

NOS RENDEZ-VOUS « HORS SENTIERS » QUI MÉRITENT VOTRE INTÉRÊT



MERCREDI 23 OCTOBRE 2024 - 19H
ESPACE FRANÇOIS MITTERRAND

CONFÉRENCE EN FAMILLE QUI ÉTAIT ANTOINE DE SAINT-EXUPÉRY, LE PAPA DU PETIT PRINCE ?

PAR PHILIPPE ESCOFFIER

À l'occasion du 80^{ème} anniversaire de la disparition d'Antoine de Saint Exupéry, préparez-vous à embarquer pour une odyssée sur les traces de cet aviateur, journaliste et écrivain français à qui l'on doit « Le Petit Prince ».



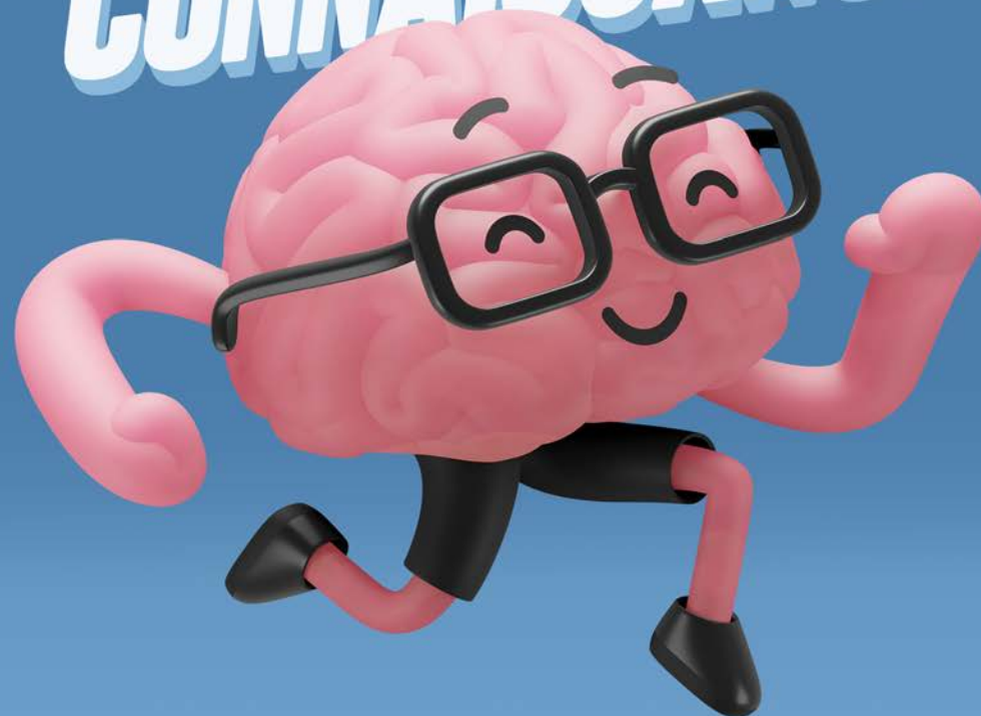
Octobre Rose

VENDREDI 25 OCTOBRE 2024 - 19H
AUDITORIUM DE L'USINE ELECTRIQUE

CONFÉRENCE GRAND PUBLIC TRAITEMENT DU CANCER DU SEIN OPÉRÉ

Par le Docteur Monique COHEN, Chirurgienne à l'Institut Paoli Calmette (IPC) - Le Professeur Stéphane HONORÉ, Professeur de Pharmacie, Responsable OMEDit PACA - Le Docteur Félicia FERRARA BIBAS, Présidente URPS, Vice-présidente de la CPTS Canton Vert - Le Docteur Bernard DIADEMA, Cardiologue - Jihane ISLA, kinésithérapeute spécialisée dans la prise en charge du cancer du sein en kinésithérapie sénologique (RKS réseau des kinés du sein). En présence de Monsieur Patrice HEID, Directeur Général du CRCDC Sud PACA et de son médecin coordinateur, de la Direction de l'Hôpital d'Allauch Mesdames OLK et LUQUET ainsi que du réseau de soignants de la CPTS du Canton Vert.

LES SENTIERS DE LA CONNAISSANCE



PROGRAMME 2024 2025



Ce programme a été élaboré par le service culture de la ville d'Allauch, en collaboration avec Marc Bartoli, Directeur de Recherche au CNRS et responsable de l'Equipe NeuroMyologie Translationnelle au laboratoire MMG (Marseille Medical Genetics) de la Faculté des Sciences Médicales et Paramédicales de la Timone d'Aix-Marseille Université.



JEUDI 17 OCTOBRE 2024 - 19H

FRANÇOIS CASTETS
**LA DOULEUR :
UN MAL NÉCESSAIRE ?**

La perception de la douleur peut varier d'une personne à l'autre, mais nous la ressentons tous comme un sentiment désagréable. Néanmoins, elle participe au système de défense de notre organisme et fait partie intégrante de nos vies puisque les perceptions tactiles sont les premières qui apparaissent chez les nouveaux nés. Pour comprendre nos douleurs, nous explorerons les voies de nos perceptions cutanées et discuterons des moyens pharmacologiques qui nous permettent de les réguler.

Francis Castets, Neurobiologiste et Chercheur au CNRS et Aude Charon Ingénieure Chimiste qui fait une thèse en neurobiologie de la douleur animeront cette conférence à deux voix.



PEDRO LIMA
**LE TRÉSOR DES
GROTTES ORNÉES
LES SECRETS RÉVÉLÉS
DE L'ART PARIÉTAL
PALÉOLITHIQUE**

En France, il existe 200 grottes et abris ornés, sur les 400 répertoriés en Europe. Comment ont-elles été découvertes ? Quelles étaient les techniques des artistes ? Pourquoi ont-ils peint et gravé des milliers d'animaux sur les parois ? La conférence, magnifiquement illustrée d'images des grottes originales, dévoile pour un large public les secrets, les hypothèses et la beauté de l'art pariétal paléolithique. À partir des informations issues des cavités ornées (dès la découverte d'Altamira en 1879), et des sites qui leur sont associés, c'est une nouvelle image des sociétés de chasseurs-collecteurs qui se révèle, loin des idées reçues.

Conférence suivie d'une séance de dédicaces de l'ouvrage « Le trésor des grottes ornées » de Pedro Lima, journaliste scientifique.



JEUDI 16 JANVIER 2025 - 19H

SUZANNE LEROY
**LE POLLEN... LA CLÉ DE
PLUS D'UNE ÉNIGME**

L'étude du pollen a de multiples applications. Il est le plus souvent connu comme la cause du rhume des foins. Toutefois sous l'aspect fossile, il est un bon indicateur des anciennes végétations et des anciens climats. Il se trouve aussi dans le miel et indique alors quelles fleurs ont été butinées. Par ailleurs, le pollen peut être utilisé dans l'inculpation de criminels !

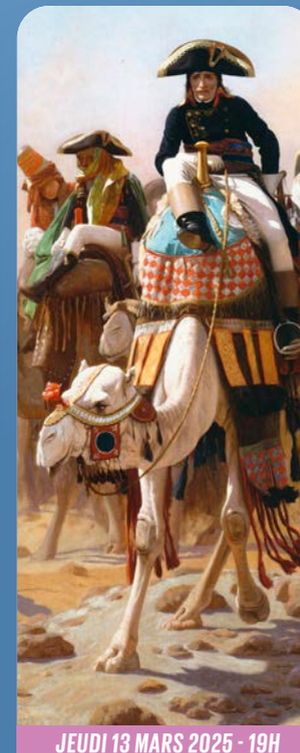
Suzanne Leroy, Professeur de géographie et de sciences de la terre à LAMPEA - AMU, membre des Amis du Muséum d'Histoire Naturelle, Aix-en-Provence.



SYLVIE THIRION
**QUAND LE CERVEAU
CHANTE L'AMOUR**

L'amour est un sentiment universel, puissant, complexe, qui fascine depuis des siècles et anime notre existence. Il peut prendre de multiples facettes. Passion, romantisme, attachement... Les mécanismes cérébraux de ces bouleversements émotionnels sont-ils indépendants ou s'entrelacent-ils ? Sont-ils identiques ou distincts chez l'homme et la femme ? La génétique pourrait-elle favoriser notre capacité à être heureux en amour ? Bien que notre chimie hormonale et neuronale ne suffise pas à expliquer entièrement la réussite ou l'échec d'une histoire d'amour, les découvertes scientifiques sont nombreuses et lèvent peu à peu un pan du mystère.

Sylvie Thirion, enseignante-chercheuse à l'Institut de Neurosciences des Systèmes d'Aix-Marseille Université, docteur en neurosciences, présidente de l'association de vulgarisation scientifique « Valbiome » et auteure. Conférence dans le cadre de la Semaine du Cerveau suivie d'une séance de dédicaces du livre « la science de l'amour : les mystères de l'amour décryptés par une neuroscientifique ».



JEAN-YVES MEUNIER
**LA CAMPAGNE
SCIENTIFIQUE D'EGYPTE
PAR NAPOLEON**

Suivez l'expédition d'Égypte et la redécouverte de l'Égypte antique par l'Occident au 19^{ème} siècle à travers le portrait de plusieurs savants partis avec l'armée dirigée par le général Bonaparte en 1798. Le conférencier démontrera comment cette grande expédition et l'extraordinaire production éditoriale qui en a découlé, ont relancé l'intérêt pour cette formidable civilisation et l'égyptophilie, voire l'égyptomanie, qui se sont développées au cours du 19^{ème} siècle et jusqu'à nos jours.

Jean-Yves Meunier – Entomologiste-écologue à l'Institut Méditerranéen de la Biodiversité et d'Ecologie marine et continentale (IMBE) AMU – IRD



PHILIPPE LARGOIS
**LES GRANDS VOYAGES
NATURALISTES**

Découvrir, au travers des âges et autour de notre planète, les progrès des connaissances naturalistes dont l'une des conséquences a été l'émergence d'une prise de conscience écologique du monde qui nous entoure, tel est le voyage que vous propose notre conférencier.

Philippe Largois, docteur en paléontologie, est diplômé de l'université Louis Pasteur de Strasbourg.