



Erfahre mehr über diese spannende und vielseitige Baumart in unserer Broschüre, auf der Webseite und den Social Media-Kanälen des Kuratorium Wald!



IMPRESSUM
Herausgeber: Kuratorium Wald, Alster Straße 37/16, A-1080 Wien, Tel. 01/406 59 38, kuratorium@wald.or.at, www.kuratoriumwald.or.at
Medieninhaber: Initiative Österreich 2023, Alster Straße 37/16, A-1080 Wien
Für den Inhalt verantwortlich: Kuratorium Wald, Alster Straße 37/16, A-1080 Wien
Redaktion & Bearbeitung: Grottelche Grottelche & Loyenl Kuratorium Wald
Erstveröffentlichung: Wien | Ausgabe: 09/2023 | Österreichische Post AG
 MZ 022033086 M | ÖPN Öster. Pressendienst

Bildnachweise: Titelbild: © 2025 Renato Sedrakovic/Shutterstock, 01. © 2021 Creative Travel Project/Shutterstock, 02. © 2013 i i g h t p o w /Shutterstock, 03. Panna/Pixabay, 04. Albin/Pixabay, 05. © 2014 Benno Kalkbrenner/Shutterstock, 06. Nitoro/Pixabay, 07. © 2017 Cl/West/Shutterstock, 08. © 2018 Kanna Lodu/Shutterstock, 9. © 2021 Sender photography/Shutterstock, 10. © 2019 Komaba Danyu/Shutterstock, 11. © 2021 kas08/Shutterstock, 12. Ralf Hügel/CC BY 2.0 via Wikimedia Commons, 13. © 2021 Gherzi/Shutterstock, 14. © 2017 Henrik Lassus/Shutterstock, Link: <https://creativecommons.org/licenses/by/2.0>

BAUM DES JAHRES
 Eine Aktion des Kuratorium Wald
 unterstützt vom BAWLK
Infos & Bestellung:
www.kuratoriumwald.at



Waldfonds
Republik Österreich
 Eine Initiative des Bundesministeriums
 für Land- und Forstwirtschaft,
 Klima- und Umweltschutz,
 Regionen und Wasserwirtschaft



01

Lärchen wachsen bereits seit 60 Millionen Jahren auf der Erde.



02

Bleibt das Holz der Lärche unbehandelt, entwickelt es im Freien eine silbergraue Färbung.



03



04

IMPOSANT Die **zweithäufigste Nadelbaumart** Österreichs kann bis zu **1.000 Jahre** alt werden und Höhen von über **50 Metern** erreichen. Besonders in Alleinlage kann sie beeindruckende **Stammdurchmesser** von **ein bis drei Metern** ausbilden.

WIDERSTANDSFÄHIG Das **gut bearbeitbare Holz** der Lärche ist besonders **witterungsbeständig** und **dauerhaft**. Das macht es seit Jahrhunderten zu einem vielseitig eingesetzten Werk- und Baustoff.



05



06



07



08



09



10

Die grobe und robuste Borke der Lärche schützt den Baum vor Verletzungen bei Steinschlag.

FARBENFROH Im **Frühling** sorgt die Lärche mit ihren frischen **hellgrünen Nadeln** und ihren weiblichen, oft **pinken Blütenständen** für fröhliche Farbtupfer. Im Laufe ihrer Entwicklung zu reif verholzten **Lärchenzapfen** wechseln sie die Farbe zu **braun**. Im **Herbst** sorgen die sich **goldgelb** verfärbenden **Nadeln** nochmals für Farbenpracht, bevor der Winter einzieht.

PROTEKTORIN Die **Robustheit** der Lärche gegenüber Schneedruck, Steinschlag und Sturm schützt nicht nur sie selbst, sie **beschützt** damit **auch uns Menschen**. Sie festigt erosionsgefährdete Böden, hält Stürme, Steinschlag und Lawinen zurück oder schwächt sie ab. Das macht sie zu einer bedeutsamen Baumart im alpinen **Schutzwald**.



11

Der Buchfink ist die häufigste Vogelart im Lärchenwald.



12

INITIATORIN Die lichtliebende Lärche besiedelt als **Pionierbaumart** offene Standorte wie sie zum Beispiel nach dem Rückzug von Gletschern oder nach Lawinenabgängen entstehen. Aber auch auf **Steilhängen** und **Blockschutthalde**n sowie in Lagen mit **häufigem Steinschlag** kann die Lärche sich behaupten und kommt dort häufig vor.



13

Die Lärche wirft als einziger in Europa heimischer Nadelbaum ihre Nadeln über den Winter ab.

EISKÖNIGIN Selbst **eisigen Temperaturen** von unter **minus 40 Grad Celsius** kann die Lärche trotzen! Die Lärche ist bis in Höhen von **2.500 Metern** zu finden, **widrige Bedingungen** sind dort keine Seltenheit - besonders im Winter. Der **Abwurf ihrer Nadeln** hilft der Lärche auch **starken Frost** zu überstehen.

