

Christian WOLKERSDORFER⁷⁴ & Jana GÖBEL⁷⁵

Der Montan-Wanderweg Silberleithe (Biberwier/Tirol) – vom Archiv zur Idee

Im Juli 2005 wurde in Biberwier/Tirol der Montan-Wanderweg Silberleithe eingeweiht. Er besteht aus derzeit 22 Glastafeln, die über den historischen Bergbau an der Silberleithe und im östlichen Mieminger Gebirge informieren. Die erste Idee zu einem solchen Informationspfad wurde bei der Fristung und Löschung des Bergbaues im Jahre 1984 von Dr. MERNIK, dem damaligen Berghauptmann von Tirol geboren. Damals errichtete die Besitzerin der historischen Bergbaue, das Elektrizitätswerk Reutte, eine Informationstafel im Bereich der ehemaligen Erzaufbereitung. Unabhängig davon schlug einer der beiden Autoren (C.W.) im Jahre 1989 ebenfalls vor, das kulturhistorische Erbe von 500 Jahren Erzbergbau zu erhalten und der Öffentlichkeit nahe zu bringen, doch erst 10 Jahre später fand sich erneut eine Gruppe Interessierter zusammen, die um einen „Bergbauwanderweg“ an der Silberleithe bemüht war. Nach einer Vereinsgründung gelang es dann schnell, Fördergelder und Sponsoren zu gewinnen, die den „Montan-Wanderweg Silberleithe“ finanzierten und der „Bergwerksverein Silberleithe Tirol“ errichtete in Eigenregie im Jahre 2004 die einzelnen Tafeln.



Historische Informationen über den Bergbau an der Silberleithe liegen in größerer Anzahl – soweit derzeit bekannt – in drei Archiven vor: dem Archiv der ehemaligen Berghauptmannschaft, dem Tiroler Landesarchiv und dem Silberleithner Bergwerksarchiv. Einzelne – noch nicht ausgewertete – Archivalien befinden sich darüber hinaus in verschiedenen Privatarchiven, dem Archiv des Bezirks Reutte und dem Bayerischen Hauptstaatsarchiv. Während das Archiv der Berghauptmannschaft Innsbruck über Findbücher und die Arbeitsgruppen „ARGE Historischer Bergbau Nassereith“ sowie „Team 2000“ gut erschlossen ist, hat das Tiroler Landesarchiv eine intensive Bearbeitung durch Prof. Georg MUTSCHLECHNER erfahren. Für das Silberleithner Bergwerksarchiv besteht

⁷⁴ Adresse des Verfassers/adress of the author: Dr. Christian WOLKERSDORFER, TU Bergakademie Freiberg, Lehrstuhl fuer Hydrogeologie; Gustav-Zeuner-Str. 12; 09596 Freiberg/Sachsen, Deutschland
email c.wolke@tu-freiberg.de - <http://www.wolkersdorfer.info> - www.bergbau-tirol.at

⁷⁵ Adresse der Verfasserin/adress of the author: Dr. Jana GÖBEL, Deutsches Museum München
email j.goebel@deutsches-museum.de



bislang keine vollständige Bearbeitung, obgleich eine elektronische Übersicht über die dort enthaltenen Akten vorliegt.

Da seit der erstmaligen Fristung im Jahre 1921 das lokale Wissen über den Bergbau nahezu verschwunden war und das Interesse an der Erhaltung der verbliebenen Relikte nur bei einer vergleichsweise kleinen Gruppe existierte, bedurfte es einer intensiven Archivarbeit um den Montan-Wanderweg vorzubereiten. Aus den umfangreichen Archivunterlagen, den Grubenrissen und der publizierten Literatur geht hervor, dass der Bergbau an der Silberleithe im ausgehenden Mittelalter begann und bis ins Jahr 1921 ununterbrochen andauerte. Mit Hilfe dieser Unterlagen in den Archiven und den Bergbaurelikten an der Silberleithe war es schließlich möglich, den umfangreichen dortigen Bergbau im Rahmen des Montan-Wanderwegs dazustellen.

Zwischenzeitlich wird der Montan-Wanderweg Silberleithe von den Einheimischen und den Besuchern gerne besucht und die Nachfrage nach Führungen ist groß.

The Mining-Trail Silberleithe (Biberwier, Tyrol/Austria) – from Archive to Idea

In July 2005 the mining-trail Silberleithe in Biberwier/Tyrol was inaugurated. It consists of 22 glass panels, which inform about historical mining in Silberleithe and in the eastern Mieming Mountains. The first idea for such an informative trail was born in 1984 by Dr. MERNIK, the former executive officer of the mining authorities of the Tyrol, after the closing of the mine. At that time the owner of the historical mines, the power station Reutte, put up an information panel in the area of the former ore dressing. In 1989, independent from these activities, one of the authors (C.W.) also suggested to preserve the cultural-historical heritage of 500 years of ore mining and presenting it to the public. Only 10 years later a group of interested people came together, who made every effort to install a mining-trail in Silberleithe. After the establishment of a society it was possible to interest sponsors who financed the „Mining-trail Silberleithe“ and the „Mine Association Silberleithe Tyrol“ then erected the panels from own resources in 2004.

Major historical information on the mining in Silberleithe – as far as presently known – is preserved in three archives: the archive of the former mining authorities, the state archive of the Tyrol, and the mining archive Silberleithen. Single – not yet analyzed – records can additionally be found in various private archives, the archive of the district Reutte and the Bavarian main state archive. While the archive of the mining authorities in Innsbruck is documented by special books, by the working group „ARGE Historischer Bergbau Nassereith“ as well as „Team 2000“, the state archive of the Tyrol was intensely worked on by Prof. Georg MUTSCHLECHNER. For the mining archive Silberleithen there exists no complete research so far, although an electronic overview for the included documents is available.

Since the first closing of the mine in 1921 the local knowledge about the mine has almost disappeared and the interest in the conservation of the remaining relics was restricted to a relatively small group. Therefore, very intense research in the archives was necessary in order to prepare the mining-trail. Based on the extensive documents, the mine plots and the published literature one could conclude that the mine in Silberleithe started in the late Middle Ages and continuously produced till 1921. By means of these documents from the archives and the mining relics in Silberleithe it was finally possible to present the mines in the form of the mining-trail. In the meantime the mining-trail Silberleithe is visited by both locals and guests with great pleasure and guided tours are very much in demand.⁷⁶

⁷⁶

Übersetzung/translation: (Dr. Waltraud WINKLER, Salzburg)

