

## **Zur Geschichte der Steirischen Landschaft**

Stüwe, Kurt

Institut für Erdwissenschaften, Universität Graz, Universitätsplatz 2/II, A-8010 Graz, Österreich.

Die Landschaft der Steiermark mit ihren Bergen, Tälern und Ebenen formte sich zwar über geologische Zeiträume, aber dennoch gab es erstaunlich große Veränderungen auch innerhalb der relativ kurzen Entwicklungszeit der Hominiden in den letzten fünf Millionen Jahren. Die ursprünglich über den Semmering in das Wiener Becken fließende Mur änderte ihren Verlauf allmählich nach Graz, die Enns floss noch über den Schoberpass in die Mur, viele der steirischen Vulkane existierten noch nicht und der Schöckl oder der Hochschwab waren noch keine Berge, sondern erhoben sich kaum merklich über das flach-wellige Hügelland. Der Vortrag illustriert Aspekte dieser verblüffenden Landschaftsentwicklung mittels spektakulärer Luftaufnahmen.