



---

# POINT PRESSE HEBDOMADAIRE DI L'UNIVERSITÀ DI CORSICA

07.05.2024

---



**SERVICE COMMUNICATION - Contact Presse : Thomas Rinieri**

Attaché de presse - [rinieri\\_t@univ-corse.fr](mailto:rinieri_t@univ-corse.fr) - 04 20 20 22 51 | 07 77 28 95 76

## Voici les points à noter dans notre actualité :

### « Galea By Università » / Portivechju

L'Université de Corse et le Parc Galea, ouvrent un nouveau cycle de collaborations intitulé « Galea By Università » dont la première manifestation aura lieu **vendredi 17 mai 2024 à la médiathèque L'Animu de Portivechju, à partir de 18h**. Lors de cette première édition de « Galea By Università », les intervenants s'interrogeront dans le cadre d'un café citoyen, coanimé par Fabrice Fenouillère, directeur du Parc Galea et Dumenica Verdoni, 4<sup>ème</sup> adjointe à la Culture de la Ville de Portivechju sur la thématique suivante : « Comment développer un modèle de développement plus stable et plus durable au croisement de la croissance économique, de l'inclusion sociale, du bien-être et de la préservation de nos ressources environnementales ? »

Au programme :

- Une présentation-animation autour de l'exposition « La planète revisitée en Corse », par Vanina Pasqualini, Professeur des Universités en écologie marine au sein du laboratoire SPE Sciences Pour l'Environnement (Université de Corse/ CNRS) et Line Le Gall, Professeur en écologie marine au MNHN Muséum National d'Histoire Naturelle dans le cadre du projet BiodivCorse.
- Prise de parole du biologiste et océanographe Gilles Bœuf, ancien président du MNHN, sur « La Méditerranée, une mer sous pressions ».

Cette action s'inscrit dans le PIA UNITI UNiversité : pour la Transformation au service des territoires Insulaires méditerranéens, porté par l'Université de Corse.

**Contact presse** : Marine Berry, Chargée de médiation scientifique : [berry\\_m@univ-corse.fr](mailto:berry_m@univ-corse.fr) | 04 95 45 00 23

→ [Plus d'infos](#)

## VIE DES CAMPUS

### • Rassemblement des Éco-délégués de l'Académie de Corse à l'Université

Les élèves éco-délégués de l'Académie de Corse se réuniront **jeudi 16 mai à l'Université de Corse, amphi Acquaviva, IUT de Corse, campus Grimaldi**, afin de partager leurs expériences entre éco-délégués et de créer des échanges avec les enseignants-chercheurs de l'Université autour de l'objectif du développement durable « Consommation et production responsables ».

**Contact presse** : Marine Berry, Chargée de médiation scientifique : [berry\\_m@univ-corse.fr](mailto:berry_m@univ-corse.fr) | 04 95 45 00 23

→ [Plus d'infos](#)

## RECHERCHE

### • Exposition « Da a Corsica à Puerto Rico » / Ajaccio

L'exposition « Da a Corsica à Puerto Rico » sera visible au **Lycée Laetitia Bonaparte d'Ajaccio du 13 mai au 31 mai**. Cette exposition a été réalisée en 2018 par le laboratoire LISA Lieux Identités eSpaces et Activités (Université de Corse/ CNRS), sous la direction de Laetizia Castellani, docteur en histoire moderne et contemporaine, laboratoire LISA et de Marie-Jeanne Paoletti Casablanca, docteur en histoire moderne et contemporaine, département de sciences sociales, Université de Porto Rico,

Mayagüez. Elle s'inscrit dans la suite des nombreux travaux sur les migrations des Corses vers l'Amérique et repose sur une démarche conjointe menée dans les deux principaux espaces du champ migratoire, Puerto Rico et la Balagne.

**Contact presse** : Marine Berry, Chargée de médiation scientifique : [berry\\_m@univ-corse.fr](mailto:berry_m@univ-corse.fr) | 04 95 45 00 23

→ [Plus d'infos](#)

- **Caffè Scenze : « Spécificités de la stratégie d'innovation de l'Université de Corse »**

Dans le cadre du partenariat avec le CPIE a Rinascita Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement des « Caffè Scenze : rendez-vous sciences entre les chercheurs de l'Université et le grand public », axés sur les thématiques de recherche de l'Université de Corse, auront lieu tout au long de l'année 2024. Le troisième Caffè Scenze se déroulera **jeudi 16 mai à 18h dans la salle 201 du bâtiment Conrad, campus Grimaldi à Corte**. Dominique Cancellieri, Vice-Président Innovation et directeur du Pôle Universitaire d'Innovation, viendra parler des spécificités de la stratégie d'innovation de l'Université de Corse.

**Contact presse** : Marine Berry, Chargée de médiation scientifique : [berry\\_m@univ-corse.fr](mailto:berry_m@univ-corse.fr) | 04 95 45 00 23

→ [Plus d'infos](#)

- **Un chercheur au collège**

Le dispositif un chercheur au collège a pour objectif de susciter le goût des sciences dès le plus jeune âge, d'éveiller la curiosité scientifique des élèves et de les engager dans une démarche scientifique. Le projet est réalisé dans le cadre du label « Science Avec et Pour la Société » délivré par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.

**Le 17 mai :**

- Lisandru Capai, enseignant-chercheur en Épidémiologie - Virologie au sein de l'Unité de Virus Émergents Bioscope, spécialisée dans le suivi épidémiologique et virologique de maladies infectieuses communautaires et émergentes, interviendra **au collège Léon Boujot de Porto-Vecchio**, sur la thématique suivante : « Maladies émergentes et réchauffement climatique ».

→ [Plus d'infos](#)

- Marc Gibernau, chercheur CNRS en écologie des interactions plantes-insectes au sein du laboratoire SPE Sciences Pour l'Environnement (Université de Corse/ CNRS) interviendra **au collège du Stilettu d'Ajaccio** sur le thème de : « La pollinisation et son rôle dans l'alimentation ». → [Plus d'infos](#)

**Contact presse** : Marie-Pierre Filosa, Chargée de médiation scientifique – Science Avec et Pour la Société : [filosa\\_mp@univ-corse.fr](mailto:filosa_mp@univ-corse.fr) | 04 20 20 22 43

- **Un chercheur à l'école**

Le dispositif un chercheur à l'école a pour objectif de susciter le goût des sciences dès le plus jeune âge, d'éveiller la curiosité scientifique des élèves et de les engager dans une démarche scientifique. Le projet se déroule autour d'échanges, d'expériences, ainsi que de la valorisation des travaux de classe.

- **Le 14 mai**, Lila Ferrat, Maître de Conférences en écologie au sein du laboratoire SPE Sciences Pour l'Environnement (Université de Corse / CNRS), interviendra dans la classe de CE1 de **l'école Charles Bonafedi d'Ajaccio**. Son intervention portera sur le thème : « Les pigments végétaux », en lien avec un projet mené par la classe tout au long de l'année scolaire. → [Plus d'infos](#)
- **Le 17 mai**, Elizabeth Pereira, Maître de Conférences en géologie au sein du laboratoire SPE Sciences Pour l'Environnement (Université de Corse/ CNRS), interviendra dans la classe de CM1 à

**l'école Simone Veil d'Ajaccio**, sur le thème de la : « Découverte de la paléontologie : les animaux disparus de Corse ». → [Plus d'infos](#)

**Contact presse** : Marie-Pierre Filosa, Chargée de médiation scientifique – Science Avec et Pour la Société : [filosa\\_mp@univ-corse.fr](mailto:filosa_mp@univ-corse.fr) | 04 20 20 22 43

- **Journée Portes Ouvertes Stella Mare / Biguglia**

La journée Portes Ouvertes à **Stella Mare** plateforme de recherche scientifique (Université de Corse/ CNRS) se déroulera le **18 mai à 14h**. Pour l'occasion, une conférence sur la thématique : « La pollution plastique en Corse, enjeux et représentation » sera présentée par l'association Mare Vivu, spécialisée dans la lutte contre la pollution plastique en Méditerranée, suivie d'une visite guidée des laboratoires de Stella Mare ainsi que d'ateliers pédagogiques en partenariat avec le CPIE Bastia – U Marinu Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement.

**Contact presse** : Francesca Conte, Technicienne en vulgarisation scientifique et ingénierie écologique : [conte\\_f@univ-corse.fr](mailto:conte_f@univ-corse.fr) | 04 20 20 23 03

→ [Plus d'infos](#)

## PARC GALEA

- **Ricerca - les rendez-vous de l'Université au Parc Galea en 2024**

Les enseignants et chercheurs de l'Université de Corse, interviendront **chaque dimanche de mars à juillet et de septembre à octobre 2024 au Parc Galea** pour un grand entretien public intitulé « Ricerca – les rendez-vous de l'Université » **de 14h à 14h45**.

Interventions à venir prochainement :

- **Dimanche 19 mai** : Sonia Ternengo, Maître de conférences à l'Université de Corse, participera à un grand entretien public sur la thématique suivante : « L'oursin violet : une espèce emblématique de Méditerranée ». → [Plus d'infos](#)
- **Dimanche 26 mai** : Romain Medori, Maître de conférences associé à l'Université de Corse, participera à un grand entretien public sur la thématique suivante : « La santé mentale au travail : les dynamiques relationnelles à l'épreuve des nouvelles technologies. → [Plus d'infos](#)

**Contact presse** : Marine Berry, Chargée de médiation scientifique : [berry\\_m@univ-corse.fr](mailto:berry_m@univ-corse.fr) | 04 95 45 00 23

→ [Plus d'infos](#)

## INSTITUT D'ÉTUDES SCIENTIFIQUES DE CARGÈSE

- **Les rendez-vous de l'IESC : L'océan Austral, si loin, si près**

Jean-Baptiste Sallee, Directeur de recherche (Université de Corse / CNRS), climatologue physicien au laboratoire d'océanographie et du climat à Paris présentera une conférence intitulée : « L'océan Austral, si loin, si près », **mardi 14 mai à 18h30 à l'Institut d'Études Scientifiques de Cargèse**. Dans cette conférence il présentera en quoi l'océan austral joue un rôle crucial pour réguler le climat de la planète ainsi que les études et les méthodes observationnelles que l'on met en place pour mieux cerner ce mastodonte océanique.

**Contact presse** : Dominique Donzella, Communication relations publiques, IES Cargèse : [donzella\\_d@univ-corse.fr](mailto:donzella_d@univ-corse.fr) | 04 95 26 80 40

→ [Plus d'infos](#)

- **Southern Ocean and its central role for Climate**

The Southern Ocean Summer School 2024 aims to provide a comprehensive overview of the challenges faced by Southern Ocean sciences. The program will address key questions pertaining to ocean dynamics, ice-ocean interactions, biology and carbon cycling, and the governance and policy implications of Southern Ocean sciences. By fostering interdisciplinary discussions and knowledge exchange, the summer school seeks to advance our understanding of the Southern Ocean and its profound importance in the context of global climate change, ecosystem preservation, and the well-being of society. **Until Friday May 17, at the Cargese Institute of Scientific Studies.**

**Contact presse** : Dominique Donzella, Communication relations publiques, IES Cargèse : [donzella\\_d@univ-corse.fr](mailto:donzella_d@univ-corse.fr) | 04 95 26 80 40

→ [Plus d'infos](#)

- **Institutional and Organizational Economics Academy**

Using rigorous methodologies, Institutional and Organizational Economics focuses on the theoretical and empirical analysis of institutions, organizations and contracts, as well as on the conditions under which these arrangements emerge and evolve. Objectives of this school are to promote the use of appropriate methods to analyze governance, structures and dynamics of collectives and communities, to provide researchers with up to date synthesis on the evolutions of the research program and to develop networking and cooperation among researchers and among their institutions. **From Monday May 20 to Friday May 24, at the Cargese Institute of Scientific Studies.**

**Contact presse** : Dominique Donzella, Communication relations publiques, IES Cargèse : [donzella\\_d@univ-corse.fr](mailto:donzella_d@univ-corse.fr) | 04 95 26 80 40

→ [Plus d'infos](#)

## SOUTENANCE

- **Soutenance de thèse de Chabi Rodolpho Babatounde / Plateforme Stella Mare Biguglia**

**Lundi 13 mai à 14h**, la plateforme **Stella Mare à Biguglia**, accueille Chabi Rodolpho Babatounde, doctorant en informatique dans le cadre du Programme Modélisation Comportementale de Stella Mare à l'occasion d'une soutenance de thèse sur la thématique suivante : « Proposition d'une approche de modélisation du comportement d'espèces animales guidée par les Métaheuristiques : Vers de nouveaux outils d'aide à la compréhension du comportement animal ». Dans le cadre de cette thèse, une approche novatrice est proposée : celle de concevoir la modélisation du comportement animal comme un problème d'optimisation. Cette démarche repose sur la construction d'une base de données d'actions élémentaires, élaborée à partir des connaissances existantes telles que les éthogrammes et les modèles validés par la communauté scientifique. Au sein de cette base de données, l'objectif est de déterminer les actions et paramètres idéaux qui reproduisent de manière optimale le comportement à modéliser.

**Contact presse** : Paula Monestie-Andreani, Créatrice et animatrice : [monestie-andreani\\_p@univ-corse.fr](mailto:monestie-andreani_p@univ-corse.fr) | 04 95 05 06 38

→ [Plus d'infos](#)

## FAB LAB

- **[i fab'attelli] : Repair café**

i fab'attelli organise, un atelier pour donner une seconde vie à des objets cassés **mardi 21 mai à 16h au Palazzu Naziunale, à Corte.**

Contact presse : Ingrid Alitti , Responsable administrative : [alitti\\_i@univ-corse.fr](mailto:alitti_i@univ-corse.fr) | 04 20 20 22 59

## CALENDRIER ÉVÈNEMENTIEL

| Consultez le calendrier en ligne des évènements à venir à l'Université de Corse :

