



Programm der LV

Ecophysiology of Tropical Systems

(2 VO+SE)

Gastprofessor **Dr. Ernesto Medina**
IVIC, Caracas, Venezuela

April/Mai 2002

Institut für Ökologie und Naturschutz
der Universität Wien

Zeit: Di und Mi, 18 bis 20 Uhr

Ort: Di: HS 1 Geozentrum (Haupteingang Geo/Pharmazentrum, auf gleicher Ebene ganz nach hinten gehen, an Hörsaal 3 vorbei, leicht gewundene Treppe abwärts, rechts vor dem Hinterausgang!)

Mi: HS 2 Inst. f. Ökologie und Naturschutz

Di 9.4. E. Medina: Tropical rain forests, structure and nutrient cycling

Mi 10.4. E. Medina: Mangrove ecology along rainfall gradients

Di 16.4. E. Medina: Tropical grasslands and savannas, productivity, fire, and nutrient relations

Mi 17.4. E. Medina: C4 und CAM plants in tropical vegetation, from wet forests to semiarid ecosystems

Di 23.4. A. Weissenhofer / W. Huber: Esquinas-Rainforest (Costa Rica): structure and diversity
E. Schembera: N-fixation in the genus Inga (Esquinas, Costa Rica)

Mi 24.4. (anderer Ort) R. Fischer, V. Mayer, M. Schmidt: Plant-ants-relations (Esquinas)
Gottsberger R.: Nutrient relations in forests (Panama)

Di 30.4. (wird ev. auf Mo, 29. verlegt): P. Hietz: Epiphytes (Mexico)
M. Popp, G. Glatzel: Misteltoes



Di 7.5. H. Bolhàr-Nordenkampf.: Grassland productivity (Thailand)
W. Wanek: Nutrient cycling in the Esquinas Forest (Costa Rica)

ACHTUNG: eventuelle Änderungen vorbehalten -
(werden bei der LV bekanntgegeben).