

Siège social:
1, rue André Hentges
L-7680 Waldbillig
www.prehistoire.lu
a.s.b.l. / RCSL F5275

Lettre d'information

4-2025 décembre

Périodique d'information édité et imprimé au moins 4 fois l'an par

Marie Paule Wagener
21 Batzent
L-8551 Noerdange

Pour recevoir la version électronique:

écrire à l'adresse ci-contre avec la mention « abo Lettre » e-mail: wmariep@pt.lu

Nouvelles du Conseil d'administration

Le secrétariat a récemment été renforcé par Jacqueline Rippert, qui a accepté d'apporter son aide pour accomplir les multiples tâches de ce poste. Elle épaulera désormais la secrétaire générale, qu'elle aidera dans la rédaction des procès-verbaux des séances du conseil d'administration et dans l'édition de la Lettre d'Information. M. P. Wagener pourra ainsi se concentrer davantage sur la bibliothèque et l'organisation des archives de notre association. Par ailleurs, Romain Meyer, membre du conseil d'administration depuis 2022, a pris la direction du Service géologique du Groenland. Pendant les quatre années où il occupera ce poste, il sera peu présent au Luxembourg, mais restera membre du Conseil d'administration et poursuivra les recherches en cours menées par le groupe Géoressources, notamment les analyses XRF des roches noires.

Pendant les mois d'hiver, la S.P.L. se concentre sur les travaux de recherche menés au sein des groupes de travail, essentiellement pour finaliser plusieurs articles destinés au prochain Bulletin. Les activités destinées à un public plus large reprendront au printemps. Les membres qui le souhaitent peuvent toutefois rejoindre l'un des groupes de travail à tout moment de l'année.

Lors de la dernière séance du Conseil d'administration, la date de l'assemblée générale ordinaire 2026 a été arrêtée. Elle se tiendra le **samedi 28 février à 15 h à la Heringer Millen**, dans le Mullerthal. À l'issue de la partie statutaire, l'archéologue française Laurie Martineau, qui a obtenu un master à l'université de Strasbourg, donnera une conférence sur les polissoirs fixes en grès dans le nord des Vosges. En raison des grandes similitudes entre les traces anthropiques visibles sur le grès des Vosges et celles documentées sur le grès du Luxembourg par les travaux du docteur Ernest Schneider, cette présentation proposée par le groupe de travail « Sandsteen » devrait intéresser un grand nombre de membres de la S.P.L. Nous vous prions de bien vouloir réserver cette date et d'en informer les non-membres de l'association susceptibles d'être intéressés par le sujet.

Collection archéologique de Pierre Ziesaire

Suite au décès de Pierre et Margot Ziesaire (voir la Lettre d'information n° 3/2025), leur famille a remis à l'INRA l'importante collection d'objets préhistoriques provenant des prospections pédestres effectuées par P. Ziesaire pendant de nombreuses années. L'INRA en assurera désormais la conservation à long terme dans de bonnes conditions. Le mobilier ainsi que la documentation qui y est associée sont actuellement en cours d'inventaire. Une copie des archives électroniques a par ailleurs été remise au secrétariat de notre association. La S.P.L. remercie l'INRA d'avoir accepté cet héritage scientifique d'une grande valeur dont de nombreux aspects restent à étudier.

Nouveau projet de recherche archéologique soutenu par la Fondation Schleich-Lentz

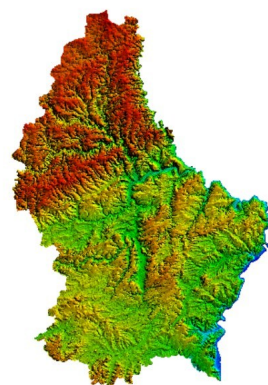
En août 2025, un jury composé de membres de la Fondation Schleich-Lentz, de l'INRA et de la S.P.L. a sélectionné le projet de Maxime Brami, chercheur à l'université de Mayence, pour bénéficier d'une bourse de 10 000 euros. Intitulé « **Recherche participative et intelligence artificielle au service de l'archéologie luxembourgeoise** », ce projet propose d'associer le grand public à l'étude d'images LiDAR afin de détecter de nouveaux sites archéologiques à partir d'anomalies du terrain, en particulier des mardelles et des tumulus. M. Brami est un archéologue franco-luxembourgeois confirmé, spécialiste de la préhistoire européenne, qui a déjà collaboré avec l'INRA, notamment dans le cadre d'analyses ADN ancien réalisées sur plusieurs squelettes humains datant de la préhistoire. L'attribution de la bourse par le jury a été validée par le comité de gestion de la Fondation Schleich-Lentz, fondation sous l'égide de la Fondation de Luxembourg.

Le terrain choisi pour la phase de test se situe dans la région de Dalheim. C'est à partir du Centre Régional de Recherche Archéologique de Dalheim, qui servira de base logistique, que l'équipe rayonnera lors des campagnes de repérage sur le terrain, en hiver, hors de la période de végétation. Réalisé par une équipe de cinq personnes, ce projet vise explicitement à associer des bénévoles et des étudiants. Il sera étroitement coordonné avec le Service de l'inventaire et de la cartographie de l'INRA et impliquera diverses associations, des acteurs locaux (Université du Luxembourg, commune, CRRRA de Dalheim, Ricciacus Frënn, S.P.L.), ainsi que plusieurs collaborateurs scientifiques bénévoles de l'INRA.

La S.P.L. félicite M. Brami pour cette bourse et lui souhaite plein succès dans la réalisation de ce projet de science participative qui intéresse également certains de nos membres. Les personnes souhaitant y participer et obtenir plus d'informations peuvent s'adresser au Service de la carte archéologique de l'INRA. Une présentation destinée au grand public sera par ailleurs organisée à Dalheim ou dans une commune limitrophe lors du lancement du projet. Ce projet répond à une forte demande de la part de prospecteurs amateurs qui s'intéressent à l'interprétation des images LiDAR de haute qualité récemment accessibles à tous par l'intermédiaire du Géoportail luxembourgeois. Il offre l'opportunité à toutes les personnes intéressées par ces images de se former et de contribuer aux recherches. La séance d'information sera annoncée aux membres de la S.P.L. par courrier électronique.

<https://paperjam.lu/article/dr-maxime-brami-laureat-de-la-bourse-fondation-schleich-lentz-2025>

<https://mailchi.mp/focuna/guy3q25u80-16582937>



Relevé laser 3D (LiDAR) du territoire luxembourgeois, accessible sur le Géoportail national.

Grand chantier d'archéologie préventive à Altwies

Une fouille de grande envergure, menée dans le cadre d'un projet d'extension des carrières Feidt à Altwies, s'est achevée en septembre. Les sondages de diagnostic réalisés en 2024 par l'opérateur ArchéoDiag Sàrl sur une surface de 17 ha avaient révélé la présence de structures d'habitat datant principalement de l'âge du Bronze final. Une fouille extensive a donc été nécessaire sur les surfaces touchées par l'avancement de la carrière. Cette intervention, qui a duré 17 semaines, a été effectuée par l'opérateur Solutions Archéo SA. Elle a été réalisée sous la maîtrise d'ouvrage des Carrières Feidt, sur la base d'un cahier des charges scientifique et technique établi par l'INRA. Trois zones ont été explorées plus en détail, pour une surface totale d'environ 2,9 ha. Sur ces secteurs, 477 « faits » (fosses et trous de poteau) ont été mis au jour et documentés, dont plusieurs fosses polylobées de grandes dimensions. Les trous de poteau étant assez arasés, il est difficile de restituer précisément les plans des bâtiments. Pour cette opération, le traitement du remplissage des fosses a été en partie mécanisé, avec le prélèvement des sédiments dans de grands sacs de stockage (type big-bag) en vue d'un tamisage différé réalisé dans une station de tamisage aménagée sur le site des Carrières Feidt, à Folschette. Au cours des prochaines semaines, cette technique permettra de recueillir la quasi-totalité du mobilier archéologique.

Il s'agit de la plus grande fouille réalisée à ce jour au Grand-Duché de Luxembourg pour l'âge du Bronze. En plus d'un abondant matériel céramique, elle a livré un croissant d'argile (ou « chenet » à cornes courtes) richement décoré et presque complet, un type d'objet encore rare au Luxembourg. Ce site deviendra sans nul doute un gisement de référence pour le Bronze final du territoire luxembourgeois.

Par ailleurs, on peut rappeler qu'une partie du site d'Altwies-Laangen Aker, prospecté pendant plusieurs décennies par Pierre Ziesaire (membre fondateur de la S.P.L.), se trouve dans l'emprise de l'extension de la carrière. Ce site est notamment connu pour son important ensemble d'industrie lithique attribué à l'Aurignacien récent, que P. Ziesaire avait étudié dans le cadre de sa thèse de doctorat soutenue en 1989 à l'Université de Sarrebruck. L'INRA prévoit d'y mener une intervention en coordination avec les Carrières Feidt afin de recueillir d'éventuels autres vestiges liés à ces occupations anciennes et, peut-être, de découvrir des zones préservées de l'érosion.

L. Brou (INRA)



Vue générale du grand décapage réalisé sur la zone 1 du chantier de fouille d'Altwies en 2025.

Nouveau groupe de travail : Micromusées

Neue Arbeitsgruppe : Kleinmuseen

Suite à la publication de notre article sur le projet de recherche concernant les « Micromusées » de la zone Luxembourg-Trèves-Bitbourg paru dans la Lettre d'information n° 3/2025, deux membres - Ruth Scheuer (panzar@posteo.de) et Georges Moes (g.moes@web.de) - ont exprimé leur intérêt pour assurer la coordination de ce groupe de travail. Les personnes souhaitant participer aux recherches sont invitées à prendre directement contact avec l'une des personnes mentionnées ci-dessus.

Nach der Veröffentlichung unseres Artikels über das Forschungsprojekt zu den „Mikromuseen“ im Gebiet Luxemburg-Trier-Bitburg in der Newsletter Nr. 3/2025 haben zwei Mitglieder – Ruth Scheuer (panzar@posteo.de) und Georges Moes (g.moes@web.de) – ihr Interesse bekundet, die Koordination dieser Arbeitsgruppe zu übernehmen. Personen, die an dieser Forschung teilnehmen möchten, werden gebeten, sich direkt an eine der oben genannten Personen zu wenden.

Publications de nos membres

Valotteau F. (2024) – Prospections en 2024 de Romain Jacoby et Marco Pavani – Préhistoire. De Viichter Geschichtsfrënd, Nr. 23 – 2024, S. 4-7.

Frantzen S. (2025) – Rätsel um einen uralten Stein: Menhir oder Grenzmarke? Zwischen heidnischem Kult und christlichem Brauchtum: Ursprung, Herkunft und Nutzen des Gollensteins bleiben ungelöst, *Die Warte*, Luxemburger Wort, 20.11.2025, S. 4-5.

Müller J. (2025) – Feuerstein und Steinzeitmenschen im Ösling, Éisleker Geschichtsfuerscher, Editions Scara-Mouche/Jos Müller, Luxembourg, 71 S.

Bibliothèque

Les nouvelles publications reçues par voie d'achat, de don ou d'échange avec le Bulletin de la S.P.L. sont enregistrées au fil de leur arrivée et intégrées à la bibliothèque de la S.P.L. où elles sont mises à disposition de toute personne intéressée. La bibliothèque est ouverte chaque troisième mercredi du mois (après-midi) et sur demande.

Vielen, herzlichen Dank an Dr. Hartwig Löhr für die umfangreichen Kollektionen und Bücher die er unserer Bibliothek geschenkt, und damit bereichert hat.

Nouvelles acquisitions par voie d'échange, d'achat ou de don

Bulletin de la Société Préhistorique Française, tome 122, avril-juin, **numéro 2**, 2025, p. 191-318, **numéro 3**, 2025, p. 335-516.

Ferrantia, n° 93, Red List of the Vascular Plants of Luxembourg, Guy Colling, Thierry Helminger, Yves Krippel, Simone Schneider, Laura Daco, 2025, 93 p.

Cahiers d'archéologie aveyronnaise, Vivre en Rouergue, vol. 36, 192 p., 2024.

Gallia Préhistoire, préhistoire de la France dans son contexte européen, n° 64, 2024, 366 p.

Bulletin de la société royale belge d'études géologiques et archéologiques, Les chercheurs de la Wallonie, tome 57, 2024, 221 p.

Archaeologia Luxemburgensis, Bulletin de l'Institut national de recherches archéologiques, numéro 8, 2022-2023, 207 p.

Feuerstein und Steinzeitmenschen im Ösling, Jos Müller, Éisleker Geschichtsfuerscher, 2025, Editions Scara-Mouche/Jos Müller, Luxembourg, 71 S.

arCHaeo, Zeitschrift von Archäologie Schweiz, Band 03/2025: Versteckt - Wiederentdeckt, 50 S.

LWL-Archäologie für Westfalen – Frühe Burgen in Westfalen, Heft 49, Cornelia Kneppel und Kim Wegener, Der Warburger Burgberg, Kreis Höxter, 48 S., 2025; **Heft 50**, Florian Jüngerich, Die Oldenburg auf dem Fürstenberg bei Ense-Höingen, Kreis Soest, 47 S., 2025.

Cahiers d'archéologie romande (CAR), vol. 194 – François Mariéthoz, Anaïs Deville, Sion, Don Bosco (Valais, Suisse). I : La Nécropole tumulaire protohistorique. 1 Catalogue des tombes, fouilles 1999-2018. 350 p., 2025 ; **vol. 196** – Alain Benkert, Corentin Bondi, Michel Guélat, Ludovic Bender, Bernard Moulin, Archäologische Prospektionen auf der Autobahn A9 zwischen Siders und Brig, 1987-2018, 294 S., 2025 ; **vol. 197** – Alain Benkert, Corentin Bondi, Michel Guélat, Ludovic Bender, Bernard Moulin, Autoroute A9 et prospection archéologique entre Sierre et Brigue 1987-2018, 294 p., 2025.

Cahiers de Mariemont, n° 46, (2024) : des ruines au jardin, 268 p.

Cuadernos de Estudios Borjanos, vol. 67-68, 2024-2025, Centro de Estudios Borjanos, 2025, 324 p.

Das Archäologische Jahr in Bayern, Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege, **Band 2022**, 2023, 198 S.; **Band 2023**, 2024, 199 S.

Archäologische Ausgrabungen in Baden-Württemberg, 2024, Landesamt für Denkmalpflege im Regierungspräsidium Stuttgart, 2025, 320 S.

Die Kunde, Niedersächsischer Landesverein für Urgeschichte, **Band 73**, 2022, 151 S.; **Band 74**, 2023, 151 S.

Rivista Origini, Università di Roma, vol. 48, 2024, 311 p.

Décès

D'S.P.L. trauert ëm den Här Gérard Thill (1925-2025), fréieren Direkter vun de Staatsmuséen. Den Här Thill war der Préhistoire/Archéologie ëmmer positiv gesënnt an hien huet se och stets ënnerstëtzt, wéi z.B. bei der Organisatioun vum Colloque « Les industries paléolithiques à quartzite », deen am Mee 1976 zu Lëtzebuerg stattfonnt huet. An och spéider, no der Grënnung vun der S.P.L., huet hien seng Ënnerstëtzung ginn, wéi z.B. bei der Organisatioun vum Colloque « Le Mésolithique entre Rhin et Meuse, colloque sur le Paléolithique supérieur final et le Mésolithique dans le Grand-Duché de Luxembourg et dans les régions voisines (Ardenne, Eifel, Lorraine) », deen den 18. an 19. Mee 1981 stattfonnt huet, an bei der Gruewung vum « Abri Berdorf-Kalekapp II ». Der Famill eist oprichtegt Bäileed.

De 14. November 2025 ass den Här Carlo Riechert, deen 30 Joer laang Member bei der S.P.L. war, verscheed. Mir drécken senger Famill onst Bäileed aus.

Den Här Marc Heinen vu Crauthem, deen am November verscheed ass, war en treie Member, deen der S.P.L. 1981 bäigetratt ass, a bis zu sengem Verscheeden derbäi war. Senger Famill eist häerzlecht Bäileed.

Prochaines activités et événements

Les manifestations organisées par la S.P.L. sont ouvertes à tous les membres. Des non-membres sont également les bienvenus pour venir découvrir nos activités et rencontrer d'autres personnes intéressées par la préhistoire.

Réservez la date !

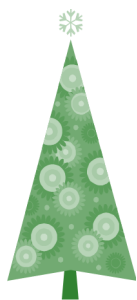
Assemblée générale ordinaire 2026

Samedi 28 février 2026 – 15h00

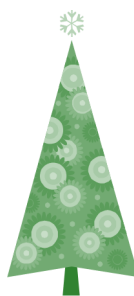
Heringer Millen, salle « Käerespäicher »

1 rue des Moulins – L-6245 Mullerthal

De plus amples informations quant à l'ordre du jour vous seront communiquées dans la lettre d'information 1/2026.



*Le conseil d'administration de la S.P.L.
vous souhaite d'ores et déjà de
Bonnes fêtes de fin d'année et vous exprime ses
Meilleurs vœux pour 2026*



Relations bancaires de la S.P.L. pour le versement des cotisations et dons.

Cotisation annuelle 30 € (élèves et étudiants 15 €).

BCEE IBAN LU25 0019 7055 9719 3000

BIC: BCEELULL