



Univerzita Karlova v Praze

Přírodovědecká fakulta

KATEDRA EXPERIMENTÁLNÍ BIOLOGIE ROSTLIN



ZVE NA SEMINÁŘ



"Globální změna klimatu a její dopady na planetu: poslední trendy výzkumu"

Dokážeme ještě zabránit nebezpečné změně klimatu?
Jak rychle tyto změny probíhají, a jaké jsou poslední
vědecké poznatky? Jak ovlivňuje **úbytek arktického ledu** počasí na Severní
polokouli a jak to ovlivní lesní ekosystémy, či produkci potravin? Je možné
některé projevy **extrémní počasí** spojovat se změnou klimatu?



Mgr. Alexander Ač, PhD, Centrum výzkumu globální změny, AV ČR, v.v.i., Brno



ÚTERÝ 5.3.2013, 15:00

V seminární místnosti Katedry experimentální biologie rostlin PřF UK, Viničná 5, Praha 2, 2. patro.
Od 14:45 Vás zveme na čaj či kávu a pozdravení se s kolegy.

Hosté jsou srdečně zváni!

Anotace přednášky a CV přednášejícího je na <http://kfrserver.natur.cuni.cz/>

