

## **Premiere für regionale Wald-Klimaschutzprojekte: Tree.ly übergibt die ersten TÜV AUSTRIA-zertifizierten CO<sub>2</sub>-Gutschriften.**

**Dornbirn, 31. Mai 2023: Bereits 21 Vorarlberger Städte und Gemeinden sichern sich nach erfolgreicher ISO-Zertifizierung durch den unabhängigen TÜV AUSTRIA die ersten regionalen CO<sub>2</sub>-Gutschriften. Die Zertifizierungen markieren einen bedeutenden Meilenstein für Waldbesitzer:innen und unterstützen zweckgebunden die Finanzierung des Aufbaus von klimaresilienten Wäldern.**

### **Neue Wertschätzung von Ökosystemleistungen**

Traditionell erwirtschaften Waldbesitzer:innen ihre Einnahmen primär durch Holznutzung. Gleichzeitig erbringt der Wald jedoch weitere wertvolle Ökosystemleistungen für die Gesellschaft. Die Methodik und Software-Plattform von Tree.ly ermöglicht es Waldbesitzer:innen, welche die CO<sub>2</sub>-Speicherfähigkeit im bewirtschafteten Wald verbessern, zusätzliche jährliche Einnahmen zu generieren. Dadurch hilft Tree.ly die natürliche CO<sub>2</sub>-Senke im Wald auszubauen, fördert Biodiversität und das Fortbestehen des Ökosystems Wald für kommende Generationen. 100% der Einnahmen sind zweckgebunden für spezifische, regionale Waldklimaschutzprojekte.

***Walter Amann, Geschäftsführer der Forstbetriebsgemeinschaft Jagdberg, betont: "Die Waldbewirtschaftung und Waldpflege kann in diesen extremen Lagen oft nicht kostendeckend funktionieren - dennoch erwarten wir, dass der Wald multifunktionale Leistungen erbringt."***

### **Zertifizierung durch die externe und unabhängige Verifizierungsstelle TÜV AUSTRIA**

Tree.ly's Projektpartner:innen Stand Montafon Forstfonds, FBG Klostertal, FBG Jagdberg, Stadt Bludenz und Stadt Dornbirn mit 21 Gemeinden bewirtschaften gemeinsam eine Waldfläche von knapp 13.000 Hektar, was etwa 13% der Gesamtwaldfläche in Vorarlberg entspricht. Alle Projekte basieren auf zusätzlicher, nachhaltiger Waldbewirtschaftung mit den Projekttypen "Vorratsaufbau" oder "Vorratserhalt" mit einer Laufzeit von 30 Jahren. Jedes Jahr werden die Projekte von externer, unabhängiger Stelle, in Österreich dem TÜV AUSTRIA, validiert und die Menge der CO<sub>2</sub>-Gutschriften nach Verifizierung zertifiziert. Tree.ly arbeitet aktuell an Projekten in Österreich, Deutschland, Italien, Niederlande und in Tschechien.

Tree.ly entwickelt und realisiert Klimaschutzprojekte im Wald gemäß dem internationalen Standard ISO 14064-2 und verwendet dazu die Methodik "SILVACONSULT® Forest Carbon Standard", die bereits in über 40 Projekten in der Schweiz, Österreich und Deutschland erfolgreich eingesetzt wird und Tree.ly exklusiv zur Verfügung steht. "Wir bilden den Wald digital ab, begleiten den gesamten Zertifizierungsprozess bis zur Validierung mit jährlichem Monitoring durch den TÜV AUSTRIA und übernehmen Marketing sowie Vertrieb der verifizierten Klimaschutzleistungen (VER), für einen nachhaltigen Beitrag zum globalen Klimaschutz." sagt Jodok Batlogg von Tree.ly.

### **Regionale Käufer können nun Waldprojekte in Ihrer Umgebung unterstützen**

Die von Tree.ly angebotenen CO<sub>2</sub>-Gutschriften werden als "Verifizierte Emissions senkenleistungen" (VERs), bzw. Contribution Claims gehandelt. Klimabewusste Unternehmen und Privatpersonen haben die Möglichkeit, diese Gutschriften direkt von Tree.ly und ihren Vertriebspartner:innen zu erwerben. Durch den Erwerb der CO<sub>2</sub>-Gutschriften tragen die Käufer:innen aktiv zum Klimaschutz bei und leisten eine wichtige Lenkungswirkung in Richtung Klimaneutralität.

### **Medienkontakt**

Stefanie Dünser, +43 664 4676399, [stefanie@tree.ly](mailto:stefanie@tree.ly)

**Presstext, Fotos & Logos: <https://tree.ly/de/press>**

### **Über Tree.ly**

Die Ende 2021 von Jodok Batlogg und Christian Lutz gegründete Startup Tree.ly GmbH mit Sitz in Dornbirn, Österreich und Berlin, Deutschland realisiert Wald-Klimaschutzprojekte durch den Einsatz einer digitalen Plattform und der zertifizierten Methodik "SILVACONSULT® Forest Carbon Standard" nach der Norm ISO 14064-2:2019. Durch eine geprüfte, zertifizierte und nachhaltige Waldbewirtschaftung wird der CO<sub>2</sub>-Speicher Wald erhalten und ausgebaut. Dies ermöglicht Waldbesitzer:innen gezielte Investitionen in ihre Wälder, da sie fair für zusätzliche ökologische Maßnahmen entlohnt werden. Unternehmen und Privatpersonen können erstmals zertifizierte CO<sub>2</sub>-Gutschriften aus regionalen Wäldern erwerben und somit einen direkten Klimaschutzbeitrag in ihrer Region leisten. Mit Tree.ly wird der Waldklimaschutz in Europa effektiver, transparenter und für alle zugänglich.

### **Über TÜV AUSTRIA**

Seit 1872 bringt TÜV AUSTRIA als unabhängiges, österreichisches Unternehmen mit +60 Unternehmen in +30 Ländern mit +3.200 Mitarbeiter:innen Sicherheit, Qualität, Innovation, Umweltschutz und unternehmerische Interessen auf einen gemeinsamen Nenner. Vom Industrieunternehmen, Gewerbe- und Handwerksbetrieb über den Gesundheits- und kommunalen Bereich bis zur Wissenschafts- und Forschungseinrichtung. Durch zahlreiche Akkreditierungen, Notifizierungen und Ermächtigungen ist TÜV AUSTRIA gefragter Partner für Wirtschaft, Wissenschaft, Behörden und Kommunen.

###