

Corte, 08/07/10

Calendrier événements 2010

- 9 juillet : Soutenance de thèse : Nicolas PINELLI
- 9 et 10 juillet : Symposium RETI (Réseau des Iles)
- 9-18 juillet : Campus d'été Énergies renouvelables
- 13 juillet : Soutenance de thèse : François BERLINGHI
- Juillet : Centre Culturel Universitaire concert Corsic'Artisti Un Opéra « made in Corsica » - **activité annulée**
- septembre : Workshop 6 decision desk
- 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
- 11 octobre : colloque RSI

Info 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

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

www.univ-corse.fr

Actus



Fermeture de l'Université de Corse :
pause estivale du vendredi 31 juillet au soir au lundi 23 août matin.

Bibliothèque Universitaire :

pause estivale du mardi 27 juillet au soir au mercredi 1er septembre au matin.

Horaires d'été / juillet 2010 :
du lundi au jeudi de 9h à 17h30
le vendredi de 9h à 17h

Soutenance de thèse : François BERLINGHI le 13 juillet

François BERLINGHI soutiendra sa thèse « Le discours musical populaire de l'île de Corse : pour une philologie musicale » mardi 13 juillet 2010 à 09h30, Salle B4-001, FLLASHS, Campus Mariani.

Le jury sera composé de :

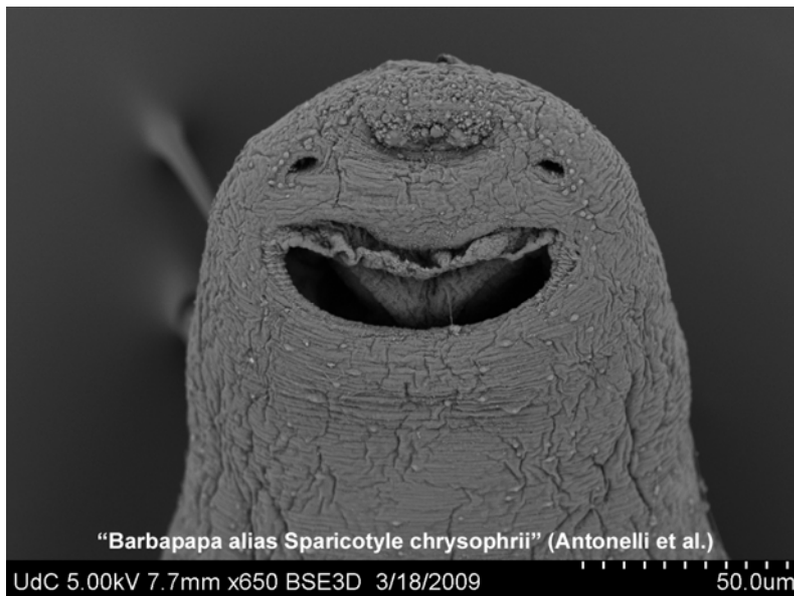
- M. Jean-Marie ARRIGHI, IPR-IA de Corse
- M. Jaume AYATS, Professeur, Universitat Autònoma de Barcelona
- M. Jacques FUSINA, Professeur Emérite, Université de Corse
- M. Olivier JEHASSE, Mcf-HDR, Université de Corse
- M. Ignazio MACCHIARELLA, Professeur, Université de Sassari

Résumé

A la croisée des chemins, entre l'élaboration de règles portant sur les diverses structures poético-musicales et un regard philologique posé sur une tradition musicale toujours vivace, ce travail se propose de mettre au jour l'existence d'une « théorie intuitive de l'expression musicale populaire et traditionnelle corse ». Axées sur l'approche analytique d'un large corpus de pièces enregistrées sur une période couvrant plus de soixante ans, les diverses structures, littéraire, rythmique, mélodique puis enfin harmonique, étudiées séparément, puis mises en perspective, ont permis d'établir les règles de fonctionnement du discours musical traditionnel corse. Parler de discours à propos d'une création musicale populaire implique de prendre en compte les règles d'analyse de l'objet construit par cette expression discursive. Or la musique traditionnelle et populaire corse appelle non seulement un travail de présentation de ses caractères propres, mais aussi demande obligatoirement une théorisation qui lui donne, c'est le but de ce travail, une valeur musicale de premier rang. Aborder le fait musical corse, m'a, donc, amené à tenter de cerner la pratique musicale de la société corse en pleine mutation depuis l'après-guerre. Immatérielle, évanescence, fugace... la musique participe de la dimension symbolique. Elle est au cœur de tous les modes de communication. C'est l'objet de ma première partie. La deuxième partie se veut essentiellement musicale. J'y propose une analyse globale des formes utilisées et en particulier du rapport des voix dans la polyphonie. Cette partie réservée à l'analyse des différentes structures formelles aborde également l'agencement poétique - les structures formelles littéraires, les vers, les rimes - et tente de dégager une classification, en adéquation avec les différentes structures mélodiques utilisées. Cette classification consiste à mettre en évidence les universaux qui traversent cette musique, les typologies et les combinatoires, et enfin les traits individuels qui la caractérisent. Elle donne toute sa consistance au concept corse de « versu », qui devient ainsi la clé de notre démarche philologique. La troisième partie, quant à elle, traite de la musique ressortissant du culte catholique romain, dans une approche qui se veut diachronique, mais essentiellement analytique. Consacrée au chant religieux liturgique et paraliturgique elle revient sur les diverses règles déjà établies pour la musique profane afin d'en vérifier la véracité et l'adéquation à la musique sacrée. Mon travail s'articule donc, autour des deux grandes disciplines de recherche qui depuis des décennies décrivent et analysent la musique, phénomène symbolique : la musicologie d'une part, et l'ethnomusicologie d'autre part. A la première ont été empruntés les termes appartenant au métalangage de description du fait musical (notions de hauteur, de durée, de tempo, d'échelle, de mode...), à la seconde une méthode d'analyse originale née de la sensibilisation effectuée ces dernières années à toutes les musiques traditionnelles du monde. Il se propose ensuite de dépasser ce cadre scolaire pour entamer en conclusion une mise en évidence d'un nouveau champ déterminatif, celui de la philologie, science d'étude qui propose de concevoir le fait musical, comme un texte, un discours et non plus seulement comme une expression culturelle, un fait sociétal.

9^{èmes} journées nationales de formation du Réseau des Centres Communs de Microscopie à Nantes : L'Université de Corse sur le podium du concours photos

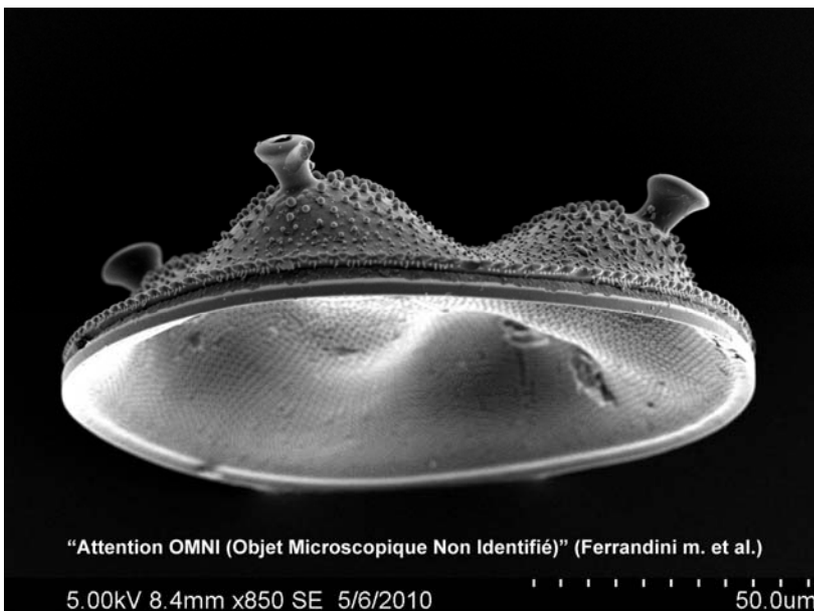
Le Service d'Étude et de Recherche en Microscopie Électronique de l'Université de Corse a récemment pris part aux 9^{èmes} journées de formation du Réseau des Centres Communs de Microscopie, qui se sont déroulées à Nantes du 2 au 4 juin. Ce réseau, soutenu par la Mission Ressources et Compétences Technologiques (MRCT) du CNRS, a pour objectif le développement scientifique et technique de la microscopie électronique en biologie et regroupe des centres appartenant à des instances de tutelle différentes (Universités, CNRS, INSERM, INRA).



Au cours de ces journées a eu lieu le concours de photos de microscopie électronique, sponsorisé par DELTA Microscopies et Leica/Diatome.

Le Service d'Étude et de Recherche en Microscopie Électronique de l'Université de Corse a remis son titre en jeu après le premier prix décerné en 2009 à « Barbapapa » (*parasite retrouvé sur les branchies de la daurade*) (photo 1).

Photo 1 - Barbapapa, 1^{er} Prix 2009



Les 2 photos proposées cette année par l'Université de Corse ont également terminé sur le podium, parmi les 76 photos en lice : respectivement 2^{ème} (photo 2) 3^{ème} (photo 3) du classement général.

Les six meilleures photos primées seront publiées dans le calendrier 2011 édité par Delta Microscopies.

Figure 2 : « Attention OMNI (Objet Microscopique Non Identifié) » (Diatomée)

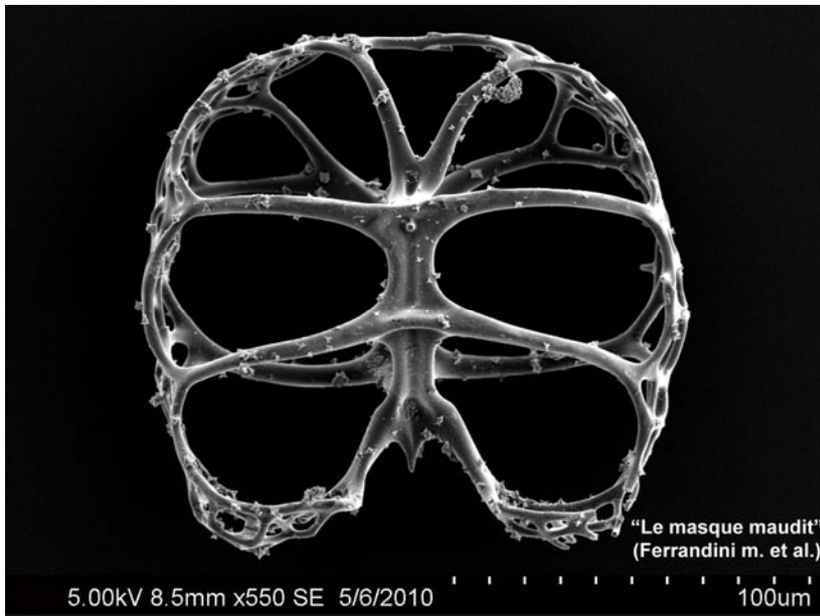


Figure 3 : « Le masque maudit »
(Silicisponge)

Contacts:

Yann Quilichini, quilichini@univ-corse.fr

Bernard Marchand, marchand@univ-corse.fr



Evénements



Symposium Réseaux d'Excellence des Territoires Insulaires (RETI) les 9 et 10 juillet

L'Université de Corse Pasquale Paoli organise les 9 et 10 juillet 2010 un Symposium international portant création d'un Réseau d'Excellence des Territoires Insulaires (RETI).

Ce projet, sur lequel l'Université travaille depuis 2007, s'inscrit dans le cadre de la politique des relations internationales de l'établissement. Il vise à promouvoir l'insularité comme champ exploratoire du développement durable.

Concrètement les universités partenaires seront amenées à structurer des collaborations pérennes (formation, recherche, programmes d'échanges étudiants et enseignants) sur la base des 7 projets pluridisciplinaires de l'Université de Corse.

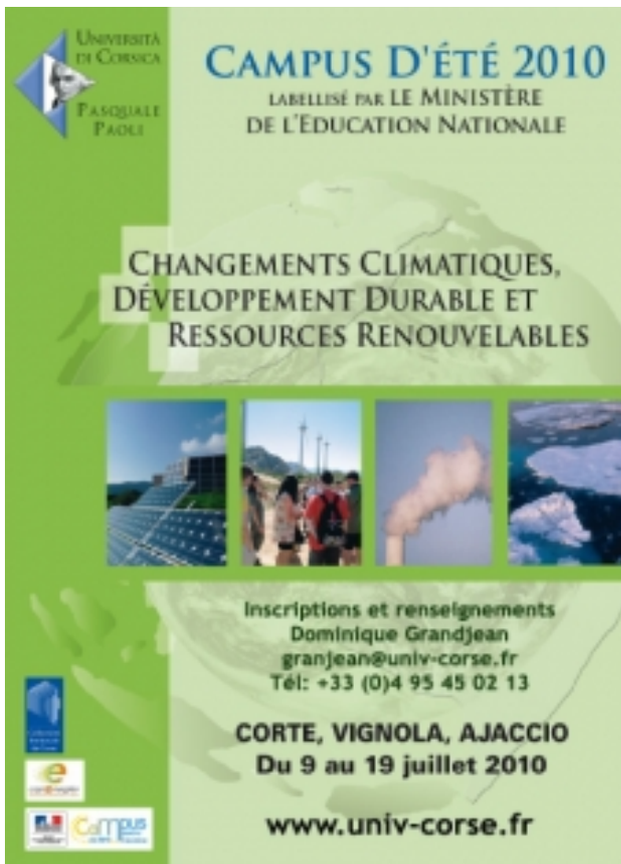
Pour rappel, ces 7 projets sont :

- > Les Énergies Renouvelables
- > Les Ressources Naturelles
- > La Gestion des Risques Majeurs
- > La Gestion et la Valorisation des Eaux
- > Technologies de l'Information et de la Communication
- > Identités et Cultures : les Processus de Patrimonialisation
- > Dynamiques des Territoires et Développement Durable

17 universités ont officiellement adhéré à ce réseau et 16 participeront aux journées de Corte :

- > Universitat de les Illes Balears (Espagne)
- > Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (Espagne)
- > Universidad de la Laguna (Iles Canaries, Espagne)
- > Universidade dos Açores (Portugal)
- > Universidade da Madeira (Portugal)
- > University of Crete (Grèce)
- > University of Malta
- > Università degli Studi di Palermo (Sicile)
- > Università degli Studi di Sassari (Sardaigne)
- > Università degli Studi di Cagliari (Sardaigne)
- > Université de la Polynésie Française
- > Université Antilles-Guyane
- > Université de la Nouvelle-Calédonie
- > Université de la Réunion
- > Université d'Antsiranana (Madagascar)
- > Universidad de Cienfuegos (Cuba)
- > University of Prince Edward Island.

La plupart des délégations seront conduites par les Présidents de ces établissements qui signeront à cette occasion une convention multilatérale.



Campus d'été 2010 :

Changements climatiques,
développement durable et
ressources renouvelables

Corte, Vignola, Ajaccio, du 9
au 18 juillet 2010

L'Université de Corse organise un Campus d'Été sur le thème « Changements climatiques, développement durable et ressources renouvelables » qui se déroulera du 9 au 18 juillet 2010 à Corte et à Ajaccio (Centre d'Études Scientifiques de Vignola)

Ce Campus d'été, labellisé par le Ministère de l'Éducation Nationale, s'adresse aux salariés et plus particulièrement aux étudiants en Master 1^{ère} année et plus, en sciences physiques ou suivant une formation rattachée à la gestion, l'économie, la communication ou aux secteurs de l'énergie du transport du pétrole et du gaz. Ce Campus d'été est ouvert à la fois aux étudiants français, européens et internationaux.

Le principal objectif du programme d'étude de ce Campus d'Été est de réduire la segmentation pédagogique habituelle des disciplines liées aux Développement Durable (DD) en permettant aux étudiants d'apporter leurs propres perceptions et analyses critiques d'une façon intégrée dans le cadre du changement climatique et des effets des polluants.

Les thèmes abordés

Le changement Climatique, le réchauffement global et l'introduction au Développement Durable (Soutenable) - DD.

L'énergie globale - Les sources et la consommation - Les Changements de polluants dans l'atmosphère.

Les Gaz à Effet de Serre (GES) et les consommations d'énergies associés.

La séquestration, les crédits et le marché du carbone.

Les Cultures énergétiques non-alimentaires et la pénurie prévue pour les combustibles fossiles.

Les énergies et les ressources renouvelables.

La production, la technologie et l'économie des biocombustibles.

Les mesures d'atténuation, l'éthique environnementale et le principe de la durabilité entrepreneuriale : responsabilité sociale des entreprises.

Le Lien entre changement climatique, développement durable et éducation environnementale.

Programme

Vendredi 9 juillet - OUVERTURE DES JOURNÉES

- 14h00 Changement Climatique, le réchauffement global et introduction au Développement Durable (Soutenable) - DD
17h30-19h00 Visite de la ville de Corte en petit train et en langue française

Samedi 10 juillet

- 9h00-12h00 Les mesures d'atténuation, l'éthique environnementale et le principe de la durabilité entrepreneuriale : responsabilité sociale des entreprises
14h00-18h00 L'énergie globale - Les sources et la consommation - Les chargements de polluants dans l'atmosphère

Dimanche 11 juillet

- 9h00-12h00 Les mesures d'atténuation, l'éthique environnementale et le principe de la durabilité entrepreneuriale : responsabilité sociale des entreprises
14h00-17h00 Les gaz à effet de serre (GES) et les consommations d'énergies associés

Lundi 12 juillet - ACTIVITES DE DECOUVERTE DE L'ENVIRONNEMENT

- 8h30-10h30 Transfert des participants à Ajaccio
10h30-13h00 Visite du groupe Raffalli et du centre de recherche de Vignola
13h00-14h30 Déjeuner libre
14h30-16h00 Visite de la ville d'Ajaccio
16h00-23h30 Libre, dîner libre et retour des participants à leur site d'hébergement Corte

Mardi 13 juillet

- 8h00-12h00 Production d'hydrogène et TP - Groupe de 5 (IUT Banc Bahia)
14h00-17h00 Les mesures d'atténuation, l'éthique environnementale et le principe de la durabilité entrepreneuriale : responsabilité sociale des entreprises
17h15-18h30 Cours de français
21h30-23h30 Soirée culturelle

Mercredi 14 juillet

- 8h30-12h30 Workshop : Pollution atmosphérique
14h00-18h00 Workshop : Développement soutenable et économie mondiale
18h15-19h30 Cours de français

Jeudi 15 juillet

- 8h30-12h30 Les cultures énergétiques non-alimentaires et la pénurie prévue pour les combustibles fossiles
14h30-18h30 Visite de la chaudière bois de Corte et de la station d'Aghione

Vendredi 16 juillet

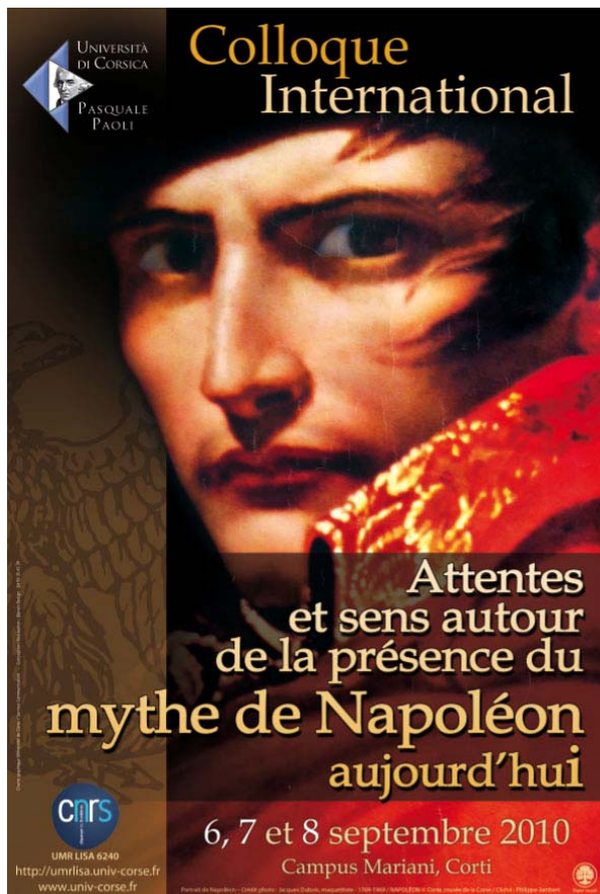
- 8h30-12h30 Les énergies et les ressources renouvelables
14h00 -18h00 Visite du barrage de Calacuccia

Samedi 17 juillet

- 8h30-12h30 Workshop : Energie fossile
14h00-18h00 Workshop : Energie renouvelable
18h15-19h30 Cours de français

Dimanche 18 Juillet

- 9h00-12h00 Workshop : SYNTHESSES ET DISCOURS DE CLOTURE DES JOURNEES
12h15 Déjeuner au Crous - Université de Corse
14h30-16h30 Libre ou visite des gorges de la Restonica
16h30-19h00 Visite du Musée de la Corse et de la citadelle



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 ?

NOUVEAU

Evénements



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 Etori, 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

DUT 1^{ère} année GB : 06/09 à 14h

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 Ligurie, 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.



SardegnaArpa

UNIVERSITÀ
DI CORSICA

PASQUALE
PAOLI

Symposium RETI

Réseau d'Excellence des
Territoires Insulaires

9-10 juillet 2010

Université de Corse, Corte



Dossier de presse



Université de Corse : Symposium International RETI, 9 et 10 juillet, Corte

L'Université de Corse organise les 9 et 10 juillet 2010 un Symposium international portant création d'un Réseau d'Excellence des Territoires Insulaires (RETI).

Ce projet, sur lequel l'Université travaille depuis 2007, s'inscrit dans le cadre de la politique des relations internationales de l'établissement. Il vise à promouvoir l'insularité comme champ exploratoire du développement durable.

Concrètement les universités partenaires seront amenées à structurer des collaborations pérennes (formation, recherche, programmes d'échanges étudiants et enseignants) sur la base des 7 projets pluridisciplinaires de l'Université de Corse.

Pour rappel, ces 7 projets sont :

- > Les Énergies Renouvelables
- > Les Ressources Naturelles
- > La Gestion des Risques Majeurs
- > La Gestion et la Valorisation des Eaux
- > Technologies de l'Information et de la Communication
- > Identités et Cultures : les Processus de Patrimonialisation
- > Dynamiques des Territoires et Développement Durable.

Les Universités partenaires :

- > Universitat de les Illes Balears (Espagne)
- > Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (Espagne)
- > Universidad de la Laguna (Iles Canaries, Espagne)
- > Universidade dos Açores (Portugal)
- > Universidade da Madeira (Portugal)
- > University of Crete (Grèce)
- > University of Malta
- > Università degli Studi di Palermo (Sicile)
- > Università degli Studi di Sassari (Sardaigne)
- > Università degli Studi di Cagliari (Sardaigne)
- > Université de la Polynésie Française
- > Université Antilles-Guyane
- > Université de la Nouvelle-Calédonie
- > Université de la Réunion
- > Université d'Antsiranana (Madagascar)
- > Universidad de Cienfuegos (Cuba)
- > University of Prince Edward Island (Canada).

La plupart des délégations seront conduites par les Présidents de ces établissements qui signeront à cette occasion une convention multilatérale.

Dossier de presse

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

Sylvia Flore, Responsable
Tél. : +33 (0)4 95 45 02 71
Fax : +33 (0)4 95 45 00 88
Courriel : flore@univ-corse.fr

Gaëlle Piferini
Chargée de communication
Tél. : +33 (0)4 95 45 06 59
Fax : +33 (0)4 95 45 00 88
Courriel : gpiferini@univ-corse.fr

Marie-Charlotte Nordée
Apprentie Master 2 Communication
Tél. : +33 (0)4 95 45 02 37
nordee@univ-corse.fr

Universitat des las Illes Balears

Présidente : Dra Montserrat Casa Ametller

Vice-Président : Jordi Lalucat Jo., délégué à la Recherche

Délégation : Victor Cerda Martin, Conseiller pour l'innovation, Universitat des las Illes Balears

Miguel Seguí Llinas, Chercheur, Universitat des las Illes Balears



Universidad de las Palmas de Gran Canaria

Président : José Regidor Garcia

Vice-Président : Rosario Berriel, Relations Internationales



Universidade dos Açores

Président : Pr. Avelino Meneses

Vice-Président : Jorge Manuel Rosa de Medeiros

Délégation : José Manuel Rosa Nunes, Chercheur



Universidade da Madeira

Président : Pr. Doutor José Manuel Nunes Castanheira da Costa

Délégation : Carlos Lencastre, Responsable des Relations Internationales, Coordinateur UNAMUNO
Alberto Vieira, Chercheur



University of crete

Délégation : Pr. Stergios Pirintsos, Département biologie



University of Malta

Délégation : Pr. Lino Briguglio, Pr. D'Economie, Directeur de l'ISSI, Représentant officiel de l'University of Malta



Università degli Studi di Sassari, Sardaigne

Président : Pr. Attilio Mastino

Délégation : Pr. Alberto Merler, Département d'économie, Institutions et Société

Bruno Masala, Directeur du Centre d'Excellence pour le développement de la recherche biotechnologique et pour l'étude de la biodiversité de la Sardaigne et de la zone méditerranéenne

Prof. Giacomo Oggiano, chercheur Faculté des Sciences

Mathématiques et physiques,

Pr. Andrea Franco, chercheur

Pr Antonina Dolei, chercheur



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

Sylvia Flore, Responsable
Tél. : +33 (0)4 95 45 02 71
Fax : +33 (0)4 95 45 00 88
Courriel : flore@univ-corse.fr

Gaëlle Piferini
Chargée de communication
Tél. : +33 (0)4 95 45 06 59
Fax : +33 (0)4 95 45 00 88
Courriel : gpiferini@univ-corse.fr

Marie-Charlotte Nordée
Apprentie Master 2 Communication
Tél. : +33 (0)4 95 45 02 37
nordee@univ-corse.fr

Università degli studi di Palermo, Sicile

Président : Pr. Roberto Lagalla
 Délégation : Pr. Pasquale Assennato, Délégué aux rapports internationaux
 Pr. Antonio Giuffrida, Responsable des Relations Internationales



Université de la Polynésie française

Présidente : Louise Peltzer
 Recteur : Marc Debene, Recteur, Professeur de Droit Public
 Délégation : Phila Raharivelomanana, Professeur de chimie organique
 Jean-Luc Tristani, Directeur général des services
 Christian Moretti, Directeur de recherche, Responsable de l'antenne IRD



Université de la Nouvelle-Calédonie

Délégation : M. Touraivane, Chercheur, Représentant officiel de l'Université de la Nouvelle-Calédonie



Université de la Réunion

Vice-Président : Harry Boyer, Conseil d'Administration
 Représentant officiel de l'Université de la Réunion
 Délégation : Corinne Duboin, Directrice des Relations Internationales
 Philippe Lauret, Chercheur



Université des Antilles et de la Guyane

Vice-Président : Marc Lassonde, Relations Internationales
 Représentant officiel de l'Université des Antilles et de la Guyane
 Délégation : Olivier Dehoorne, Mcf en géographie
 Ruddy Blonbou, Chercheur
 Diana Ramassamy, Chercheur



Universidad de Cienfuegos, Cuba

Président : Juan B. Cogollo Martinez



University of Prince Edward Island

Doyen : Dr. Richard Kurial, Faculté des Arts
 Représentant officiel de l'University of Prince Edward Island
 Délégation : Dr. Joe Velaidum, Directeur « Retention and Engagement »
 Godfrey Baldacchino, Pr. sociologie et anthropologie et Pr. Associé de Sociologie à l'University of Malta, et rédacteur en chef du journal « The Island Studies Journal »



Université d'Antsiranana, Madagascar

Président : Charles Andrianirina



Programme

Vendredi 9 juillet

- 8h30** **Accueil des participants**
*Amphithéâtre Jean Nicoli, UFR Sciences et Techniques
Campus Grimaldi*
- 9h** **Ouverture du Symposium**
Présentation par les Présidents des projets d'Excellence des Universités partenaires du RETI
*Amphithéâtre Jean Nicoli, UFR Sciences et Techniques
Campus Grimaldi*
- 11h** **Pause**
- 11h15** **Suite des interventions institutionnelles**
- 13h** **Buffet**
*UFR Sciences et Techniques
Campus Grimaldi*
- 14h** **Ouverture des Ateliers thématiques**
Institut Universitaire de Technologie - Campus Grimaldi
- Energies renouvelables
 - Ressources naturelles
 - Gestion et Valorisation des Eaux
 - Dynamiques des Territoires et Développement Durable
 - Identités et Cultures, les processus de patrimonialisation
 - Technologies de l'Information et de la Communication
- 17h** **Signature de la convention-cadre officialisant la création du RETI**
Salle des Actes - Palazzu Naziunale
- 20h** **Soirée de gala**

Samedi 10 juillet

- 9h30** **Ateliers thématiques**
*Institut Universitaire de Technologie
Campus Grimaldi*
- 11h30** **Séance de restitution : état des projets et perspectives**
*Amphithéâtre Jean Nicoli, UFR Sciences et Techniques
Campus Grimaldi*
- 12h30** **Apéritif de clôture**
*UFR Sciences et Techniques
Campus Grimaldi*
- 14h** **Départ pour Calvi**
Rendez-vous au Campus Grimaldi
- Visite guidée de la ville**
- Après-midi et soirée libres**
- 22h** **Retour pour Corte**

Jean-Marie Furt
Mcf, Responsable du projet
Tél. : +33 (0)6 27 63 58 91
furt@univ-corse.fr

Stéphanie Macgaw-Penitenti
Vice-Présidente en Charge des Relations Internationales
Tél. : +33 (0)6 27 63 10 67
vpri@univ-corse.fr

Audrey Zanettacci
Coordination Administrative et Institutionnelle du RETI
Bureau des Relations Internationales
Tél. : +33 (0)4 95 45 06 46
zanettacci@univ-corse.fr

Dossier de presse

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

Sylvia Flore, Responsable
Tél. : +33 (0)4 95 45 02 71
Fax : +33 (0)4 95 45 00 88
Courriel : flore@univ-corse.fr

Gaëlle Piferini
Chargée de communication
Tél. : +33 (0)4 95 45 06 59
Fax : +33 (0)4 95 45 00 88
Courriel : gpiferini@univ-corse.fr

Marie-Charlotte Nordée
Apprentie Master 2 Communication
Tél. : +33 (0)4 95 45 02 37
nordee@univ-corse.fr

UNIVERSITÀ
DI CORSICA

PASQUALE
PAOLI

Symposium RETI

Réseau d'Excellence des Territoires Insulaires

9-10 juillet 2010

Université de Corse, Corte

Charte graphique Université de Corse / Service Communication

