

(Pdf free) Zeitkapsel Bernstein Lebewesen vergangener Welten

Zeitkapsel Bernstein Lebewesen vergangener Welten

Von Carsten GRHN, Melanie HORNEMANN, Ulrich JOGER, Andr KOCH, Ralf KOSMA, Fritz J. KRGER,
Bernd-Wolfgang VAHLDIK, Volker WILDE, Henning ZELLMER

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrang: #1162055 in BcherVerffentlicht am: 2015-09-15Abmessungen: 8.27 x .39b x 8.23l, Einband: Taschenbuch96 Seiten | File size: 50.Mb

Von Carsten GRHN, Melanie HORNEMANN, Ulrich JOGER, Andr KOCH, Ralf KOSMA, Fritz J. KRGER, Bernd-Wolfgang VAHLDIK, Volker WILDE, Henning ZELLMER : Zeitkapsel Bernstein Lebewesen vergangener Welten before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Zeitkapsel Bernstein Lebewesen vergangener Welten:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Absoluter Kauf Tipp Von OKSchnes, broschiertes Buch. Kompakter berblick auf knapp 100 Seiten zum Thema Bernstein im allgemeinen und Bernstein-Inklusen im besonderen. Kompetent geschrieben mit vielen, qualitativ hochwertigen Fotos. Ok - einen Teil der Bilder hat man auch in anderen Bchern schon gesehen gerade bei Top-Inklusen ist es aber auch schwer Neues, Vergleichbares zu finden und - das drfte ohnehin eher fr Leute mit umfangreicher Fachbibliothek von Belang sein. Richtet sich vor allem an allgemein am Thema Interessierte und Einsteiger aber auch Fortgeschrittene und Sammler drften Gefallen daran finden. Und das fr 10,- Euro... absoluter Kauf Tipp!0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Buch zur Ausstellung! Von bob9562Schliee mich an, das Buch informiert auf 96 Seiten ber allerhand Themen zum Bernstein und zu Inklusen im Bernstein im Speziellen. Besonders spannend dabei, die hier im Buch auf erstklassig gefertigten Fotos gezeigten, zum Teil, Spitzeninklusen und Raritten ersten Ranges knnen noch bis zum 22. Mai. 2016 in der dem Buch zugrunde liegenden

Ausstellung bewundert werden - absolut sehenswert. Also, auf nach Braunschweig ins Naturkundemuseum!

ber den Autor und weitere Mitwirkende Carsten Grhn Bnebtler Weg 721509 Glinde Melanie Hornemann, Prof. Dr. Ulrich Joger, Dr. Andr Koch, Dr. Ralf Kosma, Fritz J. Krger Staatliches Naturhistorisches Museum Gaustrae 2238106 Braunschweig Max J. Kobbert Franz-Marc-Weg 7148165 Mnster, Hilstrup Bernd-Wolfgang Vahldiek Altenwahlingen 2029693 Bhme, Altenwahlingen PD Dr. Volker Wilde Forschungsinstitut und Naturmuseum Senckenberg Senckenberganlage 2560325 Frankfurt am Main Henning Zellmer Geopark-Geschftsstelle Niedernhof 638154 Knigslutter Leseprobe. Abdruck erfolgt mit freundlicher Genehmigung der Rechteinhaber. Alle Rechte vorbehalten. Bernstein ist nicht nur ein altes Handelsgut und einer der wenigen Schmucksteine biologischen Ursprungs - in diesem fossilen Harz sind hufig auch Lebewesen aus einer Zeit konserviert, die viele Millionen Jahre zurckliegt. Diese oft noch in allen Details erkennbaren Tiere oder Pflanzenteile sind wahre Zeitreisende. Sie zeugen von einer vergangenen Welt weit vor dem Beginn unserer Zeit. Das Naturhistorische Museum Braunschweig hat seine einst bedeutende Bernsteinsammlung leider zum grten Teil schon im 18. Jahrhundert wieder durch Verkauf verloren, weil die Braunschweigischen Staatsfinanzen saniert werden mussten. Umso mehr freuen wir uns ber drei glckliche Umstnde, die uns die Ausrichtung der Ausstellung "Zeitkapsel Bernstein" und die Herausgabe dieses Buches ermoglichen: Erstens ist unser langjhriger Mitarbeiter FRITZ J. KRGER ein hervorragender Bernstein-Kenner, der uns auch seine groe Sammlung von Bernstein-Inklusen zur Verfugung stellte. Zweitens und drittens konnten wir mit CARSTEN GRHN und Dr. MAX KOBBERT zwei der bedeutendsten Bernsteinsammler Deutschlands (und noch dazu Spitzenphotographen) als Leihgeber gewinnen. Ihnen und den anderen Leihgebern mchte ich auch an dieser Stelle fr ihre grozige Untersttzung sehr herzlich danken. . . Der Fokus unserer Ausstellung liegt auf dem baltischen Bernsteinwald und seinen Lebewesen. Aus diesem subtropischen Urwald, der vor 40-50 Millionen Jahren im Bereich der heutigen Ostsee gedieh, kennen wir eine Vielfalt von Lebewesen, vom frhesten Floh bis zum Halbaffen (unserem Vorfahren), dessen Haare im Harz kleben blieben. Wir prsentieren eine Auswahl der besten Stcke im Original und in Vergrerung. Darunter sind sogar einmalige Typusexemplare. Auergewhnlich sind auch konservierte Szenen aus dem Leben der Insekten und Spinnen wie Paarungen bei Mcken und Kmpfe zwischen Ameisen. Auch von den sehr seltenen in Bernstein konservierten Echsen knnen wir einige Stcke zeigen - darunter das Gttinger Typusexemplar von Succinilacerta sowie Geckos aus dominikanischem sowie aus burmesischem Bernstein. Letzterer ist 100 Millionen Jahre alt, stammt also aus der Kreidezeit. Damit wre es mglich, dass die von uns ebenfalls gezeigten Federn aus Burma-Bernstein nicht von Vgeln, sondern von befiederten Dinosauriern stammen. Den "Jurassic Park"-Fans sei jedoch gesagt: Dass man aus Bernstein fossile Gene extrahieren knnte, ist mittlerweile widerlegt. Doch auch so stehen wir mit ehrfrchtigem Staunen vor den kleinen "Zeitreisenden" aus einer nun gar nicht mehr so fern erscheinenden Welt! Prolog. Abdruck erfolgt mit freundlicher Genehmigung der Rechteinhaber. Alle Rechte vorbehalten. Bernstein ist nicht nur ein altes Handelsgut und einer der wenigen Schmucksteine biologischen Ursprungs in diesem fossilen Harz sind hufig auch Lebewesen aus einer Zeit konserviert, die viele Millionen Jahre zurckliegt. Diese oft noch in allen Details erkennbaren Tiere oder Pflanzenteile sind wahre Zeitreisende. Sie zeugen von einer vergangenen Welt weit vor dem Beginn unserer Zeit. Das Naturhistorische Museum Braunschweig hat seine einst bedeutende Bernsteinsammlung leider zum grten Teil schon im 18. Jahrhundert wieder durch Verkauf verloren, weil die Braunschweigischen Staatsfinanzen saniert werden mussten. Umso mehr freuen wir uns ber drei glckliche Umstnde, die uns die Ausrichtung der Ausstellung Zeitkapsel Bernstein und die Herausgabe dieses Buches ermoglichen: Erstens ist unser langjhriger Mitarbeiter FRITZ J. KRGER ein hervorragender Bernstein-Kenner, der uns auch seine groe Sammlung von Bernstein-Inklusen zur Verfugung stellte. Zweitens und drittens konnten wir mit CARSTEN GRHN und Dr. MAX KOBBERT zwei der bedeutendsten Bernsteinsammler Deutschlands (und noch dazu Spitzenphotographen) als Leihgeber gewinnen. Ihnen und den anderen Leihgebern mchte ich auch an dieser Stelle fr ihre grozige Untersttzung sehr herzlich danken. . . Der Fokus unserer Ausstellung liegt auf dem baltischen Bernsteinwald und seinen Lebewesen. Aus diesem subtropischen Urwald, der vor 40-50 Millionen Jahren im Bereich der heutigen Ostsee gedieh, kennen wir eine Vielfalt von Lebewesen, vom frhesten Floh bis zum Halbaffen (unserem Vorfahren), dessen Haare im Harz kleben blieben. Wir prsentieren eine Auswahl der besten Stcke im Original und in Vergrerung. Darunter sind sogar einmalige Typusexemplare. Auergewhnlich sind auch konservierte Szenen aus dem Leben der Insekten und Spinnen wie Paarungen bei Mcken und Kmpfe zwischen Ameisen. Auch von den sehr seltenen in Bernstein konservierten Echsen knnen wir einige Stcke zeigen darunter das Gttinger Typusexemplar von Succinilacerta sowie Geckos aus dominikanischem sowie aus burmesischem Bernstein. Letzterer ist 100 Millionen Jahre alt, stammt also aus der Kreidezeit. Damit wre es mglich, dass die von uns ebenfalls gezeigten Federn aus Burma-Bernstein nicht von Vgeln, sondern von befiederten Dinosauriern stammen. Den Jurassic Park-Fans sei jedoch gesagt: Dass man aus Bernstein fossile Gene extrahieren knnte, ist mittlerweile widerlegt. Doch auch so stehen wir mit ehrfrchtigem Staunen vor den kleinen Zeitreisenden aus einer nun gar nicht mehr so fern erscheinenden Welt!