

Forschungskonzeption

*Ökologische Forschung in der Stromlandschaft Elbe (Elbe-Ökologie)*

des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF)

---

**Fachtagung Elbe**  
**Dynamik und Interaktion**  
**von Fluß und Aue**

**4. bis 7. Mai 1999**

**Wittenberge**

---

Präsentation der Forschungsprojekte:

- "Morphodynamik der Elbe" - Universität Karlsruhe - Förderkennzeichen 0339566
  - "Untersuchung der Auswirkung von Maßnahmen im Elbevorland auf die Strömungssituation und die Flußmorphologie am Beispiel der Erosionsstrecke und der Rückdeichungsbereiche zwischen Wittenberge und Lenzen" - BAW - Förderkennzeichen 0339575
  - "Möglichkeiten und Grenzen der Auenregeneration und Auenwaldentwicklung am Beispiel von Naturschutzprojekten an der Unteren Mittelelbe (Brandenburg)" - LAGS - Förderkennzeichen 0339571
  - Posterbeiträge aus weiteren Projekten (Elbe-Ökologie und andere)
- 

Veranstalter und Projektkoordination:

- Universität Fridericiana zu Karlsruhe (TH)  
Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Franz Nestmann, Dipl.-Ing. Bruno Büchele
- Bundesanstalt für Wasserbau (BAW)  
Dr.-Ing. Hans-Heinrich Witte, Dipl.-Ing. Petra Faulhaber
- Landesanstalt für Großschutzgebiete Brandenburg (LAGS)  
Dr. Frank Neuschulz, Dipl.-Ing. Martina Hape, Dipl.-Forstw. Jochen Purps

Tagungsband mit den schriftlichen Beiträgen der Vorträge und Poster zur

<p>Fachtagung Elbe Dynamik und Interaktion von Fluß und Aue 4. bis 7. Mai 1999 Wittenberge</p>
--

Zusammenstellung: Susanne Kiene, Oliver Harms, Bruno Büchele;  
Universität Karlsruhe

Auflage 600 Stück

---

Bezug bei:

Universität Karlsruhe  
Institut für Wasserwirtschaft und Kulturtechnik  
Kaiserstr. 12  
76128 Karlsruhe