

PROGRAMMA INTERNAZIONALE : L'ARCHEOLOGIA DI U PAISAGHJU, A BALAGNA



I Raggiugli di l'Università

N° 73
Lugliu 2007

Cuntattu :
Michel Claude Weiss
Rispunsevule Archeulugia
Università di Corsica
Tel. : +33 (0)4 95 45 00 09



Documentu traduttu
da l'associu « Cuncolta
per a lingua »

Ci hè statu marti u 3 di lugliu di u 2007 à u Palazzu Naziunale a presentazione di u programma internazionale « L'archeulugia di u paisaghju, a Balagna », in prisenza d'Antoine Aiello, Presidente di l'Università di Corsica, Michel Claude Weiss, Rispunsevule di u gruppu di ricerche preistoriche è protoistoriche è di u Dipartimentu d'Archeulugia sperimentale è di macinera di l'Università di Corsica, Keith Wilkinson, Università di Winchester (Grande-Britagna), è Marcos Llobera Università di Washington (Stati-Uniti).

Stu programma hè in u filu di l'unu di i sei prughjetti di ricerca di l'Università di Corsica, volesi di « identità è culture », è di modu più precisu in u prughjettu « l'occupazione umana di i bacini di u Golu è di u Tavignanu ancu cù i so lochi vicini, da u principiu à l'epica di u Medievu ».

Stu partinariatu internaziunale si prupone di definisce e sfarente occupazione umane in Balagna, in u so quattru naturale, appughjendusi, frà altre, nantu à e pruspezzione strutturate è nantu à i studii di l'ambiu.

A multiplicità di i parametri da piglià in contu, rinforza a nicessità di ghjuvà si d'un arnese infurmaticu tale i SIG (Sistema d'Infurmazione Geugraficu). D'altronde, è un hè di poca impurtanza, una riflessione cumuna dà l'occasione di rifini di modu regolare a metudulugia di u programma.

A cullaburazione cù Università Internaziunale porta à l'Università di Corsica un numeru sicuru di tecniche è d'infurmazione chì danu l'occasione di rende diversa è di cunfurtà a ricerca lucale.

Ci ramintaremu in particolare di l'analisi paleuambientale affullati à l'Università di Winchester, sottu à l'auturità di Keith Wilkinson. Ben'intesu sta ricerca hè apparsa indispensabile in u quattru di a ricostituzione di i paisaghji anziani è custituisce senza nisun dubbitu l'unu di i punti maiò di u programma.

Per ciò chì tocca à l'Università di Washington, ci tocca à mette à palesu l'utilizzazione d'un materiale di pruspezzione efficiente per l'uperazioni di terreni è ancu per a messa in ballu di lugiziali specifici per u trattamento di l'infurmazione.

A cuntribuzione di l'Università di Corsica à stu programma, nanzu à tuttu piglia sensu per via di a so maestria di l'Archeulugia preistorica è storica di l'isula, elemente di basa di l'uperazione vulsuta, è ancu per via di certe ricerche anteriore relative à studii murfulogichi di diversi segmenti di u paisaghju. Ci aghjunghjaremu di sicuru a mubilizzazione di sfarenti circadori chì travaglianu in e discipline o periudi ritenuti è ancu a cuntribuzione lugistica.

Sta dimarchja cumuna hà per scopu a messa in anda di una ricerca cuerente, sustenuta è à veru studiata à fondu.

PROGRAMME INTERNATIONAL : L'ARCHEOLOGIE DU PAYSAGE, LA BALAGNE

I Ragguagli di l'Università

N° 73
Juillet 2007

Contact :
Michel Claude Weiss
Responsable Archéologie
Université de Corse
Tél. : +33 (0)4 95 45 00 09



Rencontre du 3 juillet 2007
A droite de la photo, Keith Wilkinson et Marcos Llobera

Mardi 3 juillet 2007 a eu lieu au Palazzu Naziunale la présentation du Programme international « *L'Archéologie du paysage, la Balagne* », en présence d'Antoine Aiello, Président de l'Université de Corse, Michel Claude Weiss, Responsable du Groupe de recherches préhistoriques et protohistoriques et du Département d'Archéologie expérimentale et de Moulage de l'Université de Corse, Keith Wilkinson, Université de Winchester (Grande-Bretagne), et Marcos Llobera Université de Washington (Etats-Unis).

Ce programme s'inscrit dans l'un des 6 projets de recherche l'Université de Corse, à savoir « *Identités et cultures* », et plus précisément dans le projet « *l'occupation humaine des bassins du Golu et du Tavignanu ainsi que des zones attenantes, des origines à l'époque médiévale* ».

Ce partenariat international se propose de définir les différentes occupations humaines en Balagne, dans leur cadre naturel, en s'appuyant, entre autres, sur des prospections structurées et sur des études environnementales.

La multiplicité des paramètres à prendre en compte, renforce la nécessité d'utiliser un outil informatique tel que les SIG (Système d'Information Géographique). Par ailleurs, et ce n'est pas le moindre aspect de la question, une réflexion commune donne l'occasion d'affiner régulièrement la méthodologie du programme.

La collaboration avec des Universités internationales apporte à l'Université de Corse un certain nombre de techniques et de données qui donnent l'occasion de diversifier et de conforter la recherche locale.

On retiendra en particulier les analyses paléo-environnementales confiées à l'Université de Winchester, sous l'autorité de Keith Wilkinson. Cette recherche s'est bien évidemment avérée indispensable dans le cadre de la reconstitution des paysages anciens et constitue sans aucun doute l'un des points forts du programme.

En ce qui concerne l'Université de Washington, on doit faire état de l'utilisation d'un matériel de prospection performant pour les opérations de terrain ainsi que de la mise en œuvre de logiciels spécifiques pour le traitement des données.

La contribution de l'Université de Corse à ce programme, réside tout d'abord dans sa maîtrise de l'Archéologie préhistorique et historique de l'île, élément de base de l'opération projetée, et également dans certaines recherches antérieures relatives à des études morphologiques de divers segments du paysage. On y ajoutera bien sûr la mobilisation de différents chercheurs oeuvrant dans les disciplines ou périodes retenues et aussi la contribution logistique.

Cette démarche commune a pour objectif la mise en place d'une recherche cohérente, soutenue et véritablement approfondie.