

## PFLANZE DES MONATS

### Die Latsche (Leg-Föhre)

*Pinus mugo* Turra

9/2021

Das immergrüne Nadelgehölz zeichnet sich durch einen dichten strauchartigen Wuchs von 2-3 Metern Höhe aus. Der Stamm liegt dem Boden auf und ist aufgrund der vielen bogig aufsteigenden, elastischen Äste kaum erkennbar. Durch diese Wuchsform ist die Latsche äußerst robust und trotz jedem Wetter, jeder Temperatur und sogar Lawinen. Oberhalb der Waldgrenze prägt sie in der sogenannten Krummholzzone der Gebirge ganze Landschaften. Die Latsche ist aber auch kennzeichnend für die Hochmoore Mitteleuropas. Durch Entwässerung und Torfabbau wurde das Eindringen der Latsche in die Hochmoore jedoch durch den Menschen gefördert bzw. überhaupt erst ermöglicht.

Neben der eigentlichen Latsche gibt es mit der Spirke (*Pinus uncinata*) jedoch auch eine baumförmige Wuchsform, die besonders in Westeuropa charakteristisch ist. In Österreich findet man diese auffällige Baumart vor allem in Vorarlberg, wo sie in trockenen und kargen Lebensräumen sehr ästhetische Wälder bildet. Aufgrund der Le-

bensfeindlichkeit des Standorts wächst sie extrem langsam und Bäume mit einem Stammdurchmesser von gut 10 cm können über 100 Jahre alt sein. Ob die echte Spirke in Oberösterreich vorkommt ist bis heute ungeklärt.

Charakteristisch für die Moore des Mühlviertels ist jedoch die sogenannte Moorspirke (*Pinus rotundata*). Ihre Wuchsform nimmt exakt die Mittelstellung zwischen der Latsche und der echten Spirke ein. Mit ihren leicht bogig aufsteigenden Stämmen kann sie äußerst dichte, bis zu 5 (6) Meter hohe und oft undurchdringliche Bestände bilden.

Aus den Nadeln der Latsche wird ätherisches Öl gewonnen. Die Zweige werden für Gestecke verwendet. Aufgrund des Harzgehalts strömen die Latschen einen starken Kiefernduft aus.

Christian SCHRÖCK



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Naturkundliches Objekt des Monats - Biologiezentrum Linz](#)

Jahr/Year: 2021

Band/Volume: [2021\\_09](#)

Autor(en)/Author(s): Schröck Christian

Artikel/Article: [Pflanze des Monats. Die Latsche \(Leg-Föhre\) Pinus mugo Turra 1](#)