

# 22. Neubrandenburger Kolloquium am 24. September 2013

Thema:

## „Naturschutz und Wasserwirtschaft“

### Veranstalter

- Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburgische Seenplatte (StALU MS)
- Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau (BWK e. V.) Landesverband Mecklenburg-Vorpommern
- Hochschule Neubrandenburg (HS NB)

### Tagungsleitung

**Herr Heinz Beisheim**

Leiter des StALU Mecklenburgische  
Seenplatte

**Herr Hans-Joachim Meier**

Vorsitzender des BWK-Landesverbandes  
Mecklenburg-Vorpommern

### Veranstaltungsort

17033 Neubrandenburg  
Hochschule Neubrandenburg  
Brodaer Straße 02  
Hörsaal 1  
Tel.: 0395 56930

## Veranstaltungsübersicht

9:00 Uhr **Eröffnung**  
Herr Hans-Joachim Meier  
**Begrüßung**  
Herr Heinz Beisheim  
**Grußwort**  
Herr Prof. Dr. Mathias Grünwald  
Prorektor, Hochschule Neubrandenburg

9:30 - 10:00 Uhr **1. Das Prioritätenkonzept zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit in M-V**  
Herr Dr. Arno Waterstraat  
Gesellschaft für Naturschutz und Landschaftsökologie e. V., Kratzeburg

10:00 - 10:30 Uhr **2. Methodenstandard zur Effizienz-Kontrolle von Fischaufstiegsanlagen In Mecklenburg-Vorpommern**  
Herr Torsten Ode  
Natura et Cultura Büro für Umwelt-Planung und Umweltbildung, Rostock

10:30 - 10:45 Uhr **Diskussion**

10:45 - 11:30 Uhr **Kaffeepause**

11:30 - 12:15 Uhr **3. Fehler beim Bau von Fischwanderhilfen**  
Herr Steffen Zahn  
Institut für Binnenfischerei e. V.,  
Potsdam-Sacrow

12:15 - 12:45 Uhr **4. Artenschutz und Wasserabfluss am Beispiel der Tollense**  
Herr Bodo Heise  
Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburgische Seenplatte,  
Neubrandenburg

12:45 – 13:30 Uhr **Mittagspause**

13:30 - 14:15 Uhr **5. Moorschutz, Naturschutz und Gewässerschutz in Mecklenburg-Vorpommern – Synergien und Problemfelder**  
Herr Dr. Jörg Gelbrecht  
IGB Chemische Analytik und Biogeochemie, Berlin

14:15 - 14:45 Uhr **6. Life-Projekt Renaturierung Polder Blücher**  
Herr Christian Lange  
Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Westmecklenburg,  
Schwerin

14:45-15:30 **7. Wiedervernässung zahlreicher Moore im Naturpark Uckermärkische Seenlandschaft – stoffliche, strukturelle und hydrologische Effekte**  
Herr Dr. Rüdiger Mauersberger  
Förderverein Feldberg – Uckermärkische Seenlandschaft, Templin

### Diskussion/Schlusswort

Herr Heinz Beisheim  
StALU Mecklenburgische  
Seenplatte Neubrandenburg