

Daten zum Fossil

Nach 11,5 Mio. Jahren im Museum Joanneum

Name

Wasserfichte (Glyptostrobus)

Alter

ca. 11,5 Millionen Jahre

Fundort

Tongrube Mataschen
Kapfenstein, Oststeiermark

Maße

5 m lang
bis zu 1 m Durchmesser
ca. 2.500 kg

Erhaltungszustand

Braunkohle

Literatur

GROSS, M. (ed.): Die Tongrube
Mataschen, Joannea 5, Graz
2004

Konservierungsmittel

Polyethylenglykol (PEG), ein ungiftiges, farbloses, wachsartiges Konservierungsmittel der Firma Clariant, dringt leicht in die Poren von nassem Holz ein. Es verdrängt das Wasser und stabilisiert so das Holz.



Wir danken

allen beteiligten Personen
und Institutionen für die
großartige Unterstützung
des Projektes *Baumbergung*.

Gemeinde



Kapfenstein

FF Mahrensdorf
FF Söchau



Dr. Hoffmann
Deutsches
Schifffahrtsmuseum



Leca®

Die besseren Baustoffe aus Ton

Liapor®

Landesmuseum Joanneum

Geologie & Paläontologie

Raubergasse 10

A-8010 Graz

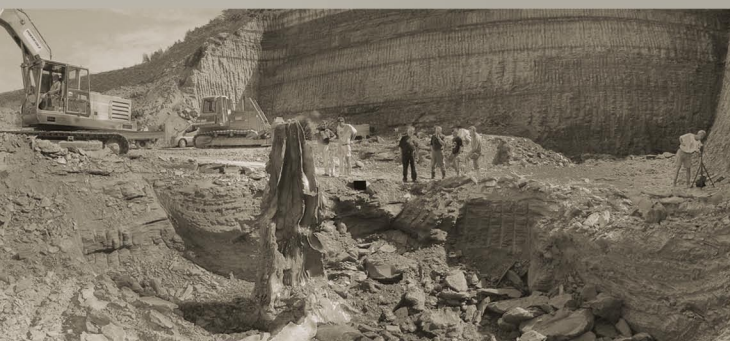
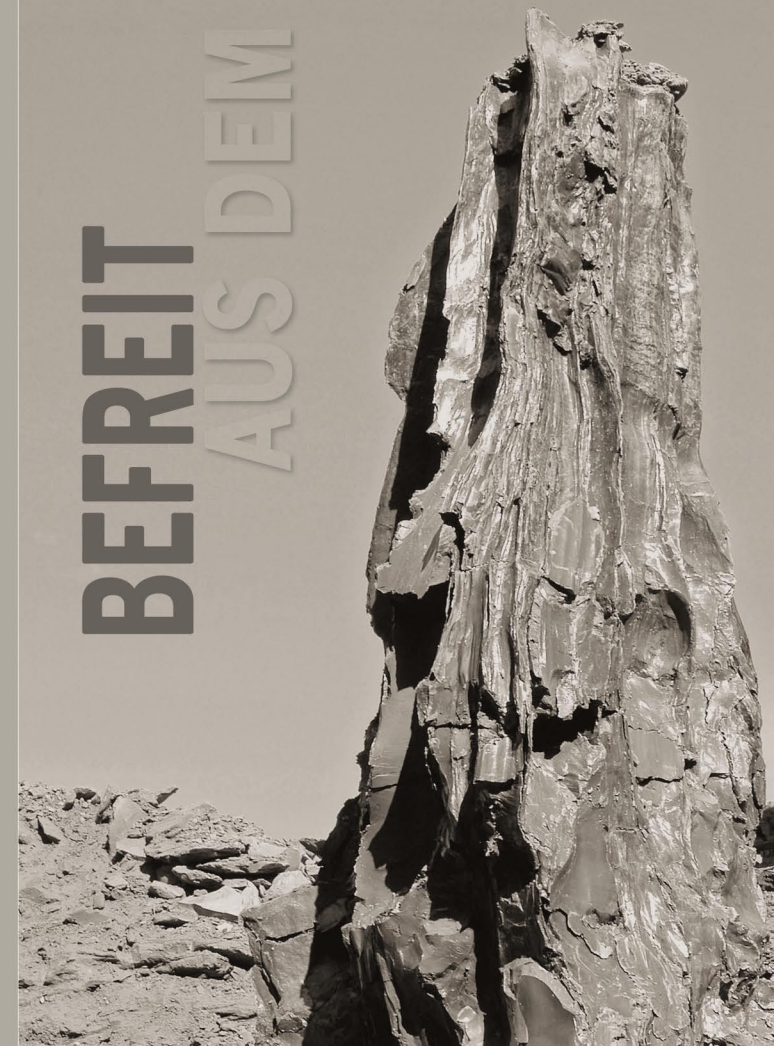
Tel.: +43-316-8017-9730

Fax: +43-316-8017-9842

Email: ingomar.fritz@museum-joanneum.at

<http://www.museum-joanneum.at/geologie>

BEFREIT
AUS DEM TON



Landesmuseum Joanneum

Geologie & Paläontologie



