

Für wen ist FROH WALD?

Wer gern Zeit in der Natur verbringt und wissen möchte, wie der Wald und richtige Waldwirtschaft funktionieren, wird hier auf seine Kosten kommen. Dabei sind die Stationen so gestaltet, dass sie sowohl für Erwachsene als auch für Kinder interessant und informativ sind. Das zeigt sich durch:

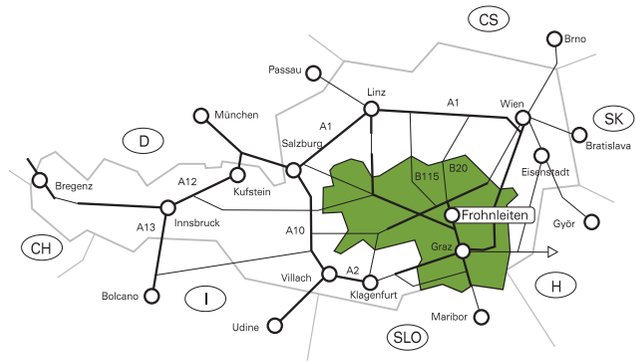
- verständliche und aussagekräftige Erklärungen
- liebevolle Gestaltung
- Kinder werden speziell angesprochen und zum aktiven Schauen und Nachdenken angeregt

Daher eignet sich der Weg auch perfekt für Schulklassen und Familien. Der Rundgang ist nicht anstrengend und für Jung und Alt leicht zu bewältigen. Eben ein klimafitter Waldspaziergang.



Wo finden Sie FROH WALD?

Start: Rintpark, 8130 Frohnleiten,
Steiermark



Dieses Projekt ist eine Zusammenarbeit des Bundesforschungszentrums für Wald mit LIECO, dem Forstbetrieb Mayr-Melnhof, der Biosphäre Austria, dem Waldverband Österreich sowie den Waldverbänden Niederösterreich GmbH und Steiermark GmbH, der Landwirtschaftskammer Steiermark und dem Landesforstgarten Vorarlberg.



© WOKA 09/2021



FROH WALD

—
Frohnleitner
WALD.WISSEN.WEG.



Das Projekt „Netzwerk Genetik Wald“ setzt auf praxisnahe Wissensvermittlung. Im Mittelpunkt steht dabei unser heimischer Wald, der nur aufgrund vielfältiger nachhaltiger Bewirtschaftung seine Nutz-, Schutz-, Wohlfahrts- und Erholungsfunktion erfüllen kann. In Frohnleiten wurde dazu ein Lehrpfad für Kinder und Erwachsene entwickelt.



Ein klimafitter Waldspaziergang in Frohnleiten

Die 15 liebevoll gestalteten Stationen des knapp fünf Kilometer langen NETGEN-Wanderweges sind voller interessanter Fakten zu Themen rund um die Verbindung von Wald und Klima. Quasi im Vorbeigehen erfährt man, welche Baumarten für die Klimaerwärmung gerüstet sind oder welche Rolle Forstwirtschaft, Jagd und die Bioenergie des Waldes spielen. Nach einem knapp 1,5 Stunden langen Spaziergang wissen die Wanderer, was einen Wald klimafit macht.

Vier große Themenbereiche werden auf den Tafeln des Wanderpfades zum klimafitten Wald im Detail erläutert:



BAUMARTENWAHL

Hier wird erklärt, wie wichtig Biodiversität, also Vielfalt, für einen funktionierenden und klimafitten Wald ist. Dabei muss besonders auf die unterschiedlichen Bedürfnisse der Baumarten – beispielsweise bezüglich Licht und Wasser – geachtet werden, um den perfekten Standort für jeden Baum zu wählen. Eine Vielfalt an Bäumen sorgt dabei auch für eine artenreiche Tierwelt.



Ich wachse schnell und passe hierher



Mein Laub trägt zur Bodenverbesserung bei.



WALDPFLEGE

Die Tafeln bringen näher, was man tun muss, damit der Wald gesund und stabil ist. Dabei geht es beispielsweise um die Kontrolle der Dichte, um den Bäumen ausreichend Platz zu gewährleisten. Nur so können sie das Optimum für sie aus Wasser, Sonne und Nährstoffen aus dem Boden herausholen.

Wir reinigen nicht nur die Luft, sondern auch das Wasser!



HOLZERTE

Auf diesen Stationen wird beschrieben, wie wichtig das Schneiden von Bäumen ist. Wenn dem Wald Bäume entnommen werden, haben die anderen mehr Platz und das Holz ist vielseitig nutzbar – zur Herstellung vieler Produkte, zum Heizen oder Bauen. Bäume speichern CO₂, da sie Kohlenstoff zum Wachsen benötigen. In Holzprodukten bleibt dieser langfristig gespeichert, was gut fürs Klima ist.

Super, mit meinem Holz kann man sicher einen ganzen Winter lang heizen.



WALDVERJÜNGUNG

Die Tafeln zeigen die direkte Verbundenheit zur Holzerte auf. Nur durch das Entfernen älterer Bäume erhalten junge Bäume genügend Sonnenlicht, Wasser und Nährstoffe, um zu wachsen und zu gedeihen. Außerdem sorgt die Jagd unter anderem dafür, dass der Wildbestand nur so hoch ist, dass nicht alle jungen Bäume abgefressen werden. So wächst der Wald nach.

Mehr Platz! So können wir gesund und stabil wachsen!

