



Forstliche Versuchs-  
und Forschungsanstalt  
Baden-Württemberg

## FVA-Einblick 12/2023

Liebe Leserinnen und Leser,

blicken Sie mit uns nach unten, nach oben und zurück: Der Waldboden ist Boden des Jahres 2024! Hören Sie doch jetzt schon mal rein – unsere aktuellste Podcast-Episode befasst sich mit dem, was im Wald unter unseren Füßen liegt.

Und was ist oberhalb der Baumwipfel los? Wir richten den Blick nach oben – zu Drohnen und Satelliten, mit deren Hilfe wir den Wald aus der Vogelperspektive im Blick haben.

In unserem Jahresrückblick lassen wir ein spannendes Jahr 2023 Revue passieren – mit den Artikeln, die Sie besonders gerne gelesen haben.

Eine gute Lektüre, entspannte Weihnachtszeit und einen guten Start ins neue Jahr wünscht  
die FVA-Redaktion

Themen

Jahresrückblick

Termine



### Alles Gute kommt vom Boden

Welche Funktionen übernimmt der Waldboden? Was gefährdet ihn und welche Veränderungen bringt der Klimawandel mit sich? Die Deutsche Bodenkundliche Gesellschaft hat den Waldboden zum Boden des Jahres 2024 gekürt. Anlässlich dieser Auszeichnung spricht FVA-Direktor Prof. Dr. Ulrich Schraml mit Bodenkundler Dr. Peter Hartmann und Standortskundler Sebastian Peters.

- Zur Pressemitteilung "Waldboden ist Boden des Jahres 2024"
- Zur FVA-Sonderseite "Waldboden – Boden des Jahres 2024"
- Thema "Waldboden" auf der FVA-Website
- Standortskartierung an der FVA
- Der Boden des Jahres – eine Übersicht des Umwelt-Bundesamts
- Zur Abteilung Boden und Umwelt



### Aus der Vogelperspektive

Satelliten-, Luft- und Drohnenaufnahmen liefern Bilder unserer Wälder von oben. Mit ihrer Hilfe können Waldstrukturen, Holzvorräte oder Schäden identifiziert und sichtbar gemacht werden. Wie und in welchen Projekten die Technologien an der FVA zum Einsatz kommen, erfahren Sie auf der neugestalteten Website des Arbeitsbereichs Fernerkundung.

[Zur Website](#)

### Spendenaktion für die Forstwaisenhilfe

Schlemmen und dabei etwas Gutes tun: Der Arbeitsbereich "Zentrale technische Dienste" der FVA-Direktion hatte dieses Jahr erneut die traditionelle Spendenaktion an der FVA auf die Beine gestellt. Sie wollen die Forstwaisenhilfe auch mit einer Spende unterstützen?

[Spenden für die Forstwaisenhilfe](#)  
[Zur Newsmeldung](#)

## Praxistipp

### Mikrohabitate: Der ökologische Wert lebender und toter Bäume im Schwarzwald

Abgestorbene Bäume haben grundsätzlich einen hohen Wert für die Artenvielfalt – so zumindest die gängige Meinung. Doch die Dynamik von Mikrohabitaten an Bäumen ist in der Realität viel komplexer. Neue Ergebnisse bringen mehr Licht in die große Welt der kleinen Lebensräume und deren Bedeutung für die forstliche Praxis.

→ [Zum Artikel auf waldwissen.net](#)





### **Kommunizieren Bäume im Wald miteinander...**

...welche Rolle spielt das sogenannte Wood Wide Web, gibt es Mutterbäume? Prof. Dr. Ulrich Kohnle spricht mit Prof. Dr. Ulrich Schraml in dieser Folge unseres Podcasts über den Umgang mit Hypothesen, über einige der Behauptungen und darüber, wie viel an ihnen dran ist.

[Zur Podcast-Folge](#)

### **Im Gespräch mit Forstminister Hauk**

Die hohe Dynamik der Waldschäden im Klimawandel erfordert schnelle Reaktionen. Aus diesem Grund hat die Arbeitsgemeinschaft Hardtwald Forstminister Peter Hauk MdL ihr Leitbild und politische Forderungen vorgestellt, um den Schäden zu begegnen. Das "Klimawaldgespräch" hat die FVA wissenschaftlich begleitet.

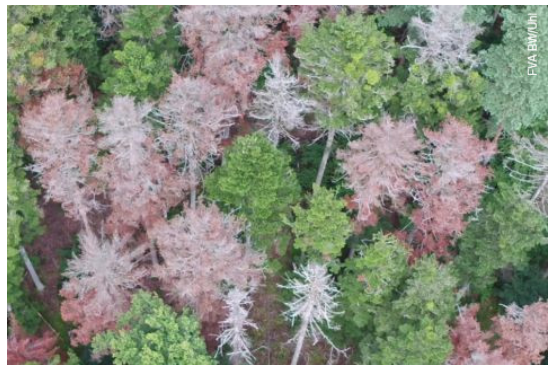
[Zur Newsmeldung](#)



### **Weiterentwicklung des Rotwildmanagements in BW**

Auf dem Rotwildsymposium des Ministeriums für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz wurden erste Ergebnisse und Handlungsempfehlungen aus dem Projekt präsentiert.

[Zum Projekt](#)



### **Weißtanne im Stress – wer profitiert?**

Wie geht es der Weißtanne nach den Trockenjahren? Welche Schadorganismen spielen eine Rolle? Welche Managementoptionen stehen bei Tannenborkenkäfer-Befall zur Verfügung? Das und mehr lesen Sie in dieser Ausgabe der Waldschutz-Info.

[Zur Waldschutz-Info \(PDF\)](#)



**Martelkom – ein neuer Forschungsort**  
 Im Rahmen des Projekts "Martelkom" werden in sogenannten "Marteloskopien" Waldbau-Übungen mit Bürgerinnen und Bürgern durchgeführt. Was sind Marteloscope und welchen Forschungszwecken dienen sie?

[Zur Newsmeldung](#)

**Mittelwälder als erfolgreiche Maßnahme im Artenschutz**

Viele auf lichte Wälder angewiesene Schmetterlingsarten sind stark rückgängig oder drohen auszusterben. Ein aktuelles Projekt zeigt: Mittelwaldstrukturen könnten Abhilfe schaffen. Das Wald-Wiesenvögelchen macht es vor!

[Zur Pressemitteilung](#)

## Termine & Aktuelles

- **11. Januar 2024: FVA-Kolloquium.** Es erwarten Sie Vorträge aus der Stabsstelle Gesellschaftlicher Wandel.
- **1. Februar 2024: FVA-Kolloquium.** Es erwarten Sie Vorträge mit Themenschwerpunkt "Laubholzforschung in ganzer Breite – von der Waldgenetik bis zur Holznutzung"
- **23. Februar 2024: Kohlenstoffspeicher Wald – Optionen, Instrumente, Grenzen.** Gemeinsame Veranstaltung des Landesnaturschutzverbands BW e.V. (LNV) und der FVA.
- **Die FVA trötet!:** [Folgen Sie uns auf Mastodon](#)
- **Schon bemerkt? Wir sind auf [LinkedIn!](#)**



---

Headerbild: Anton Buymov – stock.adobe.com

Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg  
Redaktion.FVA-BW@forst.bwl.de



Newsletter weiterempfehlen