

Zeitschrift: Cahiers d'archéologie romande
Herausgeber: Bibliothèque Historique Vaudoise
Band: 170 (2018)

Artikel: L'habitat alpin de Gamsen (Valais, Suisse) : 4, Étude de la faune
Autor: Reynaud Savioz, Nicole
Vorwort: Préface
Autor: Chaix, Louis
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1036612>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 25.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

PRÉFACE

par Louis Chaix

Professeur émérite - Université de Genève

Conservateur honoraire - Muséum d'histoire naturelle de Genève

C'est pour moi un très grand plaisir de préfacier ce magnifique travail, fruit des longues recherches de Nicole Reynaud Savioz sur deux sites majeurs de la Protohistoire alpine et plus largement européenne.

Les villages de Waldmatte et Breitenweg ont fait l'objet de fouilles approfondies de 1988 à 1999. Ils ont livré une énorme quantité de données issues d'un nombre impressionnant de niveaux qui s'échelonnent du Premier âge du Fer, vers 800 avant J.-C., jusqu'à la fin de la Tène, aux alentours de 20 avant J.-C. et même plus tard.

L'ouvrage de Nicole Reynaud Savioz fait suite à deux importantes publications (Cahiers d'Archéologie Romande 153 et 154) consacrées aux données topographiques et stratigraphiques des sites ainsi qu'à leur sédimentologie. L'étude archéozoologique de l'auteure bénéficie ainsi d'un cadre chronologique précis.

J'ai eu Nicole comme étudiante à l'Université de Genève entre 1995 et 1996. Elle était alors étudiante en lettres à Neuchâtel et j'ai pu apprécier son intérêt et son talent pour notre discipline. Il s'est concrétisé par un mémoire de licence sur la faune du fossé laténien de Marin-Les Bourguignonnes (2000).

Ensuite, plusieurs travaux se sont succédé sur la faune de divers sites du Valais et d'autres cantons. Leur lecture témoigne de l'excellence des recherches de Nicole et de son aptitude à maîtriser les diverses méthodes de l'archéozoologie.

Son intérêt ne se limite pas aux aspects économiques de l'exploitation du monde animal, mais aussi à la sphère magique ou religieuse, comme en témoignent ses articles sur les dépôts d'animaux entiers dans des sites de l'âge du Fer et les interprétations que l'on peut en donner.

L'ouvrage sur la faune de Waldmatte et de Breitenweg est consacré aux très nombreux ossements (27'262) mis au jour lors des fouilles de ces deux sites alpins, à une altitude moyenne de 670 m.

Ces deux villages se trouvent sur l'ubac, la topographie de la région ne permettant pas un établissement sur l'adret et dans la plaine proche, souvent inondable.

La caractérisation de la faune, expurgée d'éléments mal datés, en décrit les divers paramètres (conservation, fragmentation, etc.).

La méthodologie fait l'objet d'un chapitre sur l'enregistrement des données, la détermination et ses problèmes, la quantification, mais aussi l'estimation de l'âge, du sexe, l'ostéométrie et la tracéologie.

Pour toutes les périodes présentes, l'élevage des Caprinés et du boeuf représente l'essentiel des ressources animales. On doit noter qu'entre le Hallstatt et La Tène, les moutons et les chèvres diminuent significativement, pour augmenter ensuite à la période romaine.

Cependant, l'économie de production, basée essentiellement sur le boeuf et les Caprinés, montre une claire stabilité sur une durée de plus de 1'500 ans.

Les différentes espèces sont analysées en détail et un long chapitre leur est consacré, qui dévoile leurs différentes caractéristiques (morphologie, métrique, taille au garrot). Les cheptels ont été exploités pour la viande, les produits dérivés, en particulier le lait dans le cas des Caprinés. Divers stigmates montrent aussi l'utilisation de la laine, de l'os, de la corne pour un artisanat bien connu ailleurs. On note des phénomènes diachroniques intéressants comme les variations quantitatives des Caprinés et le changement de cornage des moutons.

L'élevage très important des Caprinés dans la vallée du Rhône supérieur, que nous avons déjà démontré pour le Néolithique valaisan, pose plusieurs questions sur l'exploitation du milieu, la saisonnalité des occupations, mais aussi l'aptitude de certaines espèces à fréquenter les reliefs contrastés de la zone alpine.

Au terme de la lecture de l'ouvrage de Nicole Reynaud Savioz, nous sommes très heureux de voir que le flambeau de l'archéozoologie alpine a été repris avec talent et enthousiasme. Je ne puis que lui souhaiter plein d'habitats, de dolmens et de fosses, au contenu parfois mystérieux, sources de ses futures et talentueuses recherches.