

Mesures de protection de sites littoraux néolithiques : l'exemple de Font et Forel FR

Autor(en): **Ramseyer, Denis**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Jahrbuch der Schweizerischen Gesellschaft für Ur- und Frühgeschichte = Annuaire de la Société Suisse de Préhistoire et d'Archéologie = Annuario della Società Svizzera di Preistoria e d'Archeologia**

Band (Jahr): **76 (1993)**

PDF erstellt am: **17.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-117376>

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.

Denis Ramseyer

Mesures de protection de sites littoraux néolithiques

L'exemple de Font et Forel FR*



Fig. 1. Mise en place des sacs, en septembre 1992, pour protéger le site néolithique (Horgen) de Font FR-Sous l'Epenex. Photo Service Archéologique Cantonal FR.

En cette période de difficultés économiques qui touchent de plein fouet, entre autres, le secteur archéologique, il est parfois bienvenu de réaliser des interventions avec un budget extrêmement réduit, allant dans le sens souhaité par l'ensemble de nos gouvernements. Lorsqu'il s'avère impossible de réaliser une fouille, il existe parfois une alternative: une ou deux bonnes idées, quelques sacs de graviers, une poignée de soldats et deux ou trois journées de travail les pieds dans l'eau permettent de protéger un site préhistorique lacustre menacé à court terme par l'érosion.

A Font, sur la rive sud du lac de Neuchâtel, la berge a reculé de 15 m entre 1982 et 1992. Le site néolithique à-demi immergé, placé dans la zone de battement des vagues, était menacé de disparition totale à très brève échéance. Grâce au soutien de l'armée (troupe de génie, bataillon de pontonniers effectuant un cours de répétition), une surface de 180 m² à Font, et une autre de 125 m² à Forel situé à 6 km de-là, ont été recouvertes d'une couverture de géotextile sur laquelle ont été posés, au total, 1450 sacs chargés de gravier, de 110 kg chacun. Ces sacs, coupés et cousus sur mesure dans un géotextile très épais et très résistant, devraient préserver les vestiges pour une ou deux décennies au moins, le temps de trouver jusque là une solution définitive.

Denis Ramseyer
Service archéologique cantonal
Avenue du Moléson 17
1700 Fribourg

* Résumé de la communication de l'Assemblée annuelle du Groupe de travail pour les recherches pré- et protohistoriques en Suisse (Berne, 26-27 mars 1993).