
INHALTE UND ZIELE

Bedingt durch die agrarpolitischen Rahmenbedingungen nimmt die Bewirtschaftungsintensität in der Fläche weiter zu. Grünland- und Bracheumbrüche sowie steigende Viehdichten und die starke Zunahme von Biogasanlagen in bereits viehstarken Regionen führen regional zu hohen Nährstofffrachten, die einer Zielerreichung der von der EU vorgegebenen Qualitätsnormen beim Gewässerschutz entgegen stehen. Vor diesem Hintergrund wird eine Zielerreichung der EG-WRRL infrage gestellt.

Die nachhaltige Nutzung der Bioenergie ist eine wichtige Säule zum Erreichen der Klimaschutzziele und zur Umsetzung der Energie- und Rohstoffwende, darf jedoch nicht zu Lasten anderer Schutzgüter (Wasser, Boden, Natur, Luft u.a.) führen. Einer möglichen Fehlentwicklung muss rechtzeitig begegnet werden.

Messungen der Gewässergüte in oberflächennahen Grundwassergütemessstellen belegen dieses Belastungspotenzial. Diese Entwicklung wird mit Sorge beobachtet.

Das Symposium setzt den mit dem 1. Symposium am 08. Juni 2012 begonnenen Prozess fort und soll die betroffene Öffentlichkeit sensibilisieren, aber auch eingeleitete Schritte und mögliche weitere Lösungswege aufzeigen.

Die Veranstaltung richtet sich an Fachleute aus Wasserversorgungsunternehmen, Landwirtschaft, Behörden, Verbänden, Ingenieurbüros, Beratungseinrichtungen und Forschungseinrichtungen, die im Bereich Wasser- und Landwirtschaft tätig sind.

PROGRAMM

ab 08:30 Uhr Registrierung

09:30 Uhr Begrüßung

Herr Präsident Andreas Sikorski
(Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie)
Herr Minister Stefan Wenzel
(Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz)
Herr Minister Christian Meyer
(Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz)

10:00 Uhr Monitoring Nitrat – Die Situation der Gewässer in Niedersachsen

Herr Dieter de Vries
(Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz)

10:20 Uhr Nährstoffsituation in Niedersachsen

Herr Franz Jansen-Minßen
(Landwirtschaftskammer Niedersachsen)
Herr Dr. Heinrich Höper
(Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie)

11:00 Uhr Kaffeepause

11:40 Uhr Nährstoffsituation aus Sicht der Verbände

Herr Godehard Hennies
(Wasserverbandstag e.V. Bremen Niedersachsen Sachsen-Anhalt)
Herr Prof. Dr. Hubert Meyer
(Niedersächsischer Landkreistag)

12:10 Uhr Stand der rechtlichen Regelungen im Bereich der Düngung

Herr Dr. Volker Garbe
(Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz)

PROGRAMM

12:40 Uhr Überwachung von Nährstoffströmen aus Sicht eines Landkreises – Möglichkeiten, Erfahrungen, Grenzen, Forderungen

Herr Dirk Kopmeyer
(LK Emsland)

13:00 - 14:30 Uhr Mittagspause

14:30 Uhr Wirtschaftsdünger als Mineraldüngerersatz: Praxisbeispiele

Herr Peter Trumann
(Landberatung Hohne)

14:50 Uhr Kosten und Nutzen der Nährstoffverbringung

Herr Dr. Hans-Heinrich Kowalewsky
(Landwirtschaftskammer Niedersachsen)

15:10 Uhr Prioritäten aus Sicht der Landwirtschaft

Herr Präsident Werner Hilde
(Landvolk Niedersachsen)

15:30 Uhr Schlusswort

NN
(Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz /
Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz)



ANMELDUNG

Um die Planung und Organisation zu erleichtern, bitten wir um **Online-Anmeldung** auf unserer Homepage

www.lbeg.niedersachsen.de

bis spätestens **09.05.2014 (Anmeldeschluß)**.

Auf unserer Homepage finden Sie die Tagung unter **Veranstaltungen**. Von dort gelangen Sie zur Internetseite der Tagung mit dem Anmeldeformular.

Nach erfolgreicher Online-Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

KONTAKT

Annette Thiermann
Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie
Stilleweg 2
30655 Hannover

Telefon: 0511-643-2610

annette.thiermann@lbeg.niedersachsen.de

ANREISE



Anreise ab Hauptbahnhof mit **Stadtbahnlinie 7** (Richtung Schierholzstraße) bis **Haltestelle Pappelwiese**.

TAGUNGSORT

GEOZENTRUM HANNOVER
Stilleweg 2
30655 Hannover

Großer Sitzungssaal

Donnerstag, 22.05.2014 09:30 bis 16:00 Uhr

www.lbeg.niedersachsen.de

 Niedersächsisches Ministerium
für Ernährung, Landwirtschaft
und Verbraucherschutz

 Niedersächsisches Ministerium
für Umwelt, Energie und Klimaschutz

 Niedersächsisches Ministerium
für Soziales, Gesundheit
und Gleichstellung



Wasserverbandstag e.V.
Bremen, Niedersachsen, Sachsen-Anhalt



Landvolk Niedersachsen
Landesbauernverband e.V.



NLT Niedersächsischer
Landkreistag

**Landwirtschaftskammer
Niedersachsen**

LBEG Landesamt für
Bergbau, Energie
und Geologie
GEOZENTRUM HANNOVER



in Kooperation mit BDEW – LG Norddeutschland

Einladung zum
2. Symposium

**Nährstoffmanagement und
Grundwasserschutz**

22. Mai 2014

Hannover