

Curriculum Vitae

Prénom Nom : Gabriel SERVERA VIVES

Statut : DOCTEUR

Equipe : *Paléoenvironnement et géoarchéologie*

Contacts : gabriel.servera@etu.unilim.fr

Tél. : 05 55 43 55 88 – fax : 05 55 43 56 03



Sujet de thèse :

– Dynamique holocène du paysage et mobilités des pratiques territoriales au Mont Lozère (Massif central, France) : approche paléoenvironnementale multi-indicateurs à haute résolution spatio-temporelle.

– Directeur de thèse : Philippe Allée, Professeur à l'Université de Limoges, codirecteur de thèse : Santiago Riera Mora, Professeur à l'Université de Barcelone.

– (*Holocene landscape evolution and mobility of human practices in the Lozère mount (french Massif central) : a multiproxy palaeoenvironmental approach at high spatio-temporal resolution*)

Axes / thématiques de recherche :

– Interactions Sociétés-Milieus depuis le Mésolithique jusqu'à l'actuel et mise en place des « Paysages Culturels » : approches paléoécologique et archéobotanique (pollen, micro-fossiles non polliniques, macro-charbons etc.)

– Caractérisation et détermination des pratiques humaines sur le paysage sûr la longue durée.

Terrains de recherche :

– Massif central (France) / french Massif central

– Îles Baléares (Espagne)/Balearic Islands

– Pyrénées Orientales / eastern Pyrenees

Projets et Programmes de recherche :

– « Pratiques et mobilités territoriales sur le Mont Lozère depuis le Néolithique. Gestion des ressources et services rendus aux sociétés du passé dans une moyenne montagne méditerranéenne ». Direction : Philippe Allé. PCR. Financeurs : Ministère de la Culture.

– « Estudis paleoambientals a Cala Tirant ». Direction : Santiago Riera Mora. Financier: Consell Insular de Menorca.

– « Integracion de Datos Paleoambientales y Arqueológicos para la Interpretación de las Interacciones Climatico-Socio-Ambientales en una Cuenca del NE Peninsular durante el Holoceno ». I: Paleoambiente (Interambar). CGL2009-12676-C02-01 (subprograma BTE). De 2009-2012. Direction : Ramon Julià Bruges. Financeurs : MICINN (Ministère Espagnol de Science et Innovation)

– « Producir, consumir, intercambiar. Explotación de recursos y relaciones externas de las comunidades insulares baleáricas durante la prehistoria reciente (HAR2008-00708) ». De 2008 à 2011. Direction : Víctor Manuel Guerrero Ayuso (Université des Îles Baléares). Financeurs : MICINN (Ministère Espagnol de Science et Innovation)

– « Premières traces d'anthropisation et évolution des activités agropastorales révélées par l'analyse pollinique des zones humides, corrélées aux données archéologiques : application au sud Cantal ».

Communes de Lacapelle-Barrès, Malbo et Pailherols (Cantal). De 2006 à 2009. Direction : Yannick MIRAS (UMR-6042/CNRS). Financeurs : Ministère Français de la Culture.

– « Estudio del paisaje arqueológico antiguo en el Ager Tarraconensis ». De 2005 à 2007. Direction : Dr. J. GUITART, Dra. M. PREVOSTI (Institut Catalan d'Archéologie Classique, ICAC). Financeurs : ACESA-AUCAT.

– « Recursos y subsistencia en un medio insular mediterráneo. Las comunidades humanas baleáricas durante la prehistoria » (Programme CICYT [HUM2004-00750HIS]). De 2004 à 2007. Direction : Dr. Víctor Manuel GUERRERO AYUSO (Université des Îles Baléares). Financeurs : Ministère espagnol d'Education et de la Science.

Organisations et participation à des manifestations scientifiques :

– Co-organisateur du XVIème Symposium International de l'APLE (Association de Palynologues de Langues Espagnole). 22-25 Septembre 2008.

– « Paisatges culturals (pre)històrics de Menorca. Una aproximació a l'evolució del medi vegetal des de la Paleopalynologia ». De 2008 à 2009. Direction du programme de recherche : Dr. Santiago Riera Mora et Gabriel Servera. Financier : Consell Insular de Menorca (CiME).

– « Modelació de paisatges culturals i variabilitat natural de la vegetació al nord de l'illa de Menorca. Estudi pol•línic de seqüències sedimentològiques litorals ». Direction du programme de recherche : Dr. Santiago Riera Mora, Gabriel Servera. Financier : Institut Menorquí d'Estudis (IME).

– « Projecte Clossos. Estudi d'una societat de l'Edat del Bronze Mallorquina ». Programme annuel (directeur depuis 2008). Direction du programme de recherche et des fouilles archéologiques : Bartomeu Salvà, Joan Fornés, David Javaloyas, Llorenç Oliver, Gabriel Servera. Financeurs : Ajuntament de Felanitx, Consell de Mallorca.

Production scientifique :

Quelques publications : [Consulter la liste complète](#)

– Servera, G.; Miras, Y.; Riera, S., Julià Brugués, R.; Allée, P.; Orenge, H.; Paradis-Grenouillet, S.; Palet., J.M. (sous presse) Tracing the land-use history and vegetation dynamics in the Mont Lozère (Massif central, France) during the last 2000 years: the interdisciplinary study-case of Countrasts peat bog. Quaternary International. <http://dx.doi.org/10.1016/j.quaint.2013.10.048>

– Picornell, Ll.; Servera, G.; Riera, S.; Allué, E. : (2012): The study of prehistoric sacred sites and sacred plants. A case study of the funerary mound of Son Ferrer (Majorca, Balearic Islands). Pungetti, G.; Oviedo, G. et Hooke, D. (Eds.), Sacred species and sites. Guardians of biocultural diversity. Cambridge University Press. Cambridge.

– Paradis-Grenouillet, S.; Server Vives, G.; Allée, P.; Miras, Y.; Riera Mora, S. (2011): Forest management and territorial practices during the Early Middle Ages in the medium mountain of Mont Lozère (France). A combined approach of charcoal and palynological analyses. 5th International Meeting of Charcoal Analysis ; The charcoal as cultural and biological heritage. Saguntum: Papeles del Laboratorio de Arqueología de Valencia, ISSN 0210-3729, Nº Extra 11, 2011: 115-116.

– Riera, S.; Miras, Y.; Giralt, S.; Servera, G. (2010): Evolució del paisatge vegetal al Camp de Tarragona: estudi pol•línic de la seqüència sedimentològica procedent de l'aiguamoll de la Sèquia Major (la Pineda, Vila-seca). En M. Prevosti & Josep Guitart (Eds.): Ager Tarraconensis. Aspectes històrics i marc natural. Institut Català d'Arqueologia Clàssica. Documenta, 16. 163-173.

– Surmely F., Nicolas, V., Tzortzis S., Miras Y., Savignat A., Guenet P., Servera G., S. Petit., (2010). Recherche sur l'histoire de l'occupation humaine sur la planèze sud du Plomb du Cantal. In : S. Tzortzis, J. Greek & X. Delestre (ed.) : Archéologie des montagnes européennes, actes du colloque de Gap, 2007 : 227-243.

Lien vers hal.

https://hal.archives-ouvertes.fr/GEOLAB/search/index/q/authFullName_t%3A%28Servera+Vives+Gabriel%29/