



Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft

Multitalent Wald

Natur aus Försterhand

GRUSSWORT



Liebe Leserinnen und Leser,

der Wald erbringt für uns alle vielfältige Leistungen. Er ist ein großer Klimaschützer: Unseren Wald nachhaltig zu bewirtschaften und Holzprodukte zu verwenden – beides leistet einen entscheidenden Beitrag, um Treibhausgase zu mindern und die ambitionierten Klimaschutzziele der Bundesregierung zu erreichen. Gleichzeitig ist unser Wald die Heimat vieler geschützter Tiere und Pflanzen. Er bietet Arbeit und Einkommen für viele Menschen, insbesondere in den ländlichen Regionen. Und über 55 Millionen Menschen suchen hier mindestens einmal im Jahr Erholung und Naturerlebnisse. Kurzum: Unser Wald ist ein wahres Multitalent.

Unsere Forstwirtschaft erhält und entwickelt unsere Wälder durch eine nachhaltige Bewirtschaftung und Nutzung. Sie sorgt dafür, dass die vielfältigen Leistungen des Waldes für unsere Gesellschaft auch weiterhin zur Verfügung stehen. Und die Waldpolitik der Bundesregierung sichert eine ausgewogene Balance zwischen ökologischen, ökonomischen und sozialen Anforderungen, die wir an unseren Wald richten.

Entdecken Sie unser Multitalent Wald! Ich wünsche Ihnen viel Vergnügen bei der Lektüre!

Ihr

Christian Schmidt MdB

Bundesminister für Ernährung und Landwirtschaft

INHALTSVERZEICHNIS

Was leisten Wald und Forstwirtschaft in Deutschland?	5
Hereinspaziert!	6
Ihre Gastgeber beim Waldbesuch: Die Waldbesitzer	7
Naturerlebnisse mit allen Sinnen	8
Hier wächst Holz	10
Gesundheit zum Einatmen	11
Waldwirtschaft ist Klimaschutz	12
Schutz vor Hochwasser	14
Grüne Lunge	15
Lebensraum Wald	16
Ohne Moos nix los!	18
Wie wird der Wald geschützt?	19
Wasserwerk Wald	20
Wohltuende Ruhe	22
Wohnung für Specht & Co	23
Holz – ein alltäglicher Begleiter	24
Wälder nachhaltig nutzen	26
Jobmaschine Wirtschaftswald	27
Informationsmaterial	28
Impressum	31

WAS LEISTEN WALD UND FORSTWIRTSCHAFT IN DEUTSCHLAND?



Hand aufs Herz:

Wissen Sie, was der Wald und die Forstwirtschaft für Sie und Ihre Lebensqualität tun?

Entdecken Sie in dieser Broschüre beispielhaft die vielfältigen Leistungen unseres Waldes.

„Schutz, Nutzen, Erholung:
Unser Wald ist ein Naturtalent.“

Wer mehr über den Wald und die Forstwirtschaft in Deutschland erfahren möchte:

www.waldkulturerbe.de und
www.bmel.de



HEREINSPAZIERT!



Wer klettert schon gerne über Stock und Stein? Spaziergänger und Wanderer schätzen unsere Waldwege. Bundesweit laden mehr als 574.000 Kilometer Waldwege zum Besuch ein.

Unser Wald steht gut da: Er bedeckt ein Drittel der Landfläche Deutschlands, das sind 11,4 Millionen Hektar.



IHRE GASTGEBER BEIM WALDBESUCH: DIE WALDBESITZER

Wussten Sie, dass der größte Teil unserer Wälder privaten Eigentümern gehört? Knapp die Hälfte unserer Waldfläche (48 Prozent) ist Privatwald; der ganz überwiegende Teil davon ist klein (durchschnittliche Waldfläche pro Waldbesitzer: ca. 2,5 ha).



Im Staatsbesitz (Bund und Länder) befindet sich rund ein Drittel der Waldfläche. 19 Prozent der Waldfläche sind Körperschaftswald (v. a. Wald im Eigentum von Städten und Gemeinden).

Mehr Informationen rund um den Wald und die Forstwirtschaft gibt die **BMEL-Broschüre „Unser Wald – Natur aus Försterhand“**, Bestellung oder Download auf www.bmel.de sowie www.waldkulturerbe.de

NATURERLEBNISSE MIT ALLEN SINNEN

Ein Drittel aller Kinder in Deutschland hat noch nie ein heimisches Wildtier in freier Natur gesehen – dabei wäre dies bei einem Waldbesuch leicht möglich. Die Kombination aus Bewegung, Sinneseindrücken und Naturerleben machen den Waldbesuch zu einem besonderen Erlebnis.

„Naturerleben im Wald fördert die Entwicklung der Kinder.“



HIER WÄCHST HOLZ

Forstwirtschaft erzeugt den nachhaltigen Rohstoff Holz. Jährlich wachsen in unseren Wäldern rund 122 Millionen Kubikmeter Holz. Als Würfel mit je einem Meter Kantenlänge hintereinander gelegt ergäbe sich eine Reihe von 122.000 Kilometern, das entspricht dem dreifachen Erdumfang.



Das Holz aus unseren Wäldern wird schonend und nachhaltig erzeugt. Bundesweit werden pro Jahr rund 76 Millionen Kubikmeter Holz geerntet.

Ob als Baumaterial, Papiergrundstoff oder Energieträger – auch heute sind Holz und Holzprodukte in unserem Leben allgegenwärtig!

GESUNDHEIT ZUM EINATMEN



Die Waldluft ist etwas Besonderes: Sie ist angereichert mit den Duftstoffen der Bäume, darunter viele ätherische Öle. Diese stärken das Immunsystem und helfen beim Stressabbau. Außerdem ist Waldluft besonders staubarm.



WALDWIRTSCHAFT IST KLIMASCHUTZ

Der Wald ist der größte Klimaschützer in unserem Land und eine wichtige Kohlenstoffsенке: Bäume und Waldböden enthalten große Mengen davon.

Eine nachhaltige Waldbewirtschaftung und Holznutzung tragen aktiv und auf mehrfache Weise zum Klimaschutz bei:

- Die Bäume sind Holzproduzenten mit Sonnenantrieb. Holzernte schafft im Wald Raum und Licht für neue Bäume. Sie wachsen und binden dabei CO₂.
- Holz besteht zur Hälfte aus Kohlenstoff und ist ein effektiver Kohlenstoffspeicher. In Holz und Holzprodukten ist er über viele Jahre klimaunschädlich gebunden.
- Holz kann energieintensivere Rohstoffe wie Metall und Kunststoffe sowie fossile Brennstoffe ersetzen. Damit werden knappe Rohstoffe geschont, weniger CO₂ freigesetzt und die Umwelt entlastet.

Die wichtigste Maßnahme gegen den Klimawandel ist es, den Ausstoß von Treibhausgasen zu verringern.



CO₂

Unser Wald und die nachhaltige Holznutzung entlasten die Atmosphäre jährlich um 158 Mio. Tonnen CO₂ – das ist eine Größenordnung von 17 % der gesamten deutschen Treibhausgasemissionen.

SCHUTZ VOR HOCHWASSER



Der Waldboden ist ein idealer Wasserspeicher. Humusaufgabe und Mineralboden sind durchsetzt von unzähligen feinen Gängen, Hohlräumen und Poren. Wie ein Schwamm saugt der Waldboden das Wasser auf und gibt es erst mit Verzögerung wieder frei. Der oberirdische Wasserabfluss wird verzögert, die Entstehung von Hochwasser gemindert. So schützt der Wald unsere Siedlungen wirksam vor Hochwasser.

Ein Hektar Waldboden kann bis zu drei Millionen Liter Wasser speichern und zurückhalten.

GRÜNE LUNGE

Jährlich erzeugt der Wald in Deutschland etwa 25 bis 38 Millionen Tonnen Sauerstoff. Das ist etwa das ein- bis eineinhalbfache dessen, was alle Einwohner Deutschlands in einem Jahr zum Atmen brauchen. Rund 300 Kilogramm Sauerstoff braucht ein Mensch pro Jahr zum Atmen.

Im Wald ist es kühl, die Luft ist feuchter, die Bäume schützen vor Wind, das Kronendach vor Sonnenstrahlung. Der Wald ist eine natürliche Klimaanlage.





LEBENSRAUM WALD

Überall hört man es rufen, klopfen und rascheln.

Unser Wald bietet Heimat für rund 140 Wirbeltierarten, 6.500 Insektenarten und viele andere Kleinstlebewesen. Außerdem wachsen hier 76 Baumarten, 116 Straucharten, 1.020 krautige Pflanzenarten, 676 Moos- und 1.024 Flechtenarten sowie ungezählte Pilze.

Unsere forstlich genutzten Wälder zählen zur naturnahsten Form der Landnutzung in Deutschland.



OHNE MOOS NIX LOS!



Holzverkauf erhält den Wald: Bundesweit bringt er den Forstbetrieben rund vier Milliarden Euro pro Jahr ein, das sind 78 Prozent der Gesamterträge. So finanziert der Holzverkauf die nachhaltige Waldbewirtschaftung wie auch die Schutz- und Erholungsleistungen des Waldes.

Die Holzerzeugung dient dem Gemeinwohl:

Sie ist die Rohstoffbasis für Arbeitsplätze und Wertschöpfung im ländlichen Raum.

Wald und Forstwirtschaft sind in Deutschland heute so wichtig wie eh und je.

WIE WIRD DER WALD GESCHÜTZT?

In Deutschland wird der Wald durch eine nachhaltige Nutzung geschützt.

Gesetzlich steht unser Wald unter dem Schutz der Waldgesetze des Bundes und der Länder. Sie schützen unseren Wald vor Übernutzung, Raubbau und Flächenverlust und verpflichten die Waldbesitzer, den Wald ordnungsgemäß und nachhaltig zu bewirtschaften und kahle Waldflächen wieder aufzuforsten.

Nachhaltigkeit ist die Richtschnur für Forstwirtschaft und Waldpolitik.

Sachkundige Waldbesitzer, ausgebildetes Forstpersonal und unsere Gesellschaft schützen den Wald, weil sie ihn und seine Leistungen wertschätzen.



WASSERWERK WALD



Ein großer Teil unseres Trinkwassers kommt aus dem Wald: Schon im Humus werden grobe Verunreinigungen herausgefiltert. Im Waldboden sickert das Wasser durch verschiedene Bodenschichten. Bäume, Pilze und unzählige Kleinstorganismen nehmen die im Wasser vorhandenen Nährelemente auf und bewirken eine biologische Reinigung.

Gleichzeitig kommt es zu chemischen Wechselreaktionen zwischen Humus, Bodenmineralen und dem Sickerwasser. So wird das Sickerwasser im Waldboden intensiv aufbereitet, bevor es ins Grundwasser gelangt.

Unsere nachhaltige Forstwirtschaft unterstützt die Reinigung des Wassers im Waldboden:

Im Wald wird kein Dünger eingesetzt, Pflanzenschutzmittel kommen nur in Ausnahmesituationen

kleinflächig zur Anwendung, auch Abwässer fallen in der Forstwirtschaft nicht an.

Das Grundwasser unter einem Wald ist besonders sauber, sauerstoffreich und hervorragend für die Gewinnung von Trinkwasser geeignet.

Deshalb sind Wälder besonders häufig an Wasserschutzgebieten beteiligt: Über 40 Prozent der Fläche der deutschen Wasserschutzgebiete liegen im Wald. Rund 2,1 Millionen Hektar Wald sind Trinkwasserschutzgebiet.



WOHLTUENDE RUHE

Akustisch bietet der Wald ein einzigartiges Ambiente. Bei leichtem Wind ist das Rauschen der Blätter im Wald mit 20 Dezibel sogar leiser als das Ticken eines Weckers. Deshalb finden wir im Wald leicht Ruhe und Entspannung.



Betreten auf eigene Gefahr!

Das Betreten des Waldes zum Zwecke der Erholung ist gestattet, geschieht aber auf eigene Gefahr. Absperrungen, z. B. wegen Forstarbeiten oder Waldbrandgefahr, dienen dem Schutz der Waldbesucher!

WOHNUNG FÜR SPECHT & CO

Zahlreiche Tier- und Pflanzenarten sind auf besondere Strukturelemente angewiesen. Bundesweit bieten 93 Millionen Habitatbäume und 224 Millionen Kubikmeter Totholz besondere Nahrungs-, Brut- und Lebensstätten, ganz überwiegend auch im Wirtschaftswald.

Totholz und Habitatbäume bilden „Trittsteine“ und Vernetzungselemente, damit die Bewohner von alten Bäumen und Totholz auch im Wirtschaftswald genügend Nahrung und Lebensraum finden.



HOLZ – EIN ALLTÄGLICHER BEGLEITER

Holzprodukte prägen unser Leben. Wir nutzen es täglich. Aber wer denkt schon bei Küchenrolle und Toilettenpapier an den Wald?



Für Deutschland ist Holz ein besonders wichtiger heimischer Rohstoff, denn

- Holz ist ein vielseitig verwendbarer Rohstoff mit besonderen technologischen Eigenschaften,
- Holz wächst bei nachhaltiger Waldbewirtschaftung umweltfreundlich und dauerhaft nach,
- Holz kann endliche und klimaschädliche fossile Rohstoffe ersetzen und
- Wald und Holz ermöglichen in Verbindung mit moderner Technik eine nahezu abfallfreie Kreislaufwirtschaft.

Holzernte erzeugt Lebensqualität!



WÄLDER NACHHALTIG NUTZEN

Nachhaltigkeit entsteht nicht von selbst; sie muss gewollt sein und angestrebt werden. Hierzu gehören sachkundige Waldbesitzer, gut ausgebildetes Forstpersonal und eine Gesellschaft, die den Wald und seine Leistungen wertschätzt.

Forstliche Nachhaltigkeit in Deutschland hat viele Aspekte, zum Beispiel

- Waldgesetze und Forstbehörden die dafür sorgen, dass sich der Wald vital und nachhaltig entwickeln kann,
- forstliche Ausbildungs- und Forschungseinrichtungen,
- Beratungs- und Fortbildungsangebote für Waldbesitzer,
- Waldforschung, Forstinventuren und forstliches Umweltmonitoring.

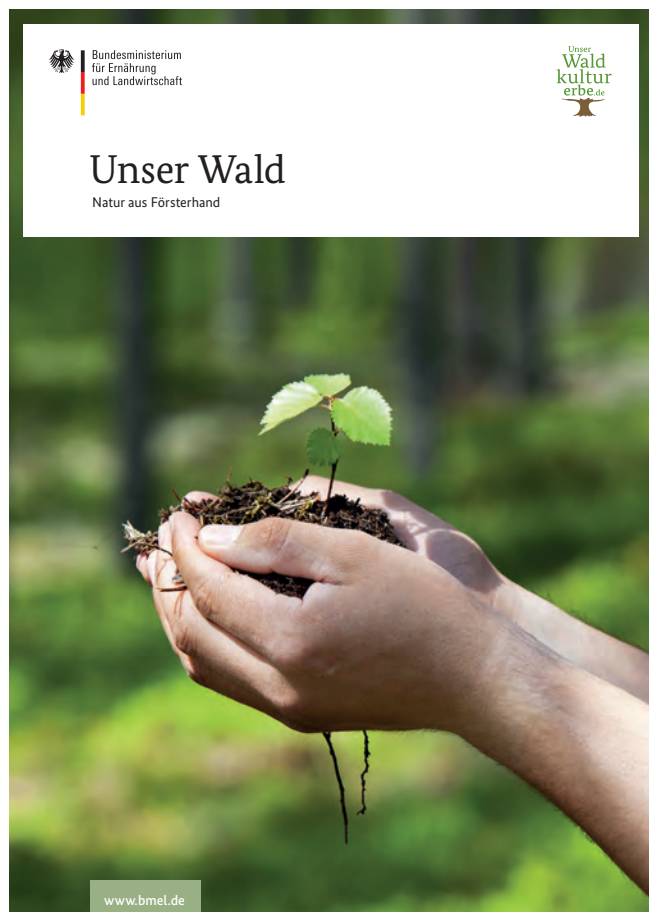
Nachhaltigkeit ist ein Nutzungskonzept, das eine Ressource so nutzt, dass sie keinen bleibenden Schaden nimmt und auch künftigen Generationen in gleicher Weise zur Verfügung steht. Forstliche Nachhaltigkeit umfasst sämtliche Leistungen und Funktionen des Waldes.

JOBMASCHINE WIRTSCHAFTSWALD



Rund 1,1 Millionen Beschäftigte leben in Deutschland direkt oder indirekt vom Wald, zum Beispiel Waldarbeiter, Holzhändler, Schreiner, Zimmerer, Papierhersteller oder Drucker. Sie arbeiten in circa 128.000 Unternehmen und erwirtschaften rund 180 Milliarden Euro Umsatz pro Jahr.

WEITERE INFOS ÜBER WALD UND FORSTWIRT- SCHAFT IN DEUTSCHLAND



Broschüre „Unser Wald – Natur aus Försterhand“



Mehr kostenlose
Waldmaterialien

Auch im Klassensatz
kostenlos bestellen unter
www.waldkulturerbe.de



Das Poster
„Stockwerke
des Waldes“.



Die Posterserie „Unsere
Waldbäume“ und das Begleitheft
mit Hintergrundinformationen.



„Die kleine Waldfibel“
mit vielen Informationen
rund um den Wald.



„Die kleine Waldfibel“
in einfacher Sprache

Diese und weitere Publikationen können Sie kostenlos bestellen

Auf der Webseite www.waldkulturerbe.de finden Sie das Bestellportal für die Waldmaterialien des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft sowie weitere Informationen zum Thema Wald und Forstwirtschaft in Deutschland.



IMPRESSUM

Herausgeber, Konzept, Text und Redaktion

Bundesministerium für Ernährung
und Landwirtschaft (BMEL)
Referat 533, Nationale Waldpolitik, Jagd
Rochusstraße 1, 53123 Bonn

Stand

August 2016

Gestaltung

BMEL

Fotos

Titel: iStockphoto, akrp; S. 3: BMEL/photothek.net/Michael Gottschalk; S. 6: oben: iStockphoto, Axel Ellerhorst; S. 6 unten: Fotolia/rcfotostock; S. 7: Fotolia/sergeyxsp; S. 9: gettyimages, Westend61; S. 10: Christine Ruckdäschel; S. 11: oben: Petra Heveroch, unten: iStockphoto, GlobalP; S. 12: iStockphoto, studioworxx; S. 14: Reiner Baumgart; S. 15: Christine Ruckdäschel; Kreise S. 16: v. l. n. r. & v. o. n. u: Steffen Danek, Fritz Bosch, Wilfried Vogel, Detlef Hinrichs, Cindy Vofl, Ralf Blechschmidt, Uwe Bachen, Fotolia/hdsidessign, malzwei/Sybille Pook, Ulrich Kuhn, Evelyn Krampitz, Pal Teravagimov, Helmut Schier, Wolfgang Schiweck, Maren Winter, Robert Pausch, Fotolia/creativenature.nl, Susanne Tesche; S. 17: Anke R., S. 18: Fotolia, ornithograph; S. 20: Lukas Günther; S. 21: iStockphoto, GlobalP; S. 22: Wolfgang Stemme; S. 23: Hans Snoek; S. 24: Ulrike S.; S. 25: Fotolia, lililu; S. 27: Hans Eiber; S. 30: Beate Euskirchen

Druck

BMEL

Diese Publikation wird im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit des BMEL kostenlos herausgegeben. Sie darf nicht für Wahlwerbung politischer Gruppen oder Parteien eingesetzt werden.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter

www.bmel.de

www.waldkulturerbe.de