



13. November 2024

„Wasserhaushalt und Gewässer des Naturparks Hoher Fläming im Klimawandel“ – öffentliche Fachtagung am 20. November in der Kunsthalle Wiesenburg

Raben – Die Naturparkverwaltung Hoher Fläming lädt am 20. November Landnutzende, Waldbesitzende sowie Interessierte der Region zur Fachtagung „Wasserhaushalt und Gewässer des Naturparks Hoher Fläming im Klimawandel“ nach Wiesenburg ein.

Wasser ist das Elixier des Lebens: Pflanzen, Tiere und Menschen brauchen es kontinuierlich. Wenn es länger fehlt, vertrocknen Ackerkulturen. Alte Wälder, Böden und Bäche werden stark geschädigt. Zu viel Regen führt zu Überschwemmungen und spült die Böden fort. Doch genau diese Extreme von Dürre und Überschwemmung kommen aufgrund des Klimawandels immer häufiger vor.

Wie wirken sich die Folgen des Klimawandels auf den Wasserhaushalt im Hohen Fläming aus? Wird die öffentliche Trinkwasserversorgung im Hohen Fläming gefährdet, wenn die Grundwasserneubildung sinkt und mehr geregnet wird? Müssen die Flämingbäche an die veränderten Klimabedingungen angepasst werden? Wie kann ein geändertes Staumanagement in Gräben landwirtschaftliche Erträge und Moorböden sichern? Welche Vorteile haben Laubwälder für den Wasserhaushalt?

Genau diesen Fragestellungen widmet sich die Wassertagung am 20. November von 10:00 bis 16:30 Uhr in der Kunsthalle Wiesenburg, Schloßstraße 1H, 14827 Wiesenburg/Mark mit Referenten aus Verwaltung, Forschung und Praxis.

Es wird um eine Anmeldung bis zum 15. November 2024 über das online zur Verfügung gestellte Anmeldeformular gebeten: www.hoher-flaeming-naturpark.de

Ansprechpartnerin für organisatorische Fragen: Sandy Rau
E-Mail: sandy.rau@lfu.brandenburg.de
Telefon: 033848 9003-10

Fachtagung

„Wasserhaushalt und Gewässer des Naturparks Hohen Fläming im Klimawandel“

Wann? 20.11.2024 | 10:00 bis 16:30 Uhr

Wo? Kunsthalle Wiesenburg | Schlossstraße 1H | 14827 Wiesenburg/Mark

Tagungsprogramm:

Ab 9:30 Uhr Ankommen und Anmeldung

10:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Steffen Bohl, Naturparkleiter Hoher Fläming, Landesamt für Umwelt

10:20 Uhr **Grußwort**
Dr. Christoph Löwer, Beigeordneter des Landkreises Potsdam-Mittelmark

10:30 Uhr **Auswirkungen des Klimawandels auf den Wasserhaushalt Brandenburgs und des Naturparks Hoher Fläming**
Carsten Linke, Referent Klimaschutz, Landesamt für Umwelt

11:15 Uhr ----- kleine Kaffeepause -----

11:30 Uhr **Trinkwasserversorgung im Spannungsfeld von Wasserverfügbarkeit und konkurrierender Wassernutzung**
Dr.-Ing. Michael Klenke, Ingenieurbüro Klenke Brück

12:15 Uhr ----- Mittagspause -----

13:15 Uhr **Gewässerentwicklung im Naturpark – eine gemeinsame Aufgabe von Wasserwirtschaft und Naturschutz**
Mareike Mertens, Referentin Gewässerentwicklung, Landesamt für Umwelt

14:00 Uhr **Verbesserung des Wasserrückhalts auf Landwirtschaftsflächen durch angepassten Grabeneinstau – Praxiserfahrungen aus Südbrandenburg**
Dr.-Ing. Christian Hildmann, Abteilungsleiter im FIB Finsterwalde

14:45 Uhr ----- kleine Kaffeepause -----

15:00 Uhr **Wirkung des Waldes auf den (Landschafts-) Wasserhaushalt**
Dr. Marco Nathkin, wissenschaftlicher Mitarbeiter, Thünen-Institut für Waldökosysteme Eberswalde

15:45 Uhr **Podiumsdiskussion**
Wie geht's weiter – Was können wir tun?

16:30 Uhr Verabschiedung und Ende der Veranstaltung