

Zeitschrift: Minaria Helvetica : Zeitschrift der Schweizerischen Gesellschaft für historische Bergbauforschung = bulletin de la Société suisse des mines = bollettino della Società svizzera di storia delle miniere

Herausgeber: Schweizerische Gesellschaft für Historische Bergbauforschung

Band: - (2007)

Heft: 27a

Inhaltsverzeichnis

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: 03.05.2026

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

Editorial	2
Beatenberg – Einleitung, geografische Übersicht	3
<i>Sybille Hunziker</i>	
Kohlenbergwerke im Berner Oberland – Fast ein Zwergenmärchen	7
Wie die Kohle ins Oberland kam	7
Mehr Hoffnung als Kohle	10
«Schlecht überwachter Raubbau»	11
Hartes Brot	13
Notvorrat für Krisenzeiten	14
Kohlengruben für den Tourismus	15
<i>Ueli Wenger & Rainer Kündig</i>	
Kohlenabbau auf Beatenberg	17
Geschichtliches zum Bergbau von Beatenberg	17
Beschreibung der Stollen im Gebiet Niederhorn–Gemmenalphorn	18
Die Stollen im Gebiet Gemmenalp	20
<i>Oberbergstollen (auch: Kühlläger/Kühstand)</i>	20
<i>Brunnenstollen</i>	23
<i>Weitere Stollen/Sondierungen</i>	26
Die Stollen im Gebiet Niederhorn	27
<i>Jägerstollen</i>	27
<i>Plattenloch-Stollen, Stollen 7 und 8, Stollen 9</i>	31
<i>Egghornstollen</i>	31
<i>Vorsassstollen</i>	35
Zum Abbau und zum Transport der Kohle	37
<i>Hauer, Klauber und Sortierer</i>	37
<i>Schlittner, Fergger</i>	39
Aktuelles zum Beatenberger Kohleschleif	40
Beatenberg – Instandstellung zweier Kohlenstollen	42
Bedeutung der Beatenberger Kohle zu verschiedenen Zeiten	47
Beatenberger Kohle als Spekulationsobjekt	48
Lokalnamen im Laufe der Zeit – oder die «Wanderung» des Niederhorns	52
Impressum	56

Titelbild: Mit Schlitten wurde im 19. Jahrhundert die Kohle vom Niederhorn zum Thunersee «gefertigt» (siehe Seiten 39-41). Das Bild entstand anlässlich des «Kohlen-Event am Beatenberg-Niederhorn» vom 18. August 2007. (Bild: R. Kündig).