

Ausgabe 2/2026  
waldverbandsalzburg.at

# Waldverband*aktuell*

*Infomagazin für aktive Waldbewirtschaftung*



**WV**  
waldverband  
salzburg



Liebe Mitglieder!

Ök.-Rat Rudolf Rosenstatter  
Obmann Waldverband Salzburg

**Der Wald als Vorratskammer**

In unserem bäuerlichen Denken ist zutiefst verankert, dass nur eine hohe Vorratshaltung das Überleben in ganz normalen und vor allem in schwierigen Zeiten sichert. Aus der Selbstverständlichkeit heraus, dass es in der bäuerlichen Welt Jahreszeiten mit Säen, Wachsen, Ernten und Bevorraten für einen langen Winter gibt, ist dieses Verständnis auch im Wald tief verankert. Die letzten Monate haben am Holzmarkt gezeigt, wie groß die Vorratshaltung im bäuerlichen Wald ist und welche starke Bäume sich daraus entwickelt haben. Für viele Waldbesitzer war es im vergangenen Winter nun doch an der Zeit, die Vorratskammer Wald zumindest ein wenig zu nutzen. So weit so erfreulich, denn der Wald sollte nicht nur Vorratskammer sein, sondern laufend zum Einkommen beitragen. Beeindruckt bin ich auch immer wieder von der Leistungsfähigkeit unseres Waldes. Ein junger Forstwirtschaftsmeister hat mir nach der Prüfung erzählt, dass er eine 96-jährige Fichte mit 36 m Höhe und 11 fm Holz geerntet hat. Und er hat gemeint, dass es noch besser gewesen wäre, diesen Baum 20 Jahre früher zu ernten. Weniger erfreulich ist für mich die Entwicklung im Schnittholzsektor und eben auch dort, wo Holz eigentlich eingesetzt werden sollte. Wie kann es sein, dass Holz als der beste, nachhaltigste und heimische Rohstoff zu einem viel zu geringen Wert am Weltmarkt oftmals eigentlich verschertelt wird. Wenn auch jährlich in Salzburg eine größere Anzahl an neuen Holzbauten hinzu kommt, so ist es für mich völlig unverständlich, dass nach wie vor viel zu viele Bauten mit Materialien errichtet werden, die Unmengen an Erdöl verbrauchen und damit Unmengen an CO<sub>2</sub> ausstossen. Vielleicht ist die derzeitige Energiekrise ein Wink mit dem Zaunpfahl an alle Entscheidungsträger, wirklich auf heimisches Holz im Bauwesen zu setzen. Es wäre damit nicht nur der Umwelt geholfen, sondern auch der gesamten Wertschöpfungskette Holz, die in Salzburg ein Steueraufkommen von rund 560 Millionen Euro jährlich leistet. Auch dem Wald tut es gut, wenn er bewirtschaftet wird.

Auf jeden Fall werden wir als Waldverband Salzburg nicht müde, allen Entscheidungsträgern immer wieder zu sagen, welchen wunderbaren Rohstoff wir im Wald haben und dass nur der bewirtschaftete Wald dauerhaft die vielfältigsten und größten Leistungen für die Gesellschaft bringen kann.

Obmann  
Ök.-Rat Rudolf Rosenstatter



6 Waldbauerntag



18 Haftung



20 Elektronischer Lieferschein



22 Jagd und Jäger verändern sich!



Titelfoto: Zarte Blüten der Lärche im Frühlingslicht. Zwischen den feinen Nadeln zeigt sich neues Wachstum. Ein stiller Hinweis auf den Beginn der warmen Jahreszeit. Die Lärche ist Baum des Jahres 2026.

Foto: Doris Kurath



**Impressum:** Medieninhaber und Herausgeber: Waldverband Salzburg, Schwarzstraße 19, 5020 Salzburg, Tel.: 0662/870 571-270, forst@lk-salzburg.at, www.waldverbandsalzburg.at;  
Redaktion: Dipl.-Ing. Franz Lanschützer; Layout: Ofö. Ing. Michael Kern, Ing. Christine Mooslechner; Druck: Universitätsdruckerei Klampfer; Papier: PEFC, My Nova matt 80g; Auflage: 7.470 Stück  
Allfällige Adressänderungen geben Sie bitte beim jeweiligen Landeswaldverband (Kontakt siehe Impressum) bekannt.  
**Redaktionsschluss** für die Ausgabe 3/2026 ist der 15. Juni 2026

**Waldverband Salzburg**

- 4 Schwankender Holzmarkt  
Aufforstungssaison
- 6 Waldbauerntag: Familieneigentum sichert Wohlstand
- 8 EU-Entwaldungsverordnung und „verborgene“ Hintergründe
- 28 Was die Käferkalamität in Osttirol für Salzburger Wälder lehrt
- 29 Mehr Transparenz für Betriebe im ländlichen Raum

**Thema**

- 9 Für wen werden Gesetze gemacht?

**Wald & Wissen**

- 10 Der Wald im Jahreskreis  
Das Frühjahr

**Wald & Wirtschaft**

- 12 Waldbrände: Was muss man wissen?
- 14 Neue Wege der Waldbewirtschaftung
- 20 Die starken Glieder einer transparenten Lieferkette

**Holz & Markt**

- 16 Hohes Rundholangebot, kaum Schnittholznachfrage

**Wald & Recht**

- 18 Haftungsprivilegien – im Wald und auf Wegen

**Wald & Jagd**

- 22 Jagd und Jäger verändern sich!

**Wald & Jugend**

- 24 Vom Forstwirtschaftsmeister zum Waldhelfer

**Wald & Frau**

- 25 Magdalena Schweighofer  
Vielfalt im Wald - und darüber hinaus

**Kurzmeldungen**

**Wald & Holz**

- 30 PEFC auf der Erfolgsspur

**Holzklöpfer**

- 31 Eine sagenhafte Meisterleistung im Wald

Zu Gunsten der einfacheren Lesbarkeit wird in manchen Beiträgen auf eine gendgerechte Formulierung verzichtet. Alle in der Zeitung „Waldverband aktuell“ verwendeten personenbezogenen Bezeichnungen gelten gleichermaßen für Personen weiblichen als auch männlichen Geschlechts.



Bezieht sich ausschließlich auf bildungsrelevante Beiträge in der Zeitung.



Fotos (2): Mooslechner

## Schwankender Holzmarkt

Der Holzmarkt zeigt sich zu Beginn des Jahres 2026 von seiner wechselhaften Seite. Während beim Sägerundholz – insbesondere bei Starkholz – ein Überangebot und sinkende Preise zu beobachten sind, zeichnet sich im Bereich Industrieholz eine gegenteilige Entwicklung mit steigenden Preisen ab.

DER gesamte Holzmarkt, ob es sich um Sägerundholz, Industrieholz, Energieholz, Schnittholz oder die gesamte Palette der Holzprodukte von den Leimbändern über Faserplatten bis zum Zellstoff und den daraus erzeugten Faserstoffen handelt,

ist immer wieder für Überraschungen gut. Manches ist vorhersehbar, vieles jedoch nicht. Für die ersten Monate im Jahr 2026 war ein erhöhtes Rundholzaufkommen aus dem Wald durchaus absehbar. Die von den Waldbesitzern erzeugten Holzmen-

werden ca. 15% über dem Vorjahr liegen. Die erhöhten Sägerundholzpreise haben zur verstärkten Nutzung von Starkholz geführt, was zu einer kurzfristigen Überlastung der Aufnahmefähigkeit der Sägewerke geführt hat. Dadurch hat sich die Abfuhr etwas verzögert, aber es ist nun absehbar, dass doch in den nächsten Wochen die Walddlager bis auf wenige Restbestände abgebaut sein werden. Von Sägerseite wird derzeit signalisiert, dass die Schnittholzpreise im Gegensatz zum Rundholz nicht die gewünschte Entwicklung gemacht hat. Der etwas strengere Winter hat den Beginn der Bausaison verzögert und die kriegerischen Auseinandersetzungen im Per-sischen Golf haben zu weiteren Verwerfungen geführt. Der Schnittholzabsatz in der MENA-Region – das sind die Staaten Nordafrikas sowie des Nahen Ostens – hat sich stark verändert, indem zahlreiche Schiffscontainer nicht ihren Zielort erreichen konnten und der gesamte Schiffsverkehr beeinträchtigt ist. Zusätzlich ist der Export von Schnittholz in die USA von erhöhten Zöllen betroffen. Die frei werdenden Schnittholzmengen drängen nun eher auf den mitteleuropäischen Markt. Durch diese Entwicklungen leiden viele Sägewerke unter einer veränderten Ertragslage. Dem hohen Schnittholzangebot in Zentraleuropa soll daher mit einer Reduktion des Einschnittes begegnet werden.

Im Vergleich zum Sägerundholzmarkt zeigt der Industrieholzmarkt eine völlig

andere Entwicklung. Die geringen Erlöse für Faserholz in Verbindung mit den gestiegenen Erntekosten haben die Waldbesitzer davon abgehalten, Durchforstungen durchzuführen, vielmehr wurde Starkholz erzeugt mit einem sehr geringen Anteil an Industrieholz. Das hat zu einer verringerten Versorgung der Zellstoff- und Faserplattenwerke geführt. Erste Preiserhöhungen bei Fichten-Faserholz wurden bereits im Februar vorgenommen. Weitere Anpassungen sind in Verhandlung. Energieholz ist im Augenblick noch ausreichend vorhanden, weil einerseits, die Heizsaison endet und andererseits am Ende der Einschlagssaison noch entsprechende Walddlager vorhanden sind.

In der Gesamtbetrachtung wird es daher eine durchaus gute Nachfrage nach Rundholz, insbesondere in den Bereichen schwaches Sägeholz und Nadel-industrieholz geben. Starkes Sägerundholz war im Winter schon ein Überangebot und auch die daraus erzeugten Schnittholzprodukte sind wesentlich schwerer abzusetzen, als jene, die aus Schwachholz erzeugt werden. Wo die Möglichkeit besteht, sollten Waldbesitzer auf diese Entwicklungen Rücksicht nehmen. Ansonsten wird empfohlen, was die Holzernte im Frühsommer betrifft, auf die jeweilige örtliche Marktlage zu reagieren. Grundsätzlich wird Holz immer gebraucht und es sollte auch die Holzernte immer auf einem gewissen Niveau laufen

damit die gesamte Holzlogistik von der Ernte über Abfuhr am Laufen bleibt. Die Preissituation an sich wird sich nach wie vor nach Angebot und Nachfrage richten. Von einigen Abnehmern wurden bereits im April leichte Preissenkungen beim Sägerundholz vorgenommen, die im Mai fortgeführt bzw. von anderen Sägewerken übernommen werden. Inwieweit die aktuellen Preise für die Waldbesitzer attraktiv genug sind, um Holznutzungen, insbesondere in den nur im Sommer zugänglichen Lagen, durchzuführen ist ebenso offen wie die Entwicklung der Borkenkäfersituation. Es ist zu hoffen, dass die Niederschlagsdefizite aus dem vergangenen Winter zu einem ausreichend wasserreichen Sommer führen. Jedenfalls aber wissen die Waldhelfer des Waldverbandes immer sehr gut Bescheid, was der aktuelle Holzmarkt hergibt. Daher sollten insbesondere größere Holzernteprojekte frühzeitig mit den Waldhelfern besprochen werden.



Dipl.-Ing. Franz Lanschützer  
Forstdirektor LK Salzburg  
Geschäftsführer Waldverband Salzburg



### Holzmarktbericht Salzburg Holzpreise, netto frei Straße: April 2026

Sägerundholz €/FMO	netto	incl. 13% MwSt.
FI ABC 15 - 19 cm	90 - 100	102 - 113
FI ABC 20 cm +	120 - 125	135 - 141
FI CX 20 cm +	90 - 100	102 - 113

Industrieholz €/FMO	netto	incl. 13% MwSt.
FI/TA Faserholz	40 - 46	45 - 52
LH Faserholz	63 - 68	71 - 77

Waldhackgut €/SRM	netto	incl. 13% MwSt.
Weich	6 - 11	7 - 12
Hart	10 - 15	13 - 17
Astmaterial	3 - 7	4 - 8

Scheitholz €/RMM	netto	incl. 13% MwSt.
Weich	80 - 90	90 - 100
Hart	105 - 115	120 - 130

## Aufforstungssaison



Fotos (2): Mooslechner

### DIPL.-ING. FRANZ LANSCHÜTZER

Mit dem Tag des Waldes am 21. März hat die Aufforstungssaison 2026 begonnen. Landesrat Maximilian Aigner hat gemeinsam mit Obmann Rudolf Rosenstatter die ersten Flächen besichtigt und sich über die Grundsätze der Aufforstung in Salzburg informiert. Gemeinsam mit der Landwirtschaftskammer Salzburg organisiert der Waldverband alljährlich die Auslieferung von Forstpflanzen. Entscheidend ist dabei, für die Zukunft des Waldes, nicht nur auf eine sehr gute Qualität der einzelnen Forstpflanzen zu achten, sondern auch die Baumartenmischung vielfältig zu

gestalten. Im vergangenen Jahr wurden in Salzburg über die Forstpflanzenaktion mehr als 23 verschiedene Baumarten ausgeliefert. Neben den heimischen Hauptbaumarten wird der Wald mit besonderen Mischbaumarten und Wildgehölzen durch die Aufforstung ökologisch aufgewertet. Langfristig kommt dies der Vielfalt und Widerstandskraft des Waldes zugute. Jede Baumart hat ihre besonderen Standortansprüche, wodurch Mischwälder stabiler und leistungsfähiger gegenüber Reinbeständen sind. Insgesamt überwiegt in Salzburg, was die Walderneuerung betrifft, auf jeden Fall die natürliche Verjüngung. In manchen Bereichen bieten jedoch Aufforstungen Vorteile, insbesondere dort

wo eine unregelmäßige natürliche Verjüngung mit wertvollen Baumarten ergänzt werden sollte. Entscheidend für die Zukunft des Waldes ist es immer auch durch Pflegemaßnahmen eine gesicherte Jungwuchskultur zu erhalten. Die jungen Bäume brauchen Pflege. Die größten Gefahren für junge Bäume sind Trockenheit, der Rüsselkäfer, sowie die Verdämmung durch übermäßige Vergrasung oder Verbuschung. Die Jungwuchspflege zu vernachlässigen, führt zur Verwahrlosung des Waldes und zu dessen verminderten Ertragsfähigkeit. Aus ungepflegten Jungwuchskulturen entstehen Lücken, Blößen und Strauchflächen, die Jahrzehnte keinen ordentlichen Holzzuwachs leisten und

auch die übrigen Leistungen des Waldes wie Schutz-, Wohlfahrts- und Erholungsfunktion nicht ordentlich erfüllen. Insgesamt werden in Österreich jährlich ca. 25 Mio. junge Bäume im Wald gepflanzt. Dies ist ein Zeichen dafür, dass die Waldbesitzer ihre Verantwortung für ihren Wald sehr ernst nehmen. Der allergrößte Teil der Aufforstungen im Frühjahr 2026 wird bereits erledigt sein. Sollten dennoch dieses Jahr Aufforstungen in höheren Lagen notwendig und geplant sein, so können immer noch Forstpflanzen online mit nebenstehendem QR-Code bestellt werden.





Der Waldkauz ist die höchste Auszeichnung des Salzburger Waldverbandes. Er wird an Persönlichkeiten vergeben, die sich besonders für die Forstwirtschaft in Salzburg engagieren. Er wurde in diesem Jahr an die Bayerische Staatsministerin für Ernährung, Landwirtschaft, Forsten und Tourismus, Michaela Kaniber überreicht. In seiner Laudatio würdigte Kammeramtsdirektor Mag. Franz Wieser, MBA ihre besonderen Verdienste. Als Mutter von drei Kindern sei sie seit Jahrzehnten in der Politik tätig. Sie habe den Mut, auch schwierige Dinge in Angriff zu nehmen. Dabei bewiese sie eine verbindende Art, Ausdauer und Verhandlungsgeschick. Besonders hervorgehoben wurde das Engagement für den Verbleib der Waldbewirtschaftung in regionaler Verantwortung entgegen übermäßiger Reglementierung durch EU-Vorgaben (insbesondere im Rahmen des „Green Deal“ und der EU-Entwaldungsverordnung, EUDR), was zur Unterzeichnung der „Salzburger Erklärung“ am Waldbauerntag vor zwei Jahren geführt hat.

Fotos: Mooslechner

# Waldbauerntag: Familieneigentum sichert Wohlstand

ING. CHRISTINE MOOSLECHNER

Beim Salzburger Waldbauerntag brachte Obmann Rudolf Rosenstatter die Anliegen und Forderungen der Forstwirtschaft auf den Punkt. „Ich darf daran erinnern, dass in Europa 16 Mio. Familien an der Wertschöpfungskette Holz beteiligt sind. Aufgrund der schwierigen geopolitischen Zustände steht Europa gehörig unter Druck, vor allem als Importeur wichtiger, nicht in Europa vorhandener Rohstoffe. Darauf gibt es eine Antwort mit zwei herausragenden Rohstoffen: Wasser und Holz. Eingriffe wie die Europäische Entwaldungsverordnung (EUDR) wirken auf die Eigentümer bevormundend, Renaturierungsmaßnahmen, die über ihre Köpfe hinweg beschlossen werden, sogar beleidigend. Wohlstand entsteht durch Nutzung – nicht durch Untätigkeit – und Eigentum sichert diesen Wohlstand nicht nur für die Waldbauern, sondern für die gesamte Gesellschaft“, gibt sich Rosenstatter kämpferisch. In ihrer beeindruckenden Festrede betonte Staatsministerin Michaela Kaniber die Bedeutung der grenzüberschreitenden Zusammenarbeit, die gerade mit Österreich allein

schon aufgrund der ähnlichen Gegebenheiten hervorragend funktioniere. „Es braucht in Europa nicht nur eine starke Ernährungssouveränität, sondern eben auch eine Rohstoffsoveränität. Verordnungen werden derzeit am gesunden Menschenverstand vorbei verhandelt und die Waldbesitzer stehen unter einer Beweislastumkehr“, so Kaniber.

Rupert Quehenberger, Präsident der



*„Wir müssen den Fokus auf das lenken, was uns eint, und unsere Werte täglich verteidigen.“*

Bayrische Staatsministerin Michaela Kaniber

LK Salzburg, hob in seiner Begrüßung die Kraft der Vernetzung hervor. „Wir haben von Salzburg aus gegen die EUDR viel in Bewegung gebracht, der gemeinsame Weg weit über Ländergrenzen hinaus war der richtige. Wir setzen uns weiter für eine Wertschöpfung entlang der gesamten Kette ein“, so der Präsident. Landesrat Maximilian Aigner, selbst Eigentümer von 18 Hektar Wald, bekräftigte, dass 25.000 Menschen entlang der Wertschöpfungskette Holz beschäftigt werden – vom Baum bis zum fertigen Produkt. Er unterstrich die Unterstützung des Landes Salzburg für den Einsatz des Rohstoffs Holz. Landeshauptfrau-Stellvertreterin Marlene Svazek, BA betonte in ihrer Ansprache das gemeinsame Denken von Naturschutz, Jagd sowie Land- und Forstwirtschaft, wobei das Eigentum an oberster Stelle stehen müsse. Zugleich verwies sie auf die oft schwierige naturschutzrechtliche Situation: Rund 28 % der österreichischen Fläche stehen in unterschiedlichen Schutzkategorien. Übermäßige Vorgaben erschweren ein gutes Miteinander, weshalb es hier entschlossene Gegenmaßnahmen brauche und sie um die Unterstützung aller Beteiligten warb.



Forstdirektor Franz Lanschützer berichtete aus den Tätigkeitsbereichen der Forstabteilung. „Wir sind für die wachsenden Herausforderungen gut vorbereitet und als Team bestens aufgestellt.“



Der 56. Waldbauerntag am Heffterhof war ein Treffen der Wertschöpfungskette Holz weit über die Landesgrenzen hinaus. Der Waldbauerntag 2026 erreichte einen neuen Besucherrekord.

# EU-Entwaldungsverordnung und „verborgene“ Hintergründe

Unter dem Titel „50 Jahre Forstgesetz“ beleuchtete Christian Brawenz beim diesjährigen Waldbauerntag die Grundprinzipien der österreichischen Forstpolitik und stellt diese der aktuellen EU-Entwaldungsverordnung kritisch gegenüber. Dabei zeigte er kritisch auf, wie unterschiedliche Zielvorstellungen den Umgang mit dem Wald prägen und welche Herausforderungen sich daraus für Waldeigentümer und die Praxis ergeben.



„Es herrscht das Prinzip des Generalverdachts und der Bürokratie“, so Dr. Christian Brawenz, Attache des BMLUK für den Westbalkan und Boku-Lektor. Foto: Mooslechner

## DIPL.-ING. GREGOR GRILL

Gute Gesetze ermöglichen einen Ausgleich aller Interessen, das Forstgesetz 1975 ist eines der besten Beispiele dafür. „Es ist ein Gesetz, wo konkret Betroffene wie die Bevölkerung nachvollziehbar sagen, das macht so Sinn, das würde ich auch so machen,“ beschreibt Dr. Brawenz den Anspruch, den man an Gesetze stellen muss. Die Entwaldungsverordnung hingegen ist ein paralleles Forstgesetz, das sich genau nicht so verhält. Darum ist es eine schlechte Regelung, die nicht auf Akzeptanz bei den Betroffenen stoßen kann, was ja auch in den vergangenen Jahren der Fall war und nach wie vor ist. Das liegt laut Dr. Brawenz daran, dass die Zielsetzungen für Wälder für jene, die die Entwaldungsverordnung entworfen haben, gänzlich andere sind als im Forstgesetz. Im Forstgesetz steht die nachhaltige Nutzung der Wälder mit dem Prinzip des Generationenvertrages als Eigenverantwortung der Waldeigentümer im Vordergrund. Die Pflege und Nutzung des Waldes zur ausgewogenen Sicherung der drei Säulen der Nachhaltigkeit

– Ökonomie, Ökologie und Soziales – sind dabei zentral. „Das Forstgesetz ist ein Eigentümerversetz, das erklärt auch einen guten Teil des Erfolges dieses Gesetzes für die österreichischen Wälder. Der zweite Erfolgsfaktor sind die Forstfachleute in der Verwaltung, den Kammern und in den Betrieben“, so Dr. Brawenz. Bei der Entwaldungsverordnung sind die Adressaten „Marktteilnehmer“, nicht vordergründig Waldbesitzer. Es wird dabei ein Generalverdacht formuliert, dass Entwaldung oder Waldschädigung im Raum steht, von dem es sich „frei zu beweisen“ gilt. „Als zusätzliche Aufpasser werden NGOs umfangreiche Möglichkeiten der Klage und Anprangerung eingeräumt. Das heißt, dass man in einem Rechtsstaat den Behörden offenbar nicht zutraut, rechtsstaatlich zu agieren. Man verlässt sich lieber auf zivile Organe, die mich an Blockwarte erinnern,“ zog Dr. Brawenz einen Vergleich zu dunklen Zeiten. „Das untergräbt das Monopol des Staates, das muss man so deutlich sagen.“

Die Entwaldungsverordnung ist in ihrer Ausgestaltung laut Dr. Brawenz ein gutes Beispiel, wie viel Ideologie in

solchen Regelwerken steckt. So wird eine klare Einteilung getroffen, dass ungenutzte Wälder in ihrer Wertigkeit wesentlich besser sind als genutzte Wälder, die mit Plantagen gleichgesetzt werden. Diese Vorgangsweise spiegelt das Ziel wider, den menschlichen Einfluss – die Forstwirtschaft – als schädigend für den Wald darzustellen und dies auch in Regelwerke einzupflanzen. „Als ideologischer Hintergrund ist die ‚degroth‘-Bewegung zu identifizieren, die seit den 1970er Jahren insbesondere gegen jede Form des Kapitalismus auftritt und mit Stilllegungskonzepten anstatt nachhaltiger Waldbewirtschaftung als deutlich eigentumsfeindlich zu bezeichnen ist. Diese Bewegung manifestiert sich in vielen NGOs wie WWF, Greenpeace oder Robin Wood, die mit ihren Konzepten zur Waldbehandlung den Gang durch die Institutionen bis in die EU-Kommission angetreten haben. Ich kann nur sagen, dass es viel Überzeugungsarbeit und Lobbying braucht, dass diese Ideologie nicht noch stärker in unsere Waldbewirtschaftung eingreift,“ merkte Dr. Brawenz kritisch an.



Bundesobmann Granitzer appelliert an die Politik, bürgernahe Lösungen umzusetzen. Foto: WWK / Ciperle

## Für wen werden Gesetze gemacht?

Die positive Grundstimmung im Waldverband ist eine gute Basis für eine zielgerichtete Weiterentwicklung. Die nationale Umsetzung von EU-Gesetzen entscheidet über das Ausmaß an zusätzlicher Bürokratie.

### Geschätzte Mitglieder,

das erste halbe Jahr als Bundesobmann war sehr vielseitig hinsichtlich der besuchten Veranstaltungen, interessant in Bezug auf die zahlreichen fachlichen Gespräche und aufschlussreich beim Kennenlernen organisatorischer Abläufe, Strukturen und Entscheidungssysteme. Besonders erfreulich waren dabei die positive Grundstimmung bei unseren internen Veranstaltungen und die wertschätzenden Begegnungen mit den Kolleginnen und Kollegen der forstlichen Institutionen und in den Fachgremien. Unser Waldverband wird als wichtiger Partner der Interessenvertretung wahrgenommen und unsere Leistungen für die Waldbesitzerinnen und Waldbesitzer finden Anerkennung. Ihre persönliche Mitgliedschaft sowie die gemeinschaftliche Holzvermarktung sind bestimmend für den Stellenwert des Waldverbandes. Gemeinsam repräsentieren wir mehr als 75.000 Mitglieder und wir vermarkten zusammen etwa 3.000.000 Festmeter Rundholz. Das hat ein entsprechendes

Gewicht und stärkt unsere Positionen – herzlichen Dank dafür.

Besonders zuversichtlich stimmt mich auch die grundsätzliche Kooperationsbereitschaft auf fachlicher Ebene. Ich bin davon überzeugt, dass wir durch zielgerichtete Zusammenarbeit – sowohl zwischen unseren Landesverbänden als auch darüber hinaus – noch viel erreichen können. Dabei spielt die verstärkte grenzüberschreitende Verständigung mit den deutschen Verbänden, insbesondere mit dem bayrischen Waldbesitzerverband, zukünftig eine wichtige Rolle. Hier ist vor allem bei der Kommunikation in Richtung Europäischer Union Einigkeit gefordert.

### Bürgernähe entscheidend

Die immer umfassender und komplexer werdende Umweltgesetzgebung der EU wirkt sich belastend und einschränkend auf unsere tagtägliche Arbeit im Wald aus und stellt die generationenübergreifenden Leistungen unserer Familienbetriebe infrage. Die mit

dem Gesetzesvollzug von EUDR, RED & Co verbundene Bürokratie verursacht nicht nur zusätzliche öffentliche und private Verwaltungskosten, sondern ist zum Teil völlig praxisfern. Es stellt sich zunehmend die Frage, für wen Gesetze eigentlich gemacht werden. In erster Linie sollen sie das Zusammenleben in einer Gesellschaft regeln, der Bevölkerung Rechtssicherheit in den verschiedenen Lebensbereichen geben und u.a. den Rahmen für wirtschaftliches Handeln bilden. Beobachtet man die derzeitigen Vorgänge, vor allem in der EU, so drängt sich die Vermutung auf, dass manche Gesetze entweder geschaffen werden, um ideologische Geisteshaltungen zu untermauern oder um die immer größer werdenden Verwaltungsapparate zu füttern und deren Existenz zu rechtfertigen. Zudem sind wir von Bürger- bzw. Betroffenenähe oft weit entfernt.

Ob die nationale Umsetzung der aktuellen EU-Gesetze in Österreich verständlich, kompliziert und aufwändig erfolgt oder ob mutige, pragmatische Lösungen mit geringstmöglichen Einschränkungen und Belastungen für die Betroffenen gefunden werden, liegt insbesondere auch an unseren heimischen politischen Verantwortungsträgern sowie an unseren Behörden. Bürgerfreundliche politische Standpunkte und einfacher Gesetzesvollzug können gelingen, wenn nicht persönliche Motive von handelnden Personen, sondern der Dienst an der Sache bzw. am Bürger im Mittelpunkt steht. Als Waldverband setzen wir uns in diesem Kontext dafür ein, die Anliegen unserer Mitglieder deutlich und verständlich zu kommunizieren.

Beste Grüße



# Der Wald im Jahreskreis: Das Frühjahr

Foto: © Vielfalt braucht Bewirtschaftung



Foto oben: Die Frühjahrs-Jungwuchspflege im Wald dient der Regulierung von Baumartenmischung, Vitalität und Stabilität. Foto: VBB  
Foto unten: Waldbestände sind regelmäßig auf Borkenkäferbefall zu kontrollieren. Foto: Shutterstock

Die Tage werden länger, der Boden wird wärmer, der Wald kommt in Bewegung. Austrieb und Wachstum setzen ein, Naturverjüngung kommt auf, Konkurrenzvegetation entwickelt sich, Schäden werden erkennbar. Der Frühling ist damit jene Phase in der sich entscheidet, welche jungen Bäume im Bestand tatsächlich weiterkommen.

**LISA MÜNZER**

In dieser vierteiligen Serie steht je Ausgabe eine Jahreszeit im Fokus. Nach dem Winter geht es nun um das Frühjahr. Wer vorausschauend bewirtschaftet, nutzt diese Monate, um Verjüngung zu beurteilen, Aufforstungen und Nachbesserungen dort umzusetzen, wo sie nötig sind und junge Bestände rechtzeitig zu unterstützen.

## Frühlingsarbeit

Im Frühling zeigt der Wald nicht nur neues Leben, sondern auch, wo Jungwuchs gut anwächst und wo er stockt. Keimlinge, Jungwuchs und Austrieb machen sichtbar, welche Baumarten sich durchsetzen, wie Standort, Licht- und Wasserverhältnisse zusammenwirken und wo Wildschäden oder Konkurrenzvegetation zum Problem werden.

Während der Winter vor allem Struktur, Stabilität und Eingriffsmöglichkeiten ermöglicht, rückt im Frühjahr

die nächste Waldgeneration ins Zentrum. Kommt Naturverjüngung flächig oder nur punktuell auf? Wo reicht sie aus – und wo braucht es Aufforstung oder Nachbesserung? Wachsen Mischbaumarten mit oder fallen sie zurück? Finden junge Pflanzen jene Bedingungen vor, die sie jetzt brauchen?

Für Waldbewirtschafter:innen ist das Frühjahr die Zeit des gezielten Nachsteuerns. Wer kritische Punkte früh erkennt, kann mit überschaubaren Eingriffen viel bewirken. Vier Schritte helfen dabei, dieses Zeitfenster konsequent zu nutzen.

### 1. Verjüngung sichern und ergänzen

Im Frühjahr lässt sich gut beurteilen, wie tragfähig die Verjüngung ist. Zu sehen ist, welche Pflanzen vital austreiben und wo Lücken, Ausfälle oder Ungleichgewichte entstehen. Entscheidend ist dabei nicht nur, ob genügend Jungwuchs vorhanden ist, sondern ob

die gewünschte Baumartenzusammensetzung überhaupt eine reale Aufwuchschance hat. Wo Naturverjüngung nicht ausreicht, ist das Frühjahr auch die Zeit für Aufforstung oder Ergänzungspflanzung. Gerade im Waldumbau geht es oft darum, fehlende Mischbaumarten gezielt einzubringen.

Wichtig ist, nicht nur auf die Menge zu achten. Erst wenn Mischung, Verteilung und Entwicklungschancen zusammenpassen, entsteht ein vitaler Bestand. Gerade bei Aufforstungen geht es um die standortgeeignete und genetisch passende Herkunft des Pflanzmaterials. Frisch gesetzte Pflanzen brauchen auch gute Anwuchsbedingungen: saubere Pflanzung, guten Bodenschluss, möglichst wenig Konkurrenz und – je nach Fläche – rechtzeitigen Verbisschutz.

### 2. Wilddruck ernst nehmen

Frischer Austrieb macht den Wild Einfluss gut erkennbar. Verbiss an Leittrieben, beschädigte Knospen oder

Fegeschäden fallen jetzt deutlicher auf als in anderen Jahreszeiten. Der Austrieb zeigt, welche Baumarten besonders unter Druck geraten. Besonders begehrte Arten können aus der Verjüngung zurückgedrängt werden oder ganz verschwinden.

Wichtig ist nicht nur, Schäden festzustellen, sondern ihre Wirkung auf die Mischung zu bewerten. Es geht um die Frage, ob sich die gewünschten Baumarten unter den gegebenen Bedingungen überhaupt entwickeln können. Werden bestimmte Arten immer wieder zurückgesetzt, während andere ungestört wachsen, verschiebt sich die Mischung oft schleichend, aber nachhaltig.

Für viele Flächen ist das auch der richtige Zeitpunkt, um Beobachtungen mit Jagdpartner:innen oder Nachbar:innen abzugleichen.

### 3. Konkurrenz gezielt regulieren

Mit zunehmender Wärme und Feuchtigkeit entwickelt sich auch die Konkurrenzvegetation rasch. Brombeere,

Gras, Farn oder Sträucher können junge Bäume innerhalb kurzer Zeit bedrängen oder überwachsen. Der Frühling ist deshalb die Phase, in der Problemstellen früh erkannt und priorisiert werden sollten.

Entscheidend ist eine maßvolle, standortgerechte Regulierung. Nicht jede Begleitvegetation ist problematisch, und nicht jede offene Fläche ist günstig. Es geht darum, jene Bereiche zu erkennen, in denen die gewünschte Verjüngung ernsthaft unter Druck gerät. Gerade dort können kleine, gezielte Eingriffe viel bewirken.

Wichtig ist auch, den Sommer mitzudenken. Deshalb geht es nicht um ein möglichst starkes Öffnen, sondern um Balance: genug Freiraum für den Jungwuchs, aber nicht so viel, dass Hitze und Konkurrenz zusätzlich verstärkt werden. Gerade auf trockenen, seichten oder stark exponierten Standorten lohnt sich dabei ein besonders genauer Blick.

## 4. Forstschutz und Weiterentwicklung

Im Frühjahr fällt auch der Forstschutz wieder stärker ins Gewicht. Überwinternde Borkenkäfer starten ihren Schwärmflug – liegen gebliebenes Schadholz, verletzte Bäume oder bruttaugliches Material sollten deshalb jetzt kontrolliert und rasch aufgearbeitet werden. Wer hier zu spät reagiert, schafft Probleme, die sich im weiteren Jahresverlauf rasch verstärken können.

Parallel dazu ist das Frühjahr ein gutes Zeitfenster, um junge Bestände weiterzuentwickeln. Ziel ist nicht bloßes Aufräumen, sondern Entwicklungsarbeit: Mischbaumarten bewusst erhalten und fördern, stabile Träger entlasten und jene Individuen stärken, die den Bestand künftig prägen sollen.

Wer früh pflegt, reduziert spätere Korrekturen und verbessert die Ausgangslage für die kommenden Jahre. Frisch gesetzte Pflanzen brauchen in dieser Phase besondere Aufmerksamkeit.

Wer Aufwuchs, Wildeinfluss, Konkurrenz und Forstschutz jetzt konsequent im Blick behält, schafft die Grundlage dafür, dass sich aus jungem Anflug und Forstpflanzen ein tragfähiger Bestand entwickeln kann.

## 7 Checks im Frühjahr

.... mit wenig Aufwand und viel Ergebnis.

- Maßnahmen: Flächen festlegen, die vor dem Sommer gezielte Pflege oder Nachbesserungen brauchen.
- Schadholz: befallenes oder fängisches Material vor der Käfersaison aufarbeiten und abführen.
- Naturverjüngung: Verteilung, Dichte, Mischung und Aufwuchschancen prüfen.
- Aufforstung: Anwuchs kontrollieren, Ausfälle feststellen und Nachbesserungen vorbereiten.
- Pflanzgut: standortgeeignete und genetisch passende Herkünfte verwenden.
- Wildschäden: Verbiss, Fegeschäden und andere Schäden an Jungbäumen kontrollieren.
- Konkurrenzvegetation: Brombeere, Gras, Farn, Sträucher usw. rechtzeitig regulieren.

## Waldwissen am Rande

Der Frühling ist der Startpunkt des Waldjahres und zugleich eine besonders sensible Entwicklungsphase. Für den Austrieb greifen Bäume nun auf Reserven; die Knospen dafür wurden bereits im Vorjahr angelegt. Deshalb zeigt sich jetzt, wie gut sie durch den Winter gekommen sind und welchem Stress sie im vergangenen Sommer ausgesetzt waren. Gleichzeitig wird der Wald wieder lebendig, Brut, Setzen und Aufzucht machen Rückzugsräume besonders wichtig. Aber nicht jede Aktivität ist positiv zu bewerten – auch Borkenkäfer und andere Schädlinge werden wieder aktiv. Für die Bewirtschaftung heißt das: Im Frühjahr treffen Bestandsentwicklung, Lebensraumfunktion und Forstschutz unmittelbar aufeinander – jetzt geht es um jene Resilienz, die im Wald der Zukunft entscheidend sein wird.

*Fortsetzung in der Ausgabe 3/2026 mit dem Artikel "Der Wald im Jahreskreis: Der Sommer"*



Brandfläche nach dem Waldbrand bei Schwarzau im Gebirge (Niederösterreich), März 2025.

# Waldbrände: Was muss man wissen?

Waldbrände stellen auch in Österreich eine zunehmende Herausforderung dar. Trockenheit, hohe Temperaturen und menschliche Unachtsamkeit erhöhen das Risiko. Mit Wissen über Ursachen, Gefahren und vorbeugende Maßnahmen kann jede und jeder dazu beitragen, Waldbrände zu verhindern.

## DI JEANINE JÄGERSBERGER, LK NÖ

Waldbrände gelten in Österreich oft noch als seltene Ereignisse. Tatsächlich zeigen Auswertungen der österreichischen Waldbranddatenbank, dass es jedes Jahr rund 200 Waldbrände gibt. Ein entscheidender Punkt dabei: Rund 85 % der Waldbrände werden durch menschliche Aktivitäten ausgelöst, während nur etwa 15 % auf Blitzschläge zurückgehen.

Damit rückt neben Wetter und Trockenheit vor allem der Faktor Mensch in den Mittelpunkt der Betrachtung. Gleichzeitig bestimmen Standort, Waldstruktur und Brennstoffmenge maßgeblich, wie leicht ein Brand entstehen und wie stark er sich ausbreiten kann.

Grundsätzlich gibt es Waldstandorte mit deutlich geringerem Risiko. Wälder auf Nordhängen, in flachem Gelände oder mit starker Überschildung weisen meist ein feuchteres Mikroklima auf und trocknen langsamer aus. Auch

Laubwälder sind in der Regel weniger brandanfällig. Höhere Risiken bestehen dagegen häufig auf südexponierten Hängen, in steilen Lagen oder in Beständen mit hohem Nadelholzanteil, da dort der Brennstoff schneller austrocknet und sich leichter entzünden kann.

### Waldbauliche Möglichkeiten zur Prävention

Für Waldbesitzerinnen und Waldbesitzer ist es daher sinnvoll, das Waldbrandrisiko im eigenen Bestand bewusst einzuschätzen. Ein hilfreiches Instrument dafür ist die Waldbrand-Risikokarte, die im Rahmen der Waldbrandforschung an der Universität für Bodenkultur Wien entwickelt wurde. Diese Karte berücksichtigt die Wahrscheinlichkeit der Brandentstehung, das mögliche Brandverhalten sowie die Anfälligkeit der betroffenen Flächen für Schäden durch Waldbrände und ermöglicht eine Einschätzung der

Gefährdung auf Bezirksebene.

Waldbewirtschaftung kann wesentlich dazu beitragen, die Entstehung und Ausbreitung von Waldbränden zu reduzieren. Eine wichtige Grundlage ist die Baumartenwahl. Reine Nadelholzbestände gelten als besonders brandanfällig, da Nadeln und Harze leicht entzündlich sind und sich am Waldboden zu einer höheren Streuschicht ansammeln, die als leicht entzündlicher Brennstoff dient. Eine standortgerechte Mischung mit Laubbaumarten kann die Brandanfälligkeit reduzieren und gleichzeitig die Stabilität der Bestände erhöhen.

Auch die Waldstruktur spielt eine wichtige Rolle für die Waldbrandgefahr. Ein höherer Überschildungsgrad sorgt für ein feuchteres Mikroklima im Bestand und kann verhindern, dass die Streuschicht am Boden zu stark austrocknet. Dadurch wird die Entzündbarkeit des Materials am Waldboden reduziert.

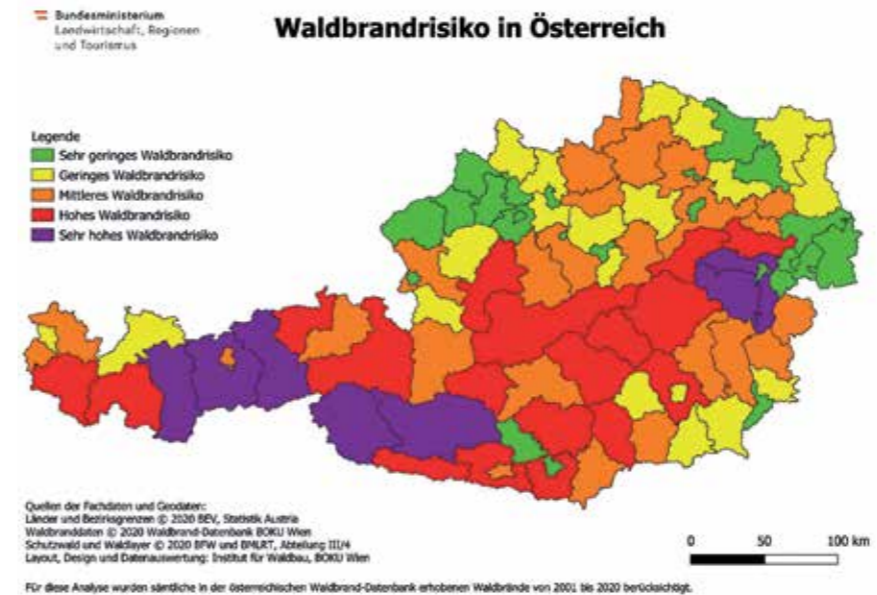
Gleichzeitig sollte darauf geachtet werden, sogenannte Feuerleitern zu vermeiden. Darunter versteht man Vegetationsstrukturen, über die sich ein Bodenbrand vom Waldboden in die Baumkronen ausbreiten kann. Dichte Strauchschichten, tief ansetzende Äste und abgestorbene Zweige.

Auch in mehrschichtigen Beständen kann eine vertikale Verbindung zwischen Bodenvegetation, Strauchschicht und Baumkronen entstehen. Wird diese Struktur zu dicht, kann sie ebenfalls als Feuerleiter wirken. Eine angepasste Pflege, bei der brennbares Material reduziert und vertikale Brennstoffkontinuität unterbrochen wird, kann daher einen wichtigen Beitrag zur Waldbrandprävention leisten.

In Gebieten mit erhöhtem Risiko können zusätzliche Maßnahmen sinnvoll sein. Dazu zählen beispielsweise Laubholzriegel oder Brandschneisen die als natürliche Barrieren wirken. Solche Strukturen können dazu beitragen, die Ausbreitung eines Feuers zu bremsen oder ein Kronenfeuer wieder auf den Boden zurückzuführen.

### Zielkonflikt: Waldbrand vs. Ökologie

Bei vielen dieser Maßnahmen zeigt sich jedoch auch ein Zielkonflikt zwischen Waldbrandprävention und ökologischen Zielen. Strukturreiche, mehrstufige Wälder oder Dauerwaldsysteme gelten aus ökologischer Sicht als besonders



Waldbrandrisiko in Österreich: Darstellung der Gefährdung nach Bezirken.

wertvoll und fördern Biodiversität sowie Stabilität der Bestände. Gleichzeitig zeigen solche Bestandesbilder eine höhere Waldbrandgefahr.

Ähnlich verhält es sich beim Totholz. Es ist ein wichtiger Bestandteil von Wäldern und erfüllt zahlreiche Funktionen für Artenvielfalt, Bodenentwicklung, Naturverjüngung und vieles mehr. Gleichzeitig kann insbesondere feines Material wie Wipfelreste, dünne Äste oder Dürrlinge die verfügbare Brennstoffmenge erhöhen und damit die Ausbreitung eines Feuers begünstigen. Für die Praxis bedeutet das, dass Maßnahmen der Waldbrandprävention immer standortspezifisch abgewogen werden müssen.

### Zugänglichkeit und Infrastruktur im Waldbrandschutz

Neben waldbaulichen Maßnahmen ist die Zugänglichkeit der Waldflächen ein entscheidender Faktor für die Waldbrandvorsorge. Ein gut ausgebautes und befahrbares Forstwegenetz erleichtert im Ernstfall den schnellen Zugang für Einsatzkräfte und unterstützt eine effiziente Brandbekämpfung. Dazu gehören die regelmäßige Instandhaltung der Wege sowie eine gute Übersicht über die Befahrbarkeit von Straßen.

Ebenso wichtig ist die Bereitstellung von Löschwasser, etwa durch die Anlage von Löschteichen oder geeigneten Wasserentnahmestellen, die gut erreichbar und entsprechend gekennzeichnet sein sollten. Ein durchdachtes Brandschutzkonzept bildet dabei eine

wichtige Grundlage für eine wirksame Waldbrandvorsorge.

### Prävention als gemeinsame Verantwortung

Waldbrandprävention ist eine Aufgabe, die nicht an der Grundstücksgrenze endet. Gerade in Regionen mit erhöhtem Risiko ist eine enge Zusammenarbeit zwischen Waldbesitzerinnen und Waldbesitzern, Gemeinden, Behörden und Feuerwehren entscheidend. Dazu gehört auch die Sensibilisierung und Aufklärung der Gesellschaft, etwa durch Information von Waldbesucher:innen, Schulungen, Öffentlichkeitsarbeit oder leicht zugängliche Broschüren und Veranstaltungen. Nur so können alltägliche Risiken erkannt und ein bewusstes Verhalten im Wald gefördert werden.



Eine achtlos weggeworfene Zigarette kann ausreichen – rund 85 % der Waldbrände in Österreich entstehen durch menschliche Ursachen.

## Waldbrandwissen zum Mitnehmen



### Waldbrand-Gefahrenkarte

Die Waldbrandgefahrenkarten zeigen die Entstehungsgefahr von Waldbränden auf Gemeindeebene anhand von fünf Basiskarten: meteorologische, sozioökonomische, Blitzschlag-, Vegetations- und Infrastrukturgefahr.



Zum Download unter nebenstehendem QR-Code:



### Broschüre für Kinder

Biber Berti ist eine kostenlose Kinderbroschüre des österreichischen Bundesministeriums für Landwirtschaft, die spielerisch über Waldbrände und weitere wichtige Themengebiete rund um den Wald informiert.



Zum Download unter nebenstehendem QR-Code:



Thema beim Waldmontag zum Nachsehen unter nebenstehendem QR-Code:





# Neue Wege der Waldbewirtschaftung

Victoria Yavorskaya, PhD Studentin an der Universität Graz, beim Aktionstag des Projektes Forest EcoValue am Forstgut Burgstaller.

Die Anforderungen an die Waldbewirtschaftung ändern sich. Neben der klassischen Holzproduktion rücken zunehmend Leistungen wie Klimaschutz, Biodiversität und Stabilität der Bestände in den Fokus. Gleichzeitig stehen viele Waldbesitzer:innen unter wirtschaftlichem Druck: steigende Kosten, klimabedingte Schäden und volatile Märkte erschweren eine nachhaltige Bewirtschaftung.

**HIER** setzt das Interreg Alpine Space Projekt Forest EcoValue in den fünf involvierten Alpenländern Italien, Frankreich, Deutschland, Österreich und Slowenien an. Ziel war es, neue Wege zu entwickeln, um ökologische Leistungen des Waldes wirtschaftlich greifbar zu machen und zusätzliche Einkommensmöglichkeiten für Waldbesitzer:innen zu erschließen.

## Ein Living Lab in der Steiermark

Gemeinsam mit Waldbesitzer:innen wurden darin neue Ansätze unter realen Bedingungen erprobt und wissenschaftlich begleitet. Im Fokus standen dabei Maßnahmen, die sowohl ökologisch wirksam als auch gut im betrieblichen Alltag umsetzbar sind.

Konkret untersucht wurden unter anderem der Erhalt von Biotophäulen und Totholz zur Förderung der

Artenvielfalt sowie Formen der kontinuierlichen Bewirtschaftung im Sinne des Plenterwaldes. Beide Ansätze leisten einen Beitrag zur Stabilisierung von Waldbeständen und zur langfristigen Bindung von Kohlenstoff.

Im Zentrum des Projekts stand ein sogenanntes "Living Lab" in der Steiermark, welches in Zusammenarbeit mit dem Waldverband Steiermark umgesetzt und mit freundlicher Unterstützung der Raiffeisen-Landesbank Steiermark finanziert wurde.

## Rückwärtsauktion als neues Instrument

Die Erprobung einer sogenannten Rückwärtsauktion wurde als innovativer Zugang zur Thematik genutzt. Dabei geben Waldbesitzer:innen an, zu welchem Preis sie bestimmte Maßnahmen umsetzen würden. Die Auswahl erfolgt

auf Basis von Kosten und ökologischer Wirkung.

Dieses Verfahren unterscheidet sich grundlegend von klassischen Fördermodellen. Während dort fixe Sätze vorgegeben werden, ermöglicht die Auktion eine differenzierte Preisbildung und berücksichtigt die unterschiedlichen ökonomischen Voraussetzungen verschiedener Flächen.

## Ergebnisse aus der Praxis

Die Pilotphase im steirischen Living Lab zeigt, dass das Interesse an solchen Modellen vorhanden ist. Insgesamt beteiligten sich 41 Waldbesitzer:innen, die 104 Maßnahmen einreichten. Fünf Waldbesitzer:innen erhielten im Rahmen der Auktion einen Zuschlag und sechs Maßnahmen wurden in Summe umgesetzt.

Auch wenn die Zahl der umgesetzten



Alexander Pinter mit einer Weißtanne im Unterstand.

Foto: Podesser

Maßnahmen gering ist, zeigen die Ergebnisse deutlich: Waldbesitzer:innen sind grundsätzlich bereit, ökologische Leistungen anzubieten – vorausgesetzt, die Rahmenbedingungen sind klar und nachvollziehbar.

## Akzeptanz und Unterschiede

Die Rückmeldungen aus der Praxis fallen differenziert aus. Während die Transparenz und Freiwilligkeit des Verfahrens positiv bewertet werden, zeigen sich Unterschiede je nach Betriebsstruktur. Kleinere Betriebe bevorzugen eher kurze Verpflichtungszeiträume, größere sehen Vorteile in langfristigen Vereinbarungen. Diese Unterschiede gelten als zentral für die Weiterentwicklung des Instruments.

## Offene Fragen und Grenzen

Die Pilotphase zeigt, dass das Instrument grundsätzlich funktioniert, gleichzeitig macht das Projekt deutlich, dass noch Herausforderungen bestehen. Die Abgrenzung zu bestehenden

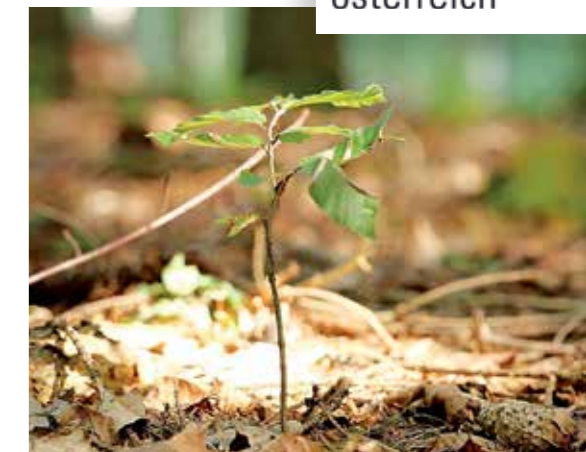
Förderinstrumenten ist nicht abschließend geklärt. Zudem stellt sich die Frage nach der langfristigen Finanzierung, wenn solche Modelle breiter ausgerollt werden sollen.

Auch die Übertragbarkeit auf unterschiedliche Regionen und Betriebsformen bleibt offen. Ein einheitliches Modell wird den vielfältigen Bedingungen der Forstwirtschaft nur bedingt gerecht werden.

## Ein Ansatz mit Perspektive

Trotz dieser offenen Punkte liefert Forest EcoValue wichtige Impulse für die Weiterentwicklung der Waldbewirtschaftung. Das Projekt zeigt, dass marktorientierte Instrumente grundsätzlich funktionieren können, vorausgesetzt, sie sind praxisnah gestaltet und werden von den Waldbesitzer:innen akzeptiert.

Die Rückwärtsauktion versteht sich dabei nicht als Ersatz für bestehende Förderungen, sondern vielmehr als eine Ergänzung. Ihr Potenzial liegt vor allem darin, zusätzliche Finanzierungsquellen für ökologische Leistungen zu erschließen.



Eine junge Buche – im Living Lab stellt die Umstellung auf Dauerwald eine Maßnahme dar.

Foto: Holzcluster Steiermark/Fasching



Im Deutschen Living Lab erklärt der Leiter des Forstbereichs, Herr Vollmar, die Auswahl und Umsetzungsmaßnahmen auf der Pilotfläche südlich von München.

Foto: Holzcluster Steiermark/Silberschneider

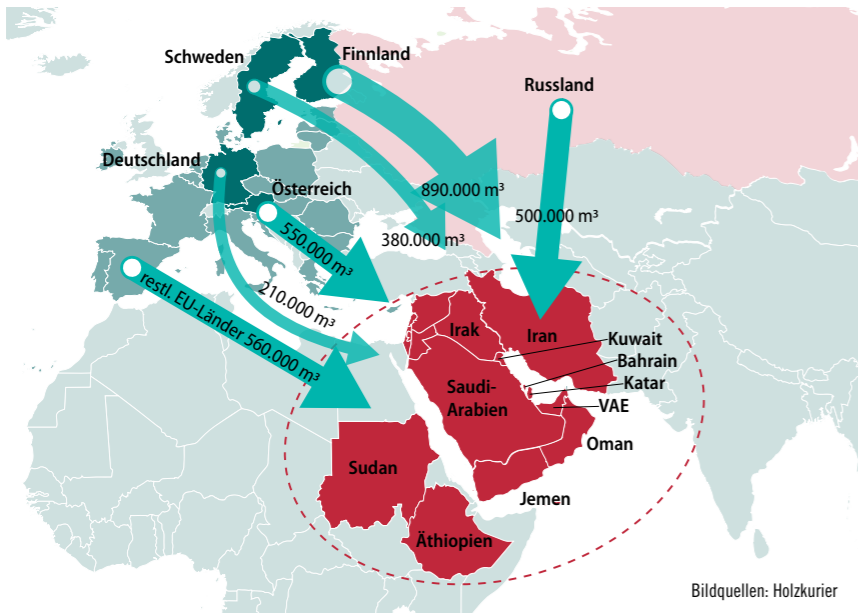
Weitere Informationen zum Projekt und den Projektpartner:innen finden Sie hier:



Mit dem Abschluss des Projekts liegen nun erste belastbare Erfahrungen vor. Ob und in welcher Form sich diese Ansätze langfristig etablieren, wird maßgeblich davon abhängen, ob es gelingt, stabile Rahmenbedingungen und verlässliche Finanzierungsmodelle zu entwickeln.

UNIVERSITÄT GRAZ





Aus Europa und Russland gehen sehr große Nadel-schnittholzmengen in die Länder, die von der Iran-Krise betroffen sind – dies sind die Gesamtmengen 2025. Derzeit stockt die Verschiffung dorthin.

# Hohes Rundholzangebot, kaum Schnittholznachfrage

## Überangebot und Iran-Krise bremsen Rundholz-Preisentwicklung

DER Rundholzmarkt in Österreich befindet sich aktuell in einer Übergangsphase mit gegenläufigen Entwicklungen. Während die Fi-/Ta-Rundholzpreise im 1. Quartal historisch hohe Niveaus erreichten, zeigt sich seit März eine erste Abschwächung – ausgelöst durch ein deutlich gestiegenes Angebot bei gleichzeitig verhaltenem Absatz im Schnittholzbereich. Regional entwickelt sich die Nachfrage unterschiedlich: Im Norden ist sie noch stabil, im Süden und Westen Österreichs bereits deutlich eingetrübt.

### Preisniveau: Rekordstände mit erster Korrektur

Der Fi-/Ta-Sägerundholz-Preisindex lag im 1. Quartal 2026 auf dem höchsten Stand seit Beginn der Erhebung 1973. Gegenüber dem Vorjahr ergibt sich ein deutlicher Anstieg, getragen von einer seit Mitte 2024 kontinuierlichen Aufwärtsbewegung. Diese Entwicklung spiegelt die angespannte Versorgungslage der österreichischen Sägewerke der vergangenen zwölf Monate wider. Ausgelöst ist der lokale Rundholzmangel

vom Rückgang der Rundholzimporte speziell aus Tschechien sowie des geringen Schadholzaufkommens. Entsprechend bedeutender wird die Inlandsversorgung der heimischen Sägewerke. Die hohe Nachfrage erhöhte die Preise.

Seit März ist jedoch eine Trendwende erkennbar: Die Preise für Fichten-Sägerundholz sind erstmals seit rund 19 Monaten leicht gesunken. Im österreichweiten Durchschnitt liegen sie bei etwa 127 bis 135 €/fm und damit rund 3 €/fm unter dem Vormonat. Regional fallen die Rückgänge stärker aus. In Süddeutschland zeigt sich ein vergleichbares Bild.

### Ursachen: Überangebot trifft auf schwache Nachfrage

Hauptursache für den Preisrückgang ist die sehr gute Versorgung der Sägewerke. Die hohen Preise der vergangenen Monate haben die Einschlagsaktivität deutlich erhöht, gleichzeitig erlaubten die Witterungsbedingungen im Winter eine intensive Holzernte. Viele Betriebe verfügen über ausreichende Vorräte, zusätzlich liegen erhebliche Mengen

an der Waldstraße. In der Folge kam es regional zu Zufuhrsperrungen.

Parallel dazu schwächt sich über den Winter die Nachfrage nach Schnittholz ab. Ein harter Winter, ein verzögerter Start der Bausaison sowie eine insgesamt schwache konjunkturelle Entwicklung bremsen die Bauaktivität. Die österreichische Wirtschaft leidet weiterhin unter schwacher Auslandsnachfrage, sinkender Investitionsbereitschaft und hohen Energiepreisen.

Entsprechend dieses Marktumfelds stockt der Abfluss entlang der gesamten Wertschöpfungskette.

Zusätzliche Marktfraktionen entstehen durch logistische Einschränkungen. Fehlende Frachtkapazitäten, Straßensperren und Kontingentierungen verzögern den Abtransport, wodurch sich temporär Waldlager aufbauen.

### Kurzfristiger Ausblick: Weiterer Preisdruck wahrscheinlich

Für die kommenden ein bis zwei Monate ist keine grundlegende Entspannung zu erwarten. Das hohe Angebot bei gleichzeitig schwachem Absatz spricht für weiteren Preisdruck bis zumindest Frühsommer. Erst ab dem Sommer könnte sich die Lage drehen, sofern die Einschnittsmengen hochgehen und sich das Rundholzangebot reduziert. Regional – insbesondere in Nord- und Mitteldeutschland – wird bereits früher mit einer Verknappung gerechnet.

### Steirischer Schneebruch hauptsächlich Kiefer

Neben der Fichte stehen auch andere Sortimente unter Druck. Insbesondere bei Kiefer führten Schneebruchereignisse im Februar in der Steiermark zu zusätzlichem Angebot und damit zu sinkenden Preisen. Ende März ist in der Steiermark und in Kärnten zusätzlich etwas Sturmholz angefallen. Gleichzeitig bleibt das Schadholzaufkommen insgesamt aber niedrig, da sich die Borkenkäfersituation weiter entspannt hat.

Beim Laubholz zeigt sich ein gegenläufiges Bild: Das Angebot ist durch den Fokus auf Nadelholz eingeschränkt, während die Nachfrage – insbesondere nach Eiche und Esche – stabil bis lebhaft bleibt. Gefragt sind vor allem hochwertige Qualitäten.

Im Gegensatz zum Sägerundholz

haben sich die Preise für Industrieholz zuletzt deutlich erhöht. Niedrige Lagerbestände in der Zellstoff- und Plattenindustrie sowie ein geringes Aufkommen an Hackschnitzeln und Altholz haben die Nachfrage spürbar steigen lassen. Sofern Transportkapazitäten verfügbar sind, wird bereitgestelltes Holz rasch übernommen.

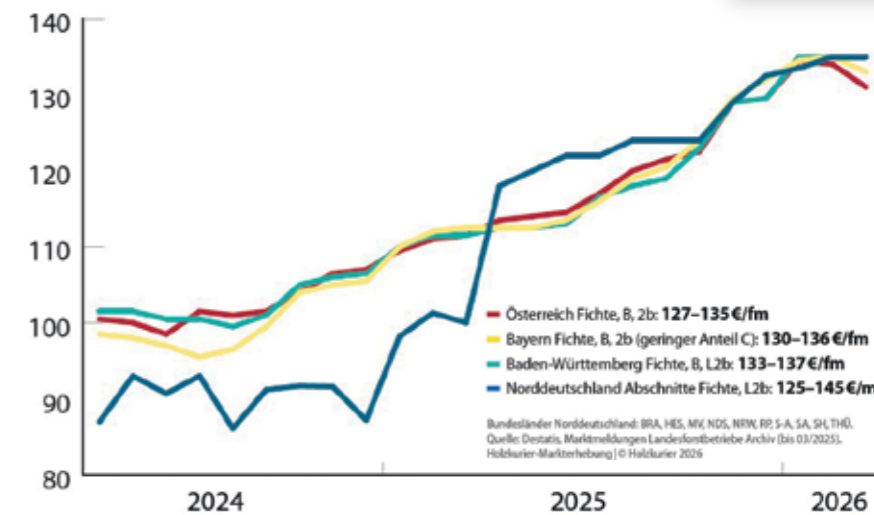
Regional konnten die Preise für Schleif- und Faserholz zulegen, während sich bei Plattenholz teils eine gegenläufige Entwicklung zeigt. Laubindustrierundholz wird hingegen nur verhalten nachgefragt. Der Energieholzmarkt entwickelt sich uneinheitlich: Während in Oberösterreich weiterhin eine angespannte Situation herrscht, führt in Niederösterreich ein Mehrbedarf zu steigender Nachfrage und stabilen bis festen Preisen.

### Iran-Krise: zusätzliche Unsicherheit und Absatzrisiken

Die Iran-Krise verschärft die ohnehin angespannte Marktsituation. Besonders betroffen ist der Export von Nadel-schnittholz in den Nahen Osten, eine Region mit einem Volumen von rund 4 Mio. m³ jährlich. Gestörte Handelsrouten, stark gestiegene Frachtraten und zusätzliche Risikoaufschläge erschweren den Zugang zu wichtigen Absatzmärkten erheblich.

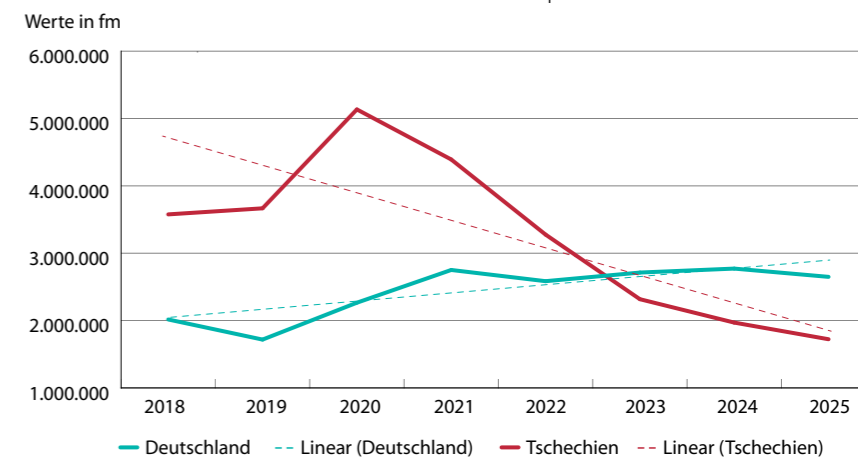
Für die mitteleuropäische Holzindustrie ergeben sich daraus direkte Rückwirkungen: Absatzprobleme verlagern sich zunehmend in den europäischen Markt, wodurch der Druck auf die Schnittholzpreise steigt. In der Folge reduziert sich auch die Nachfrage nach Rundholz.

Redaktionen Forstzeitung/Holzkurier



Rundholzpreise: nach 19 Monaten ununterbrochener Preisanstiege gab es im März in Österreich und Bayern einen leichten Preisrückgang (Werte in €/fm, exkl. USt., frei Lkw-befahrbarer Walzstraße).

### IMPORTE VON RUNDHOLZ AUS DEUTSCHLAND UND TSCHECHIEN NACH ÖSTERREICH | 2018–2025



Quelle: Statistik Austria | © Holzkurier 2026

Mit dem Ende der Borkenkäfer-Kalamität in Tschechien sinken die Rundholzimporte aus dem nördlichen Nachbarland. Deutschland ist seit 2023 wieder der größte Lieferant.

**FORSTZEITUNG**

„Wir können Wald“

Minus **20%** Zahle 12 und beziehe 15 Ausgaben

Abonnement um 220 € für 15 Ausgaben (einmalig).

Fragen & Bestellungen zu Hdn. Herrn Dass: o.dass@agrarverlag.at +43 (0)1 981 77-157



Erholung im Wald wird immer wichtiger.

Fotos (2): Peter Herbst

# Haftungsprivilegien – im *Wald* und auf *Wegen*

Haftungsprivilegien bewirken, dass man von der Haftung, also der Verantwortung für Schäden, befreit wird und trotz schuldhaften Verhaltens nur eingeschränkt oder gar nicht zur Verantwortung gezogen werden kann.

**DAS** Betreten eines fremden Waldes war in Österreich ab Geltung des Reichsforstgesetzes 1852 für weit mehr als hundert Jahre verboten.

Die Öffnung des Waldes erfolgte mit dem Forstgesetz 1975, das "jedermann das Betreten des Waldes ..." gestattete. Abgeleitet und begründet wurde das Betretungsrecht mit dem germanischen Jedermannsrecht, dem Recht aller Menschen, die Natur zu genießen und ihre Früchte zu nutzen, unabhängig von den Eigentumsverhältnissen am jeweiligen Grund und Boden sowie unabhängig von der Zustimmung des jeweiligen Grundbesitzers. Wobei man festhalten kann, dass es auch vor 1975 gängige Praxis war, fremde Wälder ohne irgendwelche Frage oder Zustimmung zu betreten.

Rechtlich betrachtet stellt dieses Betretungsrecht eine verfassungsrechtlich zulässige Eigentumsbeschränkung dar. Im Gegenzug für diesen Eingriff erhielten die Waldeigentümer ein gesetzliches Haftungsprivileg, das in der 151. Sitzung

des Nationalrats im Jahr 1975 unter einem Punkt noch um ein Haftungsprivileg für die Wegehalter erweitert wurde.

## Verschulden

In Österreich haftet jedermann für seine Handlungen und Unterlassungen und hat für Schäden, die er Anderen zufügt, einzustehen, wenn sein Verhalten ursächlich (kausal) für den eingetretenen Schaden, rechtswidrig, und schuldhaft war. Schuldhaft handelt, wer ein Verhalten setzt, das er vermeiden hätte sollen und auch vermeiden hätte können.

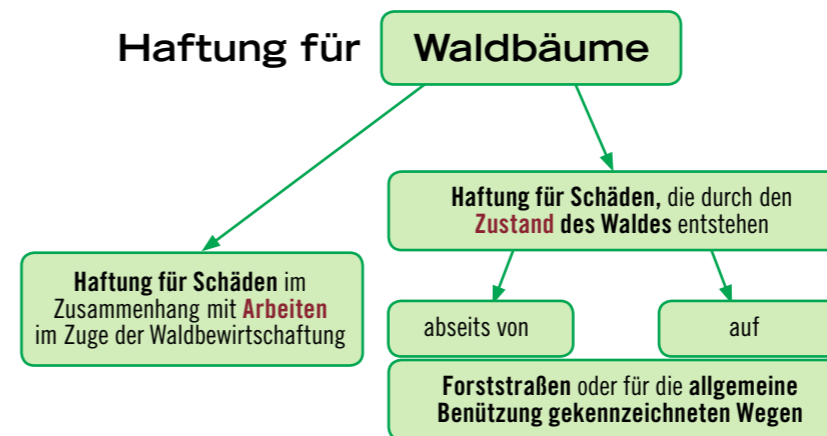
Rechtlich betrachtet bezeichnet Verschulden die persönliche Vorwerfbarkeit eines rechtswidrigen Verhaltens, wobei zwischen Vorsatz (Absicht) und Fahrlässigkeit (Unachtsamkeit) unterschieden wird. Wegen der im Wald und auf Wegen eingeräumten Haftungsprivilegien ist die Unterscheidung insbesondere zwischen leichter und grober Fahrlässigkeit von größter Bedeutung (siehe Infobox).

## Eigenverantwortung im Wald

Im Wald gilt grundsätzlich die Eigenverantwortung. Jeder, der sich im Wald abseits von öffentlichen Straßen und Wegen aufhält, hat selbst auf alle ihm durch den Wald, im besonderen auch durch die Waldbewirtschaftung drohenden Gefahren zu achten (§ 176 Abs. 1 Forstgesetz 1975). Die Waldeigentümer und -bewirtschafter sind grundsätzlich nicht verpflichtet, im Wald abseits von öffentlichen Straßen und Wegen Maßnahmen zu unterlassen, die das Betreten erschweren könnten, oder Vorkehrungen zu treffen, die das Betreten zu Erholungszwecken erleichtern oder sichern. Das gilt jedoch nicht, wenn solche Maßnahmen aufgrund eines besonderen Rechtsgrundes (etwa einer vertraglichen Verpflichtung) erwartet werden können. Jedenfalls darf der Waldeigentümer keine ungesicherten Gefahrenstellen schaffen oder bestehen lassen (Fallgruben, Fangeisen, abgelegte Stacheldrahtzäune, etc. ...). Dieses Haftungsprivileg des Waldeigentümers umfasst auch die Waldrandhaftung und bezieht sich im Sinne der ständigen Rechtsprechung des Obersten Gerichtshofs (OGH) nicht nur auf Schäden im Wald, sondern auch auf Personen- und Sachschäden, die auf einer dem Wald benachbarten Liegenschaft durch einen – z. B. in den Wurzeln faulen - umgestürzten Baum eingetreten sind. Anders jedoch auf Forststraßen (siehe dazu § 59 Abs. 2 ForstG) oder Wegen, die der Waldeigentümer entweder selbst oder durch stillschweigende Duldung einer entsprechenden Markierung der Benützung durch die Allgemeinheit ausdrücklich gewidmet hat. Entsteht dort ein derartiger Schaden, so haften Waldeigentümer und -bewirtschafter für den Zustand des danebenliegenden Waldes, dies jedoch nur bei Vorsatz oder bei grober Fahrlässigkeit.

## Haftung bei der Waldarbeit

Das Forstgesetz berücksichtigt die besonders schwierigen Bedingungen bei der Waldarbeit mit folgenden Sonderbestimmungen: Wird bei Arbeiten im Zuge der Waldbewirtschaftung ein an diesen nicht beteiligter Mensch verletzt oder getötet oder eine Sache beschädigt, so haftet der Verursacher für den Ersatz des Schadens, sofern er den Schaden vorsätzlich oder grob fahrlässig verschuldet



"Haftung für Waldbäume" aus "Forstrecht für Jedermann"

Graphik: Peter Herbst

hat. Trifft es einen an der Arbeit beteiligten Menschen, haftet der Verursacher bereits bei leichter Fahrlässigkeit. Entsteht der Schaden an nicht beteiligten Personen in einer gesperrten, ausreichend gekennzeichneten Fläche, so haftet man nur bei Vorsatz!

Ein befristetes forstliches Sperrgebiet kann ausschließlich mit den in der Forstlichen Kennzeichnungsverordnung 1989 näher bezeichneten Hinweistafeln gekennzeichnet werden (siehe Abbildung). Zusätzlich zur Hinweistafel "befristetes forstliches Sperrgebiet" sind verpflichtend zwei Zusatztafeln anzubringen, Auf der ersten Zusatztafel ist die Dauer des Betretungsverbots nach Tag, Monat und Jahr ersichtlich zu machen, auf einer zweiten der Sperrzweck (z. B. "Gefahr durch Waldarbeit"). Die Hinweistafeln sind an jenen Stellen anzubringen, wo öffentliche Straßen und Wege, markierte Wege, Güterwege und Forststraßen sowie markierte Schirouten, -pisten



Hinweistafelset "Befristetes forstliches Sperrgebiet"

und -loipen in die zu kennzeichnende gesperrte Fläche führen oder an diese unmittelbar angrenzen. Die Sperre muss genau diesen Vorgaben entsprechen – jeder Fehler führt im Ernstfall zur Haftung schon bei grober Fahrlässigkeit!

## Haftung auf Wegen

Der Halter eines Weges haftet den Benützern, wenn durch den mangelhaften Zustand des Weges ein Schaden herbeigeführt wird (§ 1319a ABGB). Halter eines Weges ist, wer die Kosten seiner Errichtung und Erhaltung trägt und die Verfügungsmacht über den Weg hat (z. B. den Weg sperren oder eine Sanierung anordnen kann). Auch für den Wegehalter wurde ein Haftungsprivileg eingeräumt, er haftet nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit (wie bei der Waldarbeit).

Der mangelhafte Zustand eines Weges kann auch daraus resultieren, dass ein Ast oder ein ganzer Baum auf den Weg zu fallen droht. Der Wegehalter hat für die Verkehrssicherheit des Weges im weitesten Sinn zu haften, seine Verkehrssicherungspflicht beschränkt sich nicht auf die bloße Verkehrsfläche, sondern betrifft im Rahmen des Zumutbaren auch Gefahrenquellen im räumlichen Umfeld. Die Kontrollpflicht des Wegehalters kann daher auch die Kontrolle der Stand- und Bruchsicherheit der neben oder ober dem Weg stockenden Bäume umfassen, was jedoch stets unter Berücksichtigung der Haftungsbestimmungen des Forstgesetzes und nach den Umständen des Einzelfalles zu beurteilen ist.

Ist der Schaden bei einer unerlaubten, besonders auch widmungswidrigen, Benützung des Weges entstanden und ist die Unerlaubtheit dem Benützer

## Verschulden

**Leicht fahrlässiges** Verhalten beruht auf einem Fehler, der gelegentlich auch einem sorgfältigen Menschen unterläuft. Wenn feststeht – "das kann jedem passieren".

**Grob fahrlässig** wird ein Schaden verursacht, wenn der Betreffende auffallend sorglos ganz einfache und naheliegende Überlegungen nicht angestellt hat, die nach den besonderen Verhältnissen, insbesondere seiner beruflichen Erfahrung erwartet werden mussten – der Fehler also nur bei besonders nachlässigen oder leichtsinnigen Menschen vorkommen kann.

**Vorsätzlich** handelt der Täter, wenn ihm die Rechtswidrigkeit seiner Handlung bewusst ist, er den schädlichen Erfolg vorhersehen und er seinen Eintritt billig.

## Forstrecht anwenden! „Effiziente Verfahrens- abwicklung im Wald“

Ort: Forstliche Ausbildungsstätte Ossiach,  
9570 Ossiach 21  
DI Mag. Peter Herbst / LFDiR DI Michael Mitter

### Termin:

am 3. November 2026,  
von 9 bis 16.30 Uhr

Anmeldung und weitere  
Infos finden Sie unter  
nebenstehendem QR-Code:



entweder nach der Art des Weges oder durch entsprechende Verbotsschilder, eine Abschränkung oder eine sonstige Absperrung des Weges erkennbar gewesen, so kann sich der Geschädigte auf den mangelhaften Zustand des Weges nicht berufen.

**Mag. DI Peter Herbst**  
Forstsachverständiger  
und Jurist in Villach



# Die starken Glieder einer transparenten Lieferkette

Fotos (4): Waldverband Steiermark

Die Waldverbände setzen auf innovative Lösungen im Holzverkauf und regionale Verantwortung gegenüber den Mitgliedern. Durch eine kontinuierliche Versorgung und eine zuverlässige und transparente Logistik werden Sicherheit und optimale Erlöse gegenüber den Waldbesitzerinnen und Waldbesitzern garantiert. Vor allem zeitgemäße und digitale Prozesse wie der elektronische Lieferschein erhöhen die Effizienz und Transparenz entlang der gesamten Wertschöpfungskette Holz.

**MAGDALENA SCHWEIGHOFER**

Die Zeit der immer fortschreitenden Digitalisierung macht auch in der von Traditionen geprägten Forstwirtschaft keinen Halt. Doch bringt dieser oft negativ behaftete oder sogar mit Misstrauen betrachtete Fortschritt durchaus Positives mit sich. Die transparente und lückenlose Lieferkette ist zum heutigen Tag ein Instrument, welches man nicht missen will, sobald man einmal davon Gebrauch gemacht hat.

Bereits seit über zehn Jahren ist der flächendeckend angewendete elektronische Lieferschein in der Holzlogistik nicht mehr wegzudenken, war der Waldverband Steiermark initial für die Einführung verantwortlich. Die Kooperationsplattform FHP (Forst Holz Papier) erarbeitete die Standards für den elektronischen Datenaustausch, welcher die Verknüpfung und Übermittlung von Werksabmaßen und Rundholzlieferungen in erster Linie ermöglicht, aber vor

allem maßgeblich erleichtert hat.

Doch über diese technischen Errungenschaften hinaus arbeitet die Forstwirtschaft noch immer mit der Natur. Deshalb dürfen die Aspekte und Gegebenheiten vor Ort auf der Fläche, wie die Befahrbarkeit von Forstwegen, Wetter, Kalamitäten und der „Faktor Mensch“ keinesfalls außer Acht gelassen werden. Nur wenn diese Zahnräder zu Gunsten aller Beteiligten gut zusammenarbeiten, kann der Rohstoff Holz bestmöglich vermarktet und die Industrie beliefert werden. Transparenz und Informationsaustausch – garantiert durch die digitale Vernetzung der Waldverbände.

**Vorausschauende Planung**

Zu Beginn steht die Planung. Durch die rechtzeitige und korrekte Meldung der Holz mengen von Seiten der Lieferanten ist es möglich, Mengenflüsse für die weiterverarbeitende Industrie zu

planen und aufrecht zu erhalten. Dies ermöglicht eine bessere Planbarkeit hinsichtlich der einzuhaltenden Lieferprofile, von Seiten der Lieferanten, als auch der Kunden und zeichnet einen starken Marktpartner aus.

Dabei lässt sich keine Wertigkeit der einzelnen Liefergrößen definieren. Die kleinstrukturierten Betriebe spielen dabei ebenso eine wichtige Rolle, als auch Großgrundbesitzer.

Unverzichtbar für den einzelnen Holzlieferanten ist dabei die gewährte Sicherheit, dass das erzeugte Produkt unter den gegebenen Marktsituationen bestmöglich in den Verkehr gebracht wird. Durch forstliches Fachpersonal auf der Fläche wird die Holzernte nach Rücksprache bestmöglich geplant und durchgeführt, auch um den verbleibenden Bestand eine bestmögliche Zukunft zu ermöglichen und den Zuwachs auf der Fläche, gemeinsam mit ökologischen Maßnahmen zu fördern. Bereits in der Holzernte greifen moderne

Tools, wie die Sensorik der Harvester-Aggregate, die schon während des Fällvorganges auf die anfallende Holzmenge jedes Sortiments, als auch die Qualität schließen lassen.

Ebenso wird durch die Bankgarantie eine Zusicherung geschaffen.

**Kontrolltool Lieferschein**

Spätestens bei der direkten Holzabfuhr ist die Digitalisierung nicht mehr wegzudenken. Schon seit dem Jahr 2015 erhält der Lieferant/die Lieferantin den digitalen Lieferschein per E-Mail und somit den Hinweis, dass produziertes Holz abgefrachtet wird. Dieser Vorgang dient nicht nur als Information, sondern auch als erster Liefernachweis und ist somit ein wertvolles Kontrolltool, welches vor allem durch angefügte Bilder des Frächters immer mehr an Bedeutung gewinnt. So sind nicht nur das geplante anzuliefernde Sägwerk vermerkt, sondern auch Daten des Frächters und der beladenen Holzmenge. Bei einer korrekten Abarbeitung der einzelnen Schritte durch den Fahrer kann zu jeder Zeit der Status von „Angenommen“, über „Fahre ins Revier“ bis hin zu „Abfuhr abgeschlossen“ gesehen werden. Ebenso wird durch die genannte Fotodokumentation die Reklamations- und Nachforschungsarbeit maßgeblich erleichtert.

Das ist der erste Streich einer transparenten Lieferkette.

**Rückverfolgbarkeit**

Bei der Holzübernahme der weiterverarbeitenden Industrie ist ebenso ein hohes Maß an Digitalisierung zu finden,

welches die Transparenz hinsichtlich der lückenlosen Vermarktung sehr hoch anlegt. Mehrdimensionale Vermessungsarten zeigen deutliche Holzmerkmale, wie Krümmung oder Abholzigkeit oder Metalldetektoren finden auf den ersten Blick nicht ersichtliche Rückstände im Holz. Später kann durch die sogenannten „Fuhrenauswertungen“ jede Lieferung rückverfolgt und genau analysiert werden. Längenausformungen, Stärkeklassen und die Qualität der einzelnen Sortimente können hier auf einen Blick gesichtet und interpretiert werden. Aufgrund dieser Rückschlüsse ist ein schnellstmögliches Eingreifen in laufende Holzertprozesse gewährleistet, welches den weiteren Mengenfluss und dessen positive Ausbeute maßgeblich beeinflussen kann.

Um den lückenlosen und transparenten Holzverkauf abzuschließen, steht zum Ende einer jeden Lieferung die Abrechnung an. Da heutzutage darauf geachtet wird, dass Programme die „selbe Sprache sprechen“, ist es möglich, erhaltene Abmaße direkt weiter zu bearbeiten. So kann eine rasche Bezahlung gewährleistet werden, die den positiven Abschluss der Holzlieferung bildet.

**Aktuelle Mitgliederplattform**

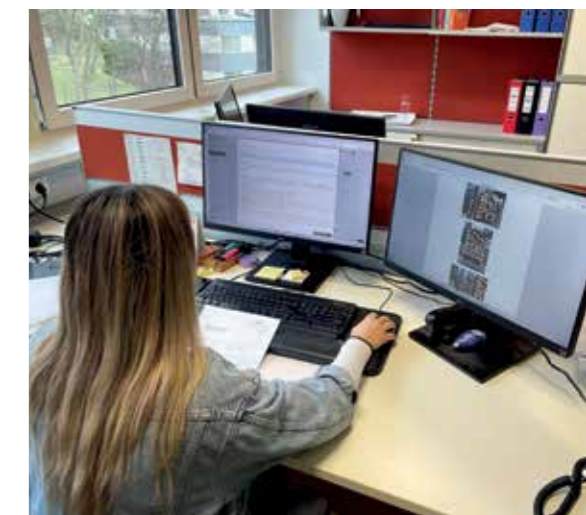
Damit der Überblick bei größeren Holzlieferungen nicht verloren geht, ist die Mitgliederplattform ein wichtiges Werkzeug. Hier sind die Lieferscheine, Fuhrenauswertungen und Gutschriften miteinander verknüpft und zeigen einmal mehr, dass die lückenlose und transparente Holzvermarktung weder Schnee von gestern noch Zukunftsmusik ist.



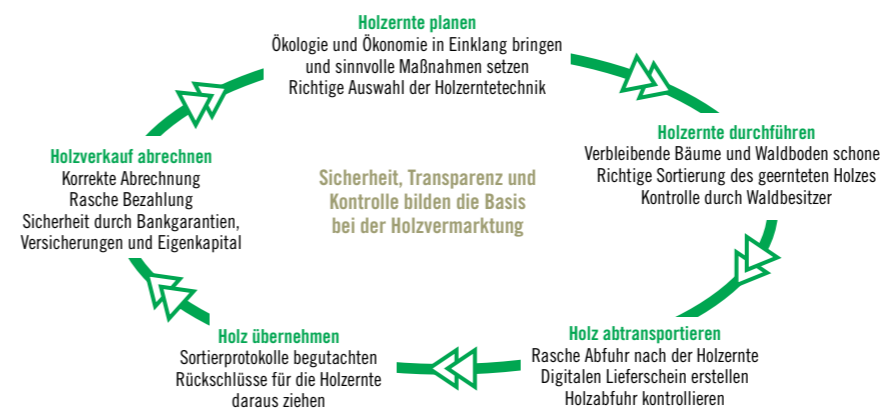
Die optimale Ausbeute des Holzes beginnt schon bei den ersten Schnitten im Wald.



Gezielte Probemessungen und Anwesenheit bei der Holzübernahme vor Ort im Werk.



Kontrolle des übermittelten Abmaßes mit Hilfe der elektronischen Lieferscheine.



Die einzelnen Schritte des Kreislaufs der transparent abgewickelten Holzernte.



# Jagd und Jäger verändern sich!

Die Jagd gehört in Österreich verfassungsrechtlich zu jenen Rechtsmaterien, die sowohl in der Gesetzgebung als auch in der Vollziehung Landessache sind. Dadurch gibt es in jedem Bundesland in Österreich ein eigenes Jagdgesetz. In allen Jagdgesetzen in Österreich ist selbstverständlich gleich, dass Jagd untrennbar mit dem Grundeigentum verbunden ist. Das Jagdrecht ist somit ein Privileg des Grundeigentümers.

## FD DI FRANZ LANSCHÜTZER

Getrennt zu sehen vom Jagdrecht an sich, ist das Recht zur Ausübung der Jagd. Die Jagdausübung regeln die einzelnen Jagdgesetze in der Form, dass ab einer bestimmten Flächengröße, Grundeigentümern das Recht zur Bildung einer Eigenjagd zusteht und alle übrigen Flächen in Gemeinschaftsjagdgebieten zusammengefasst sind. Darüber hinaus gibt es selbstverständlich noch viele weitere Details, die die Ausübung der Jagd auf den einzelnen Flächen regeln.

## Wildregulierung und Artenschutz

Wie sehr sich die Jagd und deren Ausübung laufend ändern, zeigt sich auch an den zahlreichen Novellen der Jagdgesetze, die in den einzelnen Bundesländern verabschiedet werden. Gelegentlich gibt es große Novellen, die auch Grundlegendes in den Jagdgesetzen ändern

und dazwischen sind es einzelne Bereiche, die anzupassen sind. Jagdgesetznovellen sind aber auch ein Zeichen dafür, dass die Jäger in Österreich vor immer neuen Herausforderungen stehen.

Die größten Veränderungen haben sich in letzter Zeit für Jäger in jenen Bereichen ergeben, wo diese aufgefordert sind, Wildbestände zu regulieren. Waren es früher vorwiegend Schalenwildarten wie Rotwild, Gamswild, Rehwild oder Schwarzwild, die einer Regulierung in ihren Beständen bedurften und hier vor allem zum Schutz der land- und forstwirtschaftlichen Kulturen, so sind es nun vielmehr neue, zusätzliche Wildarten, deren Bestände Eingriffe erfordern. Wölfe, Fischotter, Goldschakale und Biber gehören ebenso wie Krähenvögel, Kormorane und Fischreiher zu jenen Wildarten, deren unkontrollierte Ausbreitung durch Regulierung zu verhindern ist. Dabei geht es aber nicht nur um den Schutz der Land- und

Forstwirtschaft oder der Fischerei, sondern ebenso um den Schutz anderer oftmals gefährdeter Tierarten.

Der Fischotter führt beispielsweise mancherorts zu einer so starken Reduktion der Fischfauna, dass diesen Gewässern ein ökologisch schlechter Erhaltungszustand attestiert werden muss. Aus Gründen des Artenschutzes ist hier ein Eingriff in die Fischotterbestände erforderlich.

## Jagd und Gesellschaft

Im Zusammenhang mit den neuen Herausforderungen an die Jagd stellt sich auch die Frage, inwieweit sich die Jäger und deren Einstellung ändert bzw. an die neuen Gegebenheiten anpasst. Generell ist festzuhalten, dass sich die Zahl der Jäger in Österreich laufend erhöht. So hat im Bundesland Salzburg die Anzahl der Jäger in den letzten zehn Jahren um ca. 20% zugenommen und liegt derzeit

bei ca. 2% an der Gesamtbevölkerung. Jährlich machen in Salzburg 350 bis 400 Personen die Jagdprüfung. Der Anteil der Frauen steigt dabei auch stetig.

Viele dieser neuen Jäger stammen nicht unbedingt aus einem jagdlichen Umfeld, sodass die neuen Jäger damit auch sehr unterschiedliche Zugänge zur Jagd haben. Sahen vor ca. 15 Jahren noch 42% der Jäger in Österreich die Jagd als Lebensaufgabe, so sind es jetzt nur mehr 14%. Im Gegensatz dazu sehen 86% der Jägerinnen und Jäger in Österreich aktuell die Jagd als Freizeitbeschäftigung. Weiters nimmt mit der erhöhten Anzahl an Jägern insgesamt jener Teil der Jäger ab, die in einem eigenen Revier oder einer Genossenschaft jagen können. Dem gegenüber nimmt die Einladungsjagd zu.

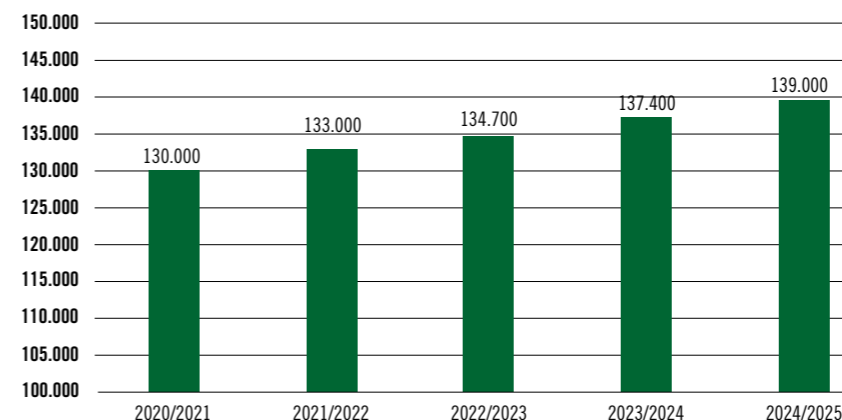
## Moderne Technik unterstützt Handwerk

Mit einher geht damit der Verlust an jagdlichem Handwerk. Kompensiert wird dies zum Teil durch die Verwendung von moderner Technik, wie Wärmebild- und Nachtsichtgeräte, digitalisierte Zieloptik oder Fotofallen, welche zeitnahe aktuelle Bilder aus dem Revier auf das Handy übermitteln. War früher insbesondere die Verwendung von Geräten, die die Jagd in der Nachtzeit ermöglichen, wie Wärmebildvorsatzgeräte oder digitale Zielfernrohre verboten, so sind diese nunmehr in mehreren Bundesländern für die Bejagung einzelner Wildarten in der Nacht erlaubt. Nach der Erfindung der Schusswaffen im 14. Jahrhundert und dem

Bau der ersten Zielfernrohre Ende des 19. Jahrhunderts ist die Entwicklung der Wärmebild- und Digitalbildtechnik die dritte große technische Revolution, was die Ausübung der Jagd betrifft. Manche Jagdfunktionäre wehren sich gegen die Verwendung dieser neuen Techniken aus Sorge um das Wild. War es bisher selbstverständlich, dass die Nacht dem Wild gehört, kann sich das nun doch stark ändern. Jeder Aufenthalt der Jäger des Nachts im Revier erhöht die Beunruhigung auch jener Wildarten, denen die Jagd bei Nacht gar nicht gilt. Insbesondere Rotwild reagiert besonders stark auf Beunruhigung durch die Jäger. Die Verwendung dieser neuen Jagd- und Beobachtungstechnik wird nicht aufzuhalten sein, weil es eben auch die Regulierung von bestimmten Wildbeständen erfordert. Was dabei und darüber hinaus damit gemacht wird, liegt letztendlich bei jedem einzelnen Jäger so wie eben auch der Wert eines jagdlichen Erlebnisses immer etwas ganz Persönliches ist.

Für die Grundeigentümer, von deren Besitz das Jagdrecht ausgeht, ist in erster Linie entscheidend, dass Jäger auf ihren Flächen die Jagd in der Art und Weise ausüben, dass der Wert der Jagd in Form eines artenreichen und gesunden Wildstandes erhalten bleibt und gleichzeitig die Auswirkungen auf die Land- und Forstwirtschaft möglichst geringgehalten werden. Gute Jagdgesetze geben den Grundeigentümern ausreichend Rechte, die Ausübung der Jagd insbesondere in Form von Abschussplänen mitzugestalten.

Gültige Jagdkarten Österreich



Die Zahl der Jagdkartenbesitzer:innen in Österreich nimmt stetig zu. Quelle: Statistik Austria, Jagdstatistik



Moderne Technik erhöht den Jagderfolg. Quelle: FAST Pichl



Die Digitalisierung macht auch vor der Jagd nicht Halt.

Quelle: HIKMICRO



Nächtliche Jagdaktivität führt zu einer erhöhten Wildbeunruhigung.

Quelle: HIKMICRO



An der Forstlichen Ausbildungsstätte Traunkirchen legten heuer im Februar 18 Forstwirtschaftsmeister erfolgreich ihre Meisterprüfung ab. Im Bild, die jungen Forstwirtschaftsmeister mit der Prüfungskommission und Trainern. Novität: die Kursgruppe überreichte ein funktionierendes Seilkranmodell den Trainern als Erinnerung an ihre Ausbildungszeit. Foto: Stefan Achathaler

## Vom Forstwirtschaftsmeister zum Waldhelfer

Die Fachausbildung in der Forstwirtschaft boomt wie nie zuvor. Es werden in Österreich jährlich über 500 Forstfacharbeiterprüfungen und ca. 70 Forstwirtschaftsmeisterprüfungen abgelegt.

**WENN** auch bei Forstunternehmern oder Forstbetrieben oftmals erfolglos nach Forstarbeitern gesucht wird, so zeigt dies, dass der Großteil der Ausgebildeten ihr Wissen im eigenen Wald anwenden und umsetzen. Anders ist dies bei den Forstwirtschaftsmeistern (FWM). Da ist die Meisterprüfung häufig eine Bestätigung bzw. der Grundstein für die Gründung eines Forstunternehmens oder einer verstärkten beruflichen Tätigkeit im forstlichen Umfeld. Für manche Tätigkeiten bildet die Meisterausbildung auch erst die Grundlage. In einigen Bundesländern ist das Erfordernis um als Waldhelfer eingesetzt zu werden, die abgelegte Forstwirtschaftsmeisterprüfung. Mit dieser umfangreichen Ausbildung ist eine gute Basis für die Unterstützung und Beratung anderer Waldbesitzer gelegt. Abgelesen kann die meisterliche Qualität auch gut an den eigenen Waldflächen.

### Waldwirtschaftsplan als Meisterarbeit

Der Forstwirtschaftsmeister kennt seine Waldflächen sehr gut, da die Meisterarbeit in den meisten der sechs

ausbildenden Bundesländer die Erstellung eines Waldwirtschaftsplanes ist. Dabei werden betriebliche, waldbauliche und ertragskundliche Daten aufgenommen, analysiert und bewertet. Daraus ergeben sich Erkenntnisse über Wuchsverhältnisse, Eingriffsdynamiken, Bewirtschaftungs- und Nutzungsformen, Erschließungsbewertungen und vieles mehr. Das Kennen dieser Zusammenhänge ist bei der Beratung und Betreuung fremder Wälder eine wichtige Voraussetzung für gut bewirtschaftete Wälder, aber auch für die Akzeptanz der Waldhelfer bei den Grundbesitzern.

Zur fachlichen Qualifikation des Forstwirtschaftsmeisters zählt auch die Berechtigung der Ausbildung eines Lehrlings. Weiters ist für den Einstieg als Berufsjägerlehrling eine einschlägige forstliche Fachausbildung erforderlich, unter anderem gilt die Forstwirtschaftsmeisterausbildung als solche.

Einige Absolventen unterrichten auch Forstwirtschaftliches Praktikum an Schulen und haben somit die Möglichkeit, mit ihrem Meisterzeugnis die Pädagogische Ausbildung an der Agrarpädagogischen Hochschule in Wien zu

absolvieren. Somit können das fachliche Wissen, aber vor allem auch die handwerklichen Fertigkeiten, der nächsten Generation der Waldbewirtschaftler weitergegeben werden.

### Ausbildungsplan

Die Ausbildung selbst ist grundsätzlich in ganz Österreich gleich, allerdings wird sie in teils unterschiedlicher Form abgehalten. Der Umfang liegt bei ca. 11 Wochen reiner Kurszeit, bei bereits vorhandener Meisterausbildung in einem anderen landwirtschaftlichen Berufsfeld werden 3 – 4 Wochen angerechnet. Die Ausbildungszeit erstreckt sich zwischen 1 – 3 Jahren bzw. Kurswinter, eine betriebliche Buchführung muss über zumindest ein ganzes Wirtschaftsjahr erfolgen.

Voraussetzungen für die Zulassung zur FWM-Prüfung: Besuch eines Meisterkurses, mindestens drei Jahre als Forstfacharbeiter tätig oder mind. 3 Jahre Betriebsführer eines forstwirtschaftlichen Betriebes (mind. 5 ha) und 24 Jahre oder mind. 7 Jahre Praxis in der Forstwirtschaft (mind. 5 ha) oder die Försterschule bzw. die BOKU absolviert haben nach zwei Jahren Praxis.

Neben den formalrechtlichen Voraussetzungen sind es vor allem die persönlichen Erfahrungen in der Waldbewirtschaftung und der forstbetrieblichen Führung, die es dann ausmachen, wieviel sich jeder einzelne aus dem Meisterkurs für sich mitnehmen kann.

Im Rahmen der Meisterbriefverleihung in den Bundesländern wird üblicherweise auch unter den Forstwirtschaftsmeistern der Meister des Jahres verliehen. Ein symbolträchtiges Ereignis für alle, die den langen Weg der Meisterausbildung in der Forstwirtschaft gegangen sind.

### Kontakt

Ing. Siegfried Sperrer  
Forstliche Ausbildungsstätte  
Traunkirchen  
Bundesforschungszentrum für Wald (BFW)  
Forstpark 1, 4801 Traunkirchen  
Tel.: 0664/9261486  
E-Mail: siegfried.sperrer@bfw.gv.at  
www.fasstraunkirchen.at



Laubholzsaison Winter: Schlägerung, Vermarktung, Übernahme und vieles mehr.

Foto: K. Fessel

## Vielfalt im Wald - und darüber hinaus

"Viele Wege führen nach Rom – den "einen", richtigen Weg gibt es nicht. Es ist eine Mischung aus Bewährtem und dem Mut zu Neuem. Das macht die Branche und unsere tägliche Arbeit aus", so Magdalena Schweighofer, Waldhelferin des Waldverband Steiermark.

### KATHARINA FESSL

Von Anfang an stand für Magdalena fest, dass es auf jeden Fall ein Beruf werden musste, bei dem man in der Natur unterwegs ist, denn nur im Büro zu sitzen, kam für die Weizerin nie in Frage. Dieses Interesse an der Land- und Forstwirtschaft zeigte sie schon von klein auf. So war sie schon von ihrer Kindheit an überall am elterlichen Betrieb mit dabei und unterstützt diesen bis heute. Dabei war der Wirtschaftsraum Wald durch die eigenen Waldflächen ebenfalls immer präsent und wurde mit großem Interesse verfolgt.

Schon am "Tag der offenen Tür" der HBLA für Forstwirtschaft in Bruck an der Mur stand fest, dass Magdalena den Beruf als Försterin einschlagen will. Nach der Matura und der darauffolgenden Adjunktenzeit, wo sie bereits viele Einblicke in den Beruf erhielt und verschiedene Bewirtschaftungsformen kennenlernen konnte, schloss sie ihre Ausbildung 2024 mit der Staatsprüfung ab.

Ihr Mut zu neuen Aufgaben führte sie

zum Waldverband Steiermark, wo sie seither als Waldhelferin in den Gebieten Grazer Bergland und Weiz tätig ist.

### Waldhelferalltag

"Den typischen Tag gibt es gar nicht," stellt Magdalena fest, "jeder Tag ist anders und bringt neue Herausforderungen mit sich, das macht es spannend und vor allem abwechslungsreich!"

Ihre Tätigkeiten beginnen bei der klassischen Büroarbeit und führen sie im Laufe des Tages zu ihren Außendienstterminen, wo Waldflächen, Nutzungen und vieles mehr vor Ort besichtigt und kontrolliert werden. Auch der Austausch mit Schlägerungsunternehmen, Frächtern und den Sägewerken stehen am Tagesplan der jungen Försterin. Dazu kommen auch Projekttag mit Schulen, wo den Kindern der Lebensraum Wald und seine Bewirtschaftung spielerisch nähergebracht werden.

Der umfassendste und wichtigste Teil ist jedoch der Kontakt zu den Mitgliedern des Waldverbands - beginnend bei

Fragen zur richtigen Bewirtschaftung ihrer Wälder, welche Maschine oder welche Nutzungsform für den jeweiligen Bestand in Frage kommt, wie die Holzabfuhr funktioniert und was danach auf diesen Waldflächen geschehen soll. So ist auch das Thema Forstpflanzen und Wiederaufforstung sehr wichtig. Darüber hinaus gibt es auch verschiedene Veranstaltungen vor Ort, die organisiert und begleitet werden müssen. Alles in allem - sie ist "die" Ansprechpartnerin zu den unterschiedlichsten Fragen zum Thema "Forst".

Interessant ist auch, dass die Mitgliedsbetriebe von ihren Strukturen her kaum unterschiedlicher sein könnten. So sind Flächen zwischen wenigen Hektar bis hin zur Größe von Eigenjagdbetrieben zu betreiben. Auch bei den Bestandesstrukturen ist von reinen Nadelholzbeständen, überwiegend Laubholz- bis hin zu Mischwäldern alles dabei.

### Blick in die Zukunft

„Bäume, die heute gepflanzt werden, müssen sowohl unter den aktuellen Bedingungen, als auch unter zukünftig deutlich wärmeren Bedingungen zu recht kommen,“ so Magdalena. „Dabei ist es vor allem wichtig, dass Baumarten mit unterschiedlichen Eigenschaften gemischt werden, dem Standort angepasst und für die Zukunft geeignet sind, aber trotzdem einen wirtschaftlichen Nutzen haben. Dabei darf man nicht vergessen, dass unterschiedliche Baumarten auch unterschiedliche Pflegemaßnahmen und Eingriffszeitpunkte benötigen, um eine optimale Wertschöpfung zu erzielen.“

Zum Schluss noch das persönliche Motto der engagierten Försterin: "Geht hinaus und wagt den Weg in die Forstwirtschaft. Viele Wege führen zum Ziel. Es gibt nicht nur den einen, richtigen Weg, sondern es muss immer individuell Boden, Wald, Steigung und vieles mehr beachtet werden, um so das Optimum zu finden. Habt den Mut Neues auszuprobieren, aber vertraut trotzdem auf die Erfahrungswerte der älteren Generation, denn standortgebundene Informationen, die über vergangene Jahre gesammelt wurden sind wertvoll und erleichtern die Arbeit ungemein."



Goldener Herbst statt Hitzesommer: die INTERFORST 2026 wechselt vom traditionellen Juli-Termin in den Oktober.

Foto: Messe München

# Treffpunkt für Europas Forstbranche

Von 15. bis 18. Oktober 2026 trifft sich die internationale Forstbranche auf der INTERFORST in München. Die Leitmesse zeigt Innovationen für Waldbewirtschaftung, Holzernte und Verarbeitung – Themen, die auch für Waldbesitzer und Betriebe im Alpenraum zunehmend an Bedeutung gewinnen.

**DIE** Herausforderungen für die Forstwirtschaft sind in ganz Europa ähnlich: zunehmende Extremwetterereignisse, Schädlingsdruck, steigende Anforderungen an nachhaltige Nutzung und gleichzeitig eine wachsende Nachfrage nach dem Rohstoff Holz. Vor diesem Hintergrund gilt die INTERFORST in München als eine der wichtigsten internationalen Plattformen für die Branche. Von 15. bis 18. Oktober 2026 präsentieren Hersteller, Dienstleister und Forschungseinrichtungen ihre Lösungen für die Wälder von morgen.

Auch für Waldbesitzer, Forstbetriebe und Dienstleister aus Österreich bietet die Messe einen umfassenden Überblick über aktuelle Entwicklungen. Im Fokus stehen unter anderem Technologien für die nachhaltige Waldbewirtschaftung, moderne Erntetechnik sowie digitale Anwendungen für Planung und Monitoring von Waldflächen.

Ein zentrales Thema ist der sogenannte „gesunde Zukunftswald“. Gemeint ist damit ein Wald, der ökologische Stabilität mit wirtschaftlicher Nutzung verbindet und zugleich seine Schutz- und Erholungsfunktionen erfüllt. Gerade im Alpenraum mit seinen vielfältigen Schutzwaldfunktionen gewinnt diese langfristige Perspektive zunehmend an Bedeutung. Mischbestände, standortangepasste Baumarten und eine aktive Waldpflege gelten dabei als wichtige Bausteine für stabile Wälder.

Der aktuelle Anmeldestand zeigt, dass die Messe auch international stark gefragt ist. Rund 40 Prozent der Aussteller kommen März 2026 aus dem Ausland. Aus Österreich nehmen zum aktuellen Zeitpunkt circa 30 Firmen an der INTERFORST 2026 teil. Hierzu zählen unter anderem Epsilon Kran, Binderberger, MM-Forsttechnik sowie Latschbacher.

Neben der Ausstellung setzt die INTERFORST traditionell auf Praxisnähe. Auf den Freigeländeflächen demonstrieren Unternehmen Maschinen und Arbeitsverfahren im Einsatz. In der Halle B6 erlebt man die Leitthemen der INTERFORST hautnah und kann sich mit Fachexperten dazu austauschen. Ergänzt wird das Angebot durch ein umfangreiches Kongress- und Fachprogramm mit Beiträgen aus Wissenschaft, Praxis und Politik.

Neu im Jahr 2026 ist unter anderem der Bereich „SYSTEMS & COMPONENTS Forestry“. Die Plattform richtet sich an Entwickler, Zulieferer und Konstrukteure von Komponenten für mobile Arbeitsmaschinen und soll den Austausch zwischen Maschinenbau, Zulieferindustrie und Forsttechnik weiter stärken.

Damit bleibt die INTERFORST auch 2026 ein zentraler Treffpunkt für Waldbesitzer, Forstbetriebe, Unternehmen, Handel, Sägewerke und Forschungseinrichtungen aus ganz Europa – und eine wichtige Gelegenheit, sich über Innovationen und Entwicklungen in der internationalen Forstwirtschaft zu informieren.

**Kontakt**  
 INTERFORST – Messe München  
 interforst.com  
 Tel.: 49 89 949 11548  
 E-Mail: info@interforst.com



Die Verbände fordern einen sofortigen Stopp bei der Umsetzung der Wiederherstellungsverordnung und eine grundsätzliche Überarbeitung durch die EU. Foto: Bayerischer Waldbesitzerverband e.V.

## Nature Restoration Law - „stop the clock“

**INTERESSENVERTRETER** der Land- und Forstwirtschaft aus Bayern, Baden-Württemberg und Österreich fordern im „Münchner Appell“ ein „stop the clock“ und einen Neustart beim Nature Restoration Law (NRL) der EU. Die Land- und Forstwirtschaft steht hinter den Zielen des NRL. Der vorgegebene Weg, um diese Ziele zu erreichen, ist aber vollkommen falsch. Die raschen Veränderungen aufgrund des Klimawandels dürfen und können nicht ignoriert werden. Es darf kein Zurück in einen statischen Zustand vorgeschrieben werden, der laut allen wissenschaftlichen

Erkenntnissen in wenigen Jahrzehnten von vielen Standorten getilgt sein wird. Wir brauchen widerstandsfähige Wälder, die auch künftig alle Ökosystemleistungen für die Gesellschaft erfüllen können. Realitätsferne Ziele, Zielkonflikte, nicht erfüllbare Zeitvorgaben und Finanzierungslücken müssen beseitigt werden. Ausufernde Berichts- und Monitoringpflichten stehen im Widerspruch zu den Erfordernissen des Bürokratieabbaus.

Weitere Informationen:  
[www.forstholzpapier.at](http://www.forstholzpapier.at)



## WÄRMEBILD DROHNE REHKITZRETTUNG

- Wärmebild & RGB-Kamera
- bis zu 40 min. Flugzeit

Lieferumfang:  
 1x Drohne Evo Lite 640T  
 1x Drohnenakku  
 1x Fernsteuerung mit 6,4" Bildschirm  
 1x Akkuladegerät inkl. Kabel  
 1x Outdoorkoffer  
 2x Ersatzpropeller

**NUR € 3749,00**  
 statt 4929,00 Preis inkl. 20% Mwst

+43 664 3981109  
 office@drone-passion.at



**witasek**

**WAM® FLÜSSIG Sommerverbisschutzmittel**

- Anwendung: spritzen
- für Nadel- und Laubgehölze
- gebrauchsfertig
- geringe Aufwandmenge: ab 2–3 kg / 1.000 Pflanzen
- Gebindegrößen: 1 kg, 5 kg

**Jetzt -10%\***

Gleich online bestellen – [www.witasek.com](http://www.witasek.com) –

Erhältlich bei Witasek und seinen Vertriebspartnern

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden.

Witasek PflanzenSchutz GmbH | Tel: 04276 / 3230 | office@witasek.com | www.witasek.com  
\*Gültig bis 31.05.2026 unter [www.witasek.com](http://www.witasek.com) oder bei unseren Vertriebspartnern für WAM® flüssig. Aktion nicht mit anderen Rabatten und Aktionen kombinierbar. Keine Barablässe oder Gutschrift.

**AKTION! Markierstab Fiberglas | 200 Stk.**

Statt €140,00 nur €130,-

bis 01.06.2026 inkl. Ust | Portofrei ab 200 €

**JETZT NACH HAUSE LIEFERN LASSEN!**

**07662 / 8371**

Staffelungen:  
 50 / 100 / 200 / 5.000 Stk.  
 in gelb, orange & blau

**pronaturshop.at**



Eine gemeinschaftliche Exkursion der Ortsbauernschaften Mariapfarr und Weißpriach, organisiert von der LK Salzburg, führte nach Osttirol. Foto: Winkler

## Was die Käferkalamität in Osttirol für Salzburger Wälder lehrt

Die Auswirkungen von Klimawandel, Stürmen und Borkenkäferbefall stellen die Waldbewirtschaftung zunehmend vor große Herausforderungen. Eine Exkursion von Lungauer Waldbäuerinnen und Waldbauern ins Defereggental zeigte eindrucksvoll, wie schnell sich Wälder verändern können und welche Maßnahmen notwendig sind, um sie künftig stabil und widerstandsfähig zu machen.

### DIPL.-ING. MARTIN WINKLER

Wie schnell sich ein Wald verändern kann, zeigte eine gemeinschaftliche Exkursion der Ortsbauernschaften Mariapfarr und Weißpriach unter der Führung der Landwirtschaftskammer Salzburg für Lungauer Waldbäuerinnen und Waldbauern nach Osttirol. Ziel war es, aus erster Hand zu erfahren, welche Ursachen eine großflächige Borkenkäferkalamität haben kann und welche Lehren sich daraus für die eigene Waldbewirtschaftung ziehen lassen. Den ersten Exkursionspunkt präsentierte

Waldaufseher und Förster Robert Ladstätter in St. Veit im Defereggental. Er betreut eine Agrargemeinschaft mit rund 1.300 Hektar Ertragswald und weiteren 1.000 Hektar Schutzwald außer Ertrag. Das Gebiet ist geprägt von steilen Lagen und liegt großteils über 1.000 Metern Seehöhe. Die Bedingungen sind damit gut mit jenen im Lungau vergleichbar. Auslöser für die massiven Schäden waren der Sturm „Vaia“ im Jahr 2018 sowie Schneebruchereignisse in den Jahren 2019 und 2020. Die großen Mengen an Schadholz durch Wind und Schnee konnten im schwierigen und schlecht erschlossenen Gelände nicht rasch genug aufgearbeitet werden und boten dem Borkenkäfer ideale Voraussetzungen zur Massenvermehrung.

Verstärkt wurde die Situation durch die Altersstruktur der Wälder: Rund 70 Prozent bestanden aus überalterten Fichtenbeständen, viele davon über 150 Jahre alt und damit besonders anfällig für Windwurf und Käferbefall. Die Folgen dieser Entwicklung sind deutlich sichtbar. Mehr als 80 Prozent der Waldflächen im Defereggental fielen in den vergangenen fünf Jahren Sturm und Käfer zum Opfer. Vorwiegend sind jüngere Bestände unter 40 Jahren erhalten geblieben. Ein Teil des Käferschadholzes steht seit über zwei Jahren

aufgrund der langen Aufarbeitungszeiträume im Extremgelände immer noch im Wald. Der Wertverlust für die Eigentümer ist immens. Derzeit wird vorrangig entlang von Straßen das noch stehende Holz aufgearbeitet, um Gefahren zu vermeiden. Mit dem Verlust des Waldes ist auch seine Schutzfunktion weitgehend weggefallen. Um Schneeschub, Lawinen und Steinschlag vorzubeugen, mussten vielerorts Bäume einen Meter hoch abgestockt werden. Das gesamte Tal ist heute stärker durch Lawinen, Muren und Hochwasser gefährdet, weshalb zusätzliche teure Schutzverbauungen notwendig sind. Die Priorität der Waldbewirtschaftung liegt mittlerweile klar auf dem Schutz des Siedlungsraumes. Parallel dazu läuft die Wiederaufforstung. Jährlich werden über 60.000 Jungpflanzen gepflanzt. Aufgeforstet werden standortangepasste Mischwälder mit rund 50 Prozent Fichte, 40 Prozent Lärche sowie Anteilen von Tanne und Bergahorn in tieferen Lagen.

Der Blick über die Regionsgrenzen zeigt, welchen Herausforderungen die Waldbewirtschaftung durch die Klimaveränderung künftig vermehrt gegenübersteht. Wer rechtzeitig handelt, seinen Wald pflegt und verjüngt, kann die eigenen Risiken reduzieren und die Zukunft des Waldes aktiv mitgestalten.

## Mehr Transparenz für Betriebe im ländlichen Raum

Die Forst- und Holzwirtschaft ist eine tragende Säule des ländlichen Raums. Damit Betriebe, Genossenschaften und Institutionen ihre Aufgaben effizient erfüllen können, braucht es neben einer verlässlichen Energieversorgung vor allem transparente Abrechnungen und gut funktionierende Verwaltungsprozesse. Gerade bei mehreren Standorten, Anlagen oder Zählpunkten ist eine klare Übersicht entscheidend. Mit dem neuen Kundenportal stellt die Salzburg AG dafür eine zeitgemäße digitale Lösung zur Verfügung.

**DAS** Kundenportal bündelt alle relevanten Informationen rund um Strom, Gas, Wärme sowie weitere Services der Salzburg AG – etwa Internet-Services – auf einer zentralen Plattform. Verträge, Tarife und Rechnungen lassen sich bequem online einsehen, unabhängig von Ort und Zeit. Besonders für Betriebe im ländlichen Raum bedeutet das eine spürbare Entlastung im administrativen Alltag. Auch mehrere Kundennummern oder Vertragskonten können mit nur einem Login verwaltet werden.

Unter dem Menüpunkt „Verträge“ ist ersichtlich, ob ein Vertrag Teil eines gemeinsamen Vertragsmodells, etwa des Pools „Landwirtschaft“, ist. Betriebe, die eine entsprechende Zustimmungserklärung abgegeben und eine Vollmacht erteilt haben, profitieren automatisch von den jeweils geltenden Vorteilen und müssen sich nicht selbst um die laufende Verlängerung ihrer Pool Teilnahme kümmern.

Ein wesentlicher Mehrwert des Kundenportals liegt in der Transparenz der Verbrauchsdaten. Strom- und Gasverbräuche

lassen sich analysieren, übersichtlich darstellen und bei Bedarf als CSV-Datei heruntergeladen. Der Stromverbrauch kann dabei über einen Smart Meter viertelstundengenau erfasst und nachvollziehbar dargestellt werden. Diese Detailtiefe unterstützt Betriebe dabei, ihren Energieeinsatz besser zu verstehen und Entwicklungen wie z.B. Mehr- oder Minderverbräuche frühzeitig zu erkennen. Filterfunktionen ermöglichen zudem individuelle Auswertungen.

Eine übersichtliche Anzeige zeigt auf einen Blick, wie hoch der Stromverbrauch ist und wie er im Vergleich zum Vorjahr liegt. Die wichtigsten Anlagen können in einer eigenen Verbrauchsübersicht markiert werden, sodass sie stets schnell abrufbar sind. Rechnungen stehen digital im Archiv zur Verfügung und können jederzeit eingesehen oder gespeichert werden.

Neben Funktionalität und Übersicht legt das Kundenportal großen Wert auf Datenschutz und Sicherheit. Die klare Struktur und verständliche Navigation sorgen dafür, dass auch umfangreiche Vertrags- oder

Tarifinformationen rasch auffindbar bleiben – ein wichtiger Aspekt für Betriebe mit mehreren Verantwortungsbereichen.

Ergänzt wird das Portal durch einen umfassenden Service und Infobereich. Antworten auf häufige Fragen zu Rechnungen, Verbrauchsdaten oder Services sind dort ebenso zu finden wie übersichtlich integrierte Kontaktmöglichkeiten zur Salzburg AG für eine rasche persönliche Unterstützung.

Mit dem neuen Kundenportal leistet die Salzburg AG einen konkreten digitalen Beitrag für einen starken ländlichen Raum. Der einfache Zugang zu Daten und Services reduziert Verwaltungsaufwand, schafft Transparenz und unterstützt Betriebe sowie Institutionen dabei, ihre Energie und Serviceangelegenheiten effizient, sicher, zeitgemäß und selbstständig zu organisieren.

Weitere Informationen zum Salzburg AG Kundenportal: [www.salzburg-ag.at/kundenportal](http://www.salzburg-ag.at/kundenportal)



Der Alpenraum ist einem sehr dynamischen Wandel unterzogen. Sowohl Klimawandel als auch die Ausbreitung neuer Wildarten bringen stetig neue Rahmenbedingungen. Damit verbunden sind veränderte Lebensbedingungen für die angestammten Wildarten genauso wie neue Krankheiten und ein zunehmender Konkurrenzdruck. Zu solchen Themen lädt Sie das Wildökologische Forum Alpenraum recht herzlich ein.



v.l.n.r.: Kurt Ramskogler, Klaus Viertler und Simon Feichter

Fotos (2): PEFC Austria/Tv3

# PEFC auf der Erfolgsspur



**ÖSTERREICHS** Zertifizierungssystem für nachhaltige Waldbewirtschaftung PEFC hat eine Besonderheit. In der Regel müssen sich Waldeigentümerinnen und Waldeigentümer selber zertifizieren, wenn sie kontrollierte Holzprodukte auf dem Markt verkaufen wollen. Dies ist mit regelmäßigen Kontrollen, viel Dokumentationsaufwand und signifikanten Kosten verbunden. Das Österreichische PEFC Regionalkomitee, in welchem alle relevanten Akteure der Wertschöpfungskette Holz vertreten sind, ermöglicht es Österreichs Waldbäuerinnen und Waldbauern hingegen, sich nicht selbst einzeln zertifizieren zu müssen. Das Komitee, ein Arbeitskreis der Landwirtschaftskammer Österreich,

verwaltet die Gruppenzertifizierung und übernimmt mithilfe von PEFC Austria damit sämtliche Dokumentationsarbeiten, Kontrollverpflichtungen und Kosten für die gesamte österreichische Forstwirtschaft. Klaus Viertler wurde bei der letzten Sitzung des Arbeitskreises zum Vorsitzenden des Regionalkomitees gewählt. Er ist langjähriger Forstberater in der Landwirtschaftskammer Tirol und kennt als Geschäftsführer des Waldverband Tirol die Wichtigkeit einfacher, nachvollziehbarer und unbürokratischer Abläufe beim Holzgeschäft. „Die Verbindung von PEFC und Waldbewirtschaftung ist aber immer noch zu wenig bekannt“, betont Viertler. Durch die erfolgreiche Arbeit von PEFC Austria findet

sich das Logo zwar auf immer mehr Endprodukten für Konsumenten, der Bezug zum Österreichischen Wald wird vom Konsumenten aber oft nicht hergestellt.

Simon Feichter, Forstberater der Landwirtschaftskammer Niederösterreich wurde zum Stellvertreter von Klaus Viertler gewählt.

Eine wichtige Neuerung bei PEFC betrifft die forstlichen Dienstleistungsunternehmen. Ab 2029 wird die Zertifizierung von Forstunternehmen durch ein von PEFC Austria anerkanntes Zertifizierungssystem Pflicht, um im Bereich voll- und hochmechanisierte Holzernete in PEFC-Wäldern Arbeiten verrichten zu können. Eine mögliche Zertifizierung ist ZÖFU welche gemeinsam mit der FAST Traunkirchen entwickelt wurde. Die Kosten für die Unternehmer sind moderat, sie belaufen sich in aller Regel auf einen dreistelligen Eurobetrag pro Jahr. ZÖFU, hat dabei sowohl für die Unternehmen als auch für die Auftraggeber zahlreiche Vorteile. Die Waldbesitzerinnen und Waldbesitzer ersparen sich aufwendige und lästige Dokumentations- und Kontrollpflichten, wenn sie ausschließlich ZÖFU-zertifizierte Unternehmen einsetzen - und sie können sich sicher sein, dass sämtliche soziale, ökonomische und ökologische Spielregeln eingehalten werden. Die Forstunternehmerinnen und Forstunternehmer können mit dieser Zertifizierung erreichen, dass sich ihre innerbetrieblichen Abläufe verbessern und werden dabei von praxisorientierten Auditorinnen und Auditoren begleitet. Als nachhaltig arbeitendes Unternehmen hilft ZÖFU auch, sich gegen Dumpingangebote unlauter arbeitender Konkurrenz abzugrenzen.

Zahlreiche österreichische Forstunternehmen haben die ZÖFU-Zertifizierung schon durchgeführt, derzeit sind schon über 100 Betriebe zertifiziert. Interessierten wird empfohlen, sich früh genug um ZÖFU zu bemühen. Nähere Informationen sind unter [www.zofu.at](http://www.zofu.at) zu finden, alternativ kann der ZÖFU-Mitarbeiter DI Josef Hinterberger telefonisch unter 0664/88636492 oder per E-Mail unter [zofu@bfw.gv.at](mailto:zofu@bfw.gv.at) kontaktiert werden. Auf der ZÖFU-Homepage findet sich auch die Broschüre „Vertrauen schafft Sicherheit“, wo jeder Betrieb mittels einer Checkliste selbst kontrollieren kann, welche Voraussetzungen für eine erfolgreiche ZÖFU-Zertifizierung zu erfüllen sind.



Die PEFC-Regionalkomitee-Sitzung fand am 24. Februar 2026 in Wien statt.

## Eine sagenhafte Meisterleistung im Wald

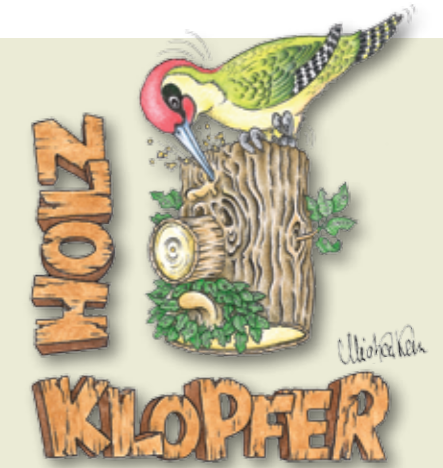
Den Waldbesitzern Österreichs ist eine sagenhafte Meisterleistung gelungen. Seit 1990, dem Basisjahr für Klimaschutzgesetze, wurde durch nachhaltige Waldbewirtschaftung mehr als 1 Milliarde m<sup>3</sup> Holz produziert. Davon wurden 400 Mio. m<sup>3</sup> als Sägerundholz und 120 Mio. m<sup>3</sup> als Industrieholz vermarktet sowie 170 Mio. m<sup>3</sup> für erneuerbare Energie bereitgestellt. Zusätzlich wurden 110 Mio. m<sup>3</sup> als Biotopholz im Wald belassen und 250 Mio. m<sup>3</sup> zur Erhöhung des Holzvorrates von 930 Mio. m<sup>3</sup> im Jahr 1990 auf nunmehr 1.180 Mio. m<sup>3</sup> veranlagt. Damit wurde die Biodiversität gestärkt und das Waldkapital für zukünftige Generationen erhöht.

Mit dem geernteten Holz wurden global erfolgreiche Holzverarbeitungsbetriebe gestärkt und Technologieführerschaft bei Bioenergiesystemen erlangt. Die

Wertschöpfungskette Holz liefert einen der wichtigsten positiven Beiträge zur Handelsbilanz und sichert Arbeitsplätze in Österreich. Als Draufgabe wurde durch die nachhaltige Waldbewirtschaftung auch eine gewaltige Klimaschutzleistung generiert, die sich seit 1990 auf eine Entlastung der Atmosphäre um 900 Mio. Tonnen fossilem CO<sub>2</sub> summiert.

Wo es viel Erfolg gibt, gibt es leider auch viel Neid. Schreibtischtäter, die zwar nichts Konkretes zum Klimaschutz beitragen, aber zahlreiche praxisferne Theoriepapiere publizieren, verkraften den nachhaltigen Walderfolg nicht. Ob ideologischer Aktivist, asozialer Ökologe oder allwissender Universalgelehrter - alle wollen medienwirksam ihre negative Meinung zur Waldbewirtschaftung loswerden. Und lenken mit ihrem Meinungs-Wirr-Warr von fossilen Energieträgern als Hauptverursacher der Klimaverschlechterung ab.

Es gibt unsägliche Narrenfreiheiten im



Elfenbeinturm, die die sagenhafte Meisterleistung der Waldbesitzer vermiesen. Papier soll zwar geduldig sein, dem Klimaschutz hilft das aber nicht. Da gilt es vielmehr, sehr zügig konkrete Taten zu setzen, so wie es die Waldbesitzer bereits seit Jahrzehnten vorleben. Die Zeit drängt,

meint der Holzklopfer

## Transportflüge mit Drohnen

- » bis 40kg/Flug
- » bis 2000m
- » Wetterunabhängig
- » Forstpflanzen
- » Verbissschutz
- » Pflöcke

Drone Passion

EW Drone Passion GmbH  
office@drone-passion.at  
www.drone-passion.at



## Wir sind Dein FORSTPROFI

Jetzt frühzeitig handeln mit der Borkenkäfer Bekämpfung von FAIE zu AKTIONSPREISEN! Nur für kurze Zeit!



faie.at  
4844 Regau, Handelsstraße 9  
Tel. 07672/716-0, info@faie.at

SAUGUT Borkenkäferfalle  
Best. Nr. 62281

statt € 49,95  
nur € 44,95



Pheromon Kombiwit® - Buchdrucker u. Kupferstecher  
Best. Nr. 56573

statt € 38,95  
nur € 29,95








**WEGEBAU | IN PERFEKTION SEIT 30 JAHREN**

+43 (0) 664 40 18 195 office@lu-hemetsberger.at www.lu-hemetsberger.at

# FRÜHLINGSZEIT IST AUFFORSTUNGSZEIT

## JETZT FORSTPFLANZEN BESTELLEN: VOR ORT, TELEFONISCH ODER ONLINE

Qualitätspflanzen für Aufforstungen, Rekultivierungen von Sonderstandorten, Bepflanzung von Waldrändern, für Hecken und die Gestaltung von naturnahen Gärten.

-  NADEL- & LAUBBÄUME
-  WILDSTRÄUCHER & HECKEN
-  OBSTBÄUME
-  CHRISTBÄUME
-  ZUBEHÖR

Unsere Pflanzen sind wurzelnackt. Fichte, Lärche, Tanne und Douglasie sind auch im Topf erhältlich.



## NEU! VERKAUFSSTELLE GRAFENSCHLAG

Übernahme der Forstbaumschule Sturm!  
Ab Frühjahr 2026 bieten wir unsere Forstpflanzen im Waldviertel an. Der Standort befindet sich in 3912 Grafenschlag 98. Überzeugen Sie sich von hervorragender Forstpflanzenqualität, sowie unserem persönlichen und fachlichen Kontakt mit Ihnen!

Nähere Informationen finden Sie auf  
[www.bfz-gruenbach.at](http://www.bfz-gruenbach.at)

## DIE BFZ-FORSTGÄRTEN - SIEBENMAL IN OÖ & NÖ

- **Forstgarten Frankenmarkt** • **Forstgarten Hagenberg**  
Tel.: 0664 96 42 627 bei Mistelbach  
Tel.: 0664 1224789
- **Forstgarten Mühldorf**  
bei Feldkirchen/Donau  
Tel.: 07233 6533
- **Verkaufsstelle Spital/Phyrn**  
Tel.: 0664 2840181
- **Forstgarten Otterbach** • **Verkaufsstelle Wels**  
Tel.: 0664 467 99 91 Tel.: 0650 3311592
- **Forstgarten Grafenschlag**  
Tel.: 0664 8331858

**Verein der Bäuerlichen ForstpflanzenZüchter**  
Helbetschlag 30, 4264 Grünbach  
[office@bfz-gruenbach.at](mailto:office@bfz-gruenbach.at)  
Tel.: 07942 73407

[bfz-gruenbach.at](http://bfz-gruenbach.at)

# Waldverband*aktuell*

*Infomagazin für aktive Waldbewirtschaftung*

*Die nächste Ausgabe erscheint  
Ende Juli 2026*

Sie können die Ausgaben der jeweiligen Landeswaldverbände auch online unter [www.waldverband.at/mitgliederzeitung/](http://www.waldverband.at/mitgliederzeitung/) nachlesen.

Österreichische Post AG MZ 02Z032493 M Waldverband Steiermark Verein,  
Krottendorfer Straße 79, 8052 Graz;