

PRESSEMITTEILUNG

Einladung zum

Güstrower Umweltkolloquium

Eichen für eine wärmere Welt? Vom Boden bis zur Holznutzung - Forschung für den Waldumbau

am Dienstag, den **22. September
2009, 16.00 Uhr**

Herr Dipl.-Landschaftsökologe Michael Elmer, Koordination
OakChain, BTU Cottbus, Lehrstuhl für Bodenschutz und
Rekultivierung

Der Verbund OakChain erforscht seit 2005 die Auswirkungen der Entwicklung von naturnahen Eichen-Kiefern-Mischbeständen im subkontinentalen Nordostdeutschen Tiefland. Wichtige Faktoren für eine nachhaltige Waldwirtschaft in der Region sind die Anstrengungen zur Etablierung von Mischwäldern im Zuge des Waldumbaus, die zukünftig zu erwartenden klimatischen Veränderungen sowie die Ausschöpfung der Wertschöpfungspotenziale in der Forst- und Holzwirtschaft.

Im Rahmen des Vortrags werden die wichtigsten Ergebnisse der Untersuchungen vorgestellt – von der Bodenökologie bis zum fertigen Holzprodukt. Sie betreffen:

- die Ökologie von Eichen-Kiefern-Mischwäldern in Deutschland und Polen,
- die Anpassungsfähigkeit der Waldökosysteme unter sich ändernden Umweltbedingungen,
- Empfehlungen für eine nachhaltige Bewirtschaftung der Bestände sowie
- die Entwicklung von Innovationen in den Bereichen Holzlogistik und Holznutzung.

Weitere Informationen zum Verbund sind unter www.oakchain.de zu finden.

Vortrag und Diskussion im Hörsaal 26 - **Lehrgebäude 1 der Fachhochschule für öffentliche Verwaltung, Polizei und Rechtspflege Güstrow, Goldberger Str. 12.**

Hinweise zur Anfahrt finden Sie unter

<http://www.fh-guestrow.de/Service/Anfahrt/>.

LUNG

Güstrow, 16.09.2009

Nummer: 15/09

Landesamt für Umwelt, Naturschutz und

Geologie Mecklenburg-Vorpommern

Goldberger Str. 12

18273 Güstrow

Telefon: (0 38 43) 7 77-0

Fax: (0 38 43) 7 77-1 06

<http://www.lung.mv-regierung.de>

V.i.S.d.P.: Dr. Harald Stegemann