

Wasserversorgungsanlagen einiger pfälzischer Burgen



MITTEILUNGEN der Höhlenforscherguppe Karlsruhe

Heft 21

MITTEILUNGEN der Höhlenforscherguppe Karlsruhe

ISSN 0941 - 8628

bisher erschienen:

1977	Heft 1	Katasterarbeit
1978	Heft 2	Speläo-Südwest 1978 in Niedersimten
1980	Heft 3	Gruppentätigkeit
1981	Heft 4	Röhrenstrukturen und röhrenförmige Höhlen im pfälz. Buntsandstein
1985	Heft 5	Der Brunnenstollen bei Trippstadt
1987	Heft 6	Höhlen und Felsdächer auf den Kartenblättern 6514 und 6515
1988	Heft 7	Höhlen und Felsdächer des Kartenblattes 6614 Neustadt/Weinstraße
1990	Heft 8	Medizin in der Höhlenforschung
1990	Heft 9	Ausbildung in der HFG - Skriptenband 1 -
1991	Heft 10	Ausbildung in der HFG - Skriptenband 2 -
1992	Heft 11	Einführung in die Biospeläologie mit Schwerpunkt Deutschland
1993	Heft 12	Biogene Strukturen des Kreidesand- und Buntsandsteins
1994	Heft 13	30 Jahre Höhlenforscherguppe Karlsruhe
1996	Heft 14	Höhlen der Ardèche
1996	Heft 15	Speläo-Südwest 1996 in Oberwürzbach
1999	Heft 16	Höhlen im französischen Jura
2003	Heft 17	Studerbildschacht
2004	Heft 18	Brunnen in Rheinhessen und der Pfalz
2008	Heft 19	Speläo-Südwest 2008 in Niederschlettenbach
2008	Heft 20	Historische Wasserversorgungsanlagen vom Großherzogtum Luxemburg ...
2010	Heft 21	Wasserversorgungsanlagen einiger pfälzischer Burgen

Herausgeber: Höhlenforscherguppe Karlsruhe
Mainzer Str. 29
D - 76199 Karlsruhe

Copyright: Nachdruck und Vervielfältigung, auch von Teilen, sind nur mit
Genehmigung des Herausgebers zulässig

Abdruck der Ausschnitte aus Geobasisinformationen (TK25/TOP50RLP) © Landesamt für
Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz vom 1.12.2009 Az.: 26 722-1.401

Wasserversorgungsanlagen einiger pfälzischer Burgen

Zusammengestellt von Hans Klose und Hans Weber

1. Einleitung (Hans Klose)	Seite	1
2. Zusammenfassungen der Kapitel 3 bis 9 / Résumés des chapitres 3 à 9 (Hans Klose)		3
3. Die Wasserversorgung der Kropsburg (Hans Klose) (Fotos: Hans Klose)		9
4. Die Wasserversorgung der Madenburg (Thomas Bartz, Jochen Braselmann, Manfred Gauda, Hans Klose; Pläne und Zeichnungen: Hans Klose, Hans Weber; Fotos: Manfred Gauda, Hans Klose; Luftaufnahme: Matthias Denhoff)		18
5. Rekonstruktion der Tretrad-Brunnenwinde des Brunnens der Madenburg (Bodo Lamberth, Werner Lamberth; Foto: Werner Lamberth)		45
6. Der Brunnen der Burg Trifels (Thomas Bartz, Jochen Flickinger, Manfred Gauda, Hans Klose; Fotos: Thomas Bartz, Manfred Gauda, Hans Klose; Luftaufnahme: Matthias Denhoff)		54
7. Zum pH-Wert von Brunnen- und Zisternen-Wasser (Dr. Friedrich Häfner, Hans Klose)		84
8. Ist Filterzisternen-Wasser wegen Mineralstoffmangels gesundheitsschädlich? (Hans Klose)		91
9. Kritische Stellungnahme zu den Kapiteln 7 und 8 (Werner Lamberth)		93

Die Adressen der Autoren lauten:

Thomas Bartz, Edenkobener Str. 3, 67482 Venningen

Jochen Braselmann, Zum Honigsack 41, 76855 Annweiler

Jochen Flickinger *, Sonnenstr. 27, 66849 Landstuhl

Dr. Friedrich Häfner, Heerstr. 2, 55288 Partenheim

Manfred Gauda *, Im Dunkeltälchen 26, 67663 Kaiserslautern

Hans Klose *, Dr. Hugo-Bischoff-Str. 16, 67098 Bad Dürkheim

Werner Lamberth, Mainzer Str. 18, 55278 Ludwigshöhe

Bodo Lamberth, Mainzer Str. 18, 55278 Ludwigshöhe

(Die mit * Bezeichneten sind Mitglieder der Höhlenforschergruppe Karlsruhe)

Das Landesarchiv Speyer gestattete uns freundlicherweise, Foto 1 von Kapitel 4 gebührenfrei zu veröffentlichen. Das Stadtarchiv Landau erhob keine Einwendungen gegen die Verwendung des Archivmaterials, aufgrund dessen die Abb. 1, 14 und 16 des Kapitels 4 und die Abb. 1 und 2 des Kapitels 5 erstellt wurden.

Am Ende eines jeden Kapitels finden sich die Bemerkungen und die Quellenangaben, auf die mit < ... > bzw. [...] hingewiesen wird, sowie ggf. eine Fotodokumentation.

Foto Titelseite: Höhlenforscher Jochen Flickinger am Seil knapp über der Wasser-Oberfläche des Trifels-Brunnens

Mitteilungen der Höhlenforschergruppe Karlsruhe	Heft 21 ISSN 0941-8628	Seite 1 - 95	Abb.: 43 Fotos: 33	Karlsruhe 2010
---	---------------------------	-----------------	-----------------------	----------------

1. Einleitung (Hans Kloose)

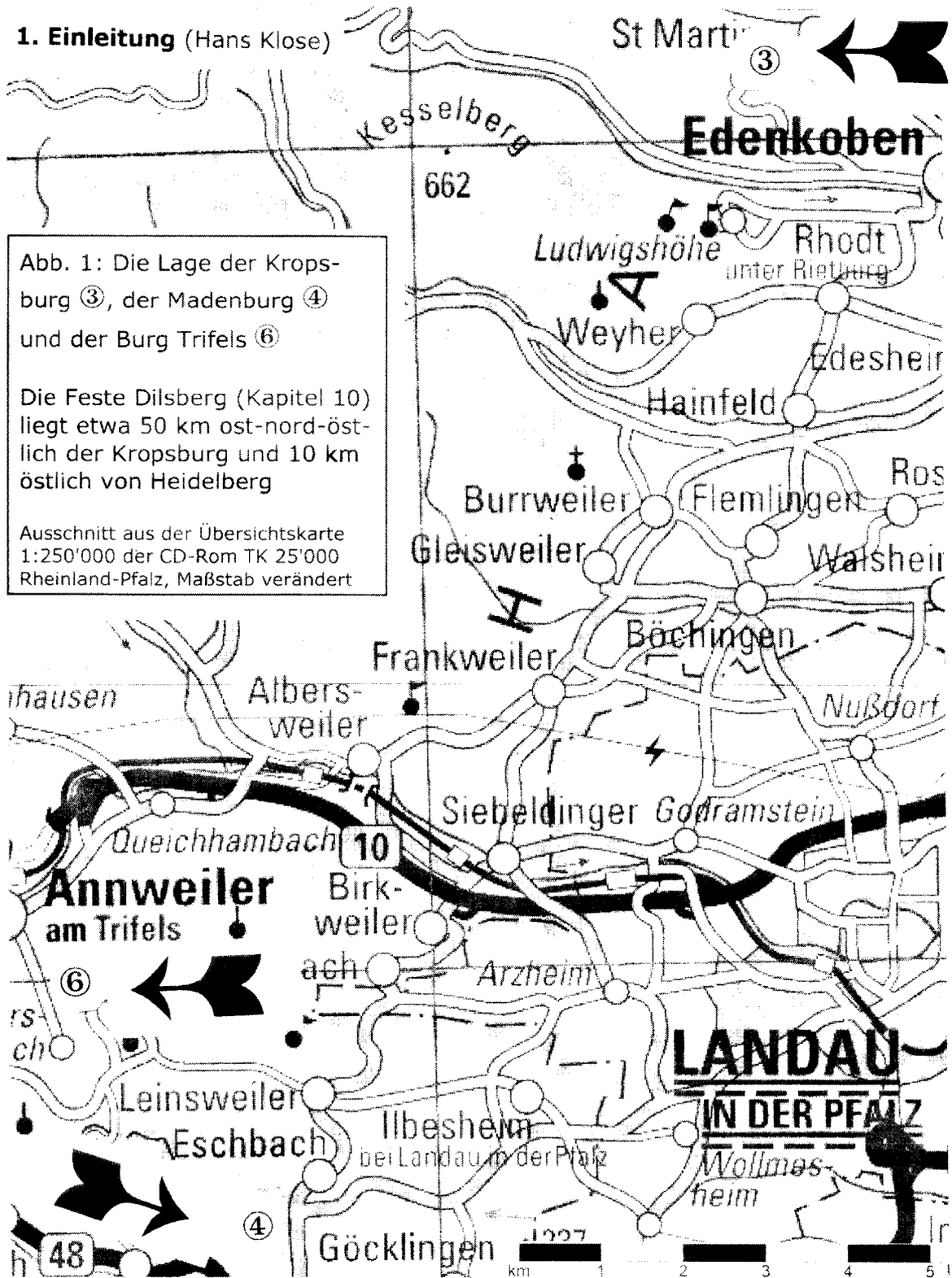


Abb. 1: Die Lage der Kropsburg ③, der Madenburg ④ und der Burg Trifels ⑥

Die Feste Dilsberg (Kapitel 10) liegt etwa 50 km ost-nord-östlich der Kropsburg und 10 km östlich von Heidelberg

Ausschnitt aus der Übersichtskarte 1:250'000 der CD-Rom TK 25'000 Rheinland-Pfalz, Maßstab verändert