

Nachhaltigkeit & Waldlandschaften

Wissenschaft, Praxis und
Umweltbildung im Dialog

Umweltbildung zur nachhaltigen Waldentwicklung

- Lehrer, Schüler der Sekundarstufen I+II, Umweltbildner, Waldpädagogen und Wissenschaftler planen und entwickeln gemeinsam Bildungsbausteine unter pädagogisch-didaktischen Gesichtspunkten (Lehrpfad, Arbeitsblätter, Spiele, Filme-Machen o.Ä)
- Wichtigster Baustein:



Ein 3-jähriges Projekt mit der Dathe-Oberschule Berlin und dem Einstein-Gymnasium Angermünde



Landschaftswerkstatt Schorfheide-Chorin

- Diskussionsprozess lokaler Akteure
- Kommunikation des Leitbildes „Standort-plastischer Laubmischwald“



- Entwicklung einer Landschafts-Wanderausstellung

Curricula zur Berufsbildung

- Recherche von Defiziten in der Berufsbildung
- Ermittlung bildungsrelevanter Ergebnisse des Verbundes
- Ausbildungsprojekt: Medienkompetenzen und Selbstorganisiertes Lernen in der Berufsbildung zur Forst-Holz-Kette



Vier Module des Teilprojektes „Bildung und Kommunikation“ im BMBF-Verbundprojekt „NEWAL-NET: Nachhaltige Entwicklung von Waldlandschaften im Nordostdeutschen Tiefland“

Kommunikation, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

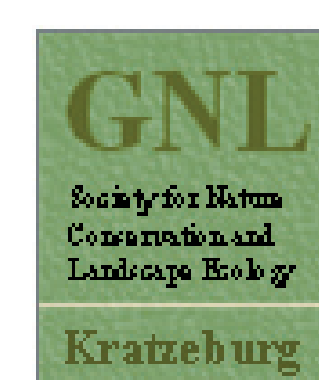
- Konzepte zu Public-Relations (PR)
- Beratung zu Gruppenkommunikation und PR für alle Verbundpartner
- „Internationale Grüne Woche“ 2006 - 2009
- Filmprojekte
 - Flyer, Poster, Broschüren, Internet, etc.



Partner im NEWAL-NET Verbundprojekt:



Waldkunde-Institut
Eberswalde



Kontakt: Dr. Thomas Aenis, Humboldt-Universität zu Berlin,
Fachgebiet Landwirtschaftliche Beratung und Kommunikationslehre
Tel. 030-2093-6557 Fax: 030-2093-6512 E-Mail: thomas.aenis@agrar.hu-berlin.de