

PRESSEINFORMATION.

Neuer Animationsfilm gibt Einblicke in die Zeit vor ca. 30.000 Jahren.

EISZEIT in Niederösterreich und Mähren

Das Jahr 2008 stand im Naturhistorischen Museum Wien ganz im Zeichen der Venus von Willendorf. Vor genau 100 Jahren wurde die "Frau von W." im Zuge von Grabungsarbeiten in Willendorf (NÖ) gefunden. Anlässlich des 100 Jahr Jubiläums präsentiert das Naturhistorische Museum Wien die Sonderausstellung "Venus von Willendorf - Rätsel Steinzeitkunst". Im Rahmen der Ausstellungsvorbereitungen wurde ein innovatives Animationsfilmprojekt umgesetzt, welches nun auf DVD erhältlich ist.

Der Bogen spannt sich über die wichtigsten Altsteinzeitlichen Fundstellen in Niederösterreich: Stratzing, Krems/Wachtberg, Willendorf, Grub/Kranawetberg und in Mähren: Dolní Vestonice. Basierend auf den aktuellen Forschungsergebnissen wurden die Fundstellen digital rekonstruiert und die Computeranimationen zeigen anschaulich den aktuellen Wissensstand.

Mit Unterstützung der Niederösterreichischen Landesregierung - Abteilung Vermessung und Geoinformation wurde eine Geländerekonstruktion im Bereich der Lager- und Siedlungsplätze durchgeführt, welche einen Einblick in die altsteinzeitliche Wachau, das Kamptal oder das Donautal ermöglicht. Ergänzend zu den Computeranimationen geben die Grabungsleiter weiterführende Informationen zum aktuellen Forschungsstand.

Erstmals wurde im Rahmen dieser Produktion ein Motion Capture System eingesetzt, welches die detailgenaue Aufnahme der Bewegungsabläufe übernimmt. In Zusammenarbeit mit der Akademie der Wissenschaften wurde für die Filmsequenz der Jagdszene, der Bewegungsablauf bei der Jagd mit der Speerschleuder real simuliert, parallel digital aufgezeichnet und auf den virtuellen Darsteller in der Szene übertragen.

Weiters auf der DVD eine Dokumentation des Naturhistorischen Museums über den außergewöhnlichen Fund am Wachtberg in Krems - "Ans Licht gebracht - Neues aus der Altsteinzeit von Krems". Knapp vier Meter von der Feuerstelle, an der man lebte, entfernt wurde das Grab von zwei Neugeborenen - wahrscheinlich Zwillinge - ausgegraben. Der Film zeigt die ersten Untersuchungen und Arbeiten am Fundort und die Bergung.

Die DVD "EISZEIT in Niederösterreich und Mähren" ist im SHOP des Naturhistorischen Museums Wien, im Internet unter www.7reasons.at und im gut sortierten Buchhandel oder telefonisch unter 022 78 28 204 erhältlich.

ISBN: 978-3-950 19 14-8-6

Sprache: Deutsch, Filmlänge: ca. 50 Minuten, DVD Video

Produktion: Naturhistorisches Museum Wien, Medienagentur 7reasons

Mitwirkende Teams:

Wissenschaftliche Beratung und Fachkommentare:

Mag. Thomas Einwögerer - Österreichische Akademie der Wissenschaften

Hofrat Dr. Anton Kern - Naturhistorisches Museum Wien

Dr. Christine Neugebauer-Maresch - Österreichische Akademie der Wissenschaften

Dr. Ulrich Simon - Österreichische Akademie der Wissenschaften

Dr. Jiri Svoboda - Institut für Archäologie Brünn

Mag. Bence Viola - Universität Wien

Dr. Walpurga Antl-Weiser - Naturhistorisches Museum Wien

Produktion:

Dr. Walpurga Antl-Weiser - Naturhistorisches Museum Wien

Dr. Reinhardt Golebiowski - Naturhistorisches Museum Wien

Mag. Iris Ott - Naturhistorisches Museum Wien

Medienagentur 7reasons

Michael Klein - Idee, Modellierung, Animation

Erwin Polasek - DVD Authoring

DI Ferenc Zámolyi - Modellierung

Günther Weinlinger - Koordination, Vertrieb, Kamera

Produktion - Ans Licht gebracht - Neues aus der Altsteinzeit von Krems

Naturhistorisches Museum Wien / Österreichische Akademie der Wissenschaften

Hischam Momen - Regie und Kamera

Univ. Prof. Dr. Maria Teschler-Nicola - Beratung

Mag. Thomas Einwögerer - Beratung

Christoph Weber - Schnitt

Walter Mathes - Sprecher

Traces of the Ancestors - Musik

Weitere Presseinformationen:

Naturhistorisches Museum Wien:

Ingrid Viehberger - Tel.: +43 (1) 521 77-276

Email: ingrid.viehberger@nhm-wien.ac.at

Medienagentur 7reasons:

Günther Weinlinger - Tel.: +43 (1) 664 340 91 47

Email: gw@7reasons.at