

Mallorca: Das Tertiär ist der Schlüssel

Während unseres Aufenthalts im November 2010 auf Mallorca haben wir geologische Erkundungen vorgenommen, die in einem Buch zur Geologie von Mallorca zusammengefasst werden. Ausgangspunkt dieser Erkundungen war eine Finca bei Santa Margalida im Norden der Insel.



Für die heutige geologische Stellung der Balearen im westlichen Mittelmeer ist die Sedimentation und Tektonik der letzten 60 bis 70 Millionen Jahre von entscheidender Bedeutung. Diese Feststellung mussten wir bei all unseren Ausflügen machen, die uns in alle Teile der Insel führten.



Da im November viele Bars und Restaurants geschlossen sind, haben wir uns meist selbst verpflegt. Allerdings haben wir in der Bar auf dem Gipfel des Massivs von Randa, im Kloster Nuestra Señora de la Cura, das beste Pamboli auf der ganzen Insel gegessen.

Und im Talayot-Museum von Montuiri haben wir noch etwas mehr über die frühe Besiedlungsgeschichte der Balearen gelernt. (alle Fotos: M. Huch)

Monika Huch, Adelheidsdorf
mfgeo@t-online.de

