

Zeitschrift: Cahiers d'archéologie romande
Herausgeber: Bibliothèque Historique Vaudoise
Band: 121 (2011)

Artikel: Pfyng / Finges, évolution d'un terroir de la plaine du Rhône : le site archéologique de "Pfyngut" (Valais, Suisse)

Autor: Paccolat, Olivier / Anselmetti, Flavio / Antonini, Alessandra

Inhaltsverzeichnis

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-835661>

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: 14.04.2026

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

SOMMAIRE

PRÉFACE	5
AVANT-PROPOS	7
CHAPITRE I : INTRODUCTION	13
<i>par Olivier Paccolat</i>	
Situation	13
Organisation et déroulement des travaux	14
Méthodologie de terrain et d'analyse	22
Principales découvertes et organisation de la publication	26
CHAPITRE II : CONTEXTE ARCHÉOLOGIQUE RÉGIONAL	29
<i>par Olivier Paccolat, Alessandra Antonini et Manuel Mottet</i>	
Des zones archéologiques à densité variable	30
La région de Pfyng (Finges) au fil du temps	31
CHAPITRE III : CADRE GÉOLOGIQUE ET ENVIRONNEMENTAL	49
<i>par Michel Guélat, Philippe Rentzel, Lucia Wick, Christoph Brombacher, Angela Schlumbaum et Olivier Mermoud</i>	
Contexte géologique régional	49
Focale sur le site	51
Les paléosols de la base de la séquence sous microscope	54
Pollenanalyse	57
Makrosreste	61
Environnement - Synthèse	64
CHAPITRE IV : ÉVOLUTION SÉDIMENTAIRE ET CHRONOLOGIQUE DU SITE	69
<i>par Olivier Paccolat, Jean-Christophe Moret, Pascal Taillard, Michel Guélat et Philippe Rentzel</i>	
Séquence générale	69
Ensemble EO : le substrat naturel	70
Ensemble EI : défrichement du versant et premiers indices anthropiques	71
Ensemble E2 : route et bisse d'arrosage d'époque romaine	74
Ensemble E3 : irrigation et parcellaire de l'Antiquité tardive	78
Ensemble E4 : champs de culture et « raccard » autour de l'an mil	82
Ensemble E5 : hameau et bisses d'époque médiévale/moderne	86
Ensemble E6 : bisses et champs contemporains	89
Evolution sédimentaire du terroir de Pfyngut: entre continuités et ruptures	90
CHAPITRE V : LA ROUTE ROMAINE DU BOIS DE FINGES	97
<i>par Olivier Paccolat, Jean-Christophe Moret, Michel Guélat, Philippe Rentzel, Alessandra Antonini, Gabriele Giozza et Manuel Mottet</i>	
Le tronçon de voie dans le secteur de Pfyngut	97
Le tronçon de voie près du Mörderstein	121
Caractéristiques de la voie	122
Statut de la voie	132
Datation et fréquentation de la voie	136
Réseau routier de la vallée supérieure du Rhône	143

CHAPITRE VI : PRATIQUES AGRICOLES DANS LE SECTEUR DE PFYNGUT	155
<i>par Olivier Paccolat, Jean-Christophe Moret, Alessandra Antonini, Michel Guélat et Philippe Rentzel</i>	
Les éléments du parcellaire	155
Les cultures	162
Les bisses d'arrosage	171
L'élevage	199
Entre cultures et pâturages... ..	202
Bilan	204
CHAPITRE VII : LE HAMEAU DE PFYNGUT	205
<i>par Alessandra Antonini, Marie-Paule Guesz, Marc-André Haldimann, Jean-Christophe Moret, Claude Olive, Olivier Paccolat et Thomas Weber-Wegst</i>	
Situation	205
Les données archéologiques	206
Le mobilier du secteur du hameau	231
Les restes d'animaux, témoins de l'activité pastorale	241
Les données historiques et archivistiques	257
Die Landgut-Pfyn AG - ein Geschichtsabriss	274
Vers un parc archéologique dans la ferme de Landgut-Pfyn... ..	280
Du village de Pfin au domaine de Landgut-Pfyn	282
ANNEXE 1 : DIE SEDIMENTE DES PFAFFORETSEES (PFYNWALD)	287
<i>par Marietta Straub, Flavio Anselmetti et Lucia Wick</i>	
Ein Archiv vergangener Umwelt- und Klimaänderungen	287
Landnutzung und Umweltveränderungen vor den Eisenzeit bis zum Mittelalter.	
Paläoökologische Untersuchungen im Pfywald	300
ANNEXE 2 : LES CLOUS DE CHAUSSURES DU SITE DE PFYNGUT : LES BASES D'UNE TYPO-CHRONOLOGIE	315
<i>par Marquita Volken, Serge Volken et Olivier Paccolat</i>	
Sources anciennes et évidences archéologiques	315
Histoire de la production des clous de chaussures	319
Techniques de production des clous de chaussures romains	322
Méthode d'enregistrement	324
La typologie	329
Le corpus valaisan de référence	341
Pfyngut, la chronologie et l'histoire de la route vues par les clous de chaussures	346
Les premiers pas d'une typo-chronologie	349
Catalogue	355
BIBLIOGRAPHIE	389
RÉSUMÉ	407
ZUSAMMENFASSUNG	415
RIASSUNTO	423
ABSTRACT	431
TABLEAU DES DATATIONS C14	438
CRÉDIT DES ILLUSTRATIONS	439
ADRESSES DES AUTEURS	440
PUBLICATIONS DES CAHIERS D'ARCHÉOLOGIE ROMANDE	441

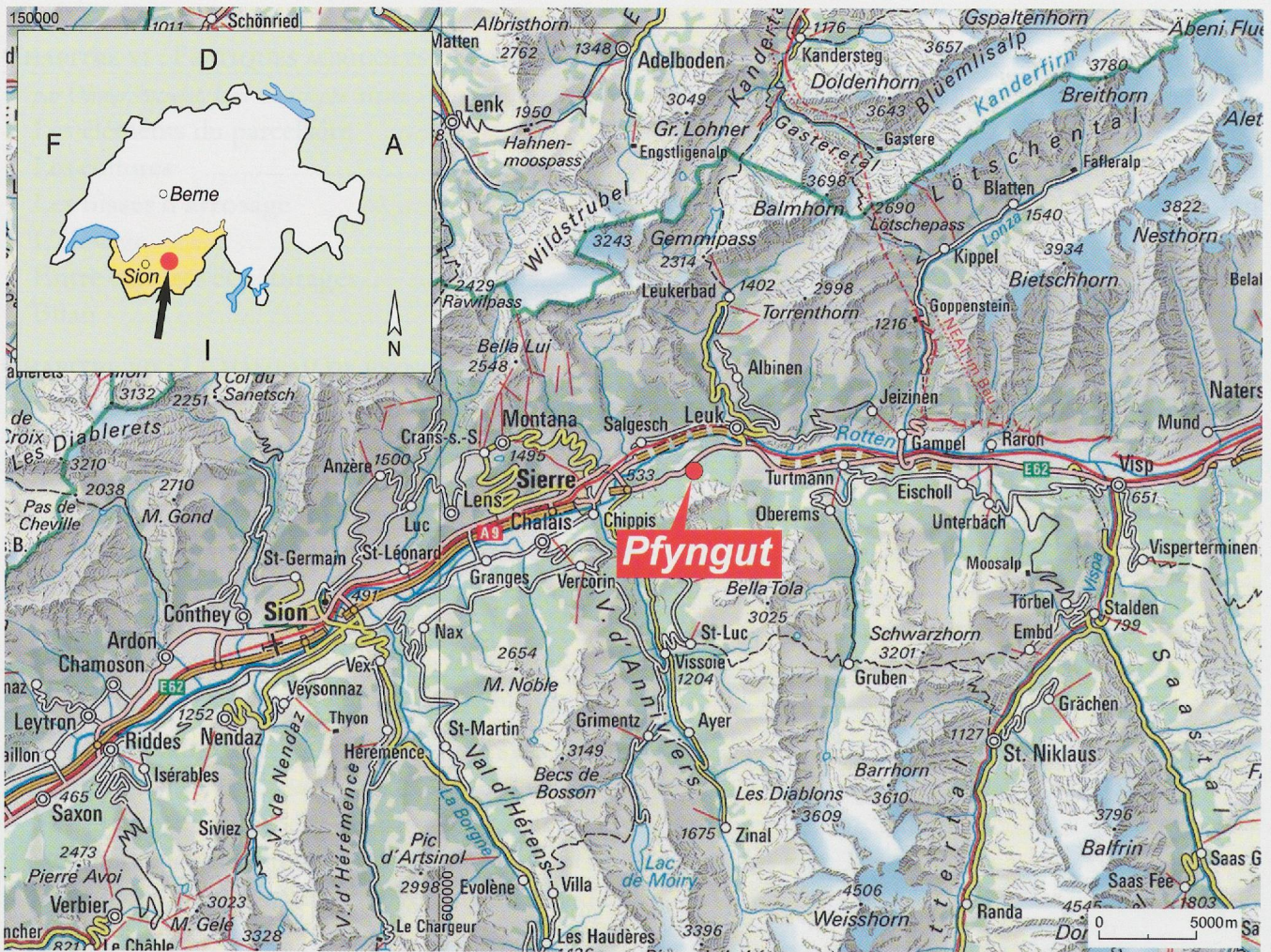


Fig. 1 — Plan de situation du site de Pfyngut.



Fig. 2 — Vue générale du cône torrentiel de l'Iligraben depuis les mayens au-dessus de Guttet-Feschel. Le site de Pfyngut est localisé dans la vaste clairière du bois de Finges, sur la frange occidentale du cône.



Fig. 3 — Le site archéologique et la clairière du bois de Finges au pied du massif du Gorwetsch. Vue depuis les hauteurs du village de Varen.