



Besuch Panorama Leipzig Great Barrier Reefs

am 18.03.2016 15:00 Uhr

**Treffpunkt 13:30 am Blumenladen Hbf, Fahrt mit S- Bahn bis Leipzig
Völkerschlachtdenkmal auf Gruppenticket**

Eintritt Panorama Preis pro Person mit Gruppenticket 9,00 Euro

Das 1770 von James Cook entdeckte Korallenriff vor Australien bildet mit seinen etwa 360 Steinkorallenarten die größte von Lebewesen geschaffene Struktur der Erde und bietet den Lebensraum für eine Vielzahl weiterer Arten, zum Beispiel 80 Weichkorallen und Seefedern, über 1.500 Fischarten, 1.500 Schwämme, 5.000 Arten von Weichtieren, 800 Arten von Stachelhäutern wie Seesterne, 500 verschiedene Seetange und 215 Vogelarten.

Mehrere Reisen führten den Künstler Yadegar Asisi in den türkisfarbenen pazifischen Ozean vor der Nordostküste von Australien in die Unterwasserwelt der Korallen, Clownfische, Meeresschildkröten, Seesterne usw., um für das Riesenrundbild des Korallenriffs Unterwasserrecherchen durchzuführen.

360-Grad-Panorama bietet Unterwasserblick

Yadegar Asisi legt den Blickpunkt des Betrachters bei seinem Bild im Panometer Leipzig unter Wasser. In einem Farbrausch aus allen Blau-, Azur- und Grünschattierungen spielt die faszinierende Brechung des Sonnenlichts im Wasser eine wichtige Rolle und taucht die submarine Zauberwelt der Korallen und Meerestiere in leuchtende Gelb-, Rot- und Pinkschattierungen.

In seiner Verdichtung schafft das Panorama einen idealisierten Raum, der in der Natur so in Gänze und zur selben Zeit nicht zu erkennen wäre. Letztlich ermöglicht der Kunstgriff der Überhöhung eine einmalige Wahrnehmung des Korallenriffs. Mit der Farbenpracht und des Detailreichtum des Panoramas verdeutlicht Asisi die Einmaligkeit dieses Lebensraums und sensibilisiert zugleich für dessen Erhalt.