

„Klimawandel in der Krise?“

Prof. Dr. Mojib Latif



Vortrag & Diskussion, Do., 10.06.2010, 18:15 Uhr, Zoologisches Institut

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

im Namen des Landesinstituts für Lehrerbildung und Schulentwicklung und des Max-Planck-Instituts für Meteorologie laden wir Sie herzlich zur sechsten Veranstaltung innerhalb der wissenschaftlichen Vortragsreihe zum Klimawandel ein. Prof. Dr. Mojib Latif wird in seinem Vortrag auf kritische Fragen der Öffentlichkeit an die Klimapolitik und die Klimawissenschaft eingehen.

Fällt die Klima-Katastrophe aus?

Das Thema Klimawandel findet in den Medien nicht nur weniger Beachtung als noch vor einem halben Jahr, es werden auch zunehmend Zweifel an der Glaubwürdigkeit der Klimaforschung laut und an dem durch den Menschen gemachten Klimawandel selbst. Nur noch 42 Prozent der Deutschen hatten im März 2010 laut Spiegel Online Angst vor Klimaänderungen, gegen über 62 Prozent vier Jahre zuvor. Das Thema „Klimawandel“ steckt in der deutschen und internationalen Öffentlichkeit offensichtlich in einer Krise. Was sind die Gründe dafür?

Prof. Dr. Mojib Latif, einer der bekanntesten und kompetentesten Klimaforscher in Deutschland, wird in seinem Vortrag hierauf eingehen. Darüber hinaus wird er die Ergebnisse des Kopenhagener Klimagipfels einschätzen, die Ursachen für die Klimaentwicklung der letzten und der kommenden Jahre darlegen und die Arbeit des Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) kritisch beleuchten. Prof. Latif macht schwierige Fragen des Klimawandels in verständlicher Form der Öffentlichkeit begreifbar, ob in TV-Talkshows, in der Presse oder in Vorträgen z.B. an Schulen.

Der Referent Prof. Dr. Mojib Latif

Der gebürtige Hamburger, Prof. Dr. Mojib Latif, hat in Hamburg studiert und war in der Hansestadt auch lange Zeit als Wissenschaftler tätig. Nach seiner Habilitation für das Fach Ozeanographie im Jahr 1989 wirkte er bis 2003 als Forscher am Max-Planck-Institut für Meteorologie in Hamburg. Seitdem arbeitet er als Professor am IFM-GEOMAR, dem Leibniz-Institut für Meereswissenschaften an der Universität Kiel. Seine Spezialgebiete sind das El-Niño-Phänomen und Meeresströmungen in allen drei Ozeanen.



Ablauf

Donnerstag, 10.06.2010, 18:15 – ca. 20:00 Uhr

Hörsaal Zoologisches Institut, Martin-Luther-King-Platz 3 (Bushaltestelle Grindelallee)

Zielgruppe: Schulleitungen aller Hamburger Schulen, Lehrerinnen und Lehrer, Oberstufenschüler/-innen

TIS-Veranstaltungsnummer: 1001K6506

Begrüßung: Regina Marek

Moderation: Dr. Dieter Kasang, Regina Marek

Ansprechpartnerin: Regina Marek

Tel. 040 / 42 88 42 - 343, regina.marek@li-hamburg.de

Vorschau

Die Vortragsreihe wird im Schuljahr 2010/11 fortgesetzt: Prof. Heike Schlünzen spricht über „Klimawandel und Stadteffekte am Beispiel Hamburg“ am **Do., 16.09.2010**, 18 – 20 Uhr in der Aula der Heinrich-Hertz-Schule, Grasweg 72 – 76 (U-Bahn-Haltestelle Sierichstraße).