouveaux membres actifs et 4 nouveaux membres associés avaient répondu favorablement à notre invitation et renseigné le formulaire d'adhésion. D'autres sociétés invitées pourraient rejoindre le Collège dans les semaines à venir. Le nombre de sociétés membres du Collège s'établit cette année à 71 (63 membres actifs, 8 membres associés). Pour des détails supplémentaires, voir la page "[Qui sommes nous ?](#)" du site web du Collège

Antennes du Collège en régions

Le Collège des Sociétés savantes encourage les collègues membres de différentes sociétés savantes sur un même site à se rapprocher pour conduire ensemble des actions communes auprès des institutions, élu.e.s ou collectivités locales ou pour monter des événements transdisciplinaires.

Une première antenne est créée à Montpellier, coordonnée par Florence March (Société d'Études Anglo-Américaines des XVIIe et XVIIIe siècles) et Gwladys Toulemonde (Société Française de Statistique). Plus d'infos ici (<https://societes-savantes.fr/antennes-locales/antenne-montpellier/>).

Un premier événement est prévu le 9 juin 2023 au domaine d'O à Montpellier : la table ronde "Sciences et Société" permettra un partage d'initiatives, d'idées et de perspectives sur les liens entre les sciences et les médias, entre les sciences et le monde socio-économique sans oublier l'interaction des sciences avec le grand public.

N'hésitez pas à les contacter (montpellier@societes-savantes.fr) pour contribuer à ce réseau local ou pour partager vos idées.

Vous désirez créer une antenne dans votre région/ville ? N'hésitez pas à contacter le Collège : presidence@societes-savantes.fr

La parole est aux membres

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

La Société Française de Physique (SFP) fête en 2023 ses 150 ans!

De très nombreuses manifestations sont organisées partout en France à cette occasion, détaillées sur le [site web de l'événement](#). C'est l'occasion de rappeler tout au long de l'année l'importance de la physique mais bien sûr plus généralement des sciences pour notre société auprès de tous les publics, ainsi que du rôle très important des sociétés savantes dans l'écosystème de la recherche et de l'enseignement supérieur. Ainsi à l'occasion de la journée d'inauguration du 16 janvier 2023 au Grand Amphithéâtre de la Sorbonne en présence de Mme Sylvie Retailleau, Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, a pu être souligné l'importance qu'ont eu les discussions au sein de la SFP pour l'appropriation et la dissémination de toute la physique d'avant-garde du XXème siècle et le ciment que constitue la SFP pour fédérer la communauté des physiciennes et des physiciens. Il est clair que l'ensemble de nos membres jouent des rôles analogues et il est rassurant de constater, qu'au moins ce jour-là, de très nombreuses personnalités en ont souligné le caractère indispensable. Nous avons également eu le plaisir de célébrer le 14 mars 2023 à l'Institut Henri Poincaré ce cent cinquantième avec nos aînés d'un an, la Société Mathématique de France également membre du Collège, créée en 1872 avec des objectifs très comparables. Nous avons ainsi pu comparer en plus de l'évolution de nos disciplines scientifiques celle de nos sociétés savantes. Le reste de l'année sera agrémenté de beaucoup d'autres manifestations tournées vers les étudiants ([Tournoi international de physique](#), masterclass), le grand public ([Festival Double science](#), 26-28 mai 2023), les médias (Journée sciences et Média, voir ci-dessous), un beau livre relatant nos 150 ans, des expositions (15 physiciennes remarquables, expo itinérante sur les accélérateurs), une bande dessinée soulignant le parcours de jeunes lauréates et lauréats de prix de la SFP, la célébration de physiciens célèbres en lien avec 2023 (Pascal, De Broglie, Lagarrigue) pour terminer en beauté avec l'année scolaire 2023-2024 qui est déclarée Année de la Physique par le Ministère de l'Éducation Nationale, opération conjointe avec le CNRS, le CEA et beaucoup d'autres partenaires. Nous espérons que cette opération de grande envergure permettra de mettre en valeur les sciences et le rôle clé des sociétés savantes autrefois, maintenant et dans le futur!

Journée Sciences et Média, 24 mai, BnF, Paris

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>

Cette journée, intitulée cette année "[Scientifiques, journalistes, politiques : le bon, la brute et le truand ? ou comment interagir au service du bien commun...](#)" est organisée le 24 mai 2023 à la BnF à Paris et en ligne par l'Association des Journalistes Scientifiques de la Presse d'Information (AJSPI), la Bibliothèque nationale de France et six sociétés savantes (SIF, SCF, SFP, SMF, SMAI, SFdS). [Inscription gratuite](#) mais obligatoire.

Enseignement scolaire : suppression de l'heure de technologie en 6ème

La Société Française de Physique, en partenariat avec plusieurs autres sociétés membres du Collège et en liaison avec sa cellule Enseignement a écrit au Ministre de l'Education Nationale pour protester contre la suppression de l'heure de technologie en classe de 6ème. Cette lettre sera disponible très prochainement sur le site <https://www.sfpnet.fr/contenus-de-la-categorie-editoriale/prise-de-position-sfp>

Journées de la Société Française d'Astronomie et d'Astrophysique (SF2A) 20-23 Juin, Strasbourg

La Société Française d'Astronomie et d'Astrophysique (SF2A) organise tous les ans "[Les Journées de la SF2A](#)" (aussi appelées "La semaine de l'Astrophysique Française") qui sont l'occasion de rencontres scientifiques, d'exposés d'intérêt général, de présentations de leurs travaux par des (jeunes) chercheurs, de la remise du Prix jeune chercheur de la SF2A et du Prix de thèse, et de débats sur la politique scientifique de l'astronomie française. Plusieurs ateliers scientifiques y sont organisés en parallèle.

Ces Journées, principalement réservées aux professionnels de l'astronomie, incluent un atelier sur les collaborations Pro-Am ouvert (gratuitement) aux astronomes amateurs. Une conférence Grand Public "*Parlons de sciences grâce à la fiction*" sera donnée par Roland Lehoucq (CEA, Saclay) au nouveau planétarium de Strasbourg le jeudi 22 juin à 20h.

Journée "Stéréotypes et gestes professionnels en cours de mathématiques", 13 mai, Inst. H. Poincaré, Paris

A l'occasion de la journée internationale des mathématiciennes (May 12, en l'honneur de Maryam Mirzakhani, née le 12 mai 1977, décédée à l'âge de 40 ans, et première femme lauréate de la médaille Fields), l'association *Femmes et Mathématiques* organise le samedi 13 mai à l'Institut Henri Poincaré à Paris [un après-midi consacré aux stéréotypes et aux gestes professionnels dans la classe de mathématiques](#). L'événement est ouvert à toutes et à tous. L'inscription est gratuite mais obligatoire (formulaire en ligne sur le site).

Les mathématiques à l'école sont enseignées dans toutes les classes et pour toutes et tous les élèves : c'est dans cette matière que les différences entre filles et garçons peuvent voir le jour très tôt dans la scolarité.

Il est d'autant plus important que tous et toutes les enseignant-es de mathématiques mais aussi de sciences, d'enseignement moral et civique, etc., soient informé-es des stéréotypes en cours de mathématiques et, plus généralement, de sciences, et comment les prendre en compte dans leur enseignement.

États généraux de l'Antiquité 2023 « Tous les chemins mènent à l'Antiquité » (Lyon, 12-13 mai 2023)

La IIIe édition des États généraux de l'Antiquité (EGA) est organisée à Lyon les 12 et 13 mai 2023 à l'initiative du réseau d'associations Antiquité-Avenir (dont la [SoPHAU](#), membre du Collège) en partenariat avec plusieurs universités, écoles et musées. Cette manifestation est destinée aux chercheur.e.s, enseignant.e.s, étudiant.e.s, grand public amateur de l'Antiquité. L'accès aux manifestations est gratuit mais l'inscription obligatoire (voir le site) en raison du nombre limité de places disponibles pour certains événements.

Ces journées réuniront de nombreuses personnalités de renommée internationale, dont les travaux couvrent différents champs disciplinaires et parmi lesquelles figurent des représentants des principaux acteurs institutionnels investis dans la valorisation des études anciennes et des sciences de l'Antiquité. Elles ont pour objectif d'approfondir les enjeux culturels, éducatifs, sociétaux et politiques de la transmission des savoirs sur l'Antiquité dans le monde actuel. À titre d'exemples, il sera question des métiers en relation avec l'Antiquité, de l'apport du numérique dans ce domaine ou encore de la place occupée par l'Antiquité dans la bande-dessinée, les mangas, la littérature jeunesse ou encore la pop-culture.

L'occasion pour la capitale des Gaules d'accueillir cette manifestation à travers de nombreux sites dont : l'Université Lumière Lyon 2, l'ENS de Lyon, le Musée des Moulages, le Musée et site archéologique Lugdunum et la Maison de l'Orient et de la Méditerranée. Chaque lieu proposera des activités diverses et variées, permettant une présentation singulière de la richesse et de la diversité de l'Antiquité accessible au plus grand nombre.

Le programme complet et les informations pratiques sont disponibles sur le site des EGA : <https://ega-2023.org>

Opportunités relevant des missions du Collège

Appel à projets ANR Science avec et pour la société – Recherches participatives 2

Date limite de soumission des propositions : 29 juin 2023

But : accompagner la maturation de projets en émergence sur une durée de 12 à 18 mois avec un financement maximal de 100 k€ par projet. Projets exploratoires co-portés par un laboratoire public d'organisme ou d'Université et un acteur de la société civile.

<https://anr.fr/fr/detail/call/appel-a-projets-science-avec-et-pour-la-societe-recherches-participatives-2/>