

## Experimentelle Archäologie

Bilanz 1994

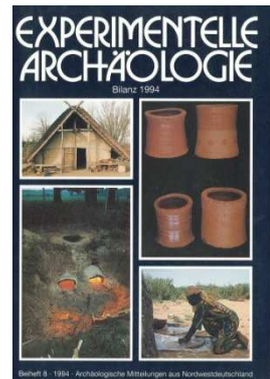
*Fansa, M. (Hrsg.) 1995*

Archäologische Mitteilungen aus Nordwestdeutschland,

Beiheft 8. Oldenburg 1995.

ISSN 0946-8250

ISBN 3-89598-237-7



Inhalt:

### **Mamoun Fansa**

Experimentelle Archäologie – Bilanz 1994. 8-10.

### **Pascale B. Richter**

Die experimentelle Archäologie, eine Methode ohne Grenzen? Anmerkungen zum 2. Symposium der experimentellen Archäologie in Oldenburg. 11-14.

### **Detlef Jantzen**

Erst das Experiment und dann ... Zum praktischen Nutzen experimenteller Archäologie. 15-22.

### **Karol Pieta**

Das archäologische Freilichtmuseum in Liptovská Mara/Slowakei. 23-28.

### **Hannes Herdits**

Experimente aus Österreich – Eine studentische Arbeitsgruppe am Institut für Ur- und Frühgeschichte der Universität Wien. 29-36.

### **Maria Pfaffinger, Margit Späth-Pleyer und Robert Pleyer**

Vorgeschichtliches Getreide im Unterricht – Vom Anbau bis zum Verzehr. Erweiterung des Geschichtsunterrichts durch Ideen aus der Experimentellen Archäologie. 37-44.

### **Detlef Gronenborn**

Ethnoarchäologische Untersuchungen zur rezenten Herstellung und Nutzung von Mahlsteinen in Nordost-Nigeria. 45-55.

### **Ivana Pleinerová**

Ein frühslawischer Getreidesilo in Březno, Nordwest-Böhmen. 57-63.

### **Hubert Illig**

Der Höllberghof bei Langengrassau/Niederlausitz. Rekonstruktionsversuch historischen Wirtschaftsweisen. 65-67.

### **Frank M. Andraschko, Ernst Giese und Jost Lohmann**

Überlegungen zur „Rekonstruktion“ des Zeltbefundes von der Poggenwisch. 69-87.

### **Anneke Boonstra**

Die Rekonstruktion eines Nebengebäudes aus der Eisenzeit in den Kempen, Niederlande. 89-96.

### **Jánis Apals**

Rekonstruktion der befestigten Inselsiedlung des 9. Jh.s in Arais (Lettland). 97-110.

### **Jürgen Weiner, Alfred Pawlik**

Neues zu einer alten Frage. Beobachtungen und Überlegungen zur Befestigung altneolithischer Dechselklingen und zur Rekonstruktion bandkeramischer Querholmbeile. 111-144.

**Marquardt Lund, Christian Schürmann**

Schußversuche zur Wirkung und Schäftung einiger steinzeitlicher Projektilspitzen. 145-159.

**Robert Pleyer**

Herstellung und Einsatz von spätneolithischen Hirschgeweihäxten. 161-164.

**Jost Auler**

Experimente zu bronzezeitlichen Tüllenknebelharpunen aus Hirschgeweih. 165-178.

**Maria Pfaffinger, Anton Nußbaumer**

Neue Hinweise zu Herstellungsverfahren früh- und mittelneolithischer Keramik in Niederbayern. 179-185.

**Rosemarie Leineweber**

Brennversuche in nachgebauten Töpferöfen des 3. nachchristlichen Jahrhunderts. 187-192.

**Johann Reschreiter, Natalie Tuzar**

Rekonstruktion eines spätkeltischen Töpferofens aus Mannersdorf an der March, Niederösterreich. 193-204.

**Hermann Haiduck**

Ritzzeichnungen auf zwei kaiserzeitlichen Kuppelöfen aus dem Reiderland. Ein Beitrag zur Herstellungstechnik eines unbekanntes Ofentyps. 205-222.

**Bettina Hoffmann, Hilde Kohtz**

Keramikexperimente – Untersuchungen zur Herstellungstechnik historischer Keramik. 223-229.

**Gunter und Gudrun Böttcher**

Überlegungen zum Einsatz von Hand- oder Fuß-(Block-)Drehscheiben und Werkzeuggebrauch beim Formen früher Kugeltöpfe. 231-236.

**Walter Fasnacht**

4000 Jahre Kupfer- und Bronzeguß im Experiment. 237-246.

**Bernd Lychatz**

Rekonstruktionsversuch zur Eisenerzeugung im Rennofen mit eingetiefter Schlackengrube. 247-253.

**Frank Nikulka**

Frühe Eisenerzverhüttung und ihr experimenteller Nachvollzug: Eine Analyse bisheriger Versuche. 255-310.

**Ken Ravn Hedegaard**

Die Herstellung von wikingerzeitlichen tierkopfförmigen und dosenförmigen Fibeln aus Gotland. 311-345.

**Barbara R. Armbruster**

Funktionale Analogien als Quellen für die Experimentelle Archäologie – Metalltechniken und Werkstätten aus Westafrika. 347-361.

**Margit Späth-Pleyer, Robert Pleyer**

Arbeiten mit Lindenbast, Binse und Birkenrinde. 363-367.

