



## **Forderungen des Deutschen Forstvereins in der Krise!**

### **Die Welt braucht Wald!**

Der Wald ist ein hohes Gut in Deutschland und weltweit. In der jetzigen Krisensituation sind politische Initiativen wichtig und notwendig, um den Walderhalt zu gewährleisten. Der Deutsche Forstverein forderte schon 2015 bei seiner 67. Jahrestagung in Flensburg:

1. Mehr Wald für Deutschland
2. Verstärkte Holzverwendung zur Erreichung der Klimaziele des G7-Gipfels
3. Biodiversität in Wäldern muss erhalten bleiben
4. Stärkung der Forstwirtschaft in Politik und Gesellschaft
5. Beschluss einer internationalen Waldkonvention.

Diese Punkte waren und sind nach wie vor wichtig für die Forstwirtschaft, doch blieben sie zu diesem Zeitpunkt ungehört.

### **Der Deutsche Forstverein fordert deshalb erneut:**

#### **1. Stärkung der Forstwirtschaft in Politik und Gesellschaft**

Die Politik muss endlich ihre Beiträge zur Akzeptanzsteigerung der Forstwirtschaft und deren gesellschaftlichen Leistungen liefern. Gerade der ländliche Raum ist auf die Arbeitsplätze in der Holz- und Forstwirtschaft angewiesen. In strukturschwachen Gegenden bieten Forst- und Holzbetriebe unverzichtbare innovative und zukunftsorientierte Arbeitsplätze. Die Allgemeinheit bzw. die Bevölkerung muss in unser Tun miteinbezogen werden, denn der Wald ist für viele ein essenzieller Teil des Lebens. Wald ist Erholungsraum, Arbeitsplatz, Jagdrevier, Sportstätte, Rohstofflieferant, Sauerstoffproduzent, Wasseraufbereiter, Kindertagesstätte, Schutzgut, Lernort und vieles mehr. Zurzeit gelingt es uns viele für das Thema Wald zu begeistern und zu

sensibilisieren. Deshalb ist es auch unerlässlich, diese Menschen aktiv für den Schutz des Waldes zu begeistern und sie auch an ihre eigene Verantwortung im Klimawandel aufmerksam zu machen, denn wir alle sind ein Auslöser. Deshalb benötigen wir eine Einstellungs-, Ausbildungs- und Fortbildungs-Offensive für Forstpersonal! Qualifiziertes Personal ist besonders in der jetzigen Situation essenziell. Nur so können wir gewährleisten, dass Fachleute einen faktenbasierten Dialog vor Ort mit der waldbenutzenden Bevölkerung führen. Gleichzeitig muss die Politik auch genau diesem forstlichen Fachpersonal Vertrauen entgegenbringen, besonders in der Krisensituation. Eine Beratung der Waldbesitzenden, besonders im kleinstrukturierten Privatwald muss gewährleistet werden, ebenso wie die Information der Waldbesuchenden dauerhaft intensiviert werden muss. Dafür sind die erforderlichen finanziellen und strukturellen Rahmenbedingungen zu schaffen, denn als Mitverursacher des Klimawandels muss die Allgemeinheit für den Wald einstehen.

## **2. Mehr Wald für den Klimaschutz**

Die von der Bundeswaldinventur festgestellte Waldfläche von 32 % reicht keinesfalls aus, um eine Verringerung der Treibhausgase zu erreichen. Der Waldanteil in Deutschland soll um 2,5 Millionen Hektar erhöht werden. Doch muss nicht nur die Waldfläche in Deutschland erhöht werden, der vorhandene Wald muss erhalten werden. Der Waldumbau zur Anpassung der Wälder an den Klimawandel muss weitervorangetrieben werden! Deshalb sind Mischbestände zu fördern. Hierfür müssen Pflanzungen und Mischbaumarten durch regelmäßige Kultur- und Pflegemaßnahmen gefördert und stabilisiert werden. Diese Maßnahmen sind im Rahmen des Waldumbaus unerlässlich. Auch der Anbau eingeführter und an das veränderte Klima besser angepasster Baumarten ist in diesem Zusammenhang nötig.

## **3. Verstärkte Holzverwendung**

Zur dauerhaften Bindung von Kohlenstoff muss eine verstärkte hochwertige Holzverwendung erreicht werden. Diese Nutzung des nachwachsenden Rohstoffes Holz aus den in Deutschland nachhaltig bewirtschafteten Wäldern leistet einen wesentlichen Klimaschutzbeitrag, durch die langfristige CO<sub>2</sub>-Bindung und die Substitution energie-intensiv hergestellter Produkte aus fossilen Ressourcen. Daher fordern wir eine Holzbauoffensive für Deutschland. Im öffentlichen Bereich müssen deshalb beispielgebende Objekte in Holzbauweise umgesetzt werden und im privaten Bereich ist diese zu fördern. Der Ausbau und die Förderung klimaneutraler, moderner und sauberer Holzenergie ist voranzutreiben, mit dem Ziel fossile Brennstoffe zu ersetzen und deren Verbrauch langfristig auf null zu reduzieren. Weitere Forschung zur Verwendung

von Holz und Werkstoffen auf Holzbasis ist zu intensivieren, besonders die Verwendungsmöglichkeiten von Laubholz müssen weiter ausgebaut werden.

#### **4. Biodiversität in den Wäldern muss erhalten werden**

Um Mischwälder zu erhalten ist eine erfolgreiche und zielgerichtete Jagd unerlässlich. Dafür ist eine Anpassung der gesetzlichen Rahmenbedingungen nötig. Diese sollen eine unverzügliche und unkomplizierte Anpassung überhöhter Schalenwildbestände ermöglichen und Waldumbau bzw. Walderhalt mit einer flächendeckenden Waldverjüngung in der Regel ohne Schutzmaßnahmen ermöglichen. Für die Anpassung an den Klimawandel sind gemischte Wälder unerlässlich. Deshalb brauchen wir eine große Anzahl an klimaangepassten Baumarten die Forschung zu Baumarten und Herkünften muss intensiviert werden.

#### **5. Forcierung internationaler Lösungen**

Der ins Stocken geratene Prozess einer Waldkonvention zum Schutz und zur nachhaltigen Nutzung der Wälder muss auf internationaler Ebene fortgeführt werden. Der Klimawandel ist eine globale Angelegenheit und er erfordert auch globale Lösungen! Die Waldbrände in Brasilien und der damit einhergehende massive Verlust von Waldflächen in den Tropen zeigen, wie wichtig eine Kommunikation und Lösungsfindung im globalen Kontext ist. Die Flächen in Deutschland sind begrenzt und die Waldflächen der Tropen sind essenziell, um die Wirkungen des Klimawandels abzumildern und die gesetzten Klimaziele zu erreichen. Die aktuelle Situation im Amazonasgebiet zeigt aber auch, wie wichtig es ist neben der Einrichtung von Schutzgebieten auch Konzepte für die nachhaltige, pflegliche und schonende Bewirtschaftung von Tropenwäldern zu implementieren. Wenn die Zerstörung von Tropenwald für landwirtschaftliche Produkte lukrativ, die Waldbewirtschaftung aber nicht zur Wertschöpfung der Bevölkerung beiträgt, dann ist die Walderhaltung immer gefährdet.

Der Deutsche Forstverein engagiert sich schon seit einigen Jahren im internationalen Kontext und ermöglicht mit seinem Forest Expert Program einen Austausch mit Hospitanten auf internationaler Ebene. Wir fordern, dass das BMEL diesen Austausch weiter unterstützt und so einen Wissenstransfer ermöglicht.

gez. Carsten Wilke

Präsident

Online unter: <https://www.forstverein.de/aktuelles/news/news///forderungen-des-dfv-in-der-krise.html>



## „So schmutzig wie Kohle“

Wie Effekthascherei, pseudowissenschaftliche Halbwahrheiten und böswillige Ignoranz Holznutzung, Forstwirtschaft und Forstleute diskreditieren

Kommentar zur "stern" Ausgabe vom 22. August 2019

Dem Wald geht es schlecht, viele Bäume sterben, und Schuld daran sind –man wischt sich erstaunt die Augen – die deutschen Forstleute und die Nachhaltigkeit. So steht es zumindest in der Ausgabe der Zeitschrift „Stern“ vom 22. August. Bemerkenswert daran ist zunächst, dass es der Wald auf die Titelseite der nach eigener Aussage „meistgelesenen frei verkäuflichen Zeitschrift Deutschlands“ mit einer Reichweite von angeblich 5,95 Millionen Lesern geschafft hat. Er bildet zwar nur die Kulisse für Deutschlands wohl derzeit bekanntesten Förster, doch immerhin.

Der „Stern“ nimmt die durch Stürme, Trockenheit und Käfer ausgelöste Krise des Waldes zum Anlass, diesen Förster, im Zweitberuf Buchautor und Akademie-Betreiber, sein Name ist Peter Wohlleben, zu fragen, wie es um den Wald bestellt ist, warum es ihm so schlecht geht und was man dagegen tun kann. Und Wohlleben, unter dessen Namen im Hamburger Verlag Gruner und Jahr, der auch den „Stern“ herausgibt, unter dem Titel „Wohllebens Welt“ eine neue Zeitschrift zu Natur-Themen erscheint, lässt sich nicht lange bitten: Er zieht mächtig vom Leder gegen seinen Berufsstand, der nicht nur dem Wald, sondern vielleicht auch ihm Böses angetan haben muss.

### **Ende der „konventionellen Forstwirtschaft“ gewünscht**

So spricht er vom Holz als „vermeintlichem Ökorohstoff“ und „hofft sogar, dass die Hitzewellen in diesem und letztem Jahr das längst überfällige Ende der konventionellen Forstwirtschaft einläuten“. Doch in welcher Welt lebt Wohlleben

eigentlich? In der seiner Zeitschrift „Wohllebens Welt“, die sich mit einer Auflage von 110 000 Stück um ständig neue Reißer bemühen muss, um auf dem heiß umkämpften Printmarkt nicht als mediale Eintagsfliege zu enden?

So gibt es das niedersächsische Programm zur „Langfristigen Ökologischen Waldentwicklung (LÖWE)“ bereits seit 28 Jahren, und es wurde seitdem von allen niedersächsischen Landesregierungen in den unterschiedlichsten Konstellationen voll getragen. Vergleichbare Maßgaben gibt es seit Jahrzehnten auch in den anderen Bundesländern. Die Bundeswaldinventur bilanziert, dass der Waldumbau greift. Der Hinweis, dass der Wald eben Zeit braucht, ist eigentlich schon obsolet, wird von Wohlleben aber offensichtlich ignoriert. Er suggeriert, dass auch heute noch tonnenweise Chemie über dem Wald ausgekippt wird, indem er an die „Beseitigung von Laubbäumen mit unvorstellbarer Härte“ mit Tormona, einem „Bestandteil des im Vietnamkrieg eingesetzten ‚Agent Orange‘“ erinnert. Reißerisch eben.

### **„Grüne Wüsten“ von Vorfahren verschuldet**

Für die „grünen Wüsten“ entschuldigten sich heutige Forstleute damit, dass dafür die Vorfahren verantwortlich seien, die nach dem Zweiten Weltkrieg „auf jeder verfügbaren Fläche schnellwachsende Nadelhölzer“ angepflanzt hätten, um Bauholz für den Wiederaufbau bereitzustellen. Auch wenn sich dem Leser nicht erschließt, was daran verwerflich sein sollte, ignoriert Wohlleben komplett die Reparationshiebe nach dem Zweiten Weltkrieg, die in vielen Landstrichen lediglich die blanke Erde zurückließen. Diese bald wieder in Bestockung gebracht zu haben, genauso wie übrigens die devastierten Flächen in den 200 Jahren zuvor in vielen Teilen Deutschlands – eindrucksvolles Beispiel sind die steppenähnlichen Landschaften der Lüneburger Heide im 19. Jahrhundert – ist das Verdienst von Forstleuten. Ihnen das heute anzukreiden, ist einfach nur impertinent. Übrigens zeigt der „Stern“ Wohlleben im Bild, wie er neben einem Rückepferd mit Fichte am Seil an einer „Fichtenplantage“ entlanggeht. Klar, die Vorfahren...

Selektives Anspruchsdenken und Ignoranz prägen auch das Editorial von „Stern“-Chefredakteur Florian Gless. Es zeigt das Dilemma, in der unsere Gesellschaft im Klimawandel steckt. Der sich selbst als „Stadtmensch“ bezeichnende Hamburger Gless „kam aus Köln“, wie er schreibt, als er den Gruner und Jahr-Starautoren in der Eifel besuchte. Gless: „Obwohl es in Strömen goss, überkam mich Ruhe“. Dass die Wälder, die er auf seiner Fahrt sah und die ihn offensichtlich begeistert haben, nicht alle Peter Wohlleben gestaltet haben kann, sondern die Waldbesitzer und Forstleute, die er wenige Zeilen später so verfehmt, blendet er vollkommen aus. Wohlleben wolle, dass die Menschen zu jeder Tages- und Nachtzeit den Wald nutzen und in ihm herumlaufen, so Gless. Aber genau das wollten „so manche Waldbesitzer und Förster“ nicht, obwohl sie

laut Grundgesetz doch dazu verpflichtet seien. Wohlleben dagegen lade die Menschen in den Wald ein und zeige ihnen das „wuselige Mit- und Nebeneinander der Lebewesen“ – buchbar ab 109 Euro pro Person und Tag in „Wohllebens Waldakademie“. Die Millionen von Euro und Arbeitsstunden, die vor allem die öffentlichen Forstbetriebe alljährlich aufwenden, um Schulkindern, Jugendlichen und Erwachsenen die Natur nahe zu bringen, ohne diese zur Kasse zu bitten sowie die vielen Menschen, die sich in allen Waldbesitzarten zum Nulltarif erholen und dort i. d. R. gern gesehen sind – egal, werden nicht zur Kenntnis genommen. Und im Übrigen ist es vielleicht in einem Land mit mehr als 230 Einwohnern pro Quadratkilometer gar nicht so schlecht, ein paar Regeln für das Verhalten in der freien Landschaft zu haben.

## **Journalismus auf höchstem Niveau?**

Da fragt man sich schon, warum der „Stern“, der nach eigener Aussage „Journalismus auf höchstem Niveau“ bietet, sich nicht mal mit diesen Waldbesitzern und Forstleuten unterhält, die seit Anfang 2018 am Limit laufen, um die Wälder – ihre eigenen und die der Allgemeinheit – zu retten. Für sie sei der Wald „vor allem wirtschaftlicher Nutzungsraum“, denen „Spaziergänger im Weg stehen, wenn sie sich mit tonnenschweren Holzvollerntern in die Fichtenplantagen fräsen“. Bei so viel böswilliger Ignoranz, unglücklicherweise bei einem Chefredakteur mit einem Millionenpublikum, bleibt einem der Mund offen stehen. „Danke, dass Sie den ‚Stern‘ lesen“, so Gless, lässt die wahre Motivation für so viel Besorgnis erahnen.

Denn Wohllebens Rezept, um den Wald gegen den Klimawandel zu wappnen, lautet: „Wir überlassen die Steuerung der Prozesse weitgehend der Natur.“ Er zitiert ein Gerichtsurteil des Bundesverfassungsgerichts von 1990, wie übrigens auch andere der in Naturschutzkreisen tätigen Ideologen, wonach die Bewirtschaftung des Körperschafts- und Staatswaldes der Umwelt- und Erholungsfunktion des Waldes diene und nicht dem Absatz und der Verwertung forstwirtschaftlicher Erzeugnisse. Damals gab es noch die Sowjetunion, und Holz spielte als Baustoff lediglich im Dachstuhl eine Rolle, das ExpoDach entstand erst zehn Jahre später, und das Wort „Ökobilanz“ kannten allenfalls ein paar Insider. Und die Themen Arbeitsschutz und Verkehrssicherungspflicht – in den von ihm propagierten Naturwäldern allgegenwärtig – sind für einen Peter Wohlleben offensichtlich zu popelig, um sich damit ernsthaft auseinanderzusetzen.

## **„Wasch mich, aber mach mich nicht nass“**

Der wirtschaftliche Erfolg sei Peter Wohlleben und Florian Gless von Herzen gegönnt. Doch sie führen eine besorgte Leserschaft, die nach wie vor fahren, fliegen und streamen will – „wasch mich, aber mach mich nicht nass“ – bewusst

hinters Licht. Wer soll sich das Holz dieser mit dem Pferd unter persönlicher Begleitung des Försters gerückten Bäume aus wirtschaftlich defizitären Wäldern, die dieses „freiwillig“ hergeben, denn leisten? Der soziale Wohnungsbau ganz sicher nicht. Zielgruppe dürfte dann eher die ökologisch orientierte Kleinfamilie sein, in der ein Elternteil im Coupé zur Arbeit düst, während der andere die Kinder im SUV zur Waldorfschule bringt.

Man könne nicht nur mit Eiche, sondern auch mit Buche bauen, so Wohlleben weiter. In „Wohllebens Welt“ mag das so sein; in der Realität ist Bauholz aus Buche nach wie vor ein vergleichsweise teures und feuchtigkeitsanfälliges Nischenprodukt, das für den Außenbereich schon gar nicht geeignet ist. Wenn dann überhaupt noch Holz im Baubereich eingesetzt werden soll, wo es eben in der realen Welt unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten mit anderen Baustoffen konkurrieren muss, kann nur auf Billigimporte aus Ländern zurückgegriffen werden, wo die nachhaltige Waldbewirtschaftung nicht so hoch im Kurs steht wie in Deutschland.

### **Ist bioökonomischer Ansatz falsch?**

Glauben der Autor und seine Mitstreiter denn, die Gesellschaft würde aufhören zu bauen und Holzprodukte zu konsumieren, wenn es kein Holz mehr gibt, das dafür geeignet ist? Oder würde sie doch weiterhin Beton, Stahl und Plastik präferieren? Doch das ist nicht relevant, denn laut Wohlleben ist „seine (Anm.: des Holzes) Bilanz so schmutzig wie Kohle, es sei denn, es stammt aus wirklich ökologischer Bewirtschaftung“. Damit die Naturromantik bestehen kann und den Nährboden bietet für diverse Geschäftsfelder und Einflussphären soll also eine ganze Gesellschaft darauf verzichten, ihren Wald nachhaltig zu nutzen, um wenigstens eine teilweise ökologische Wende mit bioökonomischen Ansätzen hinzubekommen? Alle haben Unrecht, die dafür plädieren, sich bei der Bestockung der jetzt geschädigten Waldflächen möglichst breit aufzustellen, um böse Überraschungen in einer ungewissen Zukunft möglichst klein zu halten? Und in den dann – in welchen Zeiträumen auch immer – entstehenden Urwäldern, nachdem Calamagrostis und Adlerfarn besiegt sind, mit dicken Buchen und Eichen wird dann mehr CO<sub>2</sub> gebunden, als in den nachhaltig genutzten, multifunktional bewirtschafteten Wäldern? Von denen könnten die Menschen ja auch noch einen praktischen Nutzen wie z. B. Wohnen und Heizen haben, anstatt ihnen voller Begeisterung beim ökologisch korrekten Zusammenbruch mit anschließender CO<sub>2</sub>-Freisetzung zuzusehen. Egal, spielt keine Rolle.

### **Betroffenheit führt zu Aktivität**

Insgesamt können in Deutschland jedes Jahr 127 Millionen Tonnen CO<sub>2</sub> durch Holz eingespart werden, davon weit mehr als die Hälfte über die Nutzung.

Wohllebens Appell, die CO2-Problematik nicht überzubewerten, denn die Natur könne sich ganz gut dagegen wehren, sowie ideologisch getriebene Forderungen, die „Natur sich selbst zu überlassen“, nach noch mehr „Urwald“ und „Wildnis“, sind daher schon als verantwortungslos zu bezeichnen, zumal mit NWE5 gegenwärtig bereits fünf Prozent der Waldflächen nutzungsfrei gestellt werden. Zum Glück sehen das viele maßgebliche Politiker – und zwar aller Parteien – ganz genauso. Die Betroffenheit angesichts der sterbenden Bäume greift um sich und führt zu Aktivität.

## **Verunglimpfung ist unangebracht**

Auch da sind Forstleute und Waldbesitzer ihrer Zeit voraus: Schon seit Jahrzehnten bauen sie die Wälder um und gestalten sie klimastabil. Wer sich offenen Auges durch die Landschaft bewegt, sieht das auch – es sei denn, er will es gar nicht sehen. Dass dies Zeit braucht und auch noch nicht bei jedem in der Fläche angekommen ist, sollte kein Grund sein, einen ganzen Berufsstand pauschal zu verunglimpfen. Auch werden die Wälder der Zukunft anders aussehen, als die jetzt durch die Trockenheit geschädigten Forste. Flächendeckende Buchenurwälder – dieses Bild wird ja dem unbedarften Waldbesucher immer wieder mit romantisch verklärtem Blick suggeriert – werden es angesichts der aktuellen Entwicklung mit ziemlicher Sicherheit nicht sein; aber eben auch keine Plantagen. Die Wälder werden sich in erster Linie am Kriterium Stabilität orientieren und aus möglichst mehreren Baumarten bestehen müssen. Sie werden vielerlei Ansprüche der Gesellschaft zu erfüllen haben – was sie übrigens jetzt schon tun, und zwar in allen Waldbesitzarten – und sie werden pflegeintensiver sein. Das sollte auch denen klar sein, die in den vergangenen Jahrzehnten die Personalausstattung in den Forstbetrieben und -verwaltungen kräftig nach unten gedreht haben. Die Beliebtheit für den „Klimarohstoff Holz“ sollte darunter nicht leiden. Baden-Württemberg macht mit seiner Holzbauoffensive vor, wie das geht. Und nach wie vor liegt auf der Hand: Wer nachhaltig erzeugtes Holz einsetzt, das über möglichst kurze Wege bereitgestellt wird, tut etwas für den Klimaschutz. So „schmutzig wie Kohle“ kann das gar nicht sein.

*Markus Hölzel*

Chefredakteur der proWald

Online unter: <https://www.forstverein.de/aktuelles/news/news//so-schmutzig-wie-kohle.html>