

## **29. STULLENSEMINAR des Geologischen Instituts**

Sequoia, der Mammutbaum:  
In 130 Mio. Jahren vom Kohlebildner zum Touristenmagnet

Jochen Rascher

Sequoia - rezente Mammutbäume in Kalifornien, ihre Entdeckungsgeschichte und ihr botanischen Background. Außerdem werden die Standortansprüche dieser Pflanzen diskutiert und es wird auf die entsprechenden Nationalparks eingegangen.

Sequoia - die fossilen Vorgänger: Hier geht es um die Rolle und Bedeutung in der Paläobotanik und um den Bezug zur Braunkohle sowie als "lebende Fossilien".

Sequoia - ein Cherokee-Indianer als Namenspatron.