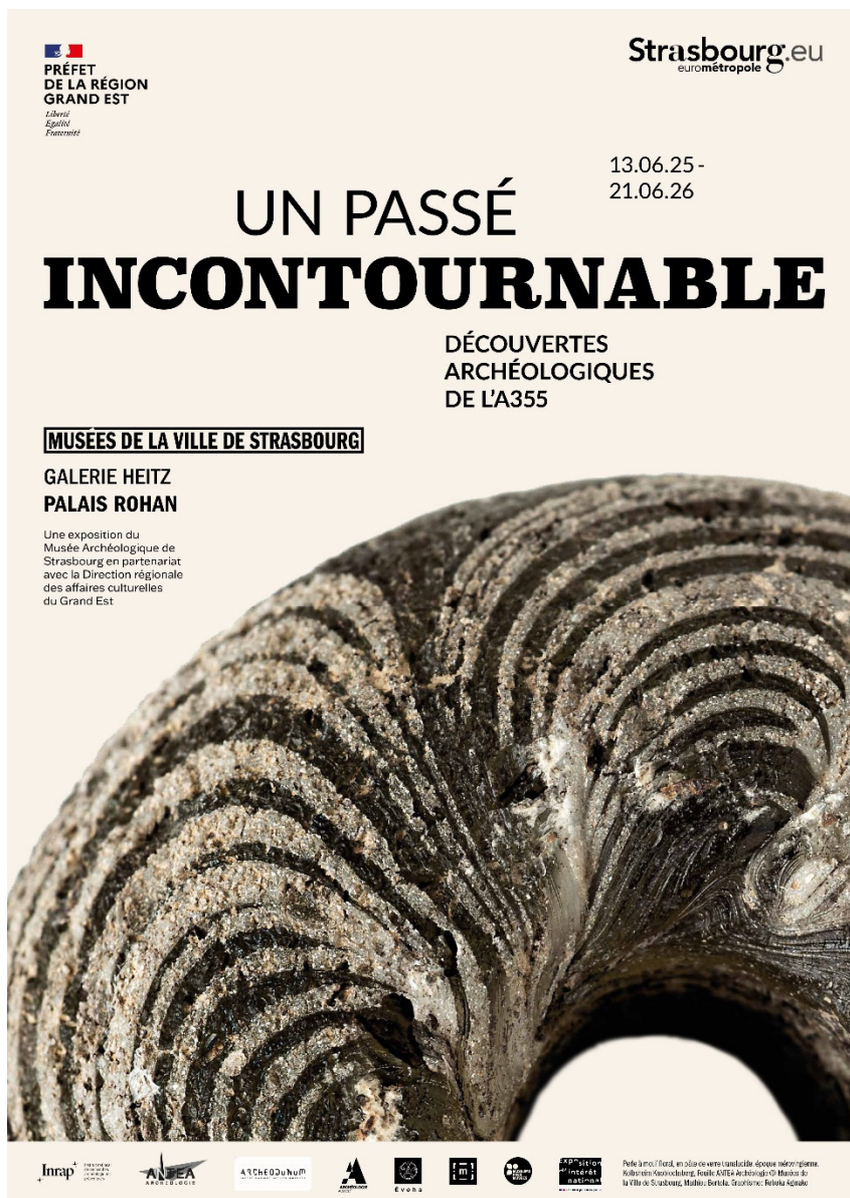


Strasbourg, le 29 avril 2025

UN PASSÉ INCONTOURNABLE

Découvertes archéologiques de l'A355




**PRÉFET
DE LA RÉGION
GRAND EST**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

Strasbourg.eu
eurométropole

13.06.25 -
21.06.26

UN PASSÉ INCONTOURNABLE

DÉCOUVERTES
ARCHÉOLOGIQUES
DE L'A355

MUSÉES DE LA VILLE DE STRASBOURG

**GALERIE HEITZ
PALAIS ROHAN**

Une exposition du
Musée Archéologique de
Strasbourg en partenariat
avec la Direction régionale
des affaires culturelles
du Grand Est



Peñe à mouton, en plus de vers l'ouest de la zone méridionale
Kultur- und Geschichtsmuseum, Festplatz, AVFA de Strasbourg - Musée de
la Ville de Strasbourg, Musée de la Ville de Strasbourg, Palais de la République

Contact Presse :

Julie Barth – julie.barth@strasbourg.eu

<https://www.musees.strasbourg.eu/dossiers-et-communiques-de-presse>

- 1. PROJET**
- 2. LES RÉSULTATS DES FOUILLES**
- 3. LE PARCOURS DE L'EXPOSITION**
- 4. QUELQUES DÉCOUVERTES REMARQUABLES**
- 5. PUBLICATION**
- 6. PROGRAMMATION CULTURELLE ET ÉDUCATIVE**
- 7. PARTENAIRES**
- 8. INFORMATIONS PRATIQUES**
- 9. LISTE DES VISUELS DISPONIBLES POUR LA PRESSE**

1. Projet

Cette exposition présente pour la première fois au public les découvertes faites lors des opérations archéologiques préventives réalisées en amont des aménagements autoroutiers du contournement ouest de Strasbourg. Elle résulte d'un partenariat entre la Direction régionale des affaires culturelles du Grand Est – service régional de l'archéologie et le Musée Archéologique de Strasbourg. Elle est labellisée Exposition d'intérêt national par le ministère de la Culture.

L'exposition « Un passé incontournable » aborde ces découvertes sous différents prismes : de la formation et l'évolution des paysages au Paléolithique jusqu'à l'intimité des sépultures d'hommes, de femmes et d'enfants. Les témoignages inédits sont nombreux. Ils renouvellent profondément nos connaissances et notre compréhension des sociétés passées. Parallèlement, le public est invité à découvrir les nouvelles méthodes et technologies qui aident les archéologues à mieux comprendre ces sociétés, leurs milieux ainsi que l'évolution du climat en plaine du Rhin.

La présentation des objets archéologiques découverts à l'occasion de ces fouilles est intégrée dans un récit de visite qui restitue, à partir de textes, de photographies ou d'illustrations, la réalité des contextes de découverte. Des dispositifs de médiation diversifiés marqueront le parcours : outils numériques, animations et vidéos, manipulations physiques et fac-simile. Ils accompagneront le public dans une expérience pédagogique ludique, historique et sensible.

Sans déroger à la rigueur scientifique exigée par la discipline, le discours a été adapté ici afin de s'adresser aux publics néophytes comme aux amateurs avertis. Ils y découvriront un contenu à la pointe de l'actualité des recherches archéologiques.

Commissariat : Bertrand Béhague, Service régional de l'archéologie de la Direction régionale des affaires culturelles du Grand Est (ministère de la Culture) et **Mathilde Vilette** puis **Quentin Richard**, Musée Archéologique de Strasbourg

Scénographie et identité visuelle de l'exposition: Laura Bodénez ; Marion Turbat et Livia Marchand (Atelier Pangram)

Une exposition organisée par la DRAC Grand Est et les Musées de la Ville de Strasbourg.

2. Les résultats des fouilles

À la fin des années 2010, 24 kilomètres d'autoroute ont été aménagés à l'ouest de Strasbourg. Comme pour tout projet de cette envergure, et dans le cadre prévu par le code du patrimoine, il convenait de procéder à la vérification de la présence de vestiges archéologiques dans l'emprise des travaux et, le cas échéant, de les sauvegarder par l'étude.

Ainsi, de septembre 2016 à août 2019, des moyens conséquents ont été déployés sur prescription de l'État. Près de 200 archéologues, attachés à cinq opérateurs en archéologie préventive (Inrap, Archéologie Alsace, ANTEA-Archéologie, Archeodonum et Éveha) ont été mobilisés sur les 34 fouilles réparties sur le parcours. Au total, 405 hectares ont fait l'objet d'un diagnostic et 62,5 hectares d'une fouille.

Le principal intérêt d'une telle opération d'archéologie est l'observation d'un territoire de manière continue et globale. Ces fouilles ont permis de découvrir, de mettre au jour puis de documenter l'Histoire longue, dense et complexe de cet espace. Les archéologues ont identifié les traces de plus de 250 occupations humaines de périodes très diverses, depuis le Paléolithique moyen jusqu'à la Première Guerre mondiale.

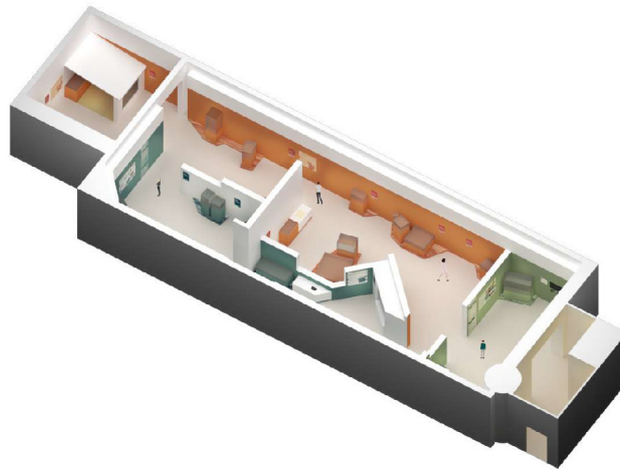


Vue aérienne du site 5-8, Fouille 5-8 du Contournement Ouest de Strasbourg, Truchtersheim *Vallon du Kolbsenbach*. Cliché : Drone Alsace, 2019

3. Le parcours de l'exposition

L'exposition aborde la multiplicité des découvertes qui ont été faites, regroupées en trois thématiques. Le parcours est consacré, dans un premier temps, à la formation du paysage, puis il retrace les dynamiques d'occupation du territoire du Néolithique à nos jours et il aborde finalement la sphère plus intime des individus, à travers une présentation des pratiques funéraires.

Exposition «Un passé incontournable» - Palais Rohan - Phase APD
Laura Bodenez - Atelier Pingram - DBO 9
AXONOMÉTRIE GÉNÉRALE



© Laura Bodenez

Séquence 1 : La formation du Paysage.

Dès la phase de diagnostic, les archéologues, sur la demande de la Direction régionale des Affaires Culturelles, ont procédé à des sondages profonds allant de 3 à 11 mètres de profondeur. En fonction des horizons sédimentaires observés, diverses analyses ont été mises en œuvre afin de caractériser ces sols telles que la pédologie, la micro-morphologie, et la malacologie. Le croisement de ces données permet aux chercheurs d'interpréter ces horizons comme autant de phases de glaciation ou d'interglaciaires, de pédogénèse, d'érosion, de recouvrement... Ainsi, couche après couche, l'histoire de la formation du paysage que nous occupons aujourd'hui est reconstituée. La prescription, à trois reprises, de fouille de gisements préhistoriques a permis de mettre en évidence des occupations de courte durée centrées sur une activité spécialisée (abattage et/ou boucherie à Pfulgriesheim par exemple). Ainsi, le paysage actuel est l'héritage d'une longue histoire, préservée dans les sédiments. Cette exposition présente, outre les résultats, les méthodes qui ont permis de les obtenir. Des chercheurs issus de diverses institutions (CNRS, Université, opérateurs d'archéologie) ont contribué à élaborer ce discours pédagogique qui vise à mettre en lumière des disciplines trop souvent confidentielles ou ardues.

En complément de la présentation des résultats des fouilles, l'objectif de l'exposition est de présenter les méthodes permettant de construire ces savoirs. Une vitrine présente notamment les outils utilisés en malacologie, la science qui s'intéresse aux

mollusques, tandis qu'une reconstitution d'une partie de la stratigraphie du site d'Ittenheim permet de comprendre comment l'étude de ces mollusques et des sédiments qui les contiennent apportent des informations sur les environnements anciens.



© Laura Bodenez

Séquence 2 : L'occupation du territoire du Néolithique à l'époque contemporaine

L'intérêt majeur des opérations d'archéologie effectuées sur des tracés linéaires réside dans l'opportunité d'observer des territoires, leur changement et leur transition de manière continue et homogène sur une grande longueur et de manière exhaustive. L'exploitation des résultats obtenus permet de restituer une image dynamique du peuplement de ce territoire, depuis les premières implantations de villages sédentaires vers 5300 av. J.-C. jusqu'à aujourd'hui. Ces abondantes découvertes ont permis de mesurer et d'observer l'évolution des actions anthropiques sur ce territoire. Il en résulte une histoire dense et complexe, alternant prise et déprise, organisation structurée et développement moins contraint. L'environnement traversé par cette courte autoroute est très densément occupé, à toutes les époques. Ce constat est stupéfiant, en regard des autres opérations menées sur des grands tracés linéaires (LGV Sud Europe Atlantique, par exemple). Il s'agit d'un véritable laboratoire, à l'échelle nationale, pour appréhender les successions et les évolutions culturelles sur le temps long. Une telle densité de sites et de périodes est très rarement observée. L'exposition se concentre sur certains apports particulièrement novateurs pour les connaissances sur une période, une catégorie de site ou un type de mobilier.

Les innovations méthodologiques ou technologiques sont également mises en lumière. Par exemple, l'apport des sciences physiques, telles que la géochimie, dans l'interprétation des vides en archéologie est abordé à travers un dispositif de médiation manipulable par les visiteurs. Les prescriptions ont en effet été l'occasion d'expérimenter des méthodes d'analyses qui sont rarement mises en œuvre lors des fouilles préventives. Ces choix témoignent de l'évolution de la discipline et des

nouveaux questionnements des archéologues qui cherchent sans cesse à préciser ou mieux interpréter les vestiges qu'ils exhument.

Séquence 3 : Les sociétés anciennes et la mort

Plus de 380 sépultures ont été découvertes lors de ces fouilles. En outre, quelques restes humains erratiques ont été retrouvés sur certains sites d'habitat. Une fois encore, toutes les périodes sont concernées par ce type de découverte : du Néolithique Rubané au Moyen Âge. Certains ensembles ont permis de préciser, compléter ou améliorer nos connaissances des populations passées tandis que d'autres sont inédits et révèlent des pratiques funéraires jusqu'alors ignorées pour certaines époques en Alsace. Le perfectionnement des méthodes archéologiques continue également d'enrichir les études sur les types de tombes et leur agencement, sur le traitement des défunts et les éventuels contenants funéraires (comme des cercueils) ainsi que sur les différentes catégories de mobilier archéologique (vaisselle, armes, parure, éléments d'habillement...).

Les visiteurs et visiteuses sont aussi invités à se mettre en situation. Ils peuvent expérimenter les méthodes des archéo-anthropologues à travers un dispositif de médiation proposant de déterminer le sexe biologique des individus à partir de mesures de deux reproductions de bassins humains. Un artisan bronzier spécialisé dans les reconstitutions archéologiques a aussi été sollicité pour réaliser le fac-simile d'une ceinture que les visiteurs peuvent manipuler.

4. Quelques découvertes remarquables

Une dent de lait de mammoth

Lors de la phase de diagnostic, destinée à déterminer la présence de vestiges, une dent de mammoth a été découverte à 5m de profondeur à Ittenheim. Ses dimensions (5,9 cm de long pour 3,1 cm de large), sa morphologie et le décompte des lames d'émail permettent de reconnaître une prémolaire d'un jeune mammoth car cette dent de lait apparaît lorsqu'il est âgé de 3 mois et tombe lorsqu'il a 3-4 ans. La présence de cette dent, sans intervention humaine apparente, est un témoin de la faune qui évoluait dans ces environnements anciens.

Une figurine néolithique inédite

Sur le site de Stutzheim-Offenheim *Am Bannscheid*, une figurine en terre cuite a été retrouvée dans une fosse au milieu de fragments de céramique, d'ossements d'animaux et de fragments de silex. Malgré ses petites dimensions (moins de 6 cm de haut) cette découverte est exceptionnelle. Les représentations humaines anciennes sont assez symboliques et particulièrement touchantes, elles nous permettent d'imaginer les systèmes de croyances de cette époque qui devait alors exister à cette époque. Il s'agit du premier exemple complet jamais découvert en Alsace, qui plus est d'un type jusqu'alors inconnu.

Le Qanât : un système de captage et d'adduction en eau rare en Alsace

Sur le site de Kolbsheim *Herrenweg*, un alignement de puits sur 88m de long a permis de reconnaître un qanât, c'est-à-dire un ouvrage hydraulique destiné au captage de la nappe souterraine par un canalet situé à plusieurs mètres de profondeur. Ce système, bien attesté en Orient et importé en Europe au moment de l'époque romaine, n'était alors connu que par un exemple en Alsace. Malgré son apparente modestie, l'aménagement de ce dispositif fait appel à un savoir-faire technique à la fois précis et spécialisé, qui prend bien en compte les contraintes environnementales de sa localisation. Un dispositif manipulable permet au public de « fouiller » cette structure monumentale en procédant à des décapages successifs.

Le silo de Berstett

Un assemblage funéraire particulier a retenu l'attention des archéologues sur le site de Berstett : il s'agit d'un dépôt en silo composé successivement de deux corps humains, d'un chien, d'un cheval et d'un chiot. Ils sont présentés dans une mise en scène reprenant la forme et les dimensions du silo afin de permettre aux publics de bien appréhender ces restes humains et animaux et surtout les gestes qui ont présidé à leur ensevelissement. Ainsi, un jeu de lumières permet, en complément des plateaux superposés correspondant aux différentes profondeurs de découverte, de visualiser l'enchevêtrement des corps et la succession des dépôts.

5. Publication

Le catalogue de l'exposition « Un passé incontournable » restitue l'ensemble des découvertes et des résultats de ces fouilles préventives liées au contournement ouest de Strasbourg, à travers des notices site par site ainsi que des synthèses sur chacune des périodes représentées.

Caractéristiques techniques :

ISBN 9782351252291

Prix de vente envisagé : 35€ TTC

256 pages

Format : h 27 cm × l 18,5 cm, broché

Conception graphique : Marie Pellaton

Sommaire :

Introduction – Archéologie d'une autoroute (Frédéric Séara)

Chronologie

PREMIÈRE PARTIE

Au Paléolithique – Le Kochersberg, un terrain de chasse de l'Homme de Néandertal (François Bachellerie, Sylvain Griselin, Héloïse Koehler, Noémie Sévêque)

Au Néolithique – Les origines de l'Ackerland : les premiers paysans (Christophe Croutsch, Loïc Jammet-Reynal, Philippe Lefranc, Bertrand Perrin, Luc Vergnaud)

À l'âge du Bronze – Une organisation optimale du territoire (Matthieu Michler, Estelle Rault)

À l'âge du Fer – Une société florissante dans un réseau d'échanges (Clara Ceciliot, Alexandra Cony, Clément Féliu, Sébastien Goepfert)

À l'époque romaine – Une campagne bien dotée en infrastructures (Aurélie Carbillet, Pierre Dumas-Lattaque, Audrey Habasque-Sudour, Brahim M'Barek)

Au haut Moyen Âge – La découverte d'une nécropole et d'un hameau disparu (Madeleine Châtelet, Amandine Mauduit)

Aux époques moderne et contemporaine – Un paysage essentiellement agricole (Nicolas Payraud)

DEUXIÈME PARTIE

29 notices décrivant les 34 sites fouillés, suivant le tracé autoroutier du nord au sud
Auteurs.ices : François Bachellerie, Bertrand Béhague, Audrey Blanchard, Loïc Boury, Aurélie Carbillet, Clara Céciliot, Madeleine Châtelet, Alexandra Cony, Christophe Croutsch, Pierre Dumas-Lattaque, Clément Féliu, Sébastien Goepfert, Sylvain Griselin, Audrey Habasque-Sudour, Loïc Jammet-Reynal, Cédric Lepère, Philippe Lefranc, Thierry Logel, Brahim M'Barek, Amandine Mauduit, François Meylan, Matthieu Michler, Bertrand Perrin, Nicolas Payne, Florent Ruzzu, Yohann Thomas, Guillaume Seguin, Marieke van Es, Luc Vergnaud

ANNEXES

Glossaire

Carte du tracé

Extraits :

Introduction – Archéologie d'une autoroute (Frédéric Séara)

« À l'issue des opérations de terrain, une importante phase d'exploitation des données a donné lieu à la rédaction des rapports d'opération indispensables afin de statuer sur la nécessité de poursuivre ou non les investigations par la mise en œuvre de fouille. Grâce à l'investissement de tous les acteurs œuvrant à un niveau décisionnel et opérationnel, à savoir les agents de la direction régionale des Affaires culturelles lors du contrôle scientifique et les acteurs de terrain, les objectifs de cette étape déterminante ont été parfaitement atteints. »

« Les acquis sont bien évidemment très nombreux et intéressent de multiples problématiques dont les principales structurent l'exposition proposée. Nous retiendrons sans aucune connotation hiérarchique celle intéressant la préhistoire ancienne, qui démontre que certains hiatus dans les connaissances sont avant tout la conséquence de biais de la recherche et ne correspondent pas toujours à une réalité archéologique. Certaines des données renvoient à des sujets très actuels, comme l'évolution des climats particulièrement bien documentée grâce à l'analyse pluridisciplinaire menée sur les formations loessiques et qui a impliqué l'intervention de chercheurs du CNRS à la pointe dans certaines disciplines. Nous pouvons aussi suivre l'évolution des occupations humaines depuis le Néolithique, qu'elles se poursuivent sur les mêmes sites entre l'âge du Fer et l'époque romaine ou qu'elles soient marquées par de profondes ruptures et un abandon des sites entre l'époque romaine et le haut Moyen Âge. Nous connaissons également les femmes, les hommes et les enfants qui ont vécu dans le Kochersberg à travers leurs sépultures : près de trois cent cinquante d'entre elles, datées du Néolithique à l'époque médiévale, ont été mises au jour lors des fouilles. »

Au Paléolithique – Le Kochersberg, un terrain de chasse de l'Homme de Néandertal (François Bachelier, Sylvain Griselin, Héloïse Koehler, Olivier Moine et Noémie Sévêque)

« Les recherches archéologiques menées dans le cadre de l'aménagement du contournement ouest de Strasbourg ont permis d'apporter de nouvelles données, puisque trois fouilles ont livré, à plusieurs mètres de profondeur, des témoins d'occupation de l'Homme de Néandertal datant de la fin de la période glaciaire saaliennne et du début de la période glaciaire weichselienne. »

Au haut Moyen Âge – La découverte d'une nécropole et d'un hameau disparu (Madeleine Châtelet et Amandine Mauduit)

« Les diagnostics réalisés sur les 24 km du tracé ont conduit à identifier deux occupations médiévales : l'une sur la commune de Kolbsheim, où une nécropole

datant de l'époque mérovingienne a été mise au jour, l'autre sur le ban de Pfettisheim, près de Truchtersheim, présentant les restes d'un habitat remontant à la même époque et occupé jusqu'à l'orée de la période moderne. Ces deux établissements sont situés à l'écart des localités actuelles et font partie des nombreux villages disparus du Kochersberg, connus jusqu'à maintenant avant tout par les textes et les lieux-dits et que l'archéologie préventive peine encore à localiser. Les travaux d'aménagement du territoire se faisant principalement aux abords des villages actuels, ce sont surtout jusqu'alors les premiers développements de ces villages qui ont été concernés par les interventions archéologiques. Les opérations archéologiques menées en amont des travaux du contournement ouest de Strasbourg, comme auparavant celles de la ligne ferroviaire à grande vitesse Est, reliant Paris à Strasbourg, ont été les rares occasions d'étudier, dans le Kochersberg, les localités aujourd'hui désertées. Le peu de données dont nous disposons sur ces implantations confère un intérêt particulier à ces interventions qui contribuent à enrichir nos connaissances sur l'origine du peuplement actuel. »



Perle en pâte de verre translucide à motif floral, époque mérovingienne, Kolbsheim *Knoblochsberg*, Fouille ANTEA-Archéologie © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola

6. Programmation culturelle et éducative

VERNISSAGE

Jeudi 12 juin, de 16h à 21h

Des visites guidées flash et des conversations sont organisées pour découvrir l'exposition :

À 17h : visite guidée flash*

À 17h30 : conversation avec Emilie Girard, directrice des Musées de Strasbourg, Nicolas Payraud, conservateur régional de l'archéologie, Service régional de l'archéologie, DRAC Grand Est, Bertrand Béhague et Quentin Richard, commissaires de l'exposition

À 18h : visite guidée flash*

À 18h30 : conversation avec les opérateurs des fouilles

À 19h : visite guidée flash*

À 19h30 : conversation avec des responsables d'opération

* Sans inscription préalable et dans la limite des places disponibles.

JOURNÉES EUROPÉENES DE L'ARCHÉOLOGIE 2025

Samedi 14 et dimanche 15 juin, de 10h à 18h

Tarif : gratuit

VISITES

Découvrir l'exposition

Dimanches 15, 22 et 29 juin à 15h.

Durée : 1h / tarif : entrée du musée

Le temps d'une rencontre

Durée : 1h / tarif : entrée du musée

Avec Bertrand Béhague et/ou Quentin Richard, commissaires de l'exposition

Rencontre avec un spécialiste

Durée : 1h / tarif : entrée du musée

Avec un archéologue spécialiste de la période abordée

ATELIERS FAMILLE ET ENFANTS

CONFÉRENCES

Programmation complète à retrouver très prochainement sur le site des musées : www.musees.strasbourg.eu

7. Partenaires

Cette exposition du Musée Archéologique est réalisée en partenariat avec la Direction régionale des affaires culturelles du Grand Est



PRÉFET
DE LA RÉGION
GRAND EST

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Direction régionale
des affaires culturelles

Elle est labellisée Exposition d'intérêt national par le ministère de la Culture



 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Comité technique : Véronique Bodlenner, Axelle Davadie, Héloïse Koehler, Angélique Labrude, Nicolas Payraud, (DRAC) ; Julien Cauchon, Alexandra Cuny, Cécile Ripoll, Noémie Salgues (Ville de Strasbourg) ; Eric Boës (INRAP) ; Emilie Briand (Archéologie Alsace) ; Bertrand Bakaj (ANTEA-Archéologie) ; François Meylan (Archeodunum) ; Thierry Logel, Anne-Claire Misme (Éveha)

Comité scientifique : Aurélie Carbillet, Madeleine Châtelet, Clément Féliu, Matthieu Michler, Yohann Thomas, Luc Vergnaud, (Inrap) ; François Bachellerie, Alexandra Cony, Christophe Croutsch, Audrey Habasque-Sudour, (Archéologie Alsace) ; Loïc Boury, Clara Céciliot, Sébastien Goepfert, Amandine Mauduit, Bertrand Perrin (ANTEA-Archéologie) ; Audrey Blanchard, Florent Ruzzu (Archeodunum) ; Pierre Dumas-Lattaque, Cédric Lepère, Brahim M'Barek, Nicolas Payne, Guillaume Seguin (Éveha) ; Philippe Lefranc (Université de Strasbourg)

Conseil Scientifique : Anne-Marie Adam (Université de Strasbourg), Pierre Nouvel (Université de Bourgogne), Frédéric Séara (Ministère de la Culture), Stefan Tzortzis (DRAC PACA), Samuel Van Willigen (inSitu Archéologie SA, Sion)

Ainsi que :

- L'Institut national de recherches archéologiques préventives



- Archéologie Alsace



- ANTEA-Archéologie



- Archeodonum



- Éveha



8. Informations pratiques

Galerie Heitz

Palais Rohan / 2, place du château, Strasbourg

Horaires : en semaine de 10h à 13h et de 14h à 18h, les samedis et dimanches de 10h à 18h. Fermé le mardi

Tél. : +33 (0)3 68 98 50 00

Accueil des groupes : plus d'informations sur le www.musees.strasbourg.eu/groupe-tarifs-reservations

Tarif : 4 € (réduit : 2 €)

Gratuité :

- moins de 18 ans
- carte Culture
- carte Atout Voir
- carte Museums Pass Musées
- carte Educ'Pass
- visiteurs handicapés
- étudiants en histoire de l'art, en archéologie et en architecture
- personnes en recherche d'emploi
- bénéficiaires de l'aide sociale
- agents de l'Eurométropole munis de leur badge.

Gratuité pour tous : le 1^{er} dimanche de chaque mois.

Pass 1 jour : 16 €, tarif réduit : 8 € (accès à tous les Musées de la Ville de Strasbourg et à leurs expositions temporaires)

Pass 3 jours : 20 €, tarif réduit : 12 € (accès à tous les Musées de la Ville de Strasbourg et à leurs expositions temporaires)

Museums-PASS-Musées : 1 an - 350 musées, châteaux et jardins en France, Allemagne et Suisse : plus d'informations sur www.museumspass.com

Dossier de presse et visuels téléchargeables sur : www.musees.strasbourg.eu

UN PASSÉ INCONTOURNABLE

DÉCOUVERTES ARCHÉOLOGIQUES DE L'A355

Galerie Heitz - Palais Rohan
13 juin 2025 au 21 juin 2026
LISTE DES VISUELS TÉLÉCHARGEABLES SUR LE SITE
WWW.MUSEES.STRASBOURG.EU

Demande à adresser :
Service communication
Musées de la Ville de Strasbourg
Julie Barth
2 place du Château, Strasbourg
julie.barth@strasbourg.eu
Tél. + 33 (0)3 68 98 74 78



1. Perle à motif floral, en pâte de verre translucide, époque mérovingienne, Kolbsheim *Knoblochsborg*, Fouille ANTEA-Archéologie © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



2. Cruche à anse, céramique, Age du Bronze, Berstett, Fouille Inrap © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



6. Bracelet, alliage cuivreux, premier âge du Fer, Duttlenheim, Fouille Éveha © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



7. Bracelet, alliage cuivreux, premier âge du fer, Kolbsheim, Fouille ANTEA-Archéologie © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



3. Quinaire de Caracalla, alliage cuivreux, date de frappe : 206 ap. J.-C., Vendenheim, Fouille Archéologie Alsace © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



4. Antonien d'Elagabal, alliage cuivreux, date de frappe : 218-222 ap. J.-C., Vendenheim, Fouille Archéologie Alsace © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



8. et 9. Figurine signée Pistillus, céramique, époque romaine, Breuschwickersheim, Fouille Éveha © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



5. Fibule, alliage cuivreux, premier âge du fer, Truchtersheim, Fouille Inrap © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



10. Figurine, Terre cuite, Néolithique récent, Stutzheim-Offenheim Am Bannscheid, Fouille Éveha © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



11. Vue aérienne du site 5-8, Fouille 4-1 du Contournement Ouest de Strasbourg, Dingsheim *Haspelacker* et Stutzheim-Offenheim *Aufs Dingsheimer Feld*.
Cliché : Florian BASOGE, Archéologie Alsace, 2019



12. Vue aérienne du site 5-8, Fouille 5-8 du Contournement Ouest de Strasbourg, Truchtersheim *Vallon du Kolbsenbach*.
Cliché : Drone Alsace, 2019



13. Mandibule de chèvre, Néolithique récent, Kolbsheim, Fouille ANTEA-Archéologie © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



14. et 15. Vase à visage, céramique, IIIe-IVe siècle ap. J.-C., Breuschwickersheim, Fouille Èveha
© Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



16. Dent de lait de Mammouth, Paléolithique, Ittenheim, Diagnostic Inrap © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola



17. Silex, Néolithique récent, Kolbsheim, Fouille ANTEA-Archéologie © Musées de la Ville de Strasbourg, M. Bertola