

Einladung zum Gastvortrag

Univ. Prof. Dr. Marina FISCHER-KOWALSKI

Universität Alpen Adria

IFF Social Ecology Vienna

Die Insel Samothraki als Gegenstand einer sozialökologischen Systemanalyse in praktischer Absicht

Sozialökologisch ist eine Insel ein interessanter Forschungsgegenstand: einerseits deutlich abgegrenzt und darauf angewiesen, ihre sozialen und ökologischen Verhältnisse in relativer Isolation zu reproduzieren, andererseits quer über die Geschichte mit aller Welt verbunden. Ich berichte aus einem FWF-Projekt „SUSAKI: Tipping points of Islands“, das an mehrere Jahre Forschung anschließt und den sozialen Metabolismus der Insel Samothraki in der nördlichen Ägäis erkundet. Es fragt, wo die sozialen, ökonomischen und ökologischen Kipp-Punkte dieses Systems liegen und wie man diese durch eine Transformation in Richtung Nachhaltigkeit umschiffen kann. Die Inselgemeinde hat entschieden, eine „Man-and-Biosphere-Reserve“ nach UNESCO-Kriterien werden zu wollen, also ein Beispielfall nachhaltiger Entwicklung. Wie kann Forschung sie bei diesem Ziel unterstützen?

Ort: Institut für Byzantinistik und Neogräzistik der Universität Wien
1010 Wien, Postgasse, 1. Stiege, 3. Stock

Zeit: Montag, 14. März 2016, 18:30 Uhr

Anschließend wird zu einem Glas Wein gebeten!

Eintritt frei. Interessierte sind herzlich willkommen!