

PROGRAMM

WALD~~STERBEN~~ 2.0

Nationaler Waldgipfel 2021



**WOHLLEBENS
WALDAKADEMIE**



DER NATIONALE WALDGIPFEL 2021

Der Wald stirbt. Doch stirbt er wirklich oder gibt es noch Hoffnung? Sind Klimakrise und Borkenkäfer nicht nur Anlass zur Sorge, sondern vielleicht auch Anstoß dazu, die Art der Waldbewirtschaftung zu überdenken und neu auszurichten?

Der nationale Waldgipfel „Waldsterben 2.0“ bietet verschiedene moderierte Diskussionsrunden rund um diese Themen. Dazu treffen sich am 5. und 6. August Vertreter:innen aus Politik, Forstwirtschaft, Forstwissenschaft, NGOs und angrenzenden Wissenschaftsdisziplinen. Dabei wird die ganze Bandbreite ausgelotet: Von Holz über Waldumbau und Jagd bis hin zu einem neuen Studiengang und dem Umgang mit Nichtwissen möchten wir möglichst vielfältige Meinungen zusammentragen und über Lösungen diskutieren. Um die Öffentlichkeit mit einzubeziehen, wird die Veranstaltung online übertragen.

Wir freuen uns auf spannende Diskussionen.

JOHANNA BRUSKE
Geschäftsführerin
Wohllebens Waldakademie

TOBIAS WOHLLEBEN
Geschäftsführer
Wohllebens Waldakademie

PETER WOHLLEBEN
Förster, Autor
& Waldschützer

DONNERSTAG

5.8.

PROGRAMM

- BEGINN** **MODERATION** Katharina Schmitz
11.00 UHR **BEGRÜSSUNGSREDE**
GRUSSWORT von Umweltministerin Svenja Schulze
- 12.00 UHR** **CO2-STEUER – RETTUNG FÜR WALD UND WALDBESITZENDE?**
Robert Habeck | Luisa Neubauer | Peter Wohlleben
- 13.00 UHR** **PAUSE**
- 14.00 UHR** **WALDUMBAU – WIE VIELE NATÜRLICHE PROZESSE SOLLTEN WIR ZULASSEN?**
Martin Kaiser | Prof. Pierre Ibisch | Prof. Erwin Hussendörfer
Prof. Christian Ammer | Prof. Ulrich Schraml
- 15.00 UHR** **HOLZNUTZUNG UND KLIMASCHUTZ**
Prof. Andreas Bolte | Dr. Torsten Welle | Prof. Pierre Ibisch
Tobias Wohlleben | Dr. Christopher Reyer
- 16.00 UHR** **HOLZEINSCHLAG IN NATURA 2000 GEBIETEN**
Dr. Cornelia Ziehm | Dr. Dorothee Killmann | Jochen Schumacher | Dr. Lutz Fähser
- 17.00 UHR** **SCHLUSSWORT**



FREITAG

6.8.

- BEGINN** **MODERATION** Gerald Traufetter
10.00 UHR **BEGRÜSSUNGSREDE**
- 10.30 UHR** **DAS REH – DER NEUE BORKENKÄFER?**
Knut Sturm | Nadja Michler | Jörg Nitsch | Torsten Reinwald
- 11.30 UHR** **ARTENVIELFALT IM WALD (VORTRAG AUF ENGLISCH)**
Sebastian Kirppu
- 12.30 UHR** **PAUSE**
- 13.15 UHR** **DER NEUE STUDIENGANG »ÖKOLOGISCHE WALDBEWIRTSCHAFTUNG«**
Jens Schröder | Prof. Pierre Ibisch | Peter Wohlleben
Ulrich Dohle | Prof. Bastian Kaiser
- 14.15 UHR** **DAS ENDE DER EVOLUTION?
DER MENSCH UND DIE VERNICHTUNG DER ARTEN**
Prof. Matthias Glaubrecht
- 15.00 UHR** **UMGANG MIT NICHTWISSEN**
Prof. Pierre Ibisch
- 15.45 UHR** **SCHLUSSWORT**



CO₂-STEUER



Rettung für Wald und
Waldbesitzende?

CO₂-STEUER – RETTUNG FÜR WALD UND WALDBESITZENDE?

Die CO₂-Steuer ist da – macht sie Sinn und sollte sie auch auf Holzprodukte erhoben werden?

Ein Preisanstieg könnte den Holzverbrauch reduzieren. Wenn gleichzeitig Waldbesitzende eine Prämie für das Belassen von Bäumen im Wald bekommen, eröffnet sich eine andere Einkommensquelle.

Beginn

DONERSTAG | 5.8.2021
12.00 UHR

Teilnehmer:innen

ROBERT HABECK
BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

LUISA NEUBAUER
Klimaschutzaktivistin

PETER WOHLLEBEN
Förster, Autor & Waldschützer



WALDUMBAU

wie viele natürliche Prozesse
sollten wir zulassen?

WALDUMBAU – WIE VIELE NATÜRLICHE PROZESSE SOLLTEN WIR ZULASSEN?

Die Wiederbewaldung absterbender Fichten- und Kiefernplantagen gelingt vielfach durch natürliche Prozesse, doch häufig wird auf Anpflanzungen gesetzt. Die Räumung von Biomasse, die dazu erforderliche Befahrung von Böden und das Einbringen nichtheimischer Baumarten verändern den Wald erheblich. Welche Möglichkeiten gibt es, die Wiederbewaldung aktiv zu unterstützen, ohne das Ökosystem zu schwächen?



Beginn

DONERSTAG | 5.8.2021

14.00 UHR

Teilnehmer

MARTIN KAISER

Geschäftsführer Greenpeace

PROF. DR.

PIERRE IBISCH

Hochschule für nachhaltige
Entwicklung Eberswalde

PROF. DR.

ERWIN HUSSENDÖRFER

Hochschule Weihenstephan-
Triesdorf

PROF. DR.

CHRISTIAN AMMER

Georg-August-Universität
Göttingen

PROF. DR.

ULRICH SCHRAML

Forstliche Versuchs-
und Forschungsanstalt
Baden-Württemberg



HOLZNUTZUNG und KLIMASCHUTZ

HOLZNUTZUNG UND KLIMASCHUTZ

Holzverbrennung gerät in Verruf, während die Substitution von Stahl und Beton durch Holz als klimafreundlich gilt. Doch wie hoch ist die Klimaschutzleistung von Holzprodukten wirklich? Und wie viel Holz können wir nachhaltig nutzen?

Beginn

DONERSTAG | 5.8.2021
15.00 UHR

Teilnehmer

PROF. DR.
ANDREAS BOLTE
Institut für Waldökosysteme
im THÜNEN-Institut

DR. TORSTEN WELLE
Naturwaldakademie

PROF. DR.
PIERRE IBISCH
Hochschule für nachhaltige
Entwicklung Eberswalde

TOBIAS WOHLLEBEN
Wohllebens Waldakademie

DR.
CHRISTOPHER REYER
Potsdam Institute for
Climate Impact Research

HOLZEINSCHLÄGE in Natura 2000 Gebieten

The illustration shows a series of tree stumps of varying sizes scattered across a brown, sloping hillside. The stumps are dark brown with a lighter brown top surface, representing the remains of trees that have been cut down. The background is a light beige color, creating a stark contrast with the dark stumps.

HOLZEINSCHLÄGE IN NATURA 2000 GEBIETEN

Holzeinschläge in Schutzgebieten geschehen zunehmend in einem Umfang, der möglicherweise illegal ist. In einer Expert:innen-runde werden Einschätzungen und mögliche Konsequenzen diskutiert.

Beginn

DONERSTAG | 5.8.2021
16.00 UHR

Teilnehmer:innen

DR. CORNELIA ZIEHM
Rechtsanwältin

DR. DOROTHEE KILLMANN
Biologin Universität Koblenz

JOCHEN SCHUMACHER
Institut für Naturschutz und
Naturschutzrecht Tübingen

DR. LUTZ FÄHSER
Forstdirektor i. R.

DAS REH

der neue Borkenkäfer?



DAS REH – DER NEUE BORKENKÄFER?

Im Rahmen der Wiederbewaldung von abgestorbenen Waldflächen geraten große Pflanzenfresser ins Fadenkreuz: Förster:innen fordern im Gleichklang mit vielen NGOs einen erhöhten Abschuss von Rehen und Hirschen, um den Wandel hin zu mehr Laubwäldern nicht zu gefährden. In dieser Diskussionsrunde wollen wir darüber sprechen, ob eine verschärfte Jagd zielführend und flächendeckend umsetzbar ist.

Beginn

FREITAG | 6.8.2021

10.30 UHR

Teilnehmer:innen

KNUT STURM

Leiter Stadtwald Lübeck

NADJA MICHLER

PETA Deutschland

JÖRG NITSCH

BUND

TORSTEN REINWALD

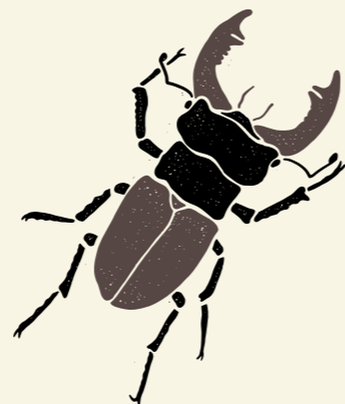
Deutscher Jagdverband



ARTENVIELFALT

im Wald

VORTRAG
AUF
ENGLISCH



ARTENVIELFALT IM WALD (VORTRAG AUF ENGLISCH)

Die Wälder in Deutschland, aber auch in Schweden, sind durch Nutzung vergleichsweise jung. Welche Auswirkungen dies auf die Artenvielfalt hat, erläutert Sebastian Kirppu, Waldbiologe aus Schweden.

Beginn

FREITAG | 6.8.2021

11.30 UHR

Referent

SEBASTIAN KIRPPU

Waldbiologe aus Schweden

Der neue Studiengang
»ÖKOLOGISCHE
WALD-
BEWIRTSCHAFTUNG«



DER NEUE STUDIENGANG
»ÖKOLOGISCHE WALDBEWIRTSCHAFTUNG«

GEO, Prof. Pierre Ibisch und Peter Wohlleben haben einen neuen Studiengang „Ökologische Waldbewirtschaftung“ initiiert. Braucht es einen neuen, ökologisch ausgerichteten Studiengang? Oder ist seine Einrichtung eine Provokation für etablierte forstliche Fakultäten, die diese Richtung ohnehin abdecken? Darüber wollen wir mit verschiedenen Stakeholdern und den Initiatoren sprechen.

Beginn

FREITAG | 6.8.2021

13.15 UHR

Teilnehmer

JENS SCHRÖDER

Chefredakteur GEO

PROF. DR.

PIERRE IBISCH

Hochschule für nachhaltige

Entwicklung Eberswalde

PETER WOHLLEBEN

Förster, Autor & Waldschützer

ULRICH DOHLE

Bund Deutscher Forstleute

PROF. DR.

BASTIAN KAISER

Rektor der Hochschule für

Forstwirtschaft Rottenburg

DAS ENDE DER EVOLUTION?

Der Mensch und die Vernichtung der Arten



DAS ENDE DER EVOLUTION? DER MENSCH UND DIE VERNICHTUNG DER ARTEN

Der Klimawandel ist endlich in aller Munde. Doch so alarmierende Ausmaße er auch angenommen hat – er ist nur Nebenschauplatz angesichts der apokalyptischen Reiter, die in einem Akt der Verwüstung gegenwärtig über die Erde ziehen: Bevölkerungsexplosion, Ressourcenverknappung, Umweltzerstörung und Artensterben.

In seiner Analyse sieht der renommierte Evolutionsbiologe Matthias Glaubrecht mit dem sich abzeichnenden Massenextitus, dem größten Artenschwund seit dem Aussterben der Dinosaurier, eine weltweite biologische Tragödie auf uns zukommen. Der Mensch ist heute so zum größten Raubtier und zum entscheidenden Evolutionsfaktor mutiert, der die Existenz aller Lebewesen – auch seine eigene – gefährdet.

Ob das Ende der Evolution, das spätestens ab Mitte des 21. Jahrhunderts ein realistisches Szenario zu werden droht, noch aufzuhalten sein wird, darüber wird allein unser Tun in den unmittelbar vor uns liegenden Jahrzehnten entscheiden.

Beginn

FREITAG | 6.8.2021
14.15 UHR

Referent

PROF. DR.
MATTHIAS GLAUBRECHT
Zoologe, Direktor des
„Centrum für Naturkunde“
(CeNak) der Universität
Hamburg und Wissenschafts-
journalist.



Der UMGANG mit dem NICHTWISSEN



DER UMGANG MIT DEM NICHTWISSEN

Der Klimawandel wirft alle Prognosen für den Wald über den Haufen. Wurde von Forstwissenschaftler:innen noch 2015 der verstärkte Anbau von Nadelbäumen zum Klimaschutz empfohlen, so war dies schon 2018 ad absurdum geführt. Die Verfallszeit für Gewissheiten hat sich massiv beschleunigt. Prof. Dr. Dr. h.c. Pierre Ibisch erläutert, weshalb wir einen anderen Umgang mit Nichtwissen brauchen.

Beginn

FREITAG | 6.8.2021
15.00 UHR

Referent

PROF. DR.
PIERRE IBISCH
Hochschule für nachhaltige
Entwicklung Eberswalde

DISKUSSIONSTEILNEHMER:INNEN

ROBERT HABECK (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)

Seit 2018 ist Robert Habeck der Bundesvorsitzende von BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN. Zuvor war er Minister & stellvertretender Ministerpräsident von Schleswig-Holstein.

BUNDESMINISTERIN SVENJA SCHULZE (SPD)

Seit 2018 ist Svenja Schulze Bundesministerin für Umwelt, Naturschutz und Nukleare Sicherheit.

LUISA NEUBAUER

Luisa Neubauer ist Klimaaktivistin und das deutsche Gesicht der Schülerbewegung Fridays for Future.

MARTIN KAISER

Martin Kaiser ist Diplom-Forstingenieur und Diplom Geoökologe. Seit 2016 ist er in der Geschäftsführung von Greenpeace Deutschland.

PROF. DR. PIERRE IBISCH

Prof. Dr. Pierre Ibisch ist Biologe und seit 2004 Professor für „Nature Conservation“ an der Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde.

PROF. DR. ERWIN HUSSENDÖRFER

Prof. Dr. Erwin Hussendörfer ist unter anderem Professor für Waldbau & naturgemäße Waldwirtschaft an der Hochschule Weihenstephan-Triesdorf.

PROF. DR. CHRISTIAN AMMER

Professor für Waldbau und Waldökologie an der Georg-August-Universität Göttingen.

PROF. DR. ULRICH SCHRAML

Prof. Dr. Ulrich Schraml ist Direktor der Forstlichen Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg.

PROF. DR. ANDREAS BOLTE

Prof. Dr. Andreas Bolte leitet das Institut für Waldökosysteme am THÜNEN-Institut. Das THÜNEN-Institut ist eine Bundesbehörde im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).

DR. TORSTEN WELLE

Dr. Torsten Welle ist promovierter Geograph und wissenschaftlicher Leiter der Naturwald Akademie gGmbH in Lübeck.

DR. CHRISTOPHER REYER

Dr. Christopher Reyer ist Projektleiter am Potsdam Institute for Climate Impact Research (PIK).

DR. CORNELIA ZIEHM

Dr. Cornelia Ziehm ist Rechtsanwältin und beschäftigt sich schon seit vielen Jahren mit Naturschutzrecht.

DISKUSSIONSTEILNEHMER:INNEN

DR. DOROTHEE KILLMANN

Dr. Dorothee Killmann ist Biologin an der Universität Koblenz. Dort ist sie auch Mitglied der Arbeitsgruppe Botanik und Biodiversitätsforschung.

KNUT STURM

Knut Sturm ist Förster und leitet den Stadtwald in Lübeck. Der Stadtwald Lübeck ist international für die naturnahe Waldbewirtschaftung bekannt.

DR. LUTZ FÄHSER

Dr. Lutz Fähser ist der Forstökonom und Pionier der naturnahen Waldbewirtschaftung. Er entwickelte das Lübecker Modell und ist ehemaliger Forstdirektor der Stadt Lübeck.

JOCHEN SCHUMACHER

Jochen Schumacher ist Jurist und Geschäftsführer des Instituts für Naturschutz und Naturschutzrecht Tübingen.

DISKUSSIONSTEILNEHMER:INNEN

TORSTEN REINWALD

Torsten Reinwald ist Biologe und arbeitet als Pressesprecher des Deutschen Jagd Verbands. Dort vertritt er die Interessen von rund 250.000 Mitgliedern.

NADJA MICHLER

Nadja Michler ist Referentin für Wildtiere bei der Tierschutzorganisation PETA.

JENS SCHRÖDER

Jens Schröder ist Chefredakteur der GEO-Gruppe. Gemeinsam mit Pierre Ibisch und Peter Wohlleben hat er den Studiengang „Ökologische Waldbewirtschaftung“ initiiert.

PROF. DR. BASTIAN KAISER

Prof. Dr. Bastian Kaiser ist Rektor der Hochschule für Forstwirtschaft in Rottenburg. Dort hat er zudem die Professur für Angewandte Betriebswirtschaft & Internationale Entwicklungszusammenarbeit inne.

ULRICH DOHLE

Ulrich Dohle ist Förster und Bundesvorsitzender des Bund Deutscher Forstleute, einer Organisation, die Beamte und Arbeitnehmer im Staats- und Privatwald vertritt.

SEBASTIAN KIRPPU

Sebastian Kirppu ist ein schwedischer Waldbiologe und Waldschützer. Er setzt sich international für den Schutz alter Wälder ein.

PETER WOHLLEBEN

Peter Wohlleben ist Förster, Autor und Waldschützer. Im Jahre 2016 gründete er gemeinsam mit zwei Kolleginnen die Waldakademie.

TOBIAS WOHLLEBEN

Tobias Wohlleben ist seit 2018 Geschäftsführender Gesellschafter von Wohllebens Waldakademie.

DISKUSSIONSTEILNEHMER:INNEN

JOHANNA BRUSKE

Johanna Bruske studierte Behavioral Ethics, Economics and Psychology und stieg Anfang 2021 in die Geschäftsführung von Wohllebens Waldakademie auf.

JÖRG NITSCH

Jörg Nitsch ist Sprecher des Bundesarbeitskreis Wald des BUND.

PROF. DR. MATTHIAS GLAUBRECHT

Prof. Dr. Matthias Glaubrecht ist Zoologe, Direktor des „Centrum für Naturkunde“ (CeNak) der Universität Hamburg und Wissenschaftsjournalist.





WOHLLEBENS
WALDAKADEMIE

WIR LIEBEN DEN WALD

Wohllbens Waldakademie ist eine private Bildungseinrichtung, die jährlich tausende Menschen zum Thema Wald erreicht. Mit spannenden Erlebnissen und Fortbildungen bringen wir interessierten Besucher:innen das Ökosystem Wald und neueste wissenschaftliche Erkenntnisse auf eine einzigartige und unterhaltsame Art näher.

Das moderne Büro & Seminargebäude liegen inmitten der einzigartigen Eifel, die mit herrlichen Weitblicken, alten Buchenwäldern, wilden Bachläufen und Bergen vulkanischen Ursprungs lockt.

Seit der Gründung im Jahr 2016 setzen wir uns gemeinsam mit unseren Partner:innen international für den Schutz unserer Wälder ein.





Wir
LIEBEN
den
WALD



WOHLLEBENS
WALDAKADEMIE



WOHLLEBENS WALDAKADEMIE

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON

GEO



GEO
Wohllbens
Welt