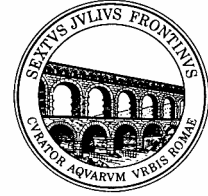




Frontinus-Gesellschaft e.V.
Jahres-Bibliographie 2005



zur Geschichte der Wasserversorgung
(Neuerscheinungen und Nachträge)

Zusammengestellt von Dr. Klaus Grewe

Albrecht, D. R., Streit ums Wasser - aus der Geschichte der Ruhrwasserwirtschaft. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 235-246.

Alder, K., Das Maß der Welt - Die Suche nach dem Urmeter (Gütersloh 2003).

Almagro, A., Acueducto Romano de Uso Industrial de Albarracín a Cella (Teruel). in: Museo Arqueológico Nacional (Hrsg.), *Artifex: Ingeniería Romana en Espana* (Madrid 2002) 213-240.

American School of Classical Studies at Athens (Hrsg.), *Waterworks in the Athenian Agora. Excavations of the Athenian Agora 11* (Princeton, New Jersey 1968).

Arora, S. K., Römische Wasserleitungen im Elsbachtal. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 105-120.

Aylward, W./Bieg, G./Aslan, R., The Aqueduct of Roman Ilion and the Bridge across the Kemerdere Valley in the Troad. *Studia Troica* 12, 2002, 397-427.

Babraj, K./Szymanska, H., Körperpflege mit allem Komfort. Die Ruinen eines Bades am Maryut-See in Ägypten sprechen für einen hohen technischen Standard in byzantinischer Zeit. *Antike Welt* 35, 6, 2004, 21-28.

Barceló, M./Kirchner, H./Navarro, C., El Agua que no duerme. *Fundamentos de la arqueología hidráulica andalusí* (Maracena 1996).

Baur, A., Wasser in der Barockzeit. Ausdruck städtischer Repräsentation und höfischen Glanzes. Frontinus-Gesellschaft e.V. (Hrsg.), *Wasser im Barock. Geschichte der Wasserversorgung*, Band 6 (Mainz 2004) 13-132.

Bazzana, A., Approvisionnement hydriques et maîtrise de l'eau dans al-Andalus du Xe au XVe siècle. in: Bruun, C.; Saastamoinen, A. (Hrsg.) *Technology, Ideology, Water: From Frontinus to the Renaissance and Beyond*.

Acta Instituti Romani Finlandiae 31, 2003, 143-170.

Biermann, F., Fundmeldung [Slawischer Brunnen in Mittelwalde]. *Archäologie in Deutschland*, Heft 4, 2004, 46-47.

Bruun, C./Saastamoinen (Hrsg.), *Technology, Ideology, Water: From Frontinus to the Renaissance and Beyond*. *Acta Instituti Romani Finlandiae* 31, 2003.

Burdy, J., Ansprache anlässlich der Verleihung der Frontinus-Medaille. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 135-150.

Chapelot, J., L'eau dans le manoir et le château. Vincennes du manoir Capétien à la Résidence de Charles V.. *Dossiers d'Archéologie* 289, 2004, 26-31.

Coates-Stephens, R., The Water-supply of Early Medieval Rome. in: Bruun, C.; Saastamoinen, A. (Hrsg.) *Technology, Ideology, Water: From Frontinus to the Renaissance and Beyond*. *Acta Instituti Romani Finlandiae* 31, 2003, 81-114.

Fantoni, G., Tradizione e innovazione nel governo delle acque a Milano nel secolo XV. in: Bruun, C.; Saastamoinen, A. (Hrsg.) *Technology, Ideology, Water: From Frontinus to the Renaissance and Beyond*. *Acta Instituti Romani Finlandiae* 31, 2003, 231-242.

Friederich, S., Weitererforschung der Steinzeitbrunnen. *Archäologie in Deutschland*, Heft 4, 2004, 56.

Frontinus-Gesellschaft e.V., *Wasser im Barock. Geschichte der Wasserversorgung*, Band 6 (Mainz 2004).

Garbrecht, G., Wasserbauten in Ostanatolien. in: *Wasserbauten im Königsreich Urartu und weitere Beiträge zur Hydrotechnik in der Antike* (Siegburg 2004) 1-104.



Garbrecht, G., Procopius und die Wasserbauten von Dara. in: Wasserbauten im Königsreich Urartu und weitere Beiträge zur Hydrotechnik in der Antike (Siegburg 2004) 105-132.
Gigli, S. Q., Uomo Acqua e Paesaggio (Rom 1997).

Grewe, K., Der Tiergartentunnel-Wanderweg - Auf Schritt und Tritt in Einklang mit der Natur und Kultur. Die Eifel 98, 2003, 2-8.

Grewe, K., Technologie-Transfer von der Antike in das Mittelalter am Beispiel der Wasserversorgung. in: Bruun, C.; Saastamoinen, A. (Hrsg.) Technology, Ideology, Water: From Frontinus to the Renaissance and Beyond. Acta Instituti Romani Finlandiae 31, 2003, 171-192.

Grewe, K., Der antike Vermessungsingenieur Nonius Datus und sein Platz in der Geschichte der Technik. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 39-52.

Grewe, K., Der Römerkanal und andere historische Technikbauten der Eifel. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 73-100.

Grewe, K., Die Kaskade von Schloß Seehof in Memmelsdorf und ihre aufwendige Wasserleitung. Frontinus-Gesellschaft e.V. (Hrsg.), Wasser im Barock. Geschichte der Wasserversorgung, Band 6 (Mainz 2004) 133-147.

Grewe, K., Die Problematik der Taldurchquerung römischer Strassen am Beispiel des Urftales (Eifel). Frei-Stolba, R. (Hrsg.), Siedlung und Verkehr im römischen Reich. Römerstrassen zwischen Herrschaftssicherung und Landschaftsprägung. Akten des Kolloquiums zu Ehren von Prof. H. E. Herzig 2001 in Bern (Bern 2004) 79-92.

Grewe, K., Die Wasserleitung der Grafen von Blankenheim - Auch eine vermessungstechnische Glanzleistung des Mittelalters. Ordo et Mensura VIII (St. Katharinen 2004) 170-177.

Grewe, K., Die Römerstraße im Olbrückwald bei Blankheimerdorf. Arch. Rheinland 2003 (Stuttgart 2004) 86-89.

Grewe, K., Von der Holzrohrleitung blieb nur das Eisen. Die Eifel, 2004, 226-229.

Grewe, K., Die Eifelwasserleitung nach Köln - Vom römischen Aquädukt zum Steinbruch für

die romanischen Bauten. Die Alte Stadt 31, Heft 4, 2004, 247-258.

Harris, R., Pompeii. A novel (New York 2003).
Hoffmann, R., Zur Geschichte der Wassermessung und des Zählerwesens. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 201-218.

Hoss, S., Baden wie die Römer? Die Thermenkultur in Palästina steht zwischen Tradition und Romanisierung. Antike Welt 35, 6, 2004, 8-13.

Jenter, S., Ausgrabungen in Unterregenbach, Stadt Langenburg, Kreis Schwäbisch Hall; Der Steinbau auf Parzelle 91/4 [und seine bemerkenswerte Wasserleitung]. Arch. Ausgr. Baden-Württemberg 1988 (Stuttgart 1989) 251-254.

Kessener, H.P.M., Moderne persleidigen en Romeinse hydraulische technieken. Rioleringswetenschap 4, 15, 2004, 9-43.

Knauss, J., Herakles in Olympia - Mykenische Wasserbauten und die Legende von der Ausmistung des Augiasstalles. Antike Welt 35,, 2004, 25-32.

Kopp, K., Landesgeologe Dr. Carl Koch und die Wiesbadener Trinkwasser-Bergwerke. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 7-38.

Krejci, H., Expedition in die Kulturgeschichte des Abwassers (Wien 2004).

Kruse, A., Roskilde Domkirke [wegen Verwendung von Kalksinter aus der römischen Eifelwasserleitung im Dom zu Roskilde] (Roskilde 2003).

Kruse, A., Mere om Pillegrave [wegen Verwendung von Kalksinter aus der römischen Eifelwasserleitung im Dom zu Roskilde]. Skalk 4, 2004, 30-32.

Kruse, A., Pillegravens Gade. [wegen Verwendung von Kalksinter aus der römischen Eifelwasserleitung im Dom zu Roskilde] Skalk 4, 2004, 9-15.

Leih, S., Brunnenröhre mit Brunnenhaus über römischem Brunnen auf insula 39. Arch. Rheinland 2003 (Stuttgart 2004) 96-98.



Lombardi, L., L'ingegneria idraulica romana rivisitata in epoca rinascimentale e baroca. in: Bruun, C.; Saastamoinen, A. (Hrsg.) *Technology, Ideology, Water: From Frontinus to the Renaissance and Beyond*. Acta Instituti Romani Finlandiae 31, 2003, 258-276.

Moser, H., 25 Jahre Frontinus-Gesellschaft. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 53-72.

Müller, W., Das Pumpwerk am Jesinger Tor in Kirchheim unter Teck. Frontinus-Gesellschaft e.V. (Hrsg.), *Wasser im Barock. Geschichte der Wasserversorgung*, Band 6 (Mainz 2004) 150-159.

Riccetti, L., Orvieto e l'acqua nel Medioevo. Propaganda tecnica maestranze. in: Bruun, C.; Saastamoinen, A. (Hrsg.) *Technology, Ideology, Water: From Frontinus to the Renaissance and Beyond*. Acta Instituti Romani Finlandiae 31, 2003, 193-230.

Ristow, S., Taufpiscinen der Merowingerzeit in Boppard und Köln. Rhein. Heimatpfl. 40, 2003, 275-289.

Roscher, H., Zur Landesgeschichte und Rolle des Barocks in Thüringen. Frontinus-Gesellschaft e.V. (Hrsg.), *Wasser im Barock. Geschichte der Wasserversorgung*, Band 6 (Mainz 2004) 160-178.

Roscher, H., Mittelalterliche Wasserversorgungen in Thüringen. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 173-200.

Saastamoinen, A., The Literary Character of Frontinus' "De aquaeductu". in: Bruun, C.; Saastamoinen, A. (Hrsg.) *Technology, Ideology, Water: From Frontinus to the Renaissance and Beyond*. Acta Instituti Romani Finlandiae 31, 2003, 15-40.

Schut, P., Ein Aquädukt für das römische Nijmegen? Neue Ergebnisse archäologischer Prospektion. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 121-133.

Seiler, C./Lammerhuber, L./Riha, G., *Wiener Wasser* (Wien 2002).

Stippack, M., Technik und Leitbild. Annäherung an eine deutsch-deutsche Kulturgeschichte der Siedlungswasserwirtschaft im 20. Jahrhundert. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 219-234.

Taylor, R., Public Needs and Private Pleasure - Water Distribution, the Tiber and the Urban Development of Ancient Rome. *Studia Archaeologica* 109 (Rom 2000).

van der Veen, P., König David erobert Jerusalem. *Abenteuer Archäologie*, 2004, 26-28.

Vischer, D. L., Klösterliche Wasserwirtschaft im hohen Mittelalter, erläutert an schweizerischen Beispielen. *Wasser, Energie, Luft* 96, 2004, 253-259.

Vuohu, M., Water Supply as Part of Urban Hygiene in Fifteenth-century Treatises on Architecture. in: Bruun, C.; Saastamoinen, A. (Hrsg.) *Technology, Ideology, Water: From Frontinus to the Renaissance and Beyond*. Acta Instituti Romani Finlandiae 31, 2003, 243-258.

Weiner, J., Wasserversorgung der Steinzeit und Brunnen der Jungsteinzeit. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 101-104.

Wentzel, H., Über antike Rohrtechnik. *Ur-Schweiz* 24, 1960, 74-79.

Wilson, A. I., Classical Water Technology in the Early Islamic World. in: Bruun, C.; Saastamoinen, A. (Hrsg.) *Technology, Ideology, Water: From Frontinus to the Renaissance and Beyond*. Acta Instituti Romani Finlandiae 31, 2003, 115-142.

Wiplinger, G., Die Kanäle von Ephesos. in: Krejci, H., *Expedition in die Kulturgeschichte des Abwassers* (Wien 2004) 73-85.

Wippert, J. J. M., Die Lokalisierung der Blankenheimer Holzrohrleitung mit geophysikalischen Methoden. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 161-172.

Wroblewski, J./Zeune, J., Das Brunnengebäude der Klever Schwanenburg. *Wasserversorgung einer niederrheinischen Höhenburg vom Hochmittelalter bis zur Neuzeit*. Schriftenreihe der Frontinus-Gesellschaft 25 (Bonn 2004) 151-160.

Die Frontinus-Gesellschaft e.V. verfügt über eine große Bibliothek zur Geschichte der Wasserversorgung. Auch ein Benutzerraum steht zur Verfügung. Näheres unter: www.frontinus.de



Frontinus-Gesellschaft e.V.

Jahresbibliographie 2005

