

presse



Service Communication Università di Corsica Pasquale Paoli Palazzu Naziunale - BP 52 - 20250 Corte

Sylvia Flore Responsable de la Communication Tél.: +33 (0)4 95 45 02 71 Cell.: +33(0)6 26 91 95 35 flore@univ-corse.fr

toregamir corsem

Gaëlle Piferini Chargée de Communication Tél.: +33 (0)4 95 45 06 59 gpiferini@univ-corse.fr

www. univ-corse.fr

Corte, 22/07/10

Calendrier 2010

- 29 juillet : Rencontre à Ajaccio avec les premiers externes en Médecine
- 29 juillet : Signature à Ajaccio du Contrat d'Interface Université Entreprise avec GEDIMAT
- 31 juillet au soir 23 août au matin : fermeture estivale de l'Université de Corse
- 9-10-11 septembre : Colloque sur le Mythe napoléonien et représentation de la Corse
- 9 et 10 septembre : journées d'accueil des étudiants primo étudiants
- 23 septembre : journée d'accueil des étudiants internationaux, en partenariat avec le CROUS
- 22-24 septembre Workshop Proterina-C
- 8 octobre : conférence /association des anciens de la météorologie
- 11 octobre : colloque RSI

Actus

Fermeture de l'Université de Corse :

pause estivale du vendredi 31 juillet au soir au lundi 23 août matin.



L'URML Union Régionale des Médecins Libéraux et son Directeur Frédéric Leccia (membre du Conseil d'Administration de l'Université de Corse en qualité de personnalité extérieure) reçoivent Antoine Aiello, Président de l'Université de Corse et les deux premiers externes issus de la 1° promo 2005 de Médecine de l'Université de Corse. Andrea Albertini et Sébastien Dominici, tout deux en 5° année de médecine, vont en effet effectuer leur stage auprès d'un généraliste en Corse pendant 2 mois.

Melle Allegrini, major de la promo 2010 sera également présente au rendez-vous.

Rendez-vous : jeudi 29 juillet à midi

URLM

9 cours Granval, Villa Mérimée, Ajaccio

Contact: Directeur Fréderic Leccia tél 06 11 13 11 09

Signature du contrat d'interface Université de Corse - GEDIMAT : 29 juillet à 16h45 , Baleone Ajaccio

Jeudi 29 juillet à Ajaccio, l'Université de Corse et le groupe Anchetti GEDIMAT signeront un « contrat d'interface », qui s'inscrit dans la politique d'insertion professionnelle de l'Université de Corse.

Ce partenariat qui officialisera une relation déjà ancienne, a pour objectif une collaboration sur différents points : offres d'emplois et de stages pour les étudiants de l'Université de Corse, transfert de technologie, ou encore formation tout au long de la vie du personnel de l'entreprise.

La signature de ce premier contrat d'interface inaugure une série de partenariats avec d'autres entreprises ou associations telles que Corsica Ferries, A Rinascita, Campus Plex, les éditions Albiana, EDF, SAEC.

Rendez-vous: jeudi 29 juillet à 16h45

GEDIMAT

Zone industrielle, Baleone, Ajaccio

En présence de : Antoine Aiello, Président de l'Université de Corse et M. Anchetti, GEDIMAT

Zoom sur le contrat d'interface

L'Université de Corse s'engage dans une politique résolument tournée vers l'insertion professionnelle de ses étudiants. Un schéma directeur vient d'être finalisé, qui trace les grandes orientations et définit les outils conçus pour améliorer de manière significative l'insertion des diplômés issus de ses rangs. Parmi ces outils : une Plateforme d'Orientation et d'Insertion Professionnelle qui comprend notamment un bureau de stages et de l'emploi et un observatoire des formations et de l'insertion professionnelle à l'intérieur duquel sont menées les enquêtes concernant le devenir professionnel des diplômés.

Aujourd'hui, l'Université franchit une nouvelle étape en proposant à des acteurs économiques un partenariat matérialisé par le « Contrat d'Interface université/entreprises ». Cette démarche innovante découle du constat général que des progrès importants restent à accomplir pour rapprocher l'enseignement supérieur et le monde de l'emploi, en particulier l'entreprise. Le contrat d'interface s'inscrit dans une philosophie de qualité et d'exigence.

Son objectif: travailler de concert avec les entreprises sur les questions d'offres d'emplois, de stages ou encore de contrats d'apprentissage, mais également autour des besoins en formation des salariés de l'entreprise. Autre thématique de collaboration, en rapport avec des problématiques contemporaines de développement du territoire: le transfert de savoirs et de compétences, avec à la clé des résultats attendus en termes:

- d'innovation technologique, sociale ou organisationnelle au sein des entreprises et des institutions
- d'insertion professionnelle de jeunes diplômés de l'Université.

En signant ce contrat, l'Université et ses partenaires, qui travaillent déjà ensemble depuis plusieurs années et ont des relations solides et pérennes, marquent une volonté affirmée d'aller encore plus de l'avant et de renforcer leurs liens. Le niveau d'exigence du partenariat est donc très élevé, ce qui explique le nombre relativement réduit du nombre de contrats paraphés. Les entreprises ou associations que nous avons sélectionnées interviennent dans des domaines d'activités très variés et en adéquation avec les domaines de formation de l'université.

Bien évidemment, l'objectif à moyen et long terme est de développer cet outil et donc d'étendre le dispositif à d'autres partenaires potentiels. Rien n'interdit de penser d'ailleurs que le contrat d'interface soit également proposé à des acteurs extérieurs au territoire, en particulier à des entreprises susceptibles de faciliter la mobilité des étudiants à l'international et d'accueillir en leur sein des diplômés de l'Université dont le profil et la spécialisation correspondent à leur positionnement thématique (en particulier l'écologie et le développement durable). Conçu comme une forme de labellisation, le contrat d'interface veut participer, à sa manière, au déploiement d'une dynamique de professionnalisation des relations entre l'Université et le marché du travail, au service de la jeunesse insulaire et de ses perspectives d'emploi.

Soutenance de thèse : Marc-Antoine VELLA le 19 juillet

Monsieur Marc-Antoine VELLA a soutenu sa thèse : « Approches géomorphologique et géophysique des interactions société/milieux en Corse au cours de l'Holocène», lundi 19 Juillet 2010 à 09h30, Amphi Jean Nicoli, Faculté des Sciences et Technique.

Le jury unanime lui a attribué le grade de Docteur en géologie de l'Université de Corse avec la mention très honorable et les félicitations du jury.

Le jury :

M. Philippe CONSENZA, Professeur, Université de Poitiers

M. Christophe MORHANGE, Professeur, Université de Provence Aix-Marseille I

Mme Marie-Madeleine OTTAVIANI-SPELLA, Mcf HDR, Université de Corse

M. Jean-François SANTUCCI, Professeur, Université de Corse

M. Alain TABBAGH, Professeur, Université de Paris VI

Résumé

Raisonner sur le peuplement, c'est avant tout prendre en compte la notion de territoire.

Cette étude est basée sur une approche géomorphologique et géophysique de sites archéologiques à l'échelle locale et à l'échelle régionale. Nous avons essayé de retracer l'évolution des interactions que les sociétés et leurs milieux de vie ont tissées au cours du temps. Afin de mettre en évidence ces relations, nous avons choisi deux zones géographiques : le désert des Agriate (France, Haute-Corse, 2B) et la basse vallée du Taravo (France, Corse du Sud, 2A). Ces deux zones représentent des contextes géographiques et géologiques différents : le premier est caractérisé par un paysage minéral vallonné qui présente au premier abord peu de potentialités agro-pastorales ; le second, en revanche, présente de nombreuses ressources végétales, animales et en matières premières. Une méthodologie d'étude à été mise en place et a permis de coller au plus près à la diversité du terrain. Les techniques mises en œuvre utilisent les méthodes électriques et électromagnétiques couplées à des sondages mécaniques et des observations géologiques qui nous ont apporté divers résultats :

Pour la partie orientale du désert des Agriate :

la répétition des périodes d'érosion puis de stabilisation des sols, en relation avec des flux charbonneux, suggère une rythmicité de l'évolution des versants, associée aux phases de peuplement,

le poids de l'anthropisation, s'il est difficile à mesurer, reste une problématique importante de cette étude. Pour la basse vallée du Taravo :

les coupes et les prospections électromagnétiques permettent une visualisation précise de la répartition spatiale des sédiments,

des phases morphologiques différentes pour les périodes anciennes ont été mises en évidence, l'étang de Caniccia montre une corrélation entre évolution morphologique et occupation humaine,

des zones privilégiées pour les recherches archéologiques ont été définies.

Les perspectives d'étude concernent :

un complément d'étude géomorphologique dans la région des Agriate et du Nebbiu, par la participation à de futures fouilles archéologiques,

des prospections-inventaires pluridisciplinaires (archéologique et géomorphologique) sur la basse vallée du Taravo,

la réalisation de nouveaux sondages sur la plaine alluviale et l'étang de Caniccia,

la comparaison avec d'autres vallées de la Corse,

la comparaison avec d'autres îles de la Mer Méditerranée

Soutenance de thèse : Pascal ORSINI le 20 juillet

Monsieur Pascal ORSINI a soutenu sa thèse « Éléments d'approche d'une expression régionale : la production littéraire corse de langue française» mardi 20 juillet 2010 à 14h30, Amphi Ettori, UFR Droit, Campus Mariani

Le jury:

Mme Aurélia ARCOCHA, Professeure, Université Bordeaux III M. Hervé Le BIHAN, Professeur, Université de Haute Bretagne M. Jean-Yves CASANOVA, Professeur, Université de Pau M. Jacques FUSINA, Professeur Émérite, Université de Corse M. Georges MORACCHINI, Professeur, Université de Corse

Résumé

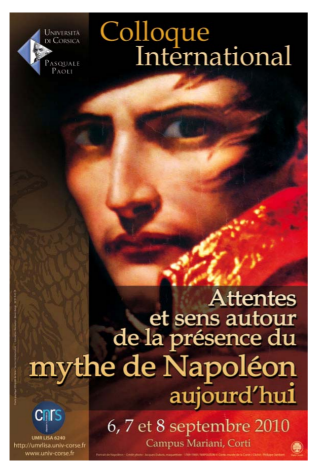
Cette thèse consiste à appréhender la production littéraire corse de langue française. Nous avons constitué un corpus très représentatif tant au plan culturel que historique, linguistique et littéraire fondamentalement axé sur le rapport entre langage et identité.

Elle comprend six parties et quatorze chapitres qui étudient à travers différents éléments d'approche : la genèse de cette production littéraire périphérique en langue française au XIX siècle, la continuité linguistique et la distinction identitaire qui s'opère au sein de cette expression régionale à partir des années cinquante ou encore l'usage de la langue corse dans des corpus narratifs de langue française. Ces corpus narratifs oscillent entre une rupture linguistique et une inscription identitaire.

En couvrant un empan historique très large, il s'agit de comprendre ce qui en jeu au sein de la production littéraire corse de langue française et plus particulièrement la consécration de l'identité culturelle à travers la prise en charge de la mémoire insulaire. Cette étude de l'expression régionale replacée dans ses cadres culturels et linguistiques et dans ses contextes politico-historiques tente de mettre en évidence les aspects culturels spécifiques de cette production littéraire qui s'affirme comme corse.

Une telle recherche s'est donc effectuée à travers la mise en œuvre de démarches essentielles comme l'identification d'un ensemble de données, la caractérisation de la pratique linguistique au sein de l'expression littéraire, afin de comprendre dans quels contextes cette production littéraire corse de langue française s'inscrit et devient au fil du temps expression de l'identité.





Colloque International « Attentes et sens autour de la présence du mythe de Napoléon aujourd'hui » 6-7-8 septembre

Le colloque international et interdisciplinaire des 6, 7 et 8 septembre 2010, « Attentes et sens autour de la présence du mythe de Napoléon aujourd'hui », s'intègre dans le projet de Référentiel International sur le Mythe Napoléonien et les représentations de la Corse (RIMYNAC) développé dans le cadre de l'UMR CNRS LISA 6240 de l'Université de Corse.

Depuis une vingtaine d'années le mythe de Napoléon connaît un retour profond et s'impose au cœur de notre temps. En dépassant les antinomies irréductibles (tyran / libérateur) qui participèrent à figer l'image de Napoléon, les intervenants au colloque auront à s'intéresser à son actuelle phase d'ascension, à ses imaginaires complexes et à la nature protéiforme de ses fondements qui renouvellent l'interrogation sur les liens ambigus du mythe avec la volonté affabulatrice.

Si, en France, la période napoléonienne peut apparaître comme la plus irradiante dans la mémoire collective, les récentes polémiques autour du bicentenaire d'Austerlitz témoignent toujours d'une mémoire contrastée. Qu'en est-il des réseaux d'images irriguant les autres mythes nationaux et de leurs présence/absence dans la construction européenne ?

Parmi les autres questions posées, peut-on soutenir que la figure mythique de Napoléon, mêlant actes collectifs et réalisations personnelles, n'est plus désormais associée aux régimes autoritaires ? Cette indifférence aux clivages politiques n'impliquant pas l'oubli du politique ne permet-elle pas d'esquisser de nouveaux repères?

Si la Corse est bien peu associée à l'image positive de Napoléon mais plus directement à sa légende noire, l'évolution récente des rapports entre « l'empereur immortel » et son île natale ne participe-t-elle pas de la redécouverte de la filiation ensevelie unissant le jeune Bonaparte et la révolution de Corse ?

Le dossier de presse a été transmis.

Evénéments



Journées d'accueil des étudiants primo-arrivants : 9 et 10 septembre

Jeudi 9 septembre :

- Accueil des étudiants en 1ère année de l'UFR Lettres, Langues, Arts, Sciences Humaines et Sociales : Amphi Landry, Campus Mariani
- Accueil des étudiants en 1ère année de l'UFR Économie Gestion :
 Amphi Ettori, Campus Mariani

Vendredi 10 septembre :

 Accueil des étudiants en 1ère année de l'UFR Sciences et Techniques, STAPS :

Amphi Nicoli, Campus Grimaldi

 Accueil des étudiants en 1ère année de l'UFR Droit : Amphi Landry, Campus Mariani

Programme des 2 journées

10h Accueil des étudiants primo arrivants par les doyens et les Directeurs des études

Présentation des services et des composantes

11h Accueil des étudiants primo arrivants par les différents responsables pédagogiques

Présentation des : Règlements examens Emploi du temps Réorientation Règlements absences Enseignants référents

12h Déjeuner libre

13h30-18h Visite des campus - Déplacement entre campus en bus navette

Campus Mariani: visite des lieux

UFR Lettres, UFR Droit-Eco-Gestion, salles de cours

Bibliothèque Universitaire, Spaziu Culturale Natale Luciani, Médecine Préventive, Services des Sports, Centre Culturel Universitaire, Bureau des Relations Internationales, Médiathèque CROUS, Restaurant Universitaire, La Mutuelle des Étudiants

Campus Mariani, Hall UFR Droit: rencontre avec les services

Stands : Médecine Préventive, Centre de Ressources Informatiques CRI, Syndicats étudiants, SUAPS, CCU, LMDE

Campus Grimaldi : visite des lieux

UFR Sciences et Techniques, IUT, Département santé, salles de Travaux Pratiques Plateforme d'Orientation et d'Insertion Professionnelle POIP

Halle des sports, Restaurant Universitaire

Information: Plateforme d'Orientation et d'Insertion Professionnelle Tél.: +33 (0)4 95 45 06 64



Autres pré-rentrées :

IUT - Institut Universitaire de Technologies

DUT 1^{ère} année TC: 02/09 à 10h DUT 1^{ère} année GEA: 02/09 à 11h DUT 1^{ère} année GC: 02/09 à 10h DUT 1^{ère} année GB: 06/09 à 11h DUT 1^{ère} année SRC: 06/09 à 10h DUT 1^{ère} année HSE: 07/09 à 10h

Renseignement au: +33 (0)4 95 46 83 49

Institut Universitaire de Santé

Renseignement au: +33 (0)4 95 45 06 50



Journée d'accueil des étudiants internationaux : 23 septembre programme à venir



Colloque RSI Régime Social des Indépendants : De la théorie à la pratique : La prévention - Mythe ou réalité ?

11 octobre à Corte, en partenariat avec l'Université de Corse



Workshop Proterina-C: 22-24 septembre

Présentation des résultats de mi-parcours Programme de coopération transfrontalière Italie France maritime

Système pour la prévision et la prévention de l'impact de la variabilité des conditions climatiques sur le risque dans les espaces naturels et les zones urbaines

22 septembre : présentation des travaux

23 septembre : présentation de la technique du brûlage dirigé par l'ONF +

visite sur le site d'Ascu

24 septembre : réunions des comités du projet

Projet Proterina-C : un système pour la prévision et la prévention de l'impact de la variabilité des conditions climatiques sur le risque dans les espaces naturels et les zones urbaines.

Période: mai 2009 à mai 2012

Responsable pour l'Université de Corse : Paul-Antoine Santoni

Partenaires: Région Liqurie, Université de Corse, Région Sardaigne, ARPA Sardaigne, Université de Sassari,

CNR IBIMET

PROTERINA-C est un contrat de recherche obtenu par l'Université de Corse, dans le cadre du Programme Opérationnel Italie-France Maritime 2007-2013. Il vise à évaluer l'impact de la variabilité des conditions climatiques sur les risques incendie et hydrogéologique dans les espaces naturels et urbains pour les régions Corse, Ligurie et Sardaigne. L'objectif global est de fournir à ces régions, qui ont de fortes similitudes, des outils communs pour la gestion des risques prenant en compte la variabilité du climat. Les bénéficiaires finaux seront les gouvernements et administrations locales impliqués dans la prévention des risques.











Sardegna Arpa

Université de Corse - Concours « Faites de la science » 5ème édition nationale, Paris, 29 juin 2010

Présentation générale du concours :

Comme chaque année, La Conférence des Doyens et Directeurs d'UFR Scientifiques des Universités (CDUS) suit avec attention l'évolution des effectifs des filières scientifiques des universités.

Dans un esprit analogue, la CDUS organise un concours national ouvert aux élèves des classes de lycées et de collèges sur le modèle du concours "Faites de la science" initié en 2002 par la Faculté des Sciences d'Orsay de l'Université Paris-Sud 11.

13 universités avaient accepté de se lancer dans cette aventure la première année, 24 universités y participaient en 2007 et en 2008, et de l'avis général cette opération est un succès tant au niveau local qu'au niveau du forum national qui réunit au mois de juin les lauréats primés dans les universités participantes. FAITES DE LA SCIENCE occupe, désormais, une place reconnue au niveau national dans le domaine de la diffusion de la culture scientifique, et a reçu des soutiens de poids : l'Académie des Sciences, dont l'un de ses membres le Professeur Pierre LENA avait accepté de présider le jury de la troisième édition, les grands organismes de recherche, les sociétés savantes, ainsi que des sponsors privés.

Ce concours propose de développer le goût des élèves pour l'expérimentation scientifique en les invitant à aborder les questions avec l'esprit du chercheur et ainsi libérer leur initiative, toutes actions susceptibles de participer à créer une image dynamique des sciences dans l'esprit des jeunes. C'est donc au plus grand nombre que ce concours s'adresse.

Le concours se déroulera en deux phases, une phase régionale au niveau d'une université, et une phase nationale qui se tient à Paris.

Dans la phase locale, les établissements du second degré sont d'abord appelés à répondre à un appel à projets lancé, en début d'année scolaire, par les universités. L'objectif du concours est d'encourager les initiatives des professeurs de l'enseignement secondaire dans le domaine de l'expérimentation scientifique. Les meilleurs projets, sélectionnés par un jury composé essentiellement d'universitaires, sont soutenus par une bourse de 300 euros. A la fin de l'année scolaire, les porteurs de projets soutenus, présentent leurs travaux à la communauté scientifique, dans le cadre d'un forum organisé dans les locaux universitaires. Des prix récompensent les meilleures réalisations.

Dans la phase nationale, les lauréats des concours locaux sont accueillis, fin juin, pour une compétition finale, à Paris, sous l'égide de la CDUS. La remise de prix se déroule en présence de nombreuses personnalités du monde scientifique.

Le concours au niveau régional :

Le concours "Faites de la science" s'est fixé pour objectif de contribuer à l'acquisition d'une culture scientifique et technique par les élèves des collèges et lycées, mais il est également un outil de valorisation des initiatives des enseignants des lycées et des collèges auprès des chefs d'établissement.

Pour cette quatrième édition régionale, la Faculté des Sciences et Techniques de l'Université de Corse a reçu 2 groupes de collèges :

Etablissement	Classe	Projet
Collège Padule Ajaccio	5ème, 4ème et 3ème	« La tectonique des plaques : modèles et prévision des risques ».
Collège de Porticcio	6ème, 5ème, 4ème, 3ème et 2nde	« Ecosystème marin : forces et faiblesses. »

Les élèves disposaient de 15 à 20 minutes d'entretien avec le jury qui a évalué la production et la qualité scientifique de la présentation.

Le jury est composé d'Ingénieurs et d'enseignants - chercheurs de la Faculté des Sciences et Techniques : Stéphane ANCEY, Antoine BERLINGHI, Magali CANNAC, Bernard MARCHAND, Elisabeth PEREIRA et Marie-Madeleine SPELLA.

L'objectif à atteindre est la valorisation du travail des élèves au cours de l'année scolaire, expliquer la mise en œuvre du projet, communiquer les résultats, mettre en avant les réussites mais aussi les difficultés pour y parvenir.

Par la suite, les élèves ont pu assister à un atelier sur « le miel et les abeilles » animé par Marie-Josée Battesti, Ingénieur de Recherche à l'Université de Corse.

Marie-Madeleine SPELLA (Présidente du jury) ainsi que les autres membres du jury ont déclaré vainqueur le collège Padule d'Ajaccio qui est parti à Paris, le 29 juin dernier, pour représenter l'Université de Corse au concours national.

Le collège de Porticcio est reparti avec une imprimante multifonctions offerte par le magasin IPC d'Ajaccio. Les 2 groupes ont également reçu des ouvrages offerts par la Bibliothèque Universitaire, des mallettes de travail et des tee-shirts offerts par la CTC. La journée a été sponsorisée par la Confiserie Saint Sylvestre et la biscuiterie Restonica.

Le concours au niveau national:

Le forum national et la remise des prix de l'édition 2010 se sont tenus le mardi 29 juin à la Cité des Sciences et de l'Industrie, en présence de Mme Claudie HAIGNERE, Ancien Ministre, Présidente d'UNIVERSCIENCE.

À l'initiative de la CDUS (Conférences des doyens et directeurs des UFR scientifiques des universités françaises) près de 250 collégiens et lycéens et leurs professeurs, venus de toute la France étaient réunis à Paris, pour présenter les expériences scientifiques qu'ils ont réalisées au cours de l'année scolaire pour le 5ème concours national FAITES DE LA SCIENCE.

Le forum a réuni les 23 établissements lauréats des concours régionaux organisés par les universités participant à l'opération. Des mathématiques aux questions d'écologie et d'environnement en passant par la mécanique, l'optique, l'astronomie, abordant chaque fois des problèmes complexes, le concours Faites de la science a montré encore une fois l'intérêt que tous ces jeunes élèves, de la sixième à la Terminale portent à l'expérimentation scientifique, démentant une fois de plus l'idée répandue de désaffection des jeunes pour les sciences.

Le groupe représentant l'Université de Corse a remporté le prix CDUS en se plaçant à la 11ème place.

Contacts

Responsable du projet : Vanina PASQUALINI - 04.95.45.06.19 - decanat.sciences@univ-corse.fr Organisatrice du projet : Marie-Madeleine SPELLA - 04.95.45.00.28 - spella@univ-corse.fr Communication : Marie-Hélène PANCRAZI - 04.95.45.01.43 - pancrazi@univ-corse.fr



