

Eine digitale Veranstaltungsreihe vom Waldverband Steiermark
gemeinsam mit der Forstlichen Ausbildungsstätte in Pichl

Waldmontag

Der digitale Holzstammtisch



Thema am 22.01.2024:

Starkholz

Oft werden aus solch großen Stämmen wahre Meisterwerke geschaffen. Doch was bedeutet dieser Begriff wirklich und wie wirkt sich diese Stärkeklasse auf die Vermarktung und Verwendung aus?



WALDVERBAND
• steiermark •



Waldmontag

der digitale Holzstammtisch

am Montag, 22. Jänner 2024

Eine digitale Veranstaltungsreihe vom Waldverband Steiermark gemeinsam mit der
Forstlichen Ausbildungsstätte in Pichl.

Wir starten um 19 Uhr!

Der Eintritt in den virtuellen Raum ist ab 18.50 Uhr möglich.

Hier geht's zum Waldmontag:

Kenncode: 625275

Webinar-ID: 893 1388 2304

Jetzt teilnehmen



Am kommenden Montag veranstalten wir den Waldmontag gemeinsam mit der Landwirtschaftlichen Fachschule Tamsweg.

Die Schule organisiert unter dem Titel

Waldmontag Kino

für rund 40 Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit, live beim Waldmontag dabei sein zu können. Für das Kinofeeling sorgt der Waldverband Steiermark einerseits mit den interessanten Inhalten des Waldmontags, andererseits mit dem Bereitstellen von

Steirerpop - dem regionalen Popcorn aus der Steiermark



Das Thema für kommenden Montag, dem 22. Jänner 2024

Starkholz

Ein besonders dickes Holz, na und?

Des öfteren sind in den heimischen Wäldern Baumbestände, so genannte Altbestände, zu finden, wo die einzelnen Bäume einen Brusthöhendurchmesser von mehr als 50 cm haben. Dabei ist dann von Starkholz die Rede.

Univ.-Prof. Dr. Gerhard Schickhofer von der TU Graz, der neben seiner Professur an der TU Graz auch Geschäftsführer der ebenfalls in Graz ansässigen "holz.bau forschungsgmbh" ist, beziffert den Starkholzvorrat mit Stammdurchmessern über 50 cm in der DACH-Region (Deutschland, Österreich, Schweiz) bei rund 1,27 Mrd. Vfm. Davon fallen rund 800 Mio. Vfm auf Nadelholz, wovon wiederum ein Großteil der Fichte zufällt.

„Dieses gewaltige Rohstoffpotenzial verbleibt bislang größtenteils ungenutzt in unseren Wäldern. Selbst wenn wir davon nur einen Bruchteil bringen können, ist das eine große Ressource“, erläutert Schickhofer.

Da die Zerspanertechnologie nur einen begrenzten Mittendurchmesser verarbeiten kann, und Bandsägen nur eine begrenzte Leistungsfähigkeit aufweisen, forscht die Technische Universität Graz an neue Technologien, um die Holzmasse von Starkholz effizienter nutzen

zu

können.

Doch was bedeutet dies nun für Waldbäuerinnen und Waldbauern bei der Vermarktung des Holzes? Natürlich stellt sich auch die Frage, wie die weitere Verarbeitung aussieht und ob sich bei den Produkten etwas ändert?

Diese und weitere Fragen werden wir am Montag diskutieren - wir freuen uns auch über eure Gedanken, über eure Erfahrungen und natürlich auf eure Fragen!

Referenten, Experten und Praktiker:

Assoc.Prof. Dipl.-Ing.(FH) Dr.techn. Reinhard Brandner

Institut für Holzbau und Holztechnologie
Technische Universität Graz

Markus Schaffer

Geschäftsführer
Schaffer Sägewerk - Holzexport GmbH



Informationen zum Dabeisein:

Am Laptop oder PC teilnehmen:

Es ist keine Installation des Programms erforderlich. Sie können Zoom über Ihren Browser starten: 1. Link anklicken, 2. Meeting öffnen, 3. auf „Mit Ihrem Browser anmelden“ klicken (blaue Schrift über dem Impressum).

Am Smartphone teilnehmen:

Bitte laden Sie sich das jeweilige Zoom App vor Beginn des Waldmontags auf Ihr Smartphone. Dadurch kommt es für Sie beim Einstieg zum Waldmontag zu keinen Zeitverzögerungen.

[Android Betriebssystem \(Samsung, Huawei, Sony, etc.\)](#)

[Apples iOS \(iPhone\)](#)

Alternativ bieten wir die Liveübertragung der Waldmontage auf der Facebook Seite des Waldverbandes Steiermark an - [zu Facebook](#)

Die Aufzeichnungen der Waldmontage speichern wir im YouTube Kanal des Waldverbandes Steiermark, um diese auch später noch ansehen zu können - [zu Youtube](#)

Unser Thema am Montag, 29. Jänner 2024:

Reduktion der Umtriebszeit bei Fichte und deren Auswirkungen

Die Fichte nimmt rund 60% der Waldfläche in der Steiermark ein. Sie hat als "Brotbaum" der steirischen Forstwirtschaft eine enorme Bedeutung. Allerdings gilt sie unter den Vorzeichen des Klimawandels als besonders anfällige Baumart. Wie könnte also die zukünftige Fichtenwirtschaft unter ökonomischen Aspekten aussehen?

Durch unterschiedliche Kalamitäten und Ereignisse wird immer öfter dazu geraten von reinen Fichtenbeständen abzusehen und eine gesunde Mischung zu fördern. Dabei wird aber oft nicht bedacht, dass die Umtriebszeiten von anderen Holzarten deutlich länger sind und somit die Häufigkeit der Ernte sinkt.

Auch die Reduktion der Umtriebszeit kann die Ertragssituation der Fichte und vor allem auch ihre Widerstandsfähigkeit gegenüber diverser Kalamitäten tatsächlich verbessern.



Nachtrag zum letzten Waldmontag

Dauerwald

Hier geht es zum Download zum Berechnungsformular
[Vorteil Naturverjüngung](#)

Hier geht es zur Infoseite auf waldwissen.net
[Naturverjüngung: durchkalkuliert](#)

Hier geht es zur YouTube Seite von Wilhelm Bode
[Dauerwald auf YouTube](#)

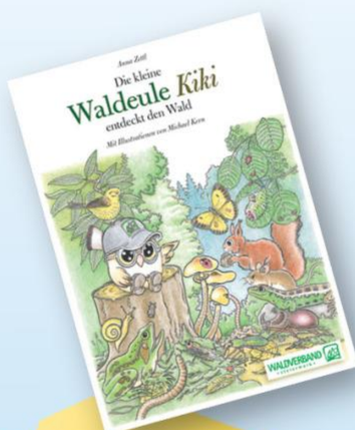
Und hier geht es zur Buchbestellung
[Dauerwald - Leicht gemacht](#)

Noch auf der Suche nach einem passenden Geschenk?

[Hier geht's gleich direkt zur Online Bestellung!](#)

Auf der Suche

nach einem passenden Geschenk für Ihre Kinder
und Enkel für den Winterabend??
Lesen und Lernen mit Spiel und Spaß mit der
Waldeule Kiki und ihren Freunden!



Waldverb
2023



Unsere gesamten digitalen Angebote finden sich auf unserer Homepage in der
Rubrik

[Waldinfo Digital](#)



Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Regionen und Wasserwirtschaft



Europäische
Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des
ländlichen Raums
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete



[Abmelden / Unsubscribe](#)

