



- Lettre de Printemps 2024 -

[\[For the English version click here\]](#)

Chères Collègues, Chers Collègues,

Veillez trouver ci-dessous, avec la fin de l'hiver, les informations concernant le GFPP, les événements à venir pour cette année et les offres d'emplois.

La webteam a été particulièrement active ces derniers mois. Nous vous proposons donc dans cette lettre d'aborder la jouvence du site internet et un survol des nouvelles fonctionnalités. N'hésitez pas à vous rendre sur le [site internet](#) et à nous faire part de [vos retours](#).

Retrouvez-nous aussi sur [X](#) (Twitter) et [LinkedIn](#)

Et soyez nombreux à « liker » et rediriger les posts du GFPP !!!

SAVE THE DATE : Le 24^{ème} GFPP en 2025 – Aussois (France)



Le GFPP25 sera un congrès Franco-Italien et aura lieu à Aussois (France) du 22 au 26 juin 2025.

L'organisation du congrès continue d'avancer pour vous proposer, comme à chaque événement, une réunion de grande qualité scientifique, des échanges nombreux et festifs. Nous reviendrons bientôt vers vous avec de nouvelles informations.

Co-organisation : Isabelle Milazzo, Nicolo Tonali & [Italian Peptides Society](#)



FOCUS SUR LE SITE INTERNET

La webteam a travaillé sur différents aspects de notre site internet qui permet de divulguer des informations, faire passer vos messages, trouver des collaborateurs et valoriser nos travaux. Tout d'abord, un effort essentiel mais invisible a été entrepris afin de renforcer la sécurité du site internet et la protection des données. Ensuite, voici les dernières nouveautés en page suivante.

1- La création d'une page dédiée aux équipes du GFPP « GFPP teams »

Cette page recensera les équipes travaillant dans notre domaine. Un formulaire est mis à disposition où les équipes qui le souhaitent sont invitées à indiquer : le/la responsable d'équipe, le nom du groupe, sa localisation et des mots clés.

À la suite d'une proposition de Jérôme Leprince, lors de l'assemblée générale du GFPP à

Fournols, cet outil a été mis en place afin de mettre en valeur les équipes travaillant sur les peptides et les protéines en France, et de cartographier les thématiques abordées. Il doit permettre aux étudiants et jeunes chercheurs de trouver rapidement les structures travaillant dans notre domaine et d'identifier leurs spécificités. Il permettra également aux équipes de trouver rapidement des collaborateurs potentiels et d'induire des synergies.

GFPP membership for teams

The aim of this form is to allow research groups, research teams or research units to apply for a GFPP membership for free. By doing so, the applicant agrees to see part or all the information provided in this form published on the GFPP website.

The submitting person must be the head of the research structure (group, team, research unit).
(*): Required fields.

The leader of the research structure

Leader first name (*)

Leader last name (*)

Preparing your GFPP Featured Article

Required fields:

Upload the image describing your work as png file. This image will appear first in the online post. The image should adopt the 16:9 format and of optimal resolution to showcase your work. It should be at least 1000 pixels wide. The use of color is highly recommended. The size limit is 8 Mb (*)

Attach file(s) selection.

Short title of your work (*)
Just be impactful (max length: 50 characters!)

2- La création des « Featured GFPP articles »

L'objectif est de promouvoir nos recherches et de rendre nos équipes plus visibles profitant de l'affluence du site web du GFPP. Les soumissions d'articles sont sur invitation.

3- La mise en place du flux RSS de « Journal of peptide Science »

« Journal of peptide Science » est LE journal officiel de l'EPS, communauté à laquelle nous appartenons. Les dernières publications apparaissent sur la page principale.

From the Journal of Peptide Science!



Small molecule- and peptide-drug conjugates addressing integrins: A story of targeted cancer treatment
by Jannik Paulus, Norbert Sewald on 02/22/2024
Journal of Peptide Science, EarlyView.

4- La promotion des recherches sur les peptides et les protéines et aider la communauté.

Certaines rubriques ont été retravaillées afin d'améliorer la description de nos actions, les aides possibles et poster les offres d'emploi. En particulier, une option a été nouvellement introduite sur le formulaire de soumission, afin que les offres d'emplois apparaissent également sur le compte LinkedIn du GFPP en collaboration avec Matthieu Giraud qui en assure la gestion.

Jobs

| Position type | Title | Duration (months) | Contact | Laboratory | City, country | Deadline for submitting (day/month/year) |
|---------------|-------|-------------------|---------|------------|---------------|--|
|---------------|-------|-------------------|---------|------------|---------------|--|

RENOUVELLEMENT DU MANDAT D'OLEG MELNYK À L'EPS.



Le GFPP a le plaisir de vous informer du renouvellement du mandat d'Oleg Melnyk en tant que représentant national pour la France auprès de l'« European Peptide Society (EPS) ».

Le comité exécutif et l'ensemble de la communauté de l'EPS remercient sincèrement Oleg Melnyk pour son dévouement, en particulier en tant que membre de l'assemblée générale au cours des quatre dernières années.

Oleg Melnyk est directeur de recherche au CNRS à l'institut Pasteur de Lille et membre du bureau du GFPP.

LES DERNIERS FINANCEMENTS ALLOUÉS PAR LE GFPP

Nathan Picois, doctorant à BioCIS, CY Cergy Paris Université, a reçu un financement du GFPP pour un séjour au sein du groupe BISE au CBMN, à Bordeaux (novembre 2023). L'objectif principal de son projet de thèse est le développement de foldamères peptidiques trifluorométhylés actifs à la membrane et inhibant l'agrégation des protéines.



Anaïs Luton, doctorante à l'IECB à Bordeaux, a obtenu un financement pour réaliser des expériences à l'Institut de Biologie Moléculaire et Cellulaire (IBMC) à Strasbourg. Ce séjour d'un mois lui a permis de développer les aspects biophysiques et microbiologiques de son projet de thèse en s'initiant à de nouvelles techniques. L'objectif principal de sa thèse est le développement de peptides contraints ciblant des enzymes des bactéries Gram-négatives.

Guillaume Boy est doctorant en deuxième année à l'Institut National Universitaire Champollion à Albi, où il travaille sur les peptides bioactifs pour des applications thérapeutiques. Il a reçu une bourse de stage pour séjourner à l'institut NorDic (Neuroendocrine, Endocrine, and Germinal Differentiation Communication). L'objectif principal de cet échange était de cribler des peptides à base de venin pour leur liaison aux récepteurs couplés aux protéines G (GPCR) via le système TANGO-PRESTO.



JOURNEES THEMATIQUES DU GFPP :

Cell Penetrating Peptides: Next generation delivery systems



Le symposium [CPP2024](#) aura lieu à Montpellier (France), du **10 au 12 juin 2024**.

Il est dédié au développement des CPP, des nanoparticules à base de peptides et d'autres systèmes de délivrance à base de peptides – leurs caractérisations et leurs applications *in vitro* et *in vivo*.

Les inscriptions sont [ouvertes](#) !!

Soumission des communications orales jusqu'au **31 Mars 2024**

Non canonical Amino Acids (NCAAs)



Le symposium « Non canonical Amino Acids (NCAAs) : tools for biological and biophysical investigations » aura lieu à Paris les **14 et 15 octobre 2024** (2 demi-journées).

Le programme scientifique couvrira l'interface entre la chimie et la biologie, avec la participation de prestigieux conférenciers internationaux (Prof. Chin, Prof. Davis, Prof. Hlouchova, Prof. Kokschi, and Prof Seewald).

Toutes les informations sur le site [NCAAs website](#).

AUTRES CONGRES EN 2024 :

European Peptide Synthesis Conference



L'[EPSC](#) aura lieu à Prague (République Tchèque) du **29 avril au 1^{er} Mai 2024**.

Les sujets suivants seront abordés : nouvelles stratégies de synthèse, synthèse de peptides à haut débit, synthèse chimique de protéine, analyse et purification des peptides, synthèse de peptides cGMP, applications des peptides.

8th International Symposium on Antimicrobial Peptides

L'[AMP2024](#) aura lieu à Marseille (France) du **5 au 7 juin 2024**.

Les thèmes suivants sont mis en valeur : la découverte de nouveaux peptides antimicrobiens, les mécanismes des activités antimicrobiennes et de la résistance bactérienne, immunité et peptides antimicrobiens, peptides antimicrobiens et microbiote, et les peptides antimicrobiens du point de vue de l'écologie et de l'évolution.

Soumission des résumés jusqu'au **15 avril 2024**

Inscrivez-vous avant le **14 Mai 2024** pour bénéficier de prix préférentiels.

AMP2024

**8th International Symposium
on Antimicrobial Peptides
June 5-7, 2024**

5th International Oligonucleotides and Peptides Conference



L'[IOPC](#) aura lieu à Milan (Italie) du **24 au 26 juin 2024**.

Soumission des résumés pour une présentation **par affiche** jusqu'au **31 mars 2024**

Inscrivez-vous avant le **24 avril 2024** pour bénéficier de prix préférentiels.

2^{ème} Conférence Internationale sur les Metal-binding Peptides



La [MBP2024](#) aura lieu à Toulouse (France) du **10 au 12 juillet 2024**.

La conférence MBP2024 rassemble des scientifiques universitaires et industriels et couvre de nombreuses disciplines autour du thème des métaux et des peptides.

Inscriptions jusqu'au **26 juin 2024**

Tarifs préférentiels jusqu'au **29 avril 2024**

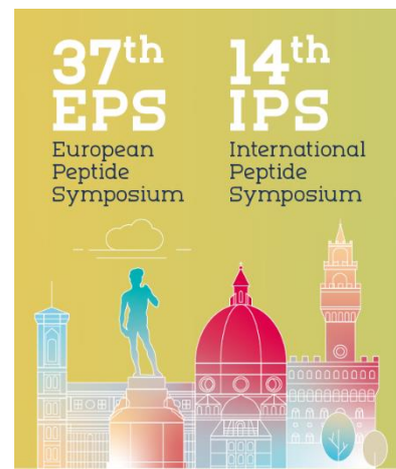
37th European Peptide Symposium

Le [37^{ème} EPS](#) ainsi que le [14^{ème} IPS](#) se tiendra à Florence (Italie) du **25 au 30 août 2024**.

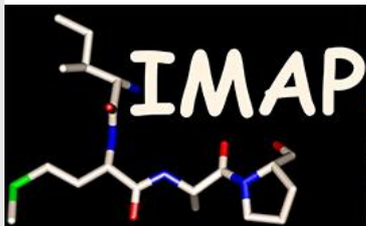
Le symposium présentera tous les aspects de la science des peptides : des nouvelles méthodes de synthèse aux technologies émergentes, en passant par les études structurales et conformationnelles, en mettant l'accent sur les applications biologiques, thérapeutiques et dans le domaine des matériaux.

Tarifs préférentiels jusqu'au **6 mai 2024**

Inscriptions possibles jusqu'à Août (sur site)



11th International Meeting on Antimicrobial Peptides



Le 11^{ème} congrès international sur les peptides antimicrobiens [IMAP2024](#) aura lieu du **2 au 4 Septembre 2024** au King's College à Londres (UK). La conférence portera à la fois sur l'activité antimicrobienne des peptides et sur leur rôle dans la régulation et la modulation du système immunitaire. Plus d'informations bientôt disponibles

Journée Thématique MuFoPAM « MultiFonction des Peptides Antimicrobiens »

Le réseau MuFoPAM vous invite à une journée thématique le **14 octobre 2024**, au Centre International de Conférences, Sorbonne Université - Campus Jussieu, à Paris.



19th Annual Peptide Therapeutics Symposium



PEPTIDE
THERAPEUTICS
SYMPOSIUM

[La conférence](#) se tiendra au Scripps Seaside Forum (Etats-Unis) du **22 au 23 octobre 2024**.

Ce congrès (en format hybride) est axé sur les progrès de la technologie de base concernant la découverte de médicaments à base de peptides et le développement de candidats thérapeutiques.

Soumission des résumés jusqu'au **8 Septembre 2024**

Inscriptions jusqu'au **15 octobre 2024**

Toujours nos [Bourses GFPP de stage de formation](#)

Le GFPP souhaite promouvoir la mobilité inter-laboratoires des jeunes chercheurs et personnels techniques pour l'apprentissage ou l'utilisation de nouvelles techniques. Le GFPP a mis en place une aide financière accessible à des chercheurs du domaine des peptides et protéines désireux d'effectuer un séjour de courte durée (typiquement 1 à 2 semaines) dans un laboratoire français ou étranger. Ces bourses de 500 € permettent de couvrir une partie des frais de transport et de logement.

Toujours nos annonces de stages et d'emplois sont consultables sur [le site internet du GFPP](#) et sur notre compte [LinkedIN](#).

Consulter notre website : <https://www.gfpp.fr/>.

N'hésitez surtout pas à nous contacter à diffusion@gfpp.fr pour proposer de nouvelles offres d'emploi, de congrès ou de formations et toute information ou demande qui vous semblerait pertinentes d'être diffusées par le GFPP.

Suivez-nous sur X (twitter)



[@GFPP_news](#) et [LinkedIN](#)



