

Tagungsankündigungen

SETAC-Europe "Belastung von komplexen Systemen – Umweltveränderungen und ihre Bewertung"

11. – 12. September 2000, Hamburg

Die heutige Situation verlangt weniger ein Vermessen, sondern ein Systematisieren, Klassifizieren und Bewerten der Umweltqualität. Diese Tagung möchte einen Gedankenaustausch zwischen Teilnehmern aus Industrie, Behörden und Wissenschaft fördern und behandelt folgende Themenblöcke:

- **Umweltchemie und Ökotoxikologie**
Methodische Entwicklungen der Diagnose von Umweltbelastungen, besonders chemische und ökotoxikologische Verfahren zum Nachweis von Stoffen und Wirkungen in Umweltproben, sollen vorgestellt werden
- **Abbau von Chemikalien**
Nicht die Stoffeigenschaften sind das Thema, sondern verstärkt die Bedingungen in Natur und Technik, die Stoffkonzentrationen verringern
- **Verhalten und Wirkungen von Chemikalien in terrestrischen Systemen**
Im Anschluss zu den Analysemethoden sollen die Möglichkeiten einer Gefährdungsabschätzung für Böden aufgezeigt werden
- **Verhalten und Wirkungen von Chemikalien in marinen Systemen**
Belastungen und Gefährdungen von marinen Ökosystemen sollen einen regionalen Schwerpunkt bilden
- **Bewertung**
Klassifikations- und Bewertungsverfahren für eine Strategie der Maßnahmen sollen in einer gemeinsamen Abschlussveranstaltung diskutiert werden

Weitere Informationen: Dr. W. Ahlf, TUHH, AB Umweltschutztechnik, Eißendorferstraße 40, D-21073 Hamburg; ahlf@tu-harburg.de