

iff-lectures — EINE VORTRAGS-/VERANSTALTUNGSREIHE DER IFF
FAKULTÄT FÜR INTERDISZIPLINÄRE FORSCHUNG UND FORTBILDUNG



Die IFF

ist eine Fakultät der Universität Klagenfurt mit Standorten in den drei Städten Klagenfurt, Graz und Wien. Durch Forschung, Entwicklung und Beratung sowie Lehre und Weiterbildung leistet sie Beiträge zur Bearbeitung gesellschaftlicher Problemstellungen. In den iff-lectures werden Themen der IFF durch Gäste oder MitarbeiterInnen der IFF zur Diskussion gestellt.

1070 Wien, Schottenfeldgasse 29 | www.aau.at/iff

Dienstag, 25. März 2014, 18:00 Uhr

Developments in Long Term Social Ecological Research: The Case of the Baltimore Ecosystem Study (BES) and Linking Science and Decision Making



Morgan GROVE, Ph.D.

USDA Forest Service, USA

<http://www.fs.fed.us>

<http://www.fs.fed.us/news/2013/faces/grove/index.shtml>

Moderation: Assoc. Prof. Dr. Karlheinz Erb

Abstract: Long term social ecological research has advanced significantly over the past 20 years. In the case of the United States, two urban sites have been established as part of the National Science Foundation's Long Term Ecological Research (LTER) Network. The Baltimore (BES) and Phoenix (CAP) projects began in 1997 and employ what we call a patch dynamics approach. The Baltimore School of Urban Ecology has emerged from this program. In this presentation, the key propositions for the Baltimore School of Urban Ecology are discussed. One of these propositions is the idea that the linkage between science and decision making can advance theories, methods, and practice to enhance urban sustainability and resilience. This presentation will describe these linkages in terms of 7 cycles of progress, from urban riparian function to environmental stewardship networks.

Vortrag in englischer Sprache.

Ort: IFF, 1070 Wien, Schottenfeldgasse 29, 3. Stock/T2/Seminarraum 3a
Eintritt frei