# Programm zum zweitätigen Kolloquium und zur Jahresversammlung (3. – 4. März 2023)

Programme du colloque de deux jours et de l'assemblée générale (3 – 4 mars 2023)

#### Laténium, parc et musée d'archéologie, Espace Paul Vouga, Auditoire, 2068 Hauterive

### Freitag 3. März 2023: Aktualitäten und Jahresversammlung / Vendredi 3 mars 2023 : actualités et assemblée générale

09.00 - 09.55	Kaffee und Gipfeli / Café et croissant
09.55 – 10.00	Begrüssung / Accueil
10.00 – 12.00	Kurzreferate, 1. Block / Communications, 1ère partie
12.00 – 14.00	Mittagessen individuell / Repas de midi libre
14.00 – 15.00	Jahresversammlung / Assemblée générale
15.00 – 15.40	Pause
15.40 – 17.10	Kurzreferate, 2. Block / Communications, 2ème partie
17:15 – 18:45	Apéro im Laténium / Apéro au Laténium
19.30	Gemeinsames Nachtessen in der Brasserie "Le Cardinal" in Neuchâtel (Rue du Seyon 9); Anmeldung erforderlich / Repas du soir en commun à la brasserie "Le Cardinal" à Neuchâtel (Rue du Seyon 9) ; inscription obligatoire

## Samstag 4. März 2023: thematisches Kolloquium "Wasser" und Führung Samedi 4 mars 2023: colloque thématique "eau" et visite guidée

09.00 – 09.15	Begrüssung und Vorstellung des Kolloquiums / Accueil et présentation du colloque
09.15 – 10.35	Referate, 1. Block / Communications, 1 <sup>ère</sup> partie
10.35 – 11.15	Pause (Kaffee und Gipfeli) / Pause (café et croissants)
11.15 – 12.00	Führung (auf Französisch) durch die Sonderausstellung "Zwischen zwei Gewässern. Erinnerungsort La Tène" / Visite guidée (en français) de l'exposition temporaire "Entre deux eaux. La Tène lieu de mémoire"
12.00 – 13.30	Mittagessen individuell / Repas de midi libre
13.30 – 14.40	Kurzreferate, 2. Block / Communications, 2 <sup>ème</sup> partie
14.40 – 14.50	Pause
14.40 – 16.00	moderierte Schlussdiskussion und Schliessung Kolloquium / Discussion finale modérée et clôture colloque



#### Kurzreferate Freitag 3. März 2023 / Communications vendredi 3 mars 2023

10.00 – 10.15 Judit Deák et Julien Spielmann

Le site Bronze récent d'Hauterive / Longs Champs 2020 (NE): une partie de son histoire racontée par les sols et les pierres

Localisé sur les coteaux orientés au sud en retrait de la rive nord du lac de Neuchâtel, le site Bronze récent d'Hauterive / Longs Champs est situé à une altitude d'environ 514 m. Sa séquence sédimentaire est constituée de sols et de sédiments formés à partir de dépôts hétérométriques d'origine fluvioglaciaire. Les données de terrain et les premières analyses ont permis d'identifier et de caractériser le sol antérieur aux premiers impacts anthropiques sur le paysage. Par la suite, ce sol a été transformé et remanié lors de travaux à vocation agropastorale ainsi que par des processus d'érosions sédimentations, amorcés sans doute par la déforestation des pentes.

10.15 – 10.30 Julien Spielmann et Judit Deák

Le site Bronze récent d'Hauterive / Long Champs 2020 (NE): un autre pan de l'histoire vu sous l'angle des vestiges archéologiques Sur le site de Longs Champs, un empierrement dense et organisé, auquel était associé une série de tessons de céramique, a été mis au jour dans une séquence stratigraphique relativement complexe. Encore en cours d'élaboration, ces vestiges nous révèlent les derniers témoins d'une zone d'occupation agricole, voire domestique, probablement en marge d'une installation plus importante déjà partiellement observée dans les environs. L'étude du mobilier et des structures, combinée à la lecture fine de la stratigraphie permettra de mieux cerner les occupations protohistoriques en retrait des rives du Lac de Neuchâtel.

10.30 – 10.45 Judit Deák et François-Xavier Chauvière

Nouvelles données, nouvelles datations et un saut dans le temps à la grotte de Cotencher (Rochefort, NE)

Située dans les gorges de l'Areuse à une altitude de 660 m, la grotte de Cotencher a fait l'objet de différentes investigations à partir de 1897. Sa renommée fut tout d'abord paléontologique avant d'être archéologique, la découverte d'outils lithiques moustériens l'intronisant, a posteriori, comme le premier site du Paléolithique moyen à avoir été identifié en Suisse. Enregistrement de référence pour le Pléistocène de l'arc Jurassien, son remplissage sédimentaire multicolore, épais de 5.5 m, a constitué l'un des enjeux des études interdisciplinaires mises en œuvre à partir de 2016 dans le cadre du « Projet Cotencher ». Cette communication a pour objectif de présenter les derniers résultats des analyses concernant l'origine et la chronologie des dépôts de la séquence sédimentaire, en portant l'accent sur les datations IRSL obtenues notamment pour les couches le plus profondes de la cavité.

10.45 – 11.00 François-Xavier Chauvière

Dans les pas de Jean-Pierre Jéquier (1937-1967) ou un retour à la grotte des Plaints (Couvet, NE)

Explorée dès la fin du 19<sup>ème</sup> siècle, la cavité a fait l'objet de fouilles approfondies entre 1952 et 1960 sous la conduite de Jean-Pierre Jéquier, qui en a établi la séquence stratigraphique et archéologique. Plus de 60 ans après ces travaux pionniers, la section Archéologie de l'OPAN a initié un retour au terrain des Plaints, via un programme pluridisciplinaire de



mise en valeur et d'actualisation scientifique des connaissances sur la caverne, baptisé « Projet les Plaints ». Cette présentation a pour objectif de rendre compte de la nature de ce projet, tout en portant l'accent sur les campagnes de fouilles archéologiques menées en 2021 et 2022 et sur les premiers résultats obtenus.

11.00 – 11.15 Julien Spielmann, Bastien Jakob, Déborah Locatelli, Judit Deák et Audrey Gallay

Colombier / Le Chanet (NE): fouille d'un tumulus hallstattien dans le canton de Neuchâtel, une première depuis trois quarts de siècle Signalé pour la première fois en 2008 par un amateur, le tumulus hallstattien de Colombier a été exploré à raison de deux campagnes de fouille-école (2021, 2022) réunissant archéologues, stagiaires universitaires, géopédologues et archéoanthropologues dans un projet interdisciplinaire. Une première exploration en surface du monument et les premiers décapages manuels dans les quarts nord et sud ont d'ores et déjà livré des résultats prometteurs. Le monument n'a pas encore été intégralement investigué et d'autres campagnes de fouille sont à prévoir ultérieurement.

11.15 – 11.30 Elena Burri-Wyser, Dorian Maroelli, Claudia Nitu et Marie Canetti
Nouvelles données sur l'occupation de Corcelettes au Néolithique et au Bronze ancien

Les occupations de la baie de Corcelettes ont donné lieu à quantité de datations dendrochronologiques du Néolithique final au Bronze ancien, parallèlement, un site terrestre à Borné Nau a livré des datations radiocarbones couvrant tout le Néolithique et l'âge du Bronze. Les études environnementales viennent compléter les données chronologiques et dendrologiques pour mieux appréhender la gestion des terroirs.

11.30 – 11.45 Noah Steuri

Neue Erkenntnisse zur Chronologie und Entwicklung von neolithischen Kistengräbern in westalpinen Raum

Neolithische Kistengräber sind aus seitlichen Steinplatten oder seltener Holzplanken gebildet und können sowohl Einzel- als auch Kollektivbestattungen enthalten. Aufgrund des generellen Mangels an charakteristischen Grabbeigaben hängen Erkenntnisse über die Chronologie und Entwicklung dieser Bestattungspraktik von umfangreichen Serien von präzisen Radiokarbondatierungen ab. Im Rahmen meines Dissertationsprojektes wurden 128 Knochenproben von Nekropolen aus Italien, Frankreich und der Schweiz ausgewertet. Diese verdoppeln die Anzahl der verfügbaren modernen Radiokarbondaten für diese Bestattungspraktik und stellen speziell für das italienische Aostatal die ersten absoluten Datierungen dar. Erstmals ist es nun möglich, die Evolution der westalpinen Kistengräber zwischen 4800 bis 3800 v. Chr. umfassender nachvollziehen zu können.

11.45 – 12.00 Aurélie Crausaz et Laureline Pop

L'exposition "Archéo-sexisme": l'archéologie après #metoo À travers la présentation de témoignages sur le sexisme en archéologie, principalement sur les terrains de fouilles, l'exposition itinérante "Archéosexisme" vise à promouvoir la culture scientifique et à encourager la mixité et l'égalité à travers une meilleure éthique dans le monde de la recherche. Les témoignages recueillis par « Paye ta Truelle » et



l'association Archéo-Éthique ont été illustrés par des artistes et exposés depuis 2019 dans plusieurs institutions en France, en Belgique et en Suisse, mais également au Canada, au Royaume-Uni ou encore en Grèce. Cette communication est une brève introduction et contextualisation à l'exposition.

15.40 – 15.55 Jochen Reinhard

#### Eine Leiche im (zukünftigen) Keller! Die schnurkeramische Hockerbestattung von Baar-Steinmatt ZG

Bei Aushubarbeiten für eine Schulhauserweiterung in Baar wurden im Frühsommer 2022 eine Hockerbestattung der jüngeren Schnurkeramik angeschnitten. Im Umfeld der Grablege fand sich ein orthogonales Netz aus Pflugspuren sowie eine lockere, lineare Steinsetzung, die den Rand einer Fliessrinne zu markieren scheint. Der Befund liegt im Schwemmland der Lorze, weitere Gräber sind möglicherweise bereits vom Fluss aberodiert – es handelt sich um die bislang einzige gesicherte neolithische Bestattung im Kanton Zug.

15.55 – 16.10 Maëlle Lhemon et Lauriane Vieli
Nouvelles découvertes sur le site de Clées (VD)

16.10 – 16.25 Samuel van Willigen, Ioana Benazeth, Corentin Bondi, Ileina Colaizzi, Raphaëlle Javet et Aurèle Pignolet

Les occupations pré- et protohistoriques du site Naters-Breiten (VS) Les fouilles conduites sur ce site haut valaisan par l'entreprise InSitu-Archéologie SA, mandatée par l'Office cantonal d'Archéologie du Valais en 2021 et 2022, ont permis de mettre en évidence une séquence stratigraphique qui couvre une bonne partie de la pré- et protohistoire régionale, du second Mésolithique au Bronze moyen. Les dernières traces d'activités correspondent à une mise en culture vraisemblablement au cours de l'Antiquité tardive. Cette communication portera sur les premiers résultats de l'étude du site engagée dès l'automne 2022.

16.25 – 16.40 Léonard Kramer et Mireille Ruffieux

#### Posieux / Fin du Désaley : Premiers résultats d'une fouille d'un établissement de l'âge du Fer

Les vestiges d'un petit établissement à vocation probablement agricole ont été documentés à Posieux, au lieu-dit Fin du Désaley, à l'occasion d'une fouille d'urgence. Lors de la surveillance des travaux de dégrappage réalisés dans le cadre de la construction d'un nouveau centre de recherche de l'Agroscope (institution pour la recherche agroalimentaire et agronomique de la Confédération), de nombreuses traces d'habitats du Premier âge du Fer ont en effet été mises au jour. Bien que cette zone soit partiellement inscrite dans un périmètre archéologique, le SAEF n'a pu réaliser des sondages préalables, mais a réussi à documenter in extremis plusieurs dizaines de structures et récolter des objets archéologiques sur une surface de plus de 3'000 m².

16.40 – 16.55 Rita Solazzo, Olivier Berger et Vanessa Haussener

### Réflexions autour des décorations sur des ceintures de guerriers de l'âge du Fer

À travers l'analyse et l'étude des décors des ceintures cette contribution s'inscrit dans la logique d'investigation des mouvements de population,

afin de saisir les appartenances de productions artisanales régionales, entre le VIII<sup>e</sup> et le II<sup>e</sup> siècle av. J.-C. dans la zone transalpine. Le but de ce travail est de mettre en évidence plusieurs exemplaires de ceintures et de crochets que nous avons considérés comme faisant principalement partie de la panoplie militaire du guerrier à l'âge du Fer.

16.55 – 17.10 Lukas Freitag

#### Quer durch die Epochen – erste Ergebnisse der Ausgrabungen bei Marthalen ZH

Seit 2017 finden im Kiesabbaugebiet von Marthalen Ausgrabungen statt. Dabei kamen vielfältige und reiche Spuren aus dem Mesolithikum, Neolithikum, der Spätbronzezeit, Hallstattzeit, Latènezeit und dem Frühmittelalter zum Vorschein.

#### Kurzreferate Samstag 4. März 2023 / Communications samedi 4 mars 2023

09.15 – 09.35 Fabien Langenegger

## La Tène NE / Marin- Épagnier : fouille subaquatique d'une pêcherie néolithique

Près du site de la Tène (NE), une pêcherie néolithique a été mise au jour dans un ancien bras de la Thielle. Elle se situe aujourd'hui dans le lac de Neuchâtel, à 200 m au large, et à 2 m de profondeur. Elle a été en partie fouillée en 2021. Les datations montrent une construction de la pêcherie à l'époque Campaniforme.

09.35 – 09.55 Renata Huber, Christian Harb und Jochen Reinhard

Fischers Fritz am Zugersee – Die jungneolithischen Fischerhütten von Cham-Eslen ZG und Hypothesen zur Nutzung des Chamer Seebeckens

Der Abschluss der Auswertungen der mehrphasigen jungneolithischen Fischerhütten von Cham-Eslen ist der Anlass, diese Fundstelle, deren Nutzung nachgewiesenermassen viel mit Wasser zu tun hat, im Kontext ihres Umfelds, des Chamer Seebeckens, vorzustellen. Dort wurden in den letzten Jahren zahlreiche Steinberge – zu denen auch Cham-Eslen gehört – (wieder)entdeckt. Sie haben nicht nur interessante Resultate geliefert, sondern auch weitere Fragen aufgeworfen.

09.55 – 10.15 Christian Maise, Benjamin Höpfer und David Brönnimann

Bronze- und eisenzeitlicher Wasserbau im Aargau

Uferbefestigungen, Dämme und Kanäle zeigen, wie im Aargau während der Bronze- und Eisenzeit kleine Fliessgewässer für den täglichen Bedarf im Bereich von Siedlungen nutzbar gemacht wurden.

10.15 – 10.35 Regine Stapfer, Delphine Schiess und Jehanne Affolter

Untersuchungen zur Herkunft der Beilklingen aus Schwarzgestein aus den cortaillodzeitlichen Ufersiedlungen von Sutz-Lattrigen und Biel Campus

Wie in anderen Ufersiedlungen des 4. Jt. v. Chr. kommen auch in den Siedlungen von Sutz-Lattrigen und Biel, Campus Klingen aus Schwarzgestein vor. Um abzuklären, ob diese Klingen resp. das dafür verwendete



Gestein aus anderen Regionen (Vogesen) importiert wurde oder aus den lokalen Moränen stammt, wurden die Stücke mittels mineralogischpetrografisch und chemisch (pXRF) analysiert. Dabei zeichnen sich unterschiedliche Strategien in der Rohmaterialversorgung der beiden Fundstellen ab.

13.30 – 13.50 Michael Ketzler

Nah am Wasser gebaut – Riehen, Immenbachstrasse: verkalkte Funde in einer bronzezeitlichen Siedlungslandschaft

13.50 – 14.10 Pascal Stöckli und Severin Aschwanden

Funde einer Bachquelle in Stammheim ZH – Rituelle Gaben oder was?

2021 wurden in Stammheim ZH in zwei Etappen zwei Bachläufe ausgegraben. Die Verfüllung enthielt zahlreiche bronzezeitliche Keramikfragmente, verziegelte Lehmbrocken und Hitzesteine. Die Fundstelle wird als Standort einer Bachquelle interpretiert, an der Gaben in den Bach gelegt wurden.

14.10 – 14.30 Pierre Harb, Regine Stapfer, Lukas Schärer und Christoph Lötscher Schutz des Unesco-Welterbes im Inkwilersee vor Baumeister Biber Fleissige Biber bedrohen durch ihre Grabarbeiten die Pfahlbaufundstelle im Inkwilersee. Um die wichtige und bisher wenig erforschte Fundstelle zu schützen, sind umfangreiche Schutzmassnahmen geplant. Dabei gilt es, den Schutz von Kulturgut und Natur zu vereinen.

14.30 – 14.40 Helena Wehren

Der Pfahlbauweg am Pfäffikersee – Vermittlung des unsichtbaren Weltkulturerbes (Pecha Kucha)

Im Kanton Zürich wurde 2022 entlang vom Pfäffikersee und der Weltkulturerbefundstelle Robenhausen ein Lehrpfad eröffnet, der sich insbesondere an junge Generationen wendet. Um Eingriffe in das Natur- und Landschaftsschutzgebiet zu minimieren, wurde eine Kombination eines klassischen Kulturweges mit Tafeln und minimalinvasiven Stelen gewählt. Diese sind mit einer Minivitrine und einem QR-Code ausgestattet. In der Präsentation wird die innovative Umsetzung des klassischen Konzeptes "Lehrpfad" präsentiert.