

22.07.2015 - 10:10 Uhr

## "Jurassic Park 3": Die Rückkehr zur Insel der Dinosaurier



München (ots) -

- Sendetermin: Freitag, 24. Juli, um 20:15 Uhr bei RTL II

Am kommenden Freitag zeigt RTL II den dritten Teil der spektakulären "Jurassic Park"-Filmreihe. Einige Jahre nachdem Dr. Grant (Sam Neill) den Dinosauriern entfliehen konnte, kehrt er mit einem wohlhabenden Abenteuererpaar, dessen Sohn auf der Dinosaurier-Insel gestrandet ist, an den Ort seiner Alpträume zurück. Dort haben sich die urzeitlichen Ungeheuer unkontrolliert ausgebreitet...

Die ersten beiden "Jurassic Park"-Filme (Regie: Steven Spielberg) zählen zu den erfolgreichsten Produktionen der 90er Jahre und überzeugten mit bis dahin nie gesehenen Spezialeffekten. Auch Teil drei, der weltweit mehr als 360 Millionen Dollar einspielte, konnte die hohen Erwartungen der Fans erfüllen. Flugsaurier, ein hausgroßer Spinosaurus und kommunikationsbegabte Raptoren sorgen bis zum letzten Moment für Spannung. Der gigantische Spinosaurus in "Jurassic Park 3" war das größte Filmmonster, das bis dahin gebaut worden war. Es wog 12 Tonnen und wurde hydraulisch gesteuert, so dass es auch unter Wasser funktionierte.

Wie bereits in den ersten beiden Teilen ist Sam Neill in der Rolle des Paläontologen Dr. Alan Grant zu sehen. In Jane Campions Überraschungserfolg "Das Piano" gab er Holly Hunters Ehemann Alisdair Stewart. Außerdem feierte Neill, der zeitweilig als neuer "James Bond"-Darsteller gehandelt wurde, in den 90er Jahren mit Filmen wie Michael Cohns "Schneewittchen", "Event Horizon" oder "Der Pferdeflüsterer" Erfolge.

"Jurassic Park 3" USA 2001

Mit Sam Neill, William H. Macy, Téa Leoni; Regie: Joe Johnston

Sendetermin: Freitag, 24. Juli, um 20:15 Uhr bei RTL II

Kontakt:

RTL II Kommunikation

Frank Nette

089 - 64185 6503

frank.nette@rtl2.de

Medieninhalte



Angriff der Raptoren: Dr. Grant (Sam Neill) schwebt in großer Gefahr © RTL II - Recht zum Abdruck/Darstellung zeitlich/sachlich beschränkt auf die Bewerbung der Sendung. Weiterer Text über ots und [www.presseportal.de/nr/6605/](http://www.presseportal.de/nr/6605/)

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100001974/100775767> abgerufen werden.