

## Regenwasser und Klimawandel [1]

**Themen:** [Klimawandel](#) [2]

[Multimar Wattforum](#) [3]

[Infozentrum](#) [4]



Über die Auswirkungen des Klimawandels auf die Regenwasserbewirtschaftung der Niederungsgebiete in Schleswig-Holstein (Bild: Hochwasser an der Treene) spricht Matthias Reimers am 1. Februar im Multimar Wattforum | © Stock/LKN.SH

Im Nationalpark-Zentrum Multimar Wattforum geht die Veranstaltungsreihe zum Thema Klimawandel und Wattenmeer weiter. Am Donnerstag, den 1. Februar 2018 spricht Matthias Reimers, Geschäftsführer des Deich- und Hauptsielverbands Dithmarschen und des Marschenverbands über die Auswirkungen des Klimawandels auf die Regenwasserbewirtschaftung der Niederungsgebiete in Schleswig-Holstein.

Auch wenn niemand mit Bestimmtheit die Zukunft vorhersagen kann, so ist der klimawandelbedingte Anstieg des Meeresspiegels doch Gewissheit. Das Wetter scheint extremer zu werden und morphologische Veränderungen im Küstenbereich, vor allem im Watt, sind bekannt. Angesichts dieser Entwicklung sind Küstenregionen und insbesondere Niederungen, wie es sie an der Nord- und Ostseeküste in Schleswig-Holstein gibt, mehr denn je gefordert, sich auf die möglichen Szenarien vorzubereiten.

Der Marschenverband Schleswig-Holstein e.V. hat sich mit Unterstützung des Schleswig-Holsteinischen Umweltministeriums in der Arbeitsgruppe „Niederungen 2050“ dieses Themas angenommen. Matthias Reimers wird in seinem Vortrag die Ausgangssituation beleuchten, mögliche Szenarien aufzeigen und auch Lösungsansätze vorstellen.

Image not found or type unknown

*Matthias Reimers, Geschäftsführer des Deich- und Hauptsielverbands Dithmarschen und des Marschenverband Schleswig-Holstein e.V. | © Next-Kraftwerke*

Die Veranstaltung beginnt um 19.30 Uhr vor dem Großaquarium mit einem Vorwort von Multimar-Leiter Dr. Gerd Meurs-Scher und dauert rund eine Stunde. Der Eintritt ist kostenfrei. Eine Anmeldung ist möglich per E-Mail an [info@multimar-wattforum.de](mailto:info@multimar-wattforum.de) [5] oder per Telefon unter 04861 96200.

Nächster Referent in der Vortragsreihe ist Jannes Fröhlich vom WWF, der am 01. März 2018 über „Naturschutz und Anpassung an den Meeresspiegelanstieg - Beispiele von weichen Küsten in Europa“ sprechen wird. Am 26. April 2018 schließt die Reihe ab mit einem Vortrag von Dr. Stefanie Nolte (Universität Hamburg) über aktuelle Klimawandel-Forschung mit Schwerpunkt auf den Salzwiesen der Hamburger Hallig.

Das Multimar Wattforum ist nicht nur größtes Besucherzentrum für den Nationalpark Schleswig-Holsteinisches Wattenmeer sondern auch eines von 16 bundesweiten Bildungszentren für Klimaschutz. Im Rahmen des Projekts „BildungKlima-plus“ setzt es sich dafür ein, dass in Schleswig-Holstein mehr Bildung für Klimaschutz an außerschulischen Lernorten angeboten wird.

Veranstaltungsort:

Nationalpark-Zentrum Multimar Wattforum

Dithmarscher Straße 6a, 25832 Tönning

Infotelefon 04861 96200

[www.multimar-wattforum.de](http://www.multimar-wattforum.de) [6]

Öffnungszeiten:

1. November – 31. März: 10:00 – 17:00 Uhr (außer am 24.12.)

1. April – 31. Oktober: 9:00 – 18:00 Uhr

---

**Quellen-URL (modified on 23.01.2018 - 11:25):** <https://www.nationalpark-wattenmeer.de/sh/misc/regenwasser-und-klimawandel/4565>

## Verweise

[1] <https://www.nationalpark-wattenmeer.de/sh/misc/regenwasser-und-klimawandel/4565>

[2] <https://www.nationalpark-wattenmeer.de/schlagworte/klimawandel>

[3] <https://www.nationalpark-wattenmeer.de/schlagworte/multimar-wattforum>

[4] <https://www.nationalpark-wattenmeer.de/schlagworte/infozentrum>

[5] <mailto:info@multimar-wattforum.de>

[6] <http://www.multimar-wattforum.de>