

Mallorca - Natur und Kultur auf der Mittelmeerinsel

Dipl.-Geol. Monika Huch (Adelheidsdorf)

In dem PowerPoint-Vortrag zeige ich die vielfältigen naturkundlichen (1), geologischen (2) und kulturellen (3) Aspekte der Insel, die den besonderen Zauber Mallorcas ausmachen.

(1) Mandelblüte, roter Mohn und Ragwurz, Olivenbäume und Steineichen - das sind einige der markanten Stichworte, die man mit der Mittelmeerinsel verbindet. Auch die Kunst des Errichtens von Trockenmauern lässt uns staunen. Abseits der großen Touristenzentren kann man auf dem Land das mediterrane Leben beobachten und die Produkte genießen. Dazu laden in verschiedenen Orten bunte Wochenmärkte ein, bei denen alle Sinne angesprochen werden - es gibt viel zu sehen, zu riechen, zu probieren, zu hören, zu fühlen und zu fotografieren.



(2) Die Gesteine auf Mallorca sind bis zu 250 Millionen Jahre alt. Ihr heutiges Erscheinungsbild erhielten sie aber erst vor wenigen Millionen Jahren. Wir finden sie in der Tramuntana mit den bis zu fast 1500 m hohen Bergen, aber auch an den Stränden, die für die Insel so charakteristisch sind. Zum besseren Verständnis der Landschaften, die wir bei Ausflügen über die Insel erkunden können, gehe ich auch ein wenig auf die geologischen Aspekte ein.



(3) Die besondere Lage Mallorcas im westlichen Mittelmeer hat zu einer wechselvollen Geschichte geführt. Aus den vergangenen Jahrhunderten und Jahrtausenden sind viele Zeugnisse erhalten, die man besuchen kann. Sie reichen von den bronzezeitlichen Megalithbauten über die Zeit der Römer und die Maurenzeit bis hin zu den christlichen Bauten der Neuzeit. Jedes Städtchen hat mindestens eine große Kirche auf einem Hügel, die schon von weitem zu sehen ist.



Der Vortrag basiert auf mehreren Reisen und Exkursionen, die die Referentin seit 2008 zusammen mit ihrem Mann auf Mallorca unternommen hat.

Die Referentin ist Diplom-Geologin und seit über 20 Jahren als Wissenschaftsjournalistin tätig. In Vorträgen und auf Exkursionen nimmt die leidenschaftliche Fotografin ihre Zuhörer und Teilnehmer mit auf geologische, landschafts- und kulturbezogene Spurensuche und Interpretation. Zusammen mit ihrem Mann Dr. Franz Tessensohn hat sie ein Buch zu geologischen Wanderungen auf Mallorca publiziert. Ein entsprechender Band zu geologischen Wanderungen auf Menorca ist in Vorbereitung. Beide Geologen führen im Deutschen Erdöl- und Erdgasmuseum in Wietze die Vortragsreihe „Geologie einfach verstehen“ durch.