

# Der Wald im Klimawandel

## – Wie gestalten wir unseren Wald zukunftsfähig?

Fachtagung | Wiesenburg, 12. Dezember 2023



# Agenda

- 10:00 **Begrüßung und Einführung**  
Steffen Bohl, Naturparkleiter Hoher Fläming, Landesamt für Umwelt
- 10:15 **Wirkungen des Klimawandels im Wald des Hohen Flämings, Lehren und Folgen für den regionalen (Landes-)Wald der Zukunft**  
Marek Rothe, Leiter der Landeswaldoberförsterei Belzig
- 11:00 kleine Kaffeepause
- 11:30 **Fit für die Zukunft:  
Wie anfällig und wie anpassungsfähig sind Brandenburgs Wälder im Klimawandel?**  
Prof. Dr. Peter Spathelf, Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde
- 12:15 **Waldschäden als Chance begreifen – Erfahrungen aus den Brandflächen von 2018**  
Dietrich Henke, Landesbetrieb Forst Brandenburg
- 13:00 Mittagspause

# Agenda

- 14:00 **Insektenschutz im Wald**  
Dr. Georg Möller, Büro für Dendroentomologie
- 14:45 **Biotopschutz im Wald**  
Dr. Frank Zimmermann, Landesamt für Umwelt Brandenburg
- 15:30 **Wald im Klimawandel, Wald der Zukunft**  
Dr. Joachim Rock, Thünen-Institut für Waldökosysteme Eberswalde
- 16:15 **Diskussion**
- 16:45 **Verabschiedung und Ende der Veranstaltung**

# Wie erfüllt der Wald im Naturpark künftig seine Funktionen?



# Erholungsfunktion

- Wie verändern sich Waldbilder?
- Welchen Einfluss haben Waldbau /Klimawandel auf das Waldinnenklima?
- Welchen Einfluss haben bis zu 1000 Kilometer neu zu schotternde Waldbrandschutzwege auf den Wander-, Reit- und Radtourismus?



Foto: Bansen/ Wöttig

# Lebensraumfunktionen

- Welche heimischen Gehölzarten überleben?  
... und darauf spezialisierten Tier- und Pilzarten?
- Ist die Verjüngung heimischer Arten gesichert?
- Werden wir künftig keine alten Bäume mehr im Wald haben?
- Welche Arten leben auf/ in /an gebietsfremden Gehölzarten?
- Wie kann Lebensraumfunktionen der 75 % Nadelholzforsten aufgewertet werden?
- Umgang mit invasiven Gehölzarten?



# Forstwirtschaftliche Nutzfunktion

- **Wie verändern sich Holzerträge?**
- **Welche betriebswirtschaftlichen Risiken durch Waldbrand, Kalamitäten, Sturm bestehen und werden steigen? Wie geht man damit um?**
- **Wie zu mehr Waldumbau in Nadelholzforsten?**
- **Bestandsstabilisierung durch Gehölzartenvielfalt?**
- **Verwendung anderer Herkünfte heimischer Arten / vs. Anbau gebietsfremder Baumarten?**



Fichtensterben 2018  
Windwurf nach Kyrill

Holzpolter  
Douglasien-Aufforstung

# Wald & Wild

- Thema für gesonderte Tagung





*„Alles, was gegen die Natur ist, hat auf Dauer keinen Bestand.“*

Charles Darwin

**Kontakt:**

Steffen Bohl

Naturparkverwaltung Hoher Fläming

Brennereiweg 45

14823 Rabenstein/ Fläming

033848-9003 11 | [steffen.bohl@lfu.brandenburg.de](mailto:steffen.bohl@lfu.brandenburg.de)

[www.hoher-flaeming-naturpark.de](http://www.hoher-flaeming-naturpark.de)

