

Programme des Journées

© Société d'Anthropologie de Paris et Lavoisier SAS 2019

MERCREDI 29 JANVIER : 8H45–12H00

*Le président, le secrétaire général, le comité scientifique
et le comité d'organisation vous souhaitent la bienvenue
aux 1845^e Journées de la Société d'anthropologie de Paris.*

08h45-09h45 Accueil des participants

09h45-10h00 Ouverture par A. BALZEAU, président de la SAP, S. BOUFFIER, directrice de la MMSH et E. HERRSCHER, directrice du LAMPEA

Migrations, échanges culturels et biologiques en Méditerranée

- 10h00–10h15 Flux migratoires entre les continents africain et asiatique à la fin du Pléistocène et au début de l'Holocène : une contribution de l'anthropologie biologique — **I. CREVECOEUR, F. BOCQUENTIN**
- 10h15–0h30 Les premiers indices de tuberculose au Proche-Orient : du continent à Chypre — **F. LE MORT, O. BAKER, B. CHAMEL, H. COQUEUGNIOT, O. DUTOUR**
- 10h30–10h45 Santé buccale des populations de l'Asie du Sud-Ouest avant l'émergence de l'agriculture — **A.M. TILLIER**
- 10h45–11h00 Migrations, interactions et adaptations alimentaires au cours du Néolithique ancien dans les Balkans : l'expérience individuelle et intergénérationnelle de la Néolithisation — **C. DE BECDELIEVRE, J. JOVANOVIĆ, Z. HOFMANOVÁ, S. STEFANOVIĆ, G. GOUDE**
- 11h00–11h15 La rencontre des fermiers néolithiques et des communautés autochtones de chasseurs-cueilleurs dans le sud de la France (VI^e millénaire av. J.-C.), premières données génomiques — **M. RIVOLLAT, M.H. PEMONGE, H. DUDAY, M.-F. DEGUILLoux, D. BINDER, W. HAAK**
- 11h15–11h30 À travers les Alpes au III^e millénaire avant notre ère : la circulation des personnes par l'étude des traits non métriques dentaires et des isotopes stables du strontium — **J. DESIDERI, D. ROSSELET-CHRIST**
- 11h30–11h45 Brides from the village next door and foreign children in the pit: local scale mobility in an early medieval peasant community from central Iberia — **M.I. GARCÍA-COLLADO, J.A. QUIRÓS, A. VIGIL-ESCALERA**
- 11h45–12h00 Étude paléogénomique de populations multiconfessionnelles de la Sicile médiévale — **A. MONNEREAU, M. CARVER, A. MOLINARI, N. WALES**

🕒 12h00–14h30 : DÉJEUNER

MERCREDI 29 JANVIER : 14H30–18H30**Migrations, échanges culturels et biologiques en Méditerranée**

- 14h30–14h45 The role of parent/child communication on the development of multicultural communication skills in preadolescents, from southern Romania – in the context of work migration — **A. BOROSANU, C. GLAVCE, R. DAVID-RUS**
- 14h45–15h00 Evidence of the Lombards mobility in Italy through strontium and oxygen isotope ratios at Povegliano Veronese (6th-8th Centuries AD) — **I. MICARELLI, G. FRANCISCI, P. IACUMIN, F. DI VINCENZO, F. CASTORINA, C. GIOSTRA, G. MANZI, M.A. TAFURI**
- 15h00–15h15 Étude génétique de la population corse actuelle à partir de marqueurs SNP — **P. FAUX, J. CHIARONI, A. RUIZ-LINARES**
- 15h15–16h00 **Communication invitée d’O. SEMINO :**
Reconstructing the genetic history of Italian populations: From Y chromosome to biparental markers

Ⓟ 16h00–16h30 : PAUSE

Session posters

- 16h30–18h30** **SESSION POSTERS**
(Voir la liste des posters en fin de programme)

JEUDI 30 JANVIER : 9H00–12H30**« Les 1 000 premiers jours de vie » dans les populations du présent et du passé**

- 09h00–09h15 Les compositions isotopiques du calcium de l'émail dentaire reflètent des pratiques de sevrage contrastées chez les Hominines d'Afrique du Sud — **T. TACAÏL, J.E. MARTIN, F. ARNAUD-GODET, J.F. THACKERAY, T.E. CERLING, J. BRAGA, V. BALTER**
- 09h15–09h30 Une nouvelle voie lactée : stratégie de parentalité, pratiques d'alimentation des jeunes enfants et transition démographique néolithique, l'exemple des Balkans c. 9500–5 000 av. J.-C. — **J. JOVANOVIĆ, C. DE BECDELIEVRE, T. BLAGOJEVIĆ, M. PORČIĆ, S. STEFANOVIĆ, M. LE ROY, G. GOUDE**
- 09h30–09h45 Isotope insights into infant dietary practices at the Iron Age settlement of La Hoya in north-central Iberia — **T. FERNÁNDEZ-CRESPO**
- 09h45–10h00 Early childhood during Late Antiquity in Alsace – Diet chronologies of the “first 1,000 days of life” — **A. CZERMAK, S. BRATHER-WALTER, E. WIRBELAUER, J. LEE-THORP**
- 10h00–10h15 La collection « Petite souris » : étude exploratoire de la croissance et des perturbations pendant la petite enfance à partir de l'histologie et de la physicochimie dentaire — **E. ORELLANA-GONZÁLEZ, M. LE LUYER, K. MCGRATH, S. DUBERNET, Y. LEFRAIS, V. MOTTO-ROS, B. BOUSQUET, R. CHAPOULIE, P. BAYLE**

Ⓟ 10h15–10h45 : PAUSE

- 10h45–11h00 Le co-dodo aujourd'hui : parentage proximal dans les 1 000 premiers jours pour l'enfant — **S. RIQUET, M. ROUSSEL, M. VIGIE, P. HASSLER**
- 11h00–11h15 Couplage des processus de maturation et de croissance : contribution à l'estimation de l'âge au décès des fœtus et des nourrissons en contexte médico-légal — **M. NIEL, K. CHAUMOÏTRE, J. CORNY, L. LALYS, P. ADALIAN**
- 11h15–11h30 Une étude observationnelle de l'allaitement chez les babouins olives : apports sur la compréhension de la lactation chez les primates — **R. ATTIA, P. HASSLER, R. LACOSTE, P. FRÉMONDIÈRE**
- 11h30–11h45 Using stress lines to assess enamel growth in hominins: a confocal profilometry method — **K. MCGRATH, L. LIMMER, A. LOCKEY, D. GUATELLI-STEINBERG, D.J. REID, C. WITZEL, E. BOCAEGE, S.C. MCFARLIN, S. EL ZAATARI**
- 11h45–12h30 **Communication invitée de P. MITTERÖKER :**
The dilemma of human childbirth: evolution, society, and public health
- 12h30–13h00 **VOTE POUR LE RENOUVELLEMENT DU CONSEIL D'ADMINISTRATION DE LA SAP**

🍴 12h30–15h00 : DÉJEUNER

JEUDI 30 JANVIER : 15H00–17H45**Assemblée générale de la SAP**

15h00–16h00 **ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA SAP**
L'AG est un temps fort de la vie de la SAP.
C'est une réunion consacrée aux bilans et à l'information.

Venez nombreux !

« Les 1 000 premiers jours de vie » dans les populations du présent et du passé

- 16h00–16h15 Les asymétries directionnelles et fluctuantes dans les populations du passé : approche de l'impact des facteurs environnementaux sur le développement osseux du sujet in utero — **C. PARTIOT, M. GUILLON, D. CASTEX, B. MAUREILLE, F. SANTOS**
- 16h15–16h30 Approche sanitaire d'une population de jeunes immatures datant de La Tène finale : la nécropole de Jort (Calvados) — **F. BOURSIER, R. LEFEBVRE, D. BOUGAULT, C. DE SÉREVILLE-NIEL, L. MALFROY-CAMINE, D. CORDE, V. CARPENTIER**
- 16h30–16h45 Naître et mourir à Nîmes dans l'Antiquité. L'évolution d'un espace funéraire consacré à l'inhumation des nourrissons et des fœtus (colline de Montaury, Nîmes, Gard) — **G. GRANIER, R. PELLÉ**
- 16h45–17h00 Approche archéanthropologique des premiers jours de la vie au Moyen Âge dans le sud-est de la France. Analyses de données récentes issues de trois sites — **C. RIGEADE, M. NIEL, L. CORRON, Y. ARDAGNA, P. ADALIAN**
- 17h00–17h15 Grandir au haut Moyen Âge : confrontation des données ostéoarchéologiques et textuelles. L'exemple du site de La Granède (V^e–XI^e s. apr. J.-C., Millau, France) — **F. CHAUVET-DUMUR, C. SAINT-PIERRE, A. COLOMBO, A. PIETROBELLI, H. COQUEUGNIOT**
- 17h15–17h30 Naître ou ne pas être : la place des tout-petits dans la nef de l'église de Saint-André-le-Haut (Isère) — **V. GRANGER, B. CHAMEL, A. GAILLARD, D. LINARD, O. STOICA**
- 18h00–19h30 **Conférence-débat grand public : Histoire des migrations en Méditerranée** — **V. BABY-COLLIN, S. BOUFFIER, animateur : P. LIMA**

VENDREDI 31 JANVIER : 9H30–12H30

Actualités de la recherche

- 09h30–09h45 Modélisation phylogénétique du cerveau des hominidés : reconstruction virtuelle du dernier ancêtre commun de *Pan* et *Homo* — **A. NOQUÉ, A. BALZEAU, A. MOUNIER**
- 09h45–10h00 Variation et covariation morphologiques du squelette facial et des structures nasales et paranasales : état des lieux et horizons expérimentaux — **Y. HEUZÉ, L. MARÉCHAL, B. CAMPISTRAU, M. DEVLIN**
- 10h00–10h15 Variation postmaturationnelle du squelette craniofacial humain — **L. MARÉCHAL, J. JOGANIĆ, Y. HEUZÉ**
- 10h15–10h30 Comparison of covariation patterns in craniofacial morphology across human populations — **A. LE MAÎTRE, P. MITTERÖCKER**
- 10h30–10h45 Identification de la cause des traumatismes résultant de mécanismes contondants : étude préliminaire — **M. HENRIQUES, B. SALIBA-SERRE, E. CUNHA, P. ADALIAN**

Ⓟ 10h45–11h15 : PAUSE

- 11h15–11h30 Could protein intake reflect cultural differences? A case study from the Italian Copper Age of Rinaldone and Gaudio cultures — **S. BERNARDINI, A. COPPA, J. MOGGI-CECCHI, C. CONATI BARBARO, F. ALHAIQUE, A. TAGLIACCOZZO, M.A. TAFURI, G. GOUDE**
- 11h30–11h45 Les dépôts irréguliers d'ossements humains de la Maison de Fourni à Délos (fin du II^e-milieu du I^{er} siècle av. J.-C.) — **P. TRITSAROLI, H. WURMSER**
- 11h45–12h00 Cimetières de moines et de laïcs au prieuré Saint-Cosme ? Géographie du recrutement funéraire dans un espace monastique médiéval en Touraine — **M. GAULTIER**
- 12h00–12h15 Contribution de l'archéontomologie, de l'archéoparasitologie et de la reconstruction 3D à l'étude des momies préhispaniques : de l'approche naturaliste à l'endoscopie virtuelle — **P. KIRGIS, J.-B. HUCHET, S. LEMAITRE, C. BOU, A. THOMAS**
- 12h15–12h30 L'homme ou la bête ? Le règne de l'ostéon — **F. LAGACÉ, L. MARTRILLE, P. ADALIAN, A. SCHMITT**

☺ 12h30–14h30 : DÉJEUNER

VENDREDI 31 JANVIER : 14H30–16H00**Actualités de la recherche**

- 14h30–14h45 Homogénéité isotopique des sociétés kuro-araxe (Sud Caucase, IV^e–III^e millénaire BC) : quand norme alimentaire rime avec identité culturelle — **E. HERRSCHER, M. POULMARC'H, F. LE MORT, A. GUY**
- 14h45–15h00 Populations et pratiques funéraires de la fin du Néolithique précéramique au Levant sud (7 100–6 300 cal BC) : aspects culturels et biologiques de sociétés agropastorales en mutation — **M. ANTON**
- 15h00–15h15 Approches archéogénomiques de sépultures collectives néolithiques en hypogée — **A. SEGUIN-ORLANDO, C. DER SARKISSIAN, R. DONAT, C. THÈVES, E. CRUBÉZY, L. ORLANDO**
- 15h15–15h30 État de santé des populations néolithiques de Suisse occidentale – une synthèse — **C. ABEGG, J. DESIDERI, O. DUTOUR, M. BESSE**
- 15h30–15h45 Monumental cemeteries of the Paris Basin Region – stable isotope evidence (C, N, and S) for early social stratification in Middle Neolithic France — **C. CHEUNG, E. HERRSCHER, A. THOMAS**
- 15h45–16h00 Remise du prix de la SAP et du prix du poster. Clôture**

*Merci beaucoup pour votre participation et rendez-vous l'année prochaine pour les
1846^e Journées de la Société d'anthropologie de Paris, qui auront lieu
à Paris du 27 au 29 janvier 2021*

Posters

Session 1 Migrations, échanges culturels et biologiques en Méditerranée

- 1-1 Continuité, migrations et changements socio-économiques en Égypte ancienne — **M. LOUYS, M. FRIESS**
- 1-2 L'étude des isotopes stables de l'individu de l'épave « sarrasine » d'Agay A (IX–X^e siècles, Saint-Raphaël, 83) : résultats préliminaires — **L. MION, C. RICHARTÉ-MANFRÉDI, Y. GLEIZE, F. MENDISCO, M.F. DEGUILLOUX, E. HERRSCHER**
- 1-3 D'une approche communautaire à une approche territoriale : le don de sang dans les populations d'ancestralité africaine — **P. OVIEDO, B. CUNÉO, Y. JAFFRÉ, S. MAZIÈRES, J. CHIARONI**

Session 2 « Les 1 000 premiers jours de vie » dans les populations du présent et du passé

- 2-1 La succion du nourrisson aurait-elle joué un rôle dans l'évolution de l'homme ? Un regard ostéopathique sur le redressement du sphénoïde — **L. CAILLEUX, A. LENOHAÏC, G. GOURJON**
- 2-2 Étude morphométrique des molaires temporaires chez les Pygmées baka — **C. CHARBONNEAU, A.M. COLLIGNON, F.V. RAMIREZ ROZZI**
- 2-3 L'archéothanatologie en tant qu'outil d'interprétation de la mortalité pendant la grossesse : proposition méthodologique — **M. LE ROY, E. MURPHY**
- 2-4 “Born to be sick” : les enfants face aux pathologies infectieuses à Marseille aux XVII^e–XVIII^e siècles — **A. MEFFRAY, Y. ARDAGNA, S. PARMENTIER, B. SILLANO, B. POUGET, P. BIAGINI**
- 2-5 Estimation de l'âge des fœtus et des nourrissons avec les mesures osseuses de la *pars basilaris* — **M. NIEL, L. LALYS, P. ADALIAN**
- 2-6 Encoches transverses sur la pars basilaris de l'os occipital : un nouvel indicateur d'anomalie du développement ? — **M. NIEL, C. RIGEADE, K. CHAUMOÏTRE, S. TZORTZIS, M. SIGNOLI, Y. ARDAGNA, P. ADALIAN**
- 2-7 Pics de conceptions et ses causes chez les Pygmées baka du sud-est du Cameroun — **L. PIQUÉ-FANDIÑO, S. PAVARD, F.V. RAMIREZ ROZZI**
- 2-8 Marqueurs de grossesse et d'accouchement : développement d'un modèle fondé sur la collection de squelettes identifiés de Schoten (Belgique, XIX^e–XX^e siècles) — **L. ROUX, C. POLET, K. VAN DE VIJVER, B. CHABOT, R. DECORTE**
- 2-9 Des bébés inhumés dans des vases en position inversée à Sissi (Crète) : quels rituels minoens ? — **E. SPERANDIO, T. CLAEYS, A. SCHMITT**

Session 3 Actualités de la recherche

- 3-1 Probable cas antique de maladie de Paget (SP 901–400, espace funéraire des Termes, Cannet-des-Maures, Var) — **Y. ARDAGNA, A. LATTARD**
- 3-2 Mais où est passée la grande simulatrice. La syphilis et le littoral provençal : inférences paléoépidémiologiques — **Y. ARDAGNA, A. MEFFRAY, M. PERRIN, A. RICHIER, C. RIGEADE**

- 3-3 Pour une approche holistique des conditions de vie des populations du passé — **L. BATISTA-GOULART, I. SÉGUY, G. QUATREHOMME, S. TZORTZIS**
- 3-4 L'ambiguïté de la fusion du sacrum : entre variation anatomique et indicateur de l'âge — **J. BELEY, Y. ARDAGNA, K. CHAUMOÏTRE, E. VERNA**
- 3-5 Apport de la microrugosimétrie pour la reconstruction des régimes alimentaires : étude des micro-usures d'un échantillon de paranthropes et de premiers représentants du genre *Homo* est- et sud-africains — **J. HENRION, N. MELARD, S. PRAT**
- 3-6 Une bactérie à l'origine d'une extinction : *Helicobacter pylori* est-elle impliquée dans la disparition de la population de Néandertal ? — **T. IBRAHIM HASSAN, A. DEGIOANNI**
- 3-7 Le repos des Alpains au sein de la civitas d'Eturamina : nouvelles données interdisciplinaires sur les espaces funéraires antiques en montagne — **A. LATTARD, C. CENZON-SALVAYRE, D. ISOARDI, F. MOCCI, Y. QUESNEL**
- 3-8 Combien de fossiles pour étudier l'évolution humaine ? L'exemple du bassin de l'Omo-Turkana — **F. MARCHAL, S. PRAT**
- 3-9 QProBaSexRatio : une méthode pour calculer la probabilité cumulative d'avoir un sex-ratio équilibré dans un échantillon archéanthropologique — **F. MARCHAL, B. SALIBA-SERRE, A. SCHMITT**
- 3-10 La misère est-elle moins pénible au soleil ? À propos du rachitisme dans le sud-est de la France à la transition industrielle — **M. PERRIN, A. SCHMITT, Y. ARDAGNA**
- 3-11 Le corps opulent : quelle opulence pour le senior en bonne santé ? — **B. SALIBA-SERRE, B. DAVIN, A.M. FERRANDEZ**
- 3-12 De chair en os : étiologie et devenir des calcifications osseuses biologiques en contexte archéologique — **O. STOICA, V. GRANGER, A. GAILLARD, D. LINARD, B. CHAMEL**
- 3-13 Exploring dietary changes in the North Italian Metal Ages: A multi-isotopic approach — **A. VARALLI, D.R. GRÖCKE, R. SKEATES**