

## Contents - Inhalt - Sommaire

<i>André Bazzana – Jean-Michel Poisson</i> Avant-propos – Vorwort – Foreword .....	1
<i>Philippe Mignot – Johnny De Meulemeester</i> A propos de l'hydraulique en Ardenne belge .....	3–10
<i>Mohamed Boussalh – Johnny De Meulemeester – Larbi Erbatí – Philippe Mignot</i> Analyse archéologique d'un moulin du village berbère de Tazlaft (Maroc, province de Ouarzazate) .....	11–13
<i>Marnix Pieters</i> Le village de pêcheurs de Walraversijde et son approvisionnement en eau au quinzième siècle (Oostende, Belgique) .....	14–18
Raphaël Vanmechelen L'enclos seigneurial de Ohey/Haillot (Belgique) et l'usage de l'eau (10 <sup>e</sup> –19 <sup>e</sup> siècles) .....	19–23
<i>Marie-Christine Bailly-Maître</i> L'eau et les mines au Moyen Âge: Ennemies et alliées .....	24–33
<i>Marie-Christine Bailly-Maître – Thierry Gonon</i> Les mines d'eau de Largentière (Ardèche). Techniques de mise en valeur et gestion d'une ressource géologique particulière .....	34–42
<i>A. Durand (coordinatrice) – I. Darnas – G. Durand – P.-Y. Laffont – I. Rémy – J. Rouanet – M. de Framond – S. Campech – N. Pousthomis-Dalle – P. Stéphant</i> La gestion de l'eau dans les castra montagnards du sud-est du Massif central (X <sup>e</sup> –XVII <sup>e</sup> s.) .....	43–48
<i>Patrice Cressier – María del Mar Osuna Vargas</i> Loïn des lieux communs : la construction des espaces irrigués de la Vega de Grenade (Espagne) .....	49–54
<i>André Bazzana</i> Transferts technologiques et impératifs sociaux: les machines hydrauliques à usage agricole dans l'Occident musulman (9 <sup>e</sup> –15 <sup>e</sup> siècles) .....	55–67
<i>Tariq Madani</i> La question du partage de l'eau entre amont et aval dans le monde rural marocain médiéval .....	68–72
<i>Mark Gardiner</i> Archaeological Evidence for the Exploitation, Reclamation and Flooding of Salt Marshes .....	73–83
<i>Graham Brown</i> Irrigation of Water Meadows in England .....	84–92
<i>Stephen Rippon</i> Water and wetlands in medieval estate management: Glastonbury Abbey, Meare and the Somerset Levels in South West England .....	93–112
<i>Jonathan Kissock</i> <i>Penvedu in montes</i> : fourteenth century seigneurial mills in north Gower, Wales .....	113–118
<i>Alex G. C. Hale</i> Fish-traps in Scotland: construction, supply, demand and destruction .....	119–126
<i>Niall Brady – Kieran D. O'Conor</i> The Later Medieval Usage of Crannogs in Ireland .....	127–136
<i>Jette Arneborg</i> Greenland irrigation systems on a West Nordic background An overview of the evidence of irrigation systems in Norse Greenland c. 980–1450 AD .....	137–145

<i>Johannes Ey</i> Früher Deichbau und Entwässerung im nordwestdeutschen Küstengebiet .....	146–151
<i>Felix Biermann</i> Brunnen im mittelalterlichen ländlichen Siedlungswesen Deutschlands: ein Überblick .....	152–173
<i>Susanne Arnold</i> Badhäuser in Südwestdeutschland .....	174–182
<i>Susanne Arnold</i> Wasserwirtschaft im ehemaligen Zisterzienserkloster von Maulbronn .....	183–187
<i>Michael Schmaedecke</i> Beobachtungen zur Wassernutzung auf dem Lande während des Mittelalters und der frühen Neuzeit im Gebiet der heutigen Schweiz .....	188–198
<i>Patrick Nagy</i> Spuren früher Wassernutzung im Gebiet der Nordostschweiz .....	199–207
<i>Herbert Knittler</i> Teiche als Konjunkturbarometer? Das Beispiel Niederösterreich .....	208–221
<i>Miklós Takács</i> The importance of water in the life of the rural settlements of Mediaeval Hungary .....	222–232
<i>András Pálóczi-Horváth</i> Puits des villages médiévaux en Hongrie .....	233–241
<i>Tibor Sabján</i> Ship mills in historical Hungary .....	242–250
<i>Mária Béres</i> Die Rolle der natürlichen Gewässer in den mittelalterlichen Dörfern der südlichen Tiefebene .....	251–255
<i>Mária Béres – Éva Kelemen – István Fazekas</i> Csomorkány – A medieval village and its changing environment .....	256–260
<i>Sophie Berthier – Olivier D’Hont</i> Ressources hydriques et peuplement rural sur les bords du Moyen-Euphrate, VII <sup>e</sup> –XVIII <sup>e</sup> siècle .....	261–269