



exkurs
Einblick in die Welt der Wissenschaft

Prof. Dr. Wolfgang Stinnesbeck

Auf dem Weg nach Amerika

Eiszeitliche Funde aus Unterwasserhöhlen

Die wassergefüllten Höhlen bei Tulum auf der mexikanischen Halbinsel Yucatán sind für die Wissenschaft eine außerordentliche Fundgrube: Durch den weltweiten Anstieg des Meeresspiegels nach der Eiszeit wurde das Höhlensystem entlang der Karibikküste mit Meerwasser geflutet und damit eine Vielzahl an archäologischen, paläontologischen und klimatischen Informationen aus früherer Zeit konserviert.

Forschungsteams haben in den Höhlen bereits sieben prähistorische, zwischen 9000 und 13 000 Jahre alte Menschenskelette sowie

späteiszeitliche Säugetiere und Feuerstellen dokumentiert. Was können diese Funde über die Geschichte am Ende der Eiszeit erzählen?

Prof. Dr. Wolfgang Stinnesbeck untersucht mit einer deutsch-mexikanischen Arbeitsgruppe die Funde in den Höhlen von Tulum und wird in seinem Vortrag erste Ergebnisse vorstellen. Sie bringen nicht zuletzt neue Erkenntnisse darüber, wann und auf welchem Weg die ersten Menschen nach Amerika gelangten.

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft lädt Sie herzlich zum Vortrag ein!

www.dfg.de/exkurs

Mittwoch, 31. Januar 2018
um 19 Uhr

im Wissenschaftszentrum Bonn
Ahrstraße 45
53175 Bonn

Eintritt frei!

Kontakt:
Jutta Höhn
Telefon: 0228 885-2443
E-Mail: exkurs@dfg.de