



Universitat  
de Lleida

ASM  
Archéologie  
des Sociétés Méditerranéennes



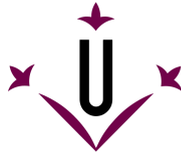
## 49ème Colloque International de l'AFEAF

*Les économies vivrières dans l'Europe du Fer :  
Production et consommation de la montagne à la côte*

Lleida (15-17 mai 2025)

La consolidation d'une économie agricole, basée sur la culture extensive des céréales, est essentielle pour comprendre le développement des communautés de l'âge du Fer. La fin de l'âge du Bronze marque le début d'une période caractérisée par des changements significatifs dans les modèles d'occupation et d'exploitation du territoire, ainsi que dans les typologies des établissements, avec l'apparition de sites fortifiés. Ces changements ont été observés à l'échelle européenne, mais se sont produits à des rythmes et à des intensités différentes, constituant un phénomène complexe qui mérite d'être exploré et comparé des points de vue socio-économique et politique.

Plusieurs études ont mis en relation les changements observés dans les modèles d'occupation du territoire et la typologie des sites, avec des changements politiques et technologiques qui ont eu un impact décisif sur les systèmes de production agricole et d'élevage de la fin de l'âge



Universitat  
de Lleida



du Bronze. Ces transformations, particulièrement intenses à partir de l'âge du Fer, ont entraîné des modifications profondes dans les sociétés et les économies locales, changeant à jamais la perception et la gestion du territoire.

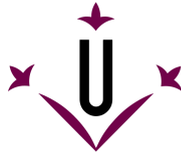
Le thème du **49e colloque de l'AFEAF à Lleida** s'inspire du fait que 2023 marque le 25e anniversaire du colloque sur "*Les produits alimentaires d'origine végétale à l'âge du Fer en Europe occidentale: de la production à la consommation*", qui s'était tenu en Catalogne (Gérone, 1998). Cela offre une excellente occasion d'organiser une édition exposant les dernières avancées scientifiques liées à la recherche sur l'économie vivrière de l'âge du Fer en Europe (d'un point de vue plus large que la production agricole). Dans ce contexte, nous voulons favoriser une rétrospective des nouvelles données et techniques bioarchéologiques appliquées au cours des deux dernières décennies à l'étude de l'évolution des systèmes de production et de consommation dans les sociétés de l'âge du Fer en Europe. De plus, cette rencontre permettra de faire le point sur les dernières recherches en cours dans tous les domaines de l'archéologie de la production vivrière et de l'innovation technologique, tant dans les établissements ruraux des vallées intérieures, des massifs montagneux ou des côtes littorales, que dans les premières agglomérations urbaines.

## Dates et lieux

Le colloque se tiendra du 15 au 17 mai 2025 à Lleida (Catalogne, Spain), dans l'[ancien bâtiment du Rectorat](#) de l'Université de Lleida, au centre-ville.

## Entités et institutions partenaires





Universitat  
de Lleida



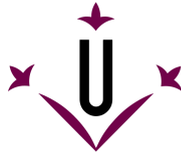
---

## Thèmes des sessions

- **Session 1 - *Produire, stocker et consommer : avancées méthodologiques interdisciplinaires pour la caractérisation/étude des économies vivrières (25 ans après la réunion AFEAF de Gérone en 1998)***. Cette session est de nature méthodologique et vise à mettre en avant les dernières applications de méthodes (analyses biochimiques et paléogénomiques, modélisation et analyses spatiales, archéologie expérimentale, ethnoarchéologie, etc.) qui seront présentées en lien avec le thème du colloque.
- **Session 2 - *De la montagne à la côte : adaptation, changement et interactions des productions et des pratiques alimentaires***. La deuxième session est davantage axée sur les travaux relatifs à la caractérisation des changements (et/ou de la continuité) dans la production et la consommation alimentaire dans les différents écosystèmes. L'objectif est de mieux évaluer la nature de ces changements, leur rythme au sein des territoires et l'intensité des échanges/circulations des productions alimentaires entre les zones de montagne, les zones intérieures de plaine et les zones côtières.
- **Session 3 - *L'âge du Fer en Europe : innovations et diffusion des technologies de production agricole***. Cette troisième session se concentre sur les innovations technologiques appliquées à la production agricole et à l'élevage, ainsi que sur leur impact et leur diffusion dans les économies locales, sur l'organisation sociale de la production, tant dans les zones de montagne que dans les zones littorales ou des arrière-pays connectés.

Les thèmes des trois sessions nous permettront d'explorer comment les économies de l'âge du Fer se sont adaptées et ont intégré les marchés méditerranéens. Comment observer les phases initiales de la mise en place de ces économies interconnectées à travers des indicateurs archéologiques ? Nous privilégierons, pour les sessions 2 - 3 en particulier, une approche diachronique à plusieurs échelles afin d'aborder les sujets suivants :

- Incorporation de nouvelles innovations technologiques dans la production agricole.
- Gestion de nouvelles zones de culture et émergence de productions spécialisées.
- Évolutions des capacités de stockage et d'accumulation des surplus.
- Changements dans la mobilité des personnes, des animaux et des biens entre les territoires. Intégration des animaux dans le travail agricole et le transport de biens.
- Contributions interdisciplinaires intégrant des données archéologiques, bioarchéologiques, ethnographiques et biochimiques.



**Universitat  
de Lleida**



---

## **Format de contributions**

Les propositions d'intervention sont attendues selon trois formats :

- 1. Communications orales**
- 2. Posters**
- 3. Mini-posters**

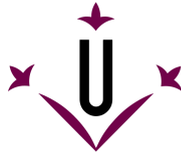
Le format mini-poster proposé vise à mettre en lumière les vestiges bioarchéologiques. L'objectif est de rendre visibles ces vestiges, souvent considérés comme peu "spectaculaires" et donc habituellement exclus des musées et des expositions (semences, bois, charbons de bois, grains de pollen, phytolithes, fragments d'os, fragments de céramique avec résidus organiques, objets expérimentaux, objets ethnoarchéologiques, etc.). Nous souhaitons réaffirmer leur potentiel scientifique et discursif, en mettant en avant toutes les informations pouvant être obtenues par leur étude. L'originalité sera le premier critère de sélection. Le format de présentation de ce mini-poster devra contenir 1000 caractères (plus ou moins 150 mots) et 1 ou 2 images. Un document préformaté sera fourni et correspondra à une seule page dans les actes. Ce format permettra de constituer un nouveau corpus de matériaux qui ne peuvent pas faire l'objet d'un poster classique, mais qui sont remarquables et méritent d'être présentés et mis en valeur. Il adoptera une présentation plus visuelle, similaire à une exposition photographique, en privilégiant des images de haute résolution montrant le matériau ou l'objet présenté.

**Les propositions de communication, de poster ou de mini-poster devront être soumises au secrétariat du colloque avant la date du 30 septembre 2024, avec les coordonnées de l'auteur/des auteurs, le titre et un résumé de 2500 à 3000 signes (espaces compris) pour les communications orales, de 1500 signes pour les posters et 1000 signes pour les mini-posters.**

## **Secrétariat du colloque**

Merci d'envoyer vos propositions via le formulaire en ligne suivant (une par contribution) :

- [Formulaire EN](#)
- [Formularie FR](#)



**Universitat  
de Lleida**



---

Pour ceux qui présentent de posters et de mini-posters, **les modèles et les instructions de conception seront fournis**. Vous devez les envoyer dans le format indiqué uniquement à cette adresse e-mail : [afeaf.lleida2025@gmail.com](mailto:afeaf.lleida2025@gmail.com)

## **Publication des actes du colloque**

La publication des actes est programmée pour mai 2027 dans la Collection AFEAF.  
La remise des manuscrits est fixée au 15 octobre 2025 délai de rigueur.

## **Excursion**

Exceptionnellement cette année, l'organisation du colloque a été modifiée pour des aspects pratiques : le colloque se tiendra les 2 premiers jours, les jeudi 15 et vendredi 16 mai et l'excursion le samedi 17 mai, en permettant de découvrir trois sites majeurs de la région.

1. **Forteresse d'Els Vilars** (Arbeca, Les Garrigues) : 800-300 av. notre ère
2. Repas au vignoble et dégustation de vin provenant de la **cave Vinya Els Vilars** (Arbeca)
3. **Nécropole tumulaire d'Almenara** (Urgell) : 900-600 av. notre ère
4. **Ville ibérique du Molí d'Espígol** (Tornabous, Urgell) : 800-50 av. notre ère

## **Soirée de Gala**

Le dîner de gala aura lieu au restaurant de [La Llotja](#), situé à la ville de Lleida.

## **Comité d'organisation**

**Philippe Barral** (Président de l'AFEAF), **Valérie Taillandier** (secrétaire de l'AFEAF), **Philippe Gruat** (trésorier de l'AFEAF), **Natàlia Alonso** (Universitat de Lleida), **Ariadna Nieto-Espinet** (Universitat de Lleida), **Georgina Prats** (Universitat de Lleida), **Alba Castellano** (Universitat de Lleida), **Armelle Gardeisen** (CNRS, ASM-UMR5140, Montpellier), **Núria Rovira** (Université Paul Valéry, ASM-UMR5140, Montpellier), **Miguel Tarongi** (ISEM-CNRS, UMR 5554, Montpellier).

## **Comité scientifique**



**Universitat  
de Lleida**



---

**Philippe Barral** (Président de l'AFEAF), **Valérie Taillandier** (secrétaire de l'AFEAF), **Philippe Gruat** (trésorier de l'AFEAF), **Natàlia Alonso** (Universitat de Lleida), **Ariadna Nieto-Espinet** (Universitat de Lleida), **Georgina Prats** (Universitat de Lleida), **Alba Castellano** (Universitat de Lleida), **Armelle Gardeisen** (CNRS, ASM-UMR5140, Montpellier), **Núria Rovira** (Université Paul Valéry, ASM-UMR5140, Montpellier), **Miguel Tarongi** (ISEM-CNRS, UMR 5554, Montpellier), **Veronica Cicolani** (AOrOc, UMR8546 CNRS-PSL), **Ferran Antolín** (Deutsches Archäologisches Institut, Berlin), **Laurent Bouby** (CNRS, ISEM-UMR5554, Montpellier), **Allowen Evin** (CNRS, ISEM-UMR5554, Montpellier), **Silvia Valenzuela Lamas** (IMF-CSIC, Barcelone), **Meriel McClatchie** (University College of Dublin), **Amy Bogaard** (University of Oxford), **Ermengol Gassiot** (Universitat Autònoma de Barcelona), **Marie-Pierre Horard-Herbin** (Université de Tours), **Angela Trentacoste** (British School, Rome), **David Asensio** (Universitat de Barcelona), **Alexandre Beylier** (Sète agglomération Méditerranée), **Lídia Colominas** (ICAC, Tarragone), **Eric Gailledrat** (CNRS, ASM-UMR5140, Montpellier), **Dominique Garcia** (INRAP), **Josep M<sup>a</sup> Palet** (ICAC, Tarragone), **Guillem Pérez Jordà** (Universitat de València), **Carme Rovira** (Museu d'Arqueologia de Catalunya, Barcelone), **Véronique Zech** (MNHN, Paris), **Jaime Vives-Ferrandiz** (Museu de Prehistòria de València), **Luc Jacotey** (Inrap - UMR 6249, Besançon), **Sammy Ben Makhad** (UMR7209 AASPE, UMR6566 CReAAH), **João Tereso** (CIBIO-BIOPOLIS - Research Center In Biodiversity and Genetic Resources, University of Porto).

**Pour les pré-actes :** dans la fiche d'inscription, les congressistes auront la possibilité d'opter pour un envoi des pré-actes sous format numérique (pdf).