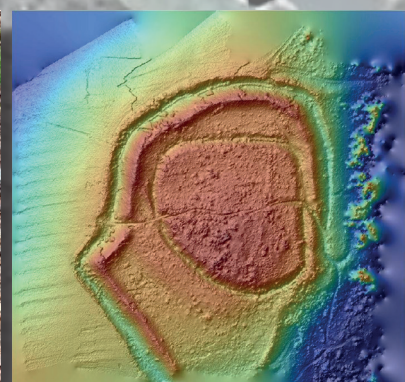


OPPIDA ET PREMIÈRES AGGLOMÉRATIONS D'OCCITANIE

De la révélation archéologique à la valorisation culturelle

Table-ronde du Défi Clé Occidunum, Sciences du Passé (2022-2025)



Musée archéologique Henri-Prades, Lattes - Auditorium

Jeudi 4 et Vendredi 5 Décembre 2025

PROGRAMME

Jeudi 4 décembre

9h Accueil des participants

9h30 Alexandre BEYLIER, Philippe GARDES
Le projet Occidunum, un bilan

9h55 Pauline RAMIS et al.
Valorisation et médiation dans le cadre du projet Occidunum, un bilan

APPROCHES MÉTHODOLOGIQUES

10h20 Juliette HANTRAIS, Pierre PÉFAU
La base de données collaborative Occidunum : structure, utilisation et devenir

10h45 Philippe GARDES, Thomas LE DREFF et al.
Le projet « Fortipolis » : l'habitat fortifié entre Garonne et Pyrénées. Actualisation des inventaires, télédétection et terrains

Pause

11h20 Juliette HANTRAIS, Eneko HIRIART, Vivien MATHÉ
Le projet RAPSODIE (Reconnaissance des Agglomérations Protohistoriques du Sud-Ouest : Dynamiques, Imagerie, Environnement) : une approche intégrée sur les premières agglomérations laténiennes en Nouvelle-Aquitaine.

11h45 Benjamin FORES, François-Xavier SIMON, Guillaume HULIN, Gabrielle SHEEHAN
Présentation de la cellule géophysique et télédétection de l'Inrap et des prospections réalisées dans le cadre du projet Occidunum

12h05 Nicolas BOICHOT
Remparts et enceintes : nouveaux exemples et documentation de structures défensives en Occitanie. Résultats de prospections aériennes dans l'Aude, l'Aveyron, l'Hérault et la Lozère (2023, 2025)

Pause déjeuner

CENTRES DE POUVOIR ET GRANDES AGGLOMÉRATIONS

14h Philippe GARDES, Laurent CALLEGARIN, Pierre PÉFAU, Wilfried LABARTHE, Mickaël XOMPÉRO
L'agglomération d'Esbérus à Eauze : contribution de la géophysique à la connaissance du chef-lieu des Elusates

14h25 Pierre PÉFAU, Philippe GARDES, Cédric GASCHY, Matthieu SOLER, Mickaël XOMPÉRO
De la géophysique à l'étude architecturale et spatiale : les premiers résultats de la fouille de 2023 à Roquelatre « La Sioutat »

14h50 Philippe GARDES
Vieille-Toulouse, la ville gauloise revisitée au prisme du LiDAR et de la géophysique

Pause

15h40 Alexandre BEYLIER, Juliette BERTAUT, François-Xavier SIMON, Muriel LLUBES, Lucia SEOANE
L'apport de la géophysique à l'étude de La Monédière à Bessan (Hérault) : nouvelles révélations sur l'agglomération fortifiée de la fin du premier âge du Fer (VI^e-V^e s. av. J.-C.)

16h05 Réjane ROURE
Le Cailar (Gard), un comptoir lagunaire fortifié en Languedoc oriental (VI^e s. av. J.-C. – II^e s. ap. J.-C.)

16h30 Philippe BOISSINOT
Une fortification bâtie à la va-vite à Ensérune au début du II^e s. av. J.-C. ?

Vendredi 5 décembre

VILLAGES ET AGGLOMÉRATIONS RURALES

9h Benjamin FORES, Philippe GARDES
Pouydraguin : du diagnostic à la prospection géophysique

9h25 Ghislain BAGAN, Juliette BERTAUT
Le Roc de Murviel (Montesquieu, Hérault) : un établissement de hauteur fortifié du second âge du Fer

9h50 Ingrid DUNYACH, Angèle ISLER
L'oppidum de Teixonères (66). Un site au cœur des échanges

10h15 Anne-Marie CURÉ, Sébastien MUNOS
L'oppidum de Mourrel-Ferrat à Olonzac (Hérault) : les résultats des fouilles récentes

Pause

DONNÉES RÉGIONALES

10h55 Alexandre BEYLIER, Juliette BERTAUT
Les sites de hauteur fortifiés de la Devèze (Balaruc-les-Bains) et de la Roubine (Vic-la-Gardiole) : nouvelles données sur l'occupation protohistorique du massif de la Gardiole (Hérault)

11h20 Anouk SARRAZIN, Loïc ESPINASSE, Mikael ROUCA
Géophysique et LIDAR dans le bassin sud de l'Adour : une relecture des fortifications protohistoriques

11h45 Romain TAGLIAFERRO
Les sites de hauteur protohistoriques du Lot et de ses marges : du LiDAR aux modèles d'organisation territoriale

12h10 Philippe GRUAT, Christophe SAINT-PIERRE, Nathalie ALBINET, Alexandre DUPRAZ
Actualité de la recherche sur les habitats et les sites de hauteur protohistoriques de l'Aveyron

Pause déjeuner

14h
Le défi-clé Occidunum, discussion et perspectives

Liste des participants

Nathalie ALBINET : Direction de l'archéologie de l'Aveyron
Ghislain BAGAN : Chercheur associé UMR 5140 - ASM
Juliette BERTAUT : Docteure en archéologie
Alexandre BEYLIER : Sète agglomération méditerranéenne, UMR 5140 - ASM
Nicolas BOICHOT : CNRS, UMR 5140 - ASM
Philippe BOISSINOT : EHESS, UMR 5608 - TRACES
Laurent CALLEGARIN : Univ. Pau et des Pays de l'Adour, UAR 3155 IRAA - bureau de Pau
Anne-Marie CURÉ : Paléotime, associée UMR 5140 - ASM
Ingrid DUNYACH : Inrap, UMR 5140 – ASM, UPVD
Alexandre DUPRAZ : Direction de l'archéologie de l'Aveyron
Loïc ESPINASSE : Archéovision, UMR 6034 - Archéosciences
Benjamin FORES : Inrap DST, UMR 7619 - METIS
Philippe GARDES : Inrap, UMR 5608 - TRACES
Philippe GRUAT : Direction de l'archéologie de l'Aveyron, UMR 5140 - ASM
Juliette HANTRAIS : Post-doctorante, LabEx Dynamite, UMR 8215 - Trajectoires
Eneko HIRIART : CNRS, UMR 6034 – Archéosciences Bordeaux
Guillaume HULIN : Inrap DST, UMR 7619 - METIS
Angèle ISLER : Inrap, Université Perpignan Via Domitia
Wilfried LABARTHE : Archeodunum
Thomas LE DREFF : DRAC-SRA Occitanie, UMR 5608 - TRACES
Muriel LLUBES : Université Toulouse Paul Sabatier, UMR 5563 - GET
Vivien MATHÉ : Université de La Rochelle, UMR 7266 - LIENSs
Sébastien MUNOS : Inrap, UMR 5140 – ASM
Pierre PÉFAU : CNRS, UAR 3155 IRAA - bureau de Lyon
Pauline RAMIS : Grottes&Archéologie
Mikael ROUCA : Archéovision, UMR 6034 - Archéosciences
Réjane ROURE : Université Montpellier Paul Valéry, UMR 5140 - ASM
Christophe SAINT-PIERRE : Direction de l'archéologie de l'Aveyron
Anouk SARRAZIN : UMR 6034 - Archéosciences
Lucia SEOANE : UMR 5563 - GET
Gabrielle SHEEHAN : Inrap DST
François-Xavier SIMON : Inrap DST, UMR 7619 - METIS
Matthieu SOLER : UMR 5608 – TRACES
Romain TAGLIAFERRO : Université Toulouse Jean Jaurès
Mickaël XOMPERO : CERAGas