

## La réunion annuelle du Réseau des jeunes chimistes de la SCF

La réunion annuelle du RJ-SCF s'est tenue en novembre dernier au siège de la SCF et a rassemblé des membres du Bureau national du RJ-SCF et de huit Bureaux régionaux (Aquitaine, Auvergne, Bretagne-Pays de la Loire, Bourgogne-Franche-Comté, Hauts-de-France, Île-de-France, Occitanie, Rhône-Alpes). Cet événement annuel a pour but de favoriser une collaboration dynamique au sein de notre communauté de jeunes chimistes.



Réunion annuelle du RJ-SCF (24 novembre 2023) avec de gauche à droite Ileana-Alexandra Pavel Licsandru (Bourgogne-Franche-Comté), Luna Cartayrade (Hauts-de-France), Jérémie Dhainaut (vice-président du RJ-SCF), Alexandra Doussot (Aquitaine), Cyril Hachemi (Rhône-Alpes), Chloé Billiaux (Bretagne-Pays de la Loire), Stéphanie Halbert (secrétaire du RJ-SCF), Fanny Coumes (Île-de-France), Lucie Arnaud (Auvergne), Nébéwia Griffette (responsable relation *L'Actualité Chimique*/RJ-SCF) et Maxime Rossato (président du RJ-SCF) et Rafael. Il manque sur la photo Roselyne Jeanne-Brou (responsable réseaux et emploi du RJ-SCF).

L'un des sujets qui ont été abordés est le renouvellement des Bureaux régionaux. L'élection des antennes régionales du RJ, prévue entre décembre et janvier, est annuelle et suit une procédure électorale propre au RJ-SCF. Ce principe d'annualité est une conséquence de la précarité des postes de nos jeunes chimistes, la plupart de nos membres étant doctorants, en contrat pendant trois ans. En 2023, cinq Bureaux régionaux RJ-SCF n'ont pas été renouvelés. Nous appelons donc les jeunes qui souhaitent s'investir à la SCF dans leur région à se rapprocher du Bureau national RJ et de la section régionale « senior ». Le Bureau régional RJ a une enveloppe attribuée de 750 € pour l'aider à mener des actions. De plus, le Bureau national du RJ-SCF souhaite remercier les sections régionales seniors qui participent à la formation de nouveaux Bureaux jeunes, en encourageant des jeunes chimistes à s'engager avec eux pour diffuser, promouvoir la chimie et la SCF. La communication avec les Bureaux régionaux seniors est un soutien indéfectible envers les jeunes chimistes et une reconnaissance importante de leur implication dans la dynamique globale de notre société savante.

Un des points d'orgue de cette réunion annuelle a été la présentation de l'ensemble des actions menées par les RJ régionaux. Le Bureau RJ Aquitaine (créé en juin 2023) a organisé un « Café Chem » en collaboration avec l'École doctorale des

sciences chimiques de Bordeaux sur le thème « Intégrer une start-up après la thèse ». Le Bureau RJ Auvergne participe à de nombreux événements de promotion de la chimie et de la SCF au sein de l'Université Clermont Auvergne (journée de l'École doctorale, des alumnis et d'associations étudiantes), mais également auprès du grand public en proposant un « escape game » sur la chimie (Fête de la Science, Nuit européenne des chercheurs). Ces activités pour promouvoir la chimie et la SCF sont aussi fortes dans la région Bourgogne-Franche-Comté, qui a notamment organisé une conférence grand public « Est-il possible de concilier chimie et préservation de la biodiversité ? » et a contribué au populaire festival « Pint of Science ». La région RJ Bretagne-Pays de la Loire a été particulièrement investie dans le week-end grand public du congrès SCF23 organisé à Nantes, en proposant des expériences de chimie. Le Bureau RJ Hauts-de-France a organisé une Journée des masters, dans laquelle les étudiants de master présentaient leurs résultats de stage dans une ambiance conviviale. De plus, des prix de meilleure présentation ont été remis.



Week-end grand public du congrès SCF23 avec la participation du Bureau régional RJ Bretagne-Pays de la Loire.



Journée des masters organisée par le Bureau régional RJ Haut-de-France.

Le Bureau RJ Île-de-France organise régulièrement des webinaires sur un domaine de la chimie (le dernier en chimie organique a été suivi par une cinquantaine de participants), lors desquels les jeunes chimistes présentent leurs travaux de recherche.

Bureau Ile-de-France - [bureau.rjscf.idf@societechimiquedefrance.fr](mailto:bureau.rjscf.idf@societechimiquedefrance.fr)

RJ-SCF-IDF RJ-SCF-IDF

# WEBINAIRE JEUNES

## Chimie Organique

ANTOINE GAMET  
DOCTORANT, LSO, ENSTA  
POLYTECHNIQUE

ALEXIS SPALETTA  
ATER UTA  
UNIVERSITÉ D'ARTOIS

YURONG YUAN  
DOCTORANTE, CMRT  
UNIVERSITÉ PARIS-CITÉ

MARDI 5 DÉCEMBRE  
13H - 14H

Merci à nos speakers !

Webinaire organisé par le Bureau régional RJ Île-de-France.

Les 11<sup>e</sup> Journées méditerranéennes des jeunes chercheurs (JMJC), manifestation scientifique reconnue, a été organisée par la région Occitanie-Méditerranée et a réuni 70 participants autour de trois conférenciers internationaux. Le Bureau régional RJ Rhône-Alpes organise des séminaires sur le devenir de nos jeunes chimistes, en abordant notamment la soumission de bourses ou le recrutement dans le secteur académique avec retours d'expériences de jeunes récipiendaires, d'enseignants-chercheurs ou chercheurs dans les comités de sélection. Ces diverses actions sur la promotion de la chimie et de la SCF, sur la communication de résultats scientifiques par et pour nos jeunes chimistes, sur la carrière de chimistes en entreprise et dans la fonction publique, démontrent la mobilisation et la vitalité du Réseau des jeunes chimistes de la SCF. Si vous souhaitez organiser des actions, notamment de présentation de la SCF, n'hésitez pas à prendre contact avec le Bureau des jeunes de votre région (tout est sur le site de la SCF).

Le Bureau national a également partagé ses actions, mettant en lumière les initiatives prises pour soutenir et promouvoir la chimie. Le RJ-SCF a participé au congrès SCF23 en proposant plusieurs sessions scientifiques, avec des conférences plénières sur le thème « Chimie et couleur », des communications orales ouvertes aux jeunes chimistes, et en animant une table ronde sur le thème des startups et de la prise en compte de la diversité et de l'inclusion. Les prix Jeune docteur·e et Jeune étudiant·e ont également été décernés lors de ce congrès à Madeline Vauthier et Manon Pujol sur leurs travaux scientifiques, mais également sur leur contribution dans des thèmes transverses, tels que l'égalité, la diversité, la vulgarisation des sciences... Dans un autre registre, un webinaire sur la chimie durable a été organisé avec la participation d'entreprises engagées sur ce thème. Le Bureau du RJ-SCF soutient également financièrement des manifestations scientifiques, comme les JMJC ou la Journée Grand Sud-Ouest organisée en 2024. Nos jeunes membres sont également mobilisés pour le prix Pierre Potier des lycéens avec notre partenaire France Chimie, en présentant leur métier auprès des lycéen·ne·s et en participant à la cérémonie annuelle des prix en décembre dernier.

Le RJ-SCF est également très actif dans la diffusion de la chimie par l'intermédiaire des « Grains de sel » de *L'Actualité Chimique* mais également par la création de podcasts « Vis ma chimie » en partenariat avec la Fédération Gay-Lussac. La diffusion de ces événements, nationaux et régionaux, est proposée sur la newsletter du RJ, mais également sur les réseaux sociaux (LinkedIn, Facebook, X).

Cependant, cette réunion annuelle a mis en lumière certaines faiblesses et défis auxquels le réseau RJ-SCF et la SCF sont confrontés. La mobilisation de jeunes chimistes est un frein dans certaines régions et nuit au renouvellement des Bureaux régionaux et aux actions locales ; certaines régions étendues ont plusieurs sites localisés dans différentes villes éloignées géographiquement, créant des difficultés pour fédérer et organiser des événements regroupant tous les jeunes chimistes de la région. Le manque de reconnaissance pour nos jeunes chimistes est également un obstacle, car ce travail bénévole n'est pas reconnu par toutes les écoles doctorales comme heures de formation pour les doctorants. Un travail de diffusion auprès des étudiants de licence et de masters est également à faire pour inciter nos futurs chimistes à adhérer gratuitement à notre société savante. La nécessité de maintenir et de renforcer des échanges réguliers entre le Bureau national et les Bureaux régionaux est donc crucial pour continuer à stimuler le dynamisme des jeunes chimistes sur le terrain.

L'attractivité d'un réseau jeune et dynamique est un processus continu qui exige une réflexion constante et des ajustements au fil des mandats. Une transition harmonieuse vers une nouvelle équipe dirigeante lors de l'élection du nouveau Bureau RJ-SCF en 2024 est donc une étape essentielle pour son avenir.

Le renouvellement du Bureau national en 2024 suivra la procédure et le calendrier électoral de la SCF. Le RJ-SCF actuel est composé de dix jeunes et deux délégués EYCN (European young chemist's network). L'organisation actuelle du RJ se décompose en différentes équipes : communication, relation avec *L'Actualité Chimique*, secteur privé, réseaux et emploi, conférences scientifiques et secteur académique et entités SCF. Chaque responsable d'une équipe a plusieurs membres, qui appartiennent généralement à des Bureaux régionaux. Nous appelons donc tous les membres jeunes de la SCF (âgés de moins de 36 ans) qui souhaitent s'investir lors de la prochaine mandature à nous contacter pour échanger sur l'organisation actuelle et les projets futurs de la communauté des jeunes chimistes de la SCF.

En conclusion, la réunion annuelle du Réseau des jeunes chimistes de la SCF a démontré non seulement l'énergie, l'engagement des jeunes chimistes dans notre société savante, mais aussi la volonté collective de créer une communauté forte et collaborative. Ces échanges annuels sont la pierre angulaire d'un réseau jeune et dynamique, catalysant l'avenir de la chimie en France.

**Stéphanie HALBERT**, secrétaire du RJ-SCF, **Jérémy DHAINAUT**, vice-président du RJ-SCF, et **Maxime ROSSATO**, président du RJ-SCF.

\* [presidence.rjscf@societechimiquedefrance.fr](mailto:presidence.rjscf@societechimiquedefrance.fr)

<https://new.societechimiquedefrance.fr/le-reseau/entites/reseaux-des-jeunes-chimistes>