

Mi, 26.3.
20.00 Uhr

Fr, 28.3.
22.00 Uhr



Chasing Ice

USA 2012 | 75 min | OmU | Regie: Jeff Orlowski | Autor: Mark Monroe | Kamera: Jeff Orlowski | Musik: J. Ralph | Mit: James Balog, Svavar Jonatansson, Adam LeWinter, Louie Psihoyos u.a.

Der anerkannte Naturfotograf und Wissenschaftler James Balog stand dem Klimawandel lange Zeit skeptisch gegenüber und spöttelte über die akademische Naturforschung. Doch während seiner Langzeitstudie EIS (Extreme Ice Survey) fand er unwiderlegbare Beweise für die Klimaveränderungen unseres Planeten. Für seinen Film *Chasing Ice* arbeitete Balog mit speziell entwickelten Zeitrafferkameras. Mit diesen technisch revolutionären Kameras zeichnete er über mehrere Jahre die Veränderung der Gletscher auf. Es entstanden atemberaubende Bilder von den Folgen der Erderwärmung unseres fragilen Planeten. Balogs beeindruckende Zeitrafferaufnahmen von ästhetischer Schönheit verwandeln Jahre in Sekunden. Er zeigt, wie Berge aus Eis, die bereits seit Jahrhunderten existieren, in rasender Geschwindigkeit verschwinden.

Chasing Ice erhielt über 30 Auszeichnung bei internationalen Filmfestivals, unter anderem bei Sundance Filmfestival.

Wir zeigen diesen Film in Zusammenarbeit mit Alpenverein Bezirk Bregenz, Klimadialog Bregenz, Waldschule Bodensee, Alpenverein Vorarlberg, Naturschutzbund Vorarlberg und der Bodensee Akademie

österreichischer
alpenverein
vorarlberg



natur
schutz
bund

bodensee akademie



FILMFORUM BREGENZ Mittwoch, Donnerstag: 20.00 Uhr | Freitag, Samstag: 22.00 Uhr | Eintritt: EUR 8,- bei freier Platzwahl
10er-Block: EUR 62,- | Kartenreservierung: Metrokino, Rheinstraße 25, 6900 Bregenz, Tel. 0043-5574-71843, oder online:
www.metrokinobregenz.at | Kontakt: www.filmforum.at, kontakt@filmforum.at | Ermäßigter Eintritt um EUR 5,50 für
Schülergruppen ab 15 Personen an der Kinokasse. Vorherige Platzreservierung erbeten: Tel. 05574-71843 | Programmheft-
zusendung: durch Überweisung des Mitgliedsbeitrags von Euro 10,- auf IBAN: AT41 5800 0102 53071112 | BIC: HYPVAT2B