

NOVEMBER 2007

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
29	30	31	01	02	03	04
05	06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	01	02
03	04	05	06	07	08	09
Heute			Morgen			

UHRZEIT

5	9	12	18	20	22	24
15:16 Uhr						

MEIN TV-PROGRAMM

[Meine Sendungen \(0\)](#)

WOCHENPROGRAMM

[Spielfilme](#)
[Serien](#)
[Sport](#)
[Genre wählen...](#)
[LIVE](#) > Live

[16:9](#) > 16:9 Format

 > Schwarz-Weiss

 > Zweikanalton

 > Dolby Surround

 > Original/untertitelt

 > Für Hörgeschädigte

 > Hörfilm

 > Trailer

 > DVD

TV-Programm 13. November 2007



< 04:10 Puls

04:45 Laufzeit: 52' · VPS: 04:40

↓ DOK

05:38 Expedition in die Tiefsee -


[Info / Dok](#) 2005

Eine Forschergruppe erkundet die tiefsten Tiefen des Meeres. Mehr als 1500 Meter unter der Wasseroberfläche liegen die Körper toter Wale. Sie sind die fette Nahrung für neues Leben. Der Film zeigt bisher unbekannte schillernde Wesen, die in der dunklen Tiefe leben. Für Aufnahmen in der Tiefsee haben der Ozeanograf Craig Smith und sein Team einen hochmodernen Tauchroboter eingesetzt. Ein faszinierendes Wissenschaftsabenteuer.

Craig Smith, der berühmte Ozeanograf von der Universität von Hawaii hat für die Expedition eine hochkarätige Wissenschaftlergruppe zusammengestellt. Sie reist auf dem Forschungsschiff Western Flyer zur Monterrey-Küste in Kalifornien. Dort wollen sie Walkadaver untersuchen, die mehr als 1500 Meter tief auf dem Meeresgrund liegen.

69'000 Wale verenden jedes Jahr. Ihre Kadaver sind die Grundlage für ganze Lebensgemeinschaften am Meeresgrund. Bereits vor 20 Jahren entdeckte Craig Smith auf einer Forschungsreise, dass sich in der Tiefsee seltsame Krebse, Muscheln und Bakterienkolonien von einem Walskelett ernährten. Der Film begleitet den Wissenschaftler bei seinem neuesten Forschungsabenteuer und zeigt überraschende Bilder vom Boden des Meeres und seinen Bewohnern.

 ★ [Hinzufügen zu "Mein TV-Programm"](#)
 [Trailer starten](#)

 > [Wiederholung suchen](#)

 < [Zurück](#)

< zurück Seite drucken