

Abies veitchii - Veitchs-Tanne

Diese oder eine ähnliche Pflanze in unseren Partner-Shops (*) kaufen:

(Bitte beachte, dass auch ähnliche Sorten angezeigt werden.

Überprüfe deshalb die Eigenschaften und die tagesaktuellen Preise im Onlineshop unserer Partner.)



Koreatanne, Sämling • Abies koreana, Sämling

Die Korea-Tanne (Abies koreana Sämling) hat ihren Ursprung in Korea. Dadurch ist sie für beide Extreme gut gewappnet. Sie kann viel Sonne vertragen ist aber ebenso gut frosthart. In den ersten Jahren wächst sie eher zwergenförmig mit geradem Stamm. Später wächst ein Mitteltrieb heraus, der die Tanne zu einem schönen beeindruckenden Baum entwickelt. Die Korea-Tanne ist sehr pflegeleicht und benötigt keinen Rückschnitt. Nach einigen Jahren entwickelt sich auch das Highlight - die schönen lila Zapfen.

Verwendungen

Als Solitär mit viel Platz im Garten

Wuchs

Die Korea-Tanne ist ein kegelförmig und breit wachsender Baum. Sie erreicht gewöhnlich eine Höhe von 5 - 8 m und wird ca. 3 - 4 m breit. Langsam wachsend.

Standort

Bevorzugter Standort in sonniger bis halbschattiger Lage.

Boden

Normaler Boden.

Wasser

...

[Weitere Infos >>](#)



Koreatanne, Sämling • *Abies koreana*, Sämling

Die Korea-Tanne (*Abies koreana* Sämling) hat ihren Ursprung in Korea. Dadurch ist sie für beide Extreme gut gewappnet. Sie kann viel Sonne vertragen ist aber ebenso gut frosthart. In den ersten Jahren wächst sie eher zwergenförmig mit geradem Stamm. Später wächst ein Mitteltrieb heraus, der die Tanne zu einem schönen beeindruckenden Baum entwickelt. Die Korea-Tanne ist sehr pflegeleicht und benötigt keinen Rückschnitt. Nach einigen Jahren entwickelt sich auch das Highlight - die schönen lila Zapfen.

Verwendungen

Als Solitär mit viel Platz im Garten

Wuchs

Die Korea-Tanne ist ein kegelförmig und breit wachsender Baum. Sie erreicht gewöhnlich eine Höhe von 5 - 8 m und wird ca. 3 - 4 m breit. Langsam wachsend.

Standort

Bevorzugter Standort in sonniger bis halbschattiger Lage.

Boden

Normaler Boden.

Wasser

...



Nordmantanne • *Abies nordmanniana*

Nordmantanne

Abies nordmanniana

Diese Gattung umfasst knapp 50 Arten immergrüner Bäume, die vor allem in den Gebirgswäldern der Nordhalbkugel beheimatet sind. Echte Tannen sind im Prinzip einfach zu erkennen: Die Zapfen stehen immer aufrecht am Zweig (im Gegenteil zu allen anderen Nadelgehölzen) und die Nadeln sind flach und duften nach Weihnachten.

Wann kann die Nordmantanne gepflanzt werden?

Wie pflege ich die Nordmantanne?

Wie kann die Weidenblättrige Birne verwendet werden?

Wie wächst die Nordmantanne?

Was ist der ideale Standort für die Nordmantanne?

Wie sollte der Boden für die Nordmantanne beschaffen sein?



[Nordmantanne • Abies nordmanniana](#)

Nordmantanne

Abies nordmanniana

Diese Gattung umfasst knapp 50 Arten immergrüner Bäume, die vor allem in den Gebirgswäldern der Nordhalbkugel beheimatet sind. Echte Tannen sind im Prinzip einfach zu erkennen: Die Zapfen stehen immer aufrecht am Zweig (im Gegenteil zu allen anderen Nadelgehölzen) und die Nadeln sind flach und duften nach Weihnachten.

Wann kann die Nordmantanne gepflanzt werden?

Wie pflege ich die Nordmantanne?

Wie kann die Weidenblättrige Birne verwendet werden?

Wie wächst die Nordmantanne?

Was ist der ideale Standort für die Nordmantanne?

Wie sollte der Boden für die Nordmantanne beschaffen sein?



[Nordmantanne • Abies nordmanniana](#)

Nordmantanne

Abies nordmanniana

Diese Gattung umfasst knapp 50 Arten immergrüner Bäume, die vor allem in den Gebirgswäldern der Nordhalbkugel beheimatet sind. Echte Tannen sind im Prinzip einfach zu erkennen: Die Zapfen stehen immer aufrecht am Zweig (im Gegenteil zu allen anderen Nadelgehölzen) und die Nadeln sind flach und duften nach Weihnachten.

Wann kann die Nordmantanne gepflanzt werden?

Wie pflege ich die Nordmantanne?

Wie kann die Weidenblättrige Birne verwendet werden?

Wie wächst die Nordmantanne?

Was ist der ideale Standort für die Nordmantanne?

Wie sollte der Boden für die Nordmantanne beschaffen sein?

[Weitere Infos >>](#)