

Technische Universität Hamburg-Harburg, Eißendorfer Str. 40, D-21071 Hamburg
Tel. +49 – (0)40 - 42878 - 3319, Fax - 2315, e-mail: schwartz@tu-harburg.de

Umweltbezogene nationale und internationale Forschungsaktivitäten im Flusseinzugsgebiet der Elbe

Liebe „Elbe-Forscher“ !

Seit 1995 wurden im Rahmen des Forschungsverbundes Elbe-Ökologie interdisziplinäre Forschungsarbeiten für eine nachhaltige Entwicklung der Stromlandschaft Elbe in zahlreichen Projekten vom BMBF gefördert. Sowohl die Ökologie des Fließgewässers und seiner Auen als auch die Landnutzung im Einzugsgebiet standen dabei im Mittelpunkt des Interesses. Wesentliche Ergebnisse dieser Arbeiten wurden in einer fünfbändigen Buchreihe zusammengefasst.

Das Extrem-Hochwasserereignis der Elbe von 2002 sowie die Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie haben in Verbindung mit der allgemein zunehmenden europäischen Vernetzung und Integration naturwissenschaftlicher Arbeiten zu neuen umweltrelevanten Fragestellungen mit politischer und gesellschaftlicher Relevanz für Flusseinzugsgebiete geführt, welche im Rahmen zahlreicher bewilligter nationaler und internationaler Projekte beantwortet werden sollen.

Um sich einen Überblick über die derzeit laufenden Forschungsvorhaben und -aktivitäten im Einzugsgebiet der Elbe zu verschaffen, ist von der Technischen Universität Hamburg-Harburg und dem Umweltforschungszentrum Leipzig-Halle in Kooperation mit der Bundesanstalt für Gewässerkunde (Projektgruppe Elbe-Ökologie) ein Symposium für den 10.11.2005 ins Leben gerufen worden.

Im Anschluss an die Elbe-Ökologie-Abschlussstagung der BfG "Integriertes und nachhaltiges Flussgebietsmanagement - Beispiel Elbe" im Leipziger KUBUS des UFZ ist dies als Überblick über aktuelle und als Ausblick auf zukünftige ökologisch orientierte Forschungsarbeiten an der Elbe anzusehen. Ziel der Veranstaltung ist es, durch den Informationsaustausch tragfähige Kooperationen und Netzwerke zu entwickeln. Aus diesem Grund sind derzeit laufende (Teil-) Projekte, deren naturwissenschaftliche Fragestellungen im Bezug zum Elbe-Einzugsgebiet stehen, herzlich eingeladen, ihre Forschungsvorhaben und ggf. erste Ergebnisse zu präsentieren.

Eine Tagesordnung wird nach Eingang der angemeldeten Titel bis Ende Juli erstellt und an alle Interessenten verschickt. Basierend auf dieser Informationsveranstaltung ist geplant, eine wissenschaftliche Tagung mit internationaler Beteiligung im Herbst 2006 zu veranstalten.

Mit freundlichen Grüßen,
René Schwartz, Wolf von Tümpling, Walter Geller

**Titel der gewünschten
Präsentation:**

**Veranstaltungsort:
Umweltforschungszentrum
Leipziger KUBUS
Permoserstraße 15
D-04318 Leipzig**



**Umweltforschungszentrum
Leipzig-Halle GmbH**

10. November 2005

Name / Vorname:

Institut / Firma:

Straße / Postfach:

PLZ / Ort:

Telefon / Fax:

e-mail:

Kontakt:

Kathleen Kirschner

**UFZ Magdeburg
Brückstraße 3a
D-39114 Magdeburg**

**Tel: 0391 - 810 9350
Fax: 0391 - 610 9150**

E-mail: kathleen.kirschner@ufz.de

**Umweltbezogene
nationale und
internationale
Forschungsaktivitäten
im Flusseinzugsgebiet
der Elbe**

Dr. René Schwartz

Dr. Wolf von Tümpling

Prof. Dr. Walter Geller

**Rückmeldung bitte bis zum
15.07.05**

Uhrzeit: 9:30 - 17:00

Kostenbeitrag: 10.- EUR

TUHH

**Technische Universität
Hamburg-Harburg**



Das Ziel der Veranstaltung ist der Informationsaustausch über derzeit laufende naturwissenschaftliche Projekte zum Thema Fluss und Aue im Einzugsgebiet der Elbe.



Projektpräsentationen
Informationsaustausch
persönliche Kontakte



AquaTerra
ELLA
Floodsite
FLAWS
GLOWA
IMOW
KORA

Modelkey
RIMAX
Sedymo

und
weitere ?!



Hierzu werden alle (Teil-) Projekte herzlich eingeladen, sich mit eigenen Beiträgen aktiv zu beteiligen.

