

FRIESINGER Herwig – STUPPNER Alois (Hrsg.)

Mensch und Umwelt – Ökoarchäologische Probleme in der Frühgeschichte

Materialien des 17. Internationalen Symposiums „Grundprobleme der frühgeschichtlichen Entwicklung im mittleren Donauraum“
Wien, 29.11.–3.12.2004



ISBN 978-3-7001-7670-1
Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 84
2015, 244 pp., 59 b/w & 15 colour figs, 15 tables,
29.7x21 cm, Paperback
Languages: German and English
€ 79.00

Mit Beiträgen von / with contributions by:

Karl Brunner, Gerhard Dobesch, Kristián Elschek, Thomas Fischer, Christa Frank-Fellner, Franz Glaser, Michael Grabner, Wolfgang Gruhle, Mariá Hajnalová, Maciej Karwowski, Andrzej Kokowski, Günther Karl Kunst, Hansjörg Küster, Salvatore Ortisi, Karol Pieta, Hans Reschreiter, Burghart Schmidt, Vladimír Varsík und Rupert Wimmer

Die wechselseitigen Beziehungen zwischen Mensch und Umwelt rücken immer mehr ins Zentrum der archäologischen Forschung. Archäologen, Archäobotaniker und zoologen sowie Historiker bezogen beim 17. Internationalen Symposium „Grundprobleme der frühgeschichtlichen Entwicklung im mittleren Donauraum“ Stellung zu klima- und umweltgeschichtlichen Fragen in der Frühgeschichte. Die in diesem Tagungsband vorgelegten Beiträge unterstreichen die Notwendigkeit einer engen interdisziplinären Zusammenarbeit von Archäologie, Ur- und Frühgeschichte, Dendrochronologie, Paläoökologie, Archäobotanik und zoologie sowie Quartärmalakologie. Der erste Teil des Tagungsbandes präsentiert vor allem die in Nachbardisziplinen neu entwickelten Forschungsrichtungen und Strategien für die Rekonstruktion ehemaliger Klima- und Umweltverhältnisse. Die Beiträge des zweiten Teiles befassen sich mit der Rekonstruktion der Landwirtschaft von der jüngeren Eisenzeit bis zum Frühmittelalter. Eine vorrangige archäologische Quelle sind dabei die landwirtschaftlichen Geräte, da sie die technischen Veränderungen und Innovationen in der Nahrungsmittelbeschaffung und in der Landwirtschaft aufzeigen. Archäobotanische und zoologische Analysen liefern dazu Angaben zu den angebauten Kulturpflanzen und Haustier- und Wildtierspektren. Im dritten Teil steht die Rolle der antiken bzw. früh- und hochmittelalterlichen Textquellen im Mittelpunkt. Während antike Texte Grundlage für Erkenntnisse zu Wirtschaft und Politik in Gallien und im römischen Reich sind, bilden früh- und hochmittelalterliche Texte eine Fundgrube für die mittelalterliche Realienkunde.

Archaeological science is starting to focus on the relationship between humans and their environment. At the 17th international symposium “Grundprobleme der frühgeschichtlichen Entwicklung im mittleren Donauraum” archaeologists, archaeobotanists and zooarchaeologists addressed questions concerning climate and environment in Early History. The contributions in this proceedings volume highlight the importance of a close interdisciplinary cooperation between the disciplines of archaeology, prehistory and early history, dendrochronology, palaeoecology, archaeobotany, zooarchaeology and quaternary malacology. The first part of the volume deals with new methods and strategies used by related scientific disciplines for the reconstruction of historical climates and environments. The second part focusses on agriculture from the Early Iron Age to the Early Middle Ages. The archaeological examinations found in this section are largely based on agricultural tools which are one of the most important archaeological sources as they reflect all technological changes and innovations concerning food acquisition and agriculture. The archaeobotanical and zooarchaeological analyses in this part of the volume provide data concerning cultivated plants as well as the spectrum of domesticated and wild animals. The third part of the proceedings focusses on written sources from Classical Antiquity and the Early and High Middle Ages. While the texts dating back to Classical Antiquity form the basis for a better understanding of economy and politics in Gaul and the Roman Empire, Early and High Middle Age texts are a rich source for the research into the conditions and material culture of the Middle Ages.

NEGRETE-MARTÍNEZ María Antonia

Pointe de Caille. Desarrollo cultural postsaladoide en la isla de Saint Lucia



ISBN 978-3-7001-7708-1
Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 83
2015, 538 pp., 221 b/w & 110 colour figs, 145 b/w &
47 colour plates, 1 CD, 29.7x21 cm, Paperback
Language: Spanish (German and English preface and
summary)
€ 160.00

El libro presenta los resultados del proyecto llevado a cabo por la Universidad de Viena en el sitio prehistórico de Pointe de Caille, en la costa atlántica al sur de la isla de Saint Lucia. Las excavaciones arqueológicas realizadas en el yacimiento son de las más extensas de las Antillas Menores, y han revelado una ocupación a lo largo de más de 800 años en una zona muy poco conocida hasta ahora. Los restos estudiados son tanto arquitectónicos como funerarios, así como toda la cultura material de la población amerindia. Según los análisis de 14C realizados, la ocupación del sitio se desarrolló entre los siglos VI/VII y XIII/XIV d. de C. Un yacimiento con un marco cronológico tan amplio, durante todo el Postsaladoide, es excepcional en el Caribe. Este largo período se caracteriza en las Antillas por una gran diversidad cultural, en contraposición a la anterior homogeneidad del Saladoide. Por lo tanto este estudio se ha centrado en dar respuesta a numerosas cuestiones relacionadas con este desarrollo, así como en analizar los cambios sociales y culturales que han tenido lugar a través del tiempo. Estos cambios se manifiestan particularmente en el ritual funerario y reflejan un desarrollo paulatino hacia estructuras sociopolíticas más complejas desde el Saladoide tardío hasta el Suazoide tardío. La monografía contiene además el estudio completo de todos los restos de cultura material documentados, tanto la cerámica como los artefactos de uso diario y de carácter ceremonial. El método empleado en el estudio de la cerámica ha permitido el análisis detallado de las tradiciones alfareras y su desarrollo. A través de ello se ha podido averiguar el distinto grado de interacción entre la población prehistórica de Saint Lucia y la de otras regiones antillanas, al mismo tiempo que la variabilidad en la intensidad de estos contactos a través del tiempo. También se ha verificado el intercambio de bienes de prestigio a larga distancia, documentando los contactos y la circulación de ideas a través del Caribe, entre las Antillas Mayores y el continente sudamericano. El libro incluye el catálogo digitalizado de todo el material estudiado, además de abundante información gráfica con el fin de facilitar el trabajo en futuras investigaciones sobre las culturas indígenas antillanas.

This book presents the results of an excavation at the prehistoric settlement of Pointe de Caille, on the Atlantic coast in the south of the island of Saint Lucia, carried out by the University of Vienna. The archaeological excavations in this settlement are the most extensive ever undertaken in the Lesser Antilles. They resulted in the discovery of a more than 800-year habitation of an area, from, according to carbon 14 analyses, the 6th/7th centuries to the 13th/14th centuries AD that was previously almost unknown archaeologically. A settlement of such longevity, extending over the whole Postsaladoid era, is exceptional in the Caribbean, and in contrast to the previous Saladoid era, exhibits a great cultural diversity. This study focuses on answering the many questions associated with this development as well as the social and cultural changes which took place during this long period. The changes are particularly marked in funerary customs since from the Saladoid Period to the late Suazoid a gradual development towards a more socio-politically complicated structure is especially noticeable. This monograph concentrates on both architecture and tombs, and documents the entire archaeological remains of this Caribbean material culture. Ceramic objects comprise both objects of daily use and those of ceremonial character, and the method used in the study of these ceramics led to a detailed analysis of pottery traditions and their development. Based on the results obtained, different forms of exchange between the prehistoric people of Saint Lucia and inhabitants of the other areas of the West Indies could be identified, together with differing phases of intensity over time. In addition long distance exchange of prestige objects could be noticed; thus contacts and transfers of ideas throughout the Caribbean between the Greater Antilles and the South American continent were detected. The book contains a CD-ROM of the entire study material with numerous charts and graphs thus facilitating future studies into the native cultures of the West Indies.

NEUGEBAUER-MARESCHE Christine – LENNEIS Eva
Das linearbandkeramische Gräberfeld von Kleinhadersdorf



ISBN 978-3-7001-7598-8
Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 82
2015, 402 pp., 48 b/w & 100 colour figs, 58 b/w & 7
colour plates, 74 tables, 29.7x21 cm, Paperback
Language: German (English and French summary)
€ 115.00

Mit Beiträgen von / with contributions by:

Penny Bickle, R. Alexander Bentley, Michael A. Götzinger, Julie Hamilton,
Mathias Harzhauser, Robert Hedges, Daniela Hofmann, Fernando Laínhas,
Inna Mateiciucová, Geoff Nowell, D. Graham Pearson, Peter Stadler, Maria
Teschler-Nicola, Barbara Tiefenböck und Alasdair Whittle

Das linearbandkeramische Gräberfeld von Kleinhadersdorf stammt aus der zweiten Hälfte des 6. Jahrtausends v. Chr. und stellt den bekanntesten und größten frühneolithischen Bestattungsplatz Österreichs dar. Die Publikation umfasst eine vollständige Dokumentation sowohl der ersten Notgrabungen von Josef Bayer und Viktor Lebzelter 1931 als auch der systematischen Rettungsgrabungen zwischen 1987 und 1991 unter der Leitung von Johannes-Wolfgang Neugebauer und Christine Neugebauer-Maresch. Der erste Teil des Bandes bietet einen Überblick über die archäologischen Untersuchungen der rund 100-jährigen Forschungsgeschichte dieser bedeutenden Fundstelle. Neben der archäologischen Auswertung zu Bestattungs- und Beigabensitten geben statistische und naturwissenschaftliche Analysen Einblick in das Beziehungsnetzwerk dieser frühen bäuerlichen Bevölkerung. So lassen beispielsweise die verwendeten Rohmaterialien auf Kontakte über mehrere hundert Kilometer schließen. Aufgrund der Ergebnisse der Strontium-Isotopenanalysen sind darüber hinaus einige wenige Zuwanderer unter den Bestatteten feststellbar. Der zweite Teil des Bandes ist der anthropologischen Analyse der aufgefundenen Skelette gewidmet. Neben einem umfassenden Katalog liegt der Schwerpunkt auf Erfassung und Diskussion der krankhaften und traumatischen Veränderungen an Knochen und Zähnen. Die Untersuchungen liefern damit einen Beitrag zur Erforschung der Lebensbedingungen im Frühneolithikum.

The Linear Pottery cemetery of Kleinhadersdorf dates from the second half of the 6th millennium BC and is the best-known and largest Early Neolithic burial site in Austria. The publication gives a complete documentation of the old rescue excavations by Josef Bayer and Viktor Lebzelter in 1931, as well as those of the systematic investigations of the Neolithic cemetery under the direction of Johannes-Wolfgang Neugebauer and Christine Neugebauer-Maresch between 1987 and 1991. The first part of the volume provides an overview of the 100-year-long history of the archaeological investigations of this significant research enterprise. In addition to the archaeological analysis of burial customs, statistical and scientific analyses provide insights into the networks of this early farming population. For example, the use of specific raw materials shows contacts over several hundred kilometers. Based on the results from strontium isotope analyses a few immigrants are detectable among the buried individuals. The second part of the volume is devoted to anthropological analysis of the discovered skeletons. In addition to a comprehensive catalogue, presentation and discussion of the pathological and traumatic changes in bones and teeth are the central focus. The study thus provides a contribution to investigations into living conditions in the Early Neolithic.

Printed with the support of the Austrian Science Fund (FWF).



Archaeologia Austriaca 99/2015
Zeitschrift zur Archäologie Europas –
Journal on the Archaeology of Europe
Print Edition:
ISBN 978-3-7001-7896-5; ISSN 0003-8008
Online Edition:
ISBN 978-3-7001-7896-5; ISSN 1816-2959
2015, 265 pp., numerous b/w & colour illustr.,
29.7x21 cm, Paperback
Languages: English, German, Italian
€ 98.00

REITER Violetta
Ressourcenmanagement im Pfahlbau.
Technologie und Rohmaterial der Steinbeilklingen vom Mondsee



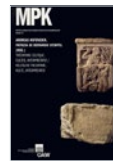
ISBN 978-3-7001-7339-7
Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 81
2013, 2 volumes, 555 pp., b/w & colour illustrations,
29.7x21 cm, Paperback; Language: German
€ 129.00

PUCHER Erich – BARTH Fritz Eckart – SEEMANN Robert –
BRANDSTÄTTER Franz
Bronzezeitliche Fleischverarbeitung im Salzbergtal bei Hallstatt



ISBN 978-3-7001-7261-1
Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 80
2013, 155 pp., 33 figs, 22 tables, 27 plates, 29.7x21 cm,
Paperback; Language: German (English summary)
€ 62.00

HOFENEDER Andreas – de BERNARDO STEMPEL Patrizia (Hrsg.)
Théonymes Celtique, Cultes, Interpretatio/Keltische Theonymie,
Kulte, Interpretatio



ISBN 978-3-7001-7369-4
Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 79
2013, 268 pp., b/w & colour illustrations, 29.7x21 cm,
Paperback; Languages: French, German, English, Spanish
€ 89.00

DONEUS Michael
Die hinterlassene Landschaft – Prospektion und Interpretation
in der Landschaftsarchäologie



ISBN 978-3-7001-7197-3
Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 78
2013, 399 pp., 217 b/w & colour illustrations, 29.7x21 cm,
Paperback; Language: German
€ 125.00

LOCHNER Michaela – RUPPENSTEIN Florian (Hrsg.)
Brandbestattungen von der mittleren Donau bis zur Ägäis
zwischen 1300 und 750 v. Chr.



ISBN 978-3-7001-7260-4
Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 77
Veröffentlichungen der Mykenischen Kommission 32
Denkschriften der phil.-hist. Klasse 448
2013, 283 pp., b/w & colour illustrations, 29.7x21 cm
Paperback; Language: German and English
€ 98.00



Archaeologia Austriaca 97-98/2013-2014
Zeitschrift zur Archäologie Europas –
Journal on the Archaeology of Europe
Print Edition:
ISBN 978-3-7001-7766-1; ISSN 0003-8008
Online Edition:
ISBN 978-3-7001-7916-0; ISSN 1816-2959
2014, 245 pp., numerous b/w & colour illustrations,
29.7x21 cm, Paperback
Languages: English, German, Italian
€ 90.00