

## WALD UND WASSER

Zunehmende Dürreperioden, Stürme und Baumschäden durch Borkenkäfer haben in den letzten Jahren unsere Wälder immer mehr in Mitleidenschaft gezogen. Vor allem Fichten leiden extrem unter diesen Klimaveränderungen. Welche Maßnahmen können unsere Wälder noch retten?

Auch Wasser ist ein kostbares Gut. Das niedrige Grundwasser setzt nicht nur dem Wald zu. Im letzten Sommer musste in einigen Kommunen die Gartenbewässerung eingestellt werden.

Welche Strategien empfehlen die Betriebe in der Forst-, Wald- und Wasserwirtschaft? Wie begegnen sie den Herausforderungen des Klimawandels? Dazu werden dieses Jahr Betriebe aufgesucht, die sich in unserer Region täglich mit diesen Fragen beschäftigen.

Bildquelle: Titel: ©Joyce/Stock.com

# WIR MACHEN TÜREN AUF!

Alle Besuche sind **kostenfrei!** Eine vorherige **Anmeldung per Mail ist unbedingt erforderlich an:** [anmeldung@zgv.info](mailto:anmeldung@zgv.info)

unter Angabe von **Namen, Adresse, E-Mail und Telefon**

### Für Rückfragen:

#### Zentrum Gesellschaftliche Verantwortung

Sekretariat

Arbeit & Soziales

Julia Unser

Telefon 06131-28744-32

**Dies ist eine  
Veranstaltung vom**

**Ev. Dekanat  
Dreieich-Rodgau**

Pfarrerin Sandra Scholz  
Telefon 0175-7644852  
[sandra.scholz@ekhn.de](mailto:sandra.scholz@ekhn.de)

**Zentrum Gesellschaftliche  
Verantwortung der EKHN**

Heike Miehe  
Telefon 06131-287 44-45  
[H.Miehe@zgv.info](mailto:H.Miehe@zgv.info)

26. Oktober 2021 – Offenbach

### Deutscher Wetterdienst

Aktuelle Phänomene von Wetter und Klima sind für das Leben weltweit zum Teil bedrohlich geworden. Immer drängender werden die Fragen, wie Wetterlagen sich verändern oder welchen Einfluss menschliches Verhalten auf diese Veränderungen haben kann. Um der Sicherheit von Natur und Mensch willen sind Prognosen von Wetterlagen dabei sehr wichtig.

Die Mitarbeiter\*innen des Deutschen Wetterdienstes in Offenbach beschäftigen sich genau damit: Mit Niederschlägen, Klimaveränderungen oder auch atmosphärischen Strahlungen.

Der Besuch im Lagezentrum Niederschlag, der meteorologischen Bibliothek und sicher auch das Gespräch mit Dr. Rainer Hollmann vom Deutschen Wetterdienst ermöglichen den Besucher\*innen neue Einblicke in Wetterphänomene ebenso wie in den Arbeitsalltag der Mitarbeiter\*innen des Deutschen Wetterdienstes.



Treffpunkt: 15 Uhr  
Frankfurter Straße 135  
63076 Offenbach  
Dauer: ca. 3 Stunden

Bildquelle: ©Rüdiger Manig / DWD