

**Interreg**



EUROPEAN UNION

**Alpine Space**

**CaSCo**

EUROPEAN REGIONAL DEVELOPMENT FUND

CaSCo - Carbon.Smart.Communities

# CO2 Vergleiche . Österreich

## Rundholz

erstellt von

HOLZ VON HIER

[www.holz-von-hier.de](http://www.holz-von-hier.de)

**RUNDHOLZ**  
der kurzen Wege






## Selbst Rundholz wird heute intentional gehandelt.

Ohne Nachweise für kurze Wege kann Rundholz heute nicht als regionaler Rohstoff gelten. Rundholz wird sowohl importiert als auch exportiert. Hauptimportländer für Rundholz nach Österreich sind: Tschech., Deutschland, Slowenien, Slowakei, Ungarn. Hauptexportländer für Rundholz aus Österreich sind: Italien, Rumänien, Deutschland, Slowenien, Tschech. Die wichtigsten tropischen Rundholzimportländer nach Österreich sind: Japan, Chile, Australien.

## Für das Klima ist die Verkürzung der Wege über gute Mengenbilanzen wichtig.

Die Tatsache, dass Holz beim Wachsen CO<sub>2</sub> bindet sagt noch nichts darüber aus, wie klimafreundlich die konkrete Rohstofflieferung ist. Stammt das Rundholz aus Raubbau so darf eigentlich gar keine CO<sub>2</sub>-Bindung im Holz angesetzt werden („Gutschrift Sonne“), da das Holz dann ja nicht nachwächst, anders als wenn das Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern stammt. Allein beim Rundholztransport von Wald bis zum Sägewerk können durch lange Wege hohe CO<sub>2</sub>-Emissionen entstehen. Durch überlappende Warenströme im Außenhandel Österreichs mit Rundholz (Nadel und Laub) entstehen jährlich überflüssige 47.436 t CO<sub>2</sub> Emissionen. Durch Verwendung von Rundholz der kurzen Wege in der österreichischen Produktion statt dieser überflüssigen Transporte würde 2,1 mal so viel CO<sub>2</sub> einsparen wie das Green Building Programm oder würde 40% der CO<sub>2</sub> Einsparungen des europäischen Green Light Programms erbringen.

## Vermeidung von 47.436 t CO<sub>2</sub> Emissionen durch Verwendung von Rundholz der kurzen Wege (HOLZ VON HIER) in der österreichischen Produktion statt überflüssiger Transporte mit Rundholz im Außenhandel würde jedes Jahr so viel CO<sub>2</sub> einsparen ...

	... wie 22.589 Haushalte mit Photovoltaikanlage auf dem Dach.
	... wie 43.124 Passivhäuser <sup>(1)</sup> noch durch den Verbrauch an Strom und Wärme im Jahr an CO <sub>2</sub> emittieren.
	... wie 21.562 PKW der Mittelklasse pro Jahr an CO <sub>2</sub> durch den Bezinverbrauch emittieren.

Dazu kann jeder beitragen, indem er für jedes Produkt, das aus Rundholz hergestellt wird, einen Nachweis für Holz der kurzen Wege verlangt (HOLZ VON HIER).



**HOLZ VON HIER**  
ZERTIFIKAT

ID-Nr.

Prüfen Sie die Echtheit dieses Zertifikates durch Eingabe der ID im Suchfeld auf:  
[www.holz-von-hier.de](http://www.holz-von-hier.de)

Dieses Zertifikat bestätigt, dass das ausgezeichnete Produkt oder Bauwerk besonders klima- und umweltfreundliches Holz der kurzen Wege aus nachhaltiger Waldwirtschaft enthält.

Hierdurch wurde ein wichtiger Beitrag zum Schutz von Klima, Umwelt, Biodiversität und Ressourcen sowie zur Förderung regionaler Wertschöpfung geleistet.

**Endproduktzertifikat für Endkunden**  
Dieses zertifikat zertifiziert die Warenströme gemäß der Kriterien von Holz von Hier entlang der gesamten Verarbeitungsstette vom Wald an bis zum Einsatzort bzw. zum privaten oder kommunalen Endkunden

A1	A2	A3	A4
Nachhaltige Rohstoffherkunft	Transporte CO <sub>2</sub> vom Ursprungsland	Produktion	Transporte ab Werk bis Endkunde

Zertifikatsinhaber Firma:       Endkunde:

Anlage mit Produktspezifikation

## Fragen Sie nach !

Wenn Sie wissen wollen woher das Rundholz für Ihr Holzprodukt kommt, fragen Sie nach dem HOLZ VON HIER Zertifikat für Ihr Produkt.

Das Umweltzeichen HOLZ VON HIER erfasst alle Warenströme vom Wald an bis zu Ihnen.

Das Zertifikat zeichnet ein Produkt mit klimafreundlichem Holz der kurzen Wege aus nachhaltiger Waldwirtschaft aus.

Damit leisten Sie einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz und stärken Ihre Region.