

Époques paléolithique et mésolithique = Paläolithikum und Mesolithikum

Autor(en): **Boisaubert, Jean-Luc / Menoud, Serge / Bouyer, Marc**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Chronique archéologique = Archäologischer Fundbericht**

Band (Jahr): - **(1984)**

PDF erstellt am: **23.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-388921>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

ÉPOQUES PALÉOLITHIQUE ET MÉSOLITHIQUE

Les âges de la pierre taillée env. 40 000–5000 av.J.-C.

Au cours de l'année 1984, de nouveaux emplacements, livrant des pierres taillées de l'époque mésolithique, ont été repérés; sur des sites déjà connus, d'autres pierres taillées ont été recueillies dans les districts de la Sarine, de la Singine et du Lac. Ces lieux, recherchés par les chasseurs de cerfs et de sangliers, se situent avant tout en bordure de marais et de petits lacs ainsi que sur les rives des petites rivières et sur les hautes rives de la Sarine. Une prospection systématique plus poussée encore nous apportera, sans doute, d'autres découvertes. Mais, maintenant déjà, nous constatons que le canton de Fribourg dispose d'une forte occupation humaine au cours de la première phase de l'époque postglacière, soit pendant la période mésolithique.

Corjolens (Sarine)

Chanavaroux

CN 1185, 569 870/182 555

Sur le versant nord-est d'une butte culminant à 621 m et située au sud-est du lac de Seedorf, découverte d'un gros fragment d'éclat cortical en silex blond veiné ainsi que d'un petit éclat à talon écrasé en silex gris clair de bonne qualité. Ces deux pièces sont à rattacher au site mésolithique découvert en 1983, 100 m plus au nord-ouest (voir Chronique archéologique 1983, Fribourg 1985).

J.-L. B./S. M.

Corjolens (Sarine)

Le Praly

CN 1185, 570 150/182 470

A environ 500 m au sud-est du lac de Seedorf, dans un champ de terre noire situé à l'altitude de 612 m (alt. du lac: 609 m), découverte d'un éclat de silex grossier (chaille) à talon cortical (mésolithique).

J.-L. B./S. M.

Cottens (Sarine)

La Mottaz

CN 1205, 567 980/178 230

Une prospection systématique autour des marais de Lentigny avait déjà permis de localiser plusieurs points formant un ensemble lithique datable au Mésolithique (voir Chronique archéologique 1983, Fribourg 1985).

PALÄOLITHIKUM UND MESOLITHIKUM

Altsteinzeit und mittlere Steinzeit etwa 40 000–5000 v. Chr.

Im Verlaufe des Jahres 1984 wurden im Saane-, Sense- und Seebezirk neue Fundstellen mit geschlagenen Steinartefakten der mittleren Steinzeit entdeckt, und auf schon bekannten Fundplätzen konnten weitere Feuersteingeräte aufgesammelt werden. Diese von den Hirsch- und Wildschweinjägern aufgesuchten Orte liegen vor allem auf den Randzonen von Mösern und kleinen Seen sowie auf den Ufern kleiner Wasserläufe und den Hochufern der Saane. Eine systematische Erforschung des Gebietes wird ohne Zweifel noch zu weiteren Entdeckungen führen; wir stellen aber jetzt schon fest, dass der Kanton Freiburg während der ersten nacheiszeitlichen Epoche, das heisst im Verlaufe der mittleren Steinzeit, eine starke Belegung aufzuweisen hat.

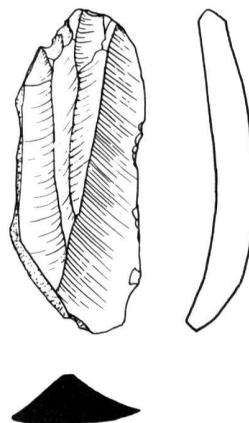


Fig. 1 Cottens. Flanc de nucleus (1 : 1)

En élargissant cette prospection vers l'est, en direction de Cottens, je découvris un nouveau point, sur le versant est d'une butte peu marquée, en bordure d'une petite étendue d'eau. Parmi les silex ramassés sur une surface d'env. 25 x 10 m, sur un axe sud-ouest/nord-est, nous signalerons un flanc de nucléus unipolaire à lamelles, à talon linéaire, en silex brun clair. Le bord gauche est cortical. Le bord droit porte des traces d'utilisation et une coche inverse sur la partie distale. Plusieurs enlèvements parallèles sont visibles sur la face supérieure (fig. 1).

S. M.

Cournillens (Sarine)

Praly

CN 1185, 574 610/190 140

Les anciens marais qui s'étendent entre Courtepin et Cournillens sont marqués par la présence de plusieurs petites buttes qui se distinguent de loin par leur couleur claire contrastant avec le sol noirâtre environnant. C'est sur le versant est de l'une d'elle que je découvris un fragment de lamelle en quartzite noir à grain fin (fig. 2) ainsi qu'un éclat de radiolarite vert-gris attestant une occupation des lieux à l'époque préhistorique (mésolithique).

S. M.

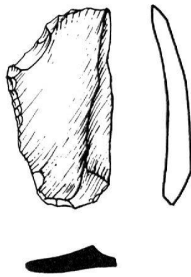


Fig. 2 Cournillens. Fragment de lamelle (1 : 1)

Düdingen (Sense)

Einschlag

LK 1185, 579 910/188 400

Am südwestlichen Rand einer kleinen, im Nordwesten durch einen 588 m hohen Hügel und im Westen durch Sumpfgebiet geschützten Terrasse wurde ein Kratzer auf Klingensfragment aus dunkelgrauem Silex entdeckt (Abb. 3a).

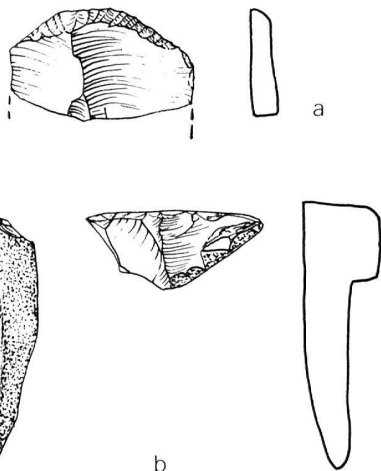


Abb. 3 Düdingen. a) Kratzer auf Klingensfragment, b) Abschlagkratzer (1 : 1)

Ungefähr 50 m weiter östlich auf demselben Feld, auf einem leicht gegen Süden abfallenden und durch das Moos begrenzten Gelände, wurden einige behauene Steine aufgesammelt, die mehrheitlich aus größeren Abschlägen aus schwarzem, feinkörnigem Quarzit bestehen.

Besondere Erwähnung verdient ein Abschlagkratzer aus beigem Silex. Die auf der Kratzerkante angebrachten Retuschen sind grob und steil. Der rechte Rand trägt noch die Rinde, links sind Gebrauchsspuren sichtbar, gleichwie auf der Kratzerkante (Abb. 3b). Die in Düdingen entdeckten Funde werden in die Mittelsteinzeit datiert.

J.-L. B./M.B./S.M.

Galmiz (See)

Tuschmatt

LK 1165, 578 345–578 490/

198 945–199 020

Am Nordostabhang des Blosterhügels, auf einer Höhe von 510 m ü. M. wurden bei einer systematischen Oberflächenprospektion auf einem ebenen, 140 x 50 m grossen Feld, das über dem Grossen Moos liegt, zahlreiche archäologische Artefakte geborgen. An fünf verschiedenen Stellen entdeckte man Geräte und Abschläge aus Silex und Quarzit, die belegen, dass es sich um einen ausgedehnten urgeschichtlichen Siedlungsplatz handeln muss.

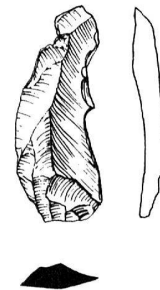


Abb. 4 Galmiz. Kleine Silexklinge (1 : 1)

Mesolithikum:

LK 1165, 578 420/198 955

- Ein kleiner, runder Nukleus aus grauem Quarzit.
- Mehrere Abschläge aus Quarzit und eine kleine Klinge mit Kerbe aus Silex (Abb. 4).

Wahrscheinlich aus dem Mesolithikum:

LK 1165, 578 415/198 990

- Zwei kleine Abschläge aus Silex von guter Qualität. Der kleinere Abschlag weist auf dem Distalteil einige feine ununterbrochene Retuschen auf.

LK 1165, 578 435/198 975

- Ein Klingenfragment aus grauem Silex mit Hitzerrissen.
- Zwei Abschläge aus braunem und rotem Jaspis, ohne Retusche.

LK 1165, 578 470/199 010

- Ein kleiner Nukleus aus feinkornigem Quarzit, und zwei Abschläge, die in dessen Nahelagen. Der grossereder beiden stammt von diesem Nukleus.

LK 1165, 578 480/198 955

- Zahlreiche kleine Abschläge aus grauem Quarzit.
- Ein Fragment eines grossen Abschlages aus weissem Quarzit.
- Ein kleines Fragment aus verbranntem Silex.

J.-L. B./M. B.

Haut-Vully (Lac)

Chalonge

CN 1165, 572 375/201 720

Sur une langue de terrain descendant du Vully et glissant en pente douce vers le canal de la Broye, on découvrit un éclat de quartzite noir à grain fin avec des retouches écailleuses inverses continues sur la partie mésiale du bord droit, attribuable au Mésolithique (fig. 5).

S. M.

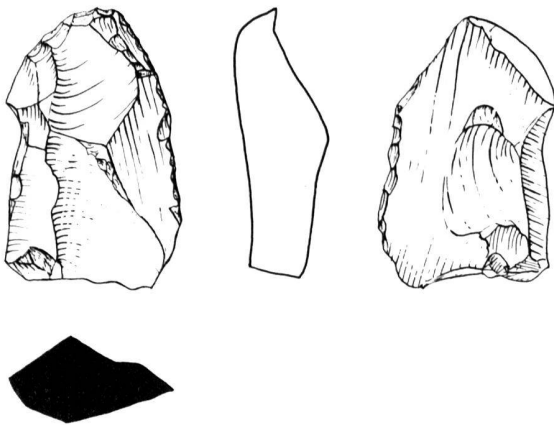


Fig. 5 Haut-Vully/Chalonge. Eclat de quartzite (1 : 1)

Haut-Vully (Lac)

Les Chintres

CN 1165, 571 120/200 810

En bordure nord d'une terrasse surplombant les marais de Cudrefin, découverte d'un éclat de quartzite noir à grain fin avec retouche directe abrupte

continue sur la moitié distale du bord gauche (fig. 6). Cet artefact est comparable à des pièces découvertes sur le site mésolithique de Joressant.

S. M.

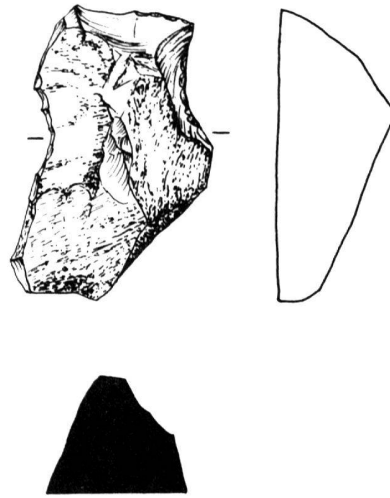


Fig. 6 Haut-Vully/Les Chintres. Eclat de quartzite (1 : 1)

Kerzers (See)

Kirche St. Martin

LK 1165, 581 559/202 831

Im Verlauf der Ausgrabung im Bereich der Kirche von Kerzers, fanden sich ein Abschlagkratzer aus schwarzem, feinkornigem Quarzit und ein Klingenfragment aus hellgrauem Silex. Diese Artefakte lagen in der Grabauffullung mittelalterlicher Bestattungen (Abb. 7a, b). Die zweifellos mesolithische Kulturschicht mit eventuellen Fundgegenständen konnte nicht erfasst werden. Sie wurde durch die zahlreich angelegten Gräber vollständig zerstört.

S. M.

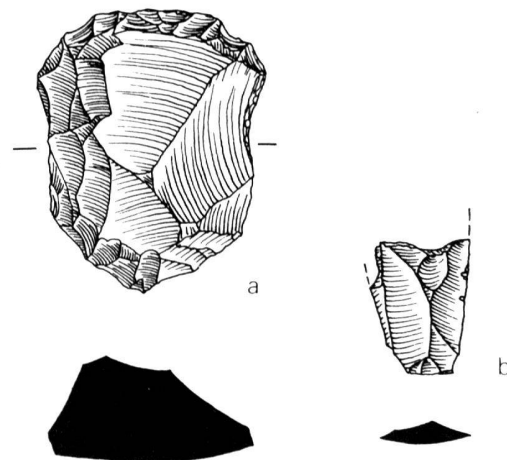


Abb. 7 Kerzers. a) Abschlagkratzer, b) Klingenfragment (1 : 1)

Montagny-les-Monts (Broye)

Vers les Gours

CN 1185, 565 920/182 560

Sur un replat situé au sud-ouest des étangs des Gours, découverte d'un petit grattoir sur éclat (fig. 8). Les retouches sont abruptes et le bord droit cortical. C'est en face, au nord-est des étangs, que d'autres silex, datés à la fin du Mésolithique, avaient été ramassés en 1983.

J.-L. B./S. M.

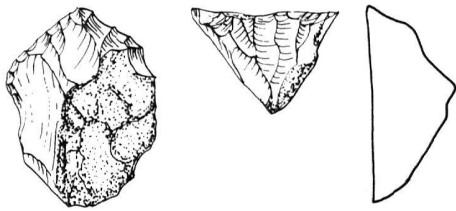


Fig. 8 *Montagny-les-Monts*. Grattoir (1 : 1)

Noréaz (Sarine)

Champ de Beurre

CN 1185, 568 315/182 860

En bordure sud d'une crique située à l'extrémité supérieure d'une petite vallée latérale orientée sud-est/nord-ouest et descendant vers l'Arbogne, dans un champ légèrement incliné vers le nord, décou-

verte d'un fragment de petite lame à talon écrasé, en radiolarite gris clair.

J.-L. B./S. M.

Noréaz (Sarine)

Inclausaz

CN 1185, 569 770/182 970

Deux gros éclats de quartzite noir à grain fin ainsi qu'un éclat de radiolarite ont été ramassés à environ 50 m au nord-est du lac de Seedorf, sur une légère élévation pouvant correspondre à une ancienne rive du lac. En 1982, deux autres éclats de quartzite noir avaient été découverts 60 m plus au sud.

J.-L. B./S. M.

Prez-vers-Noréaz (Sarine)

Le Sensuy

CN 1185, 568 520/182 320

Un gros éclat cortical en silex brun miel a été découvert au sud de la Goilette, en bordure nord d'un ruisseau fossile qui devait s'écouler d'ouest en est.

J.-L. B./S. M.

Tafers (Sense)

Rohr

LK 1185, 584 180/186 075

Auf einer kleinen Terrasse (652 m ü. M.), welche einer auf der Ostseite des Tales gelegenen Anhöhe (höchster Pt. 682 m ü. M.) vorgelagert ist, fand sich an der Stelle, wo die Taverna ins Rohrmoos fließt, ein Abschlagfragment mit zerstörtem Nacken aus schwarzem, feinkörnigem Quarzit.

S. M.