



Trompetenbaum

lat. Name: *Catalpa bignonioides*

NR 25

Baumart	Laubbaum
Wuchshöhe	15 bis 18 Meter.
Stamm	dicker, meist kurzer Stamm und eine breit ausladende, unregelmäßige Krone.
Blätter	herzförmig, sehr groß (bis 20 cm), lang-gestielt, frisch grün und kurz behaart. Der Trompetenbaum treibt spät aus. Der Blattrand ist glatt.
Knospen	kugelförmige Gestalt und werden zwischen zwei und fünf Millimeter lang. An den rotbraunen und fein zugespitzten Knospen zeigen sich drüsig bewimperte Schuppen.
Blütezeit	Juni-Juli
Blüte	rein weiß und zeigen im Schlund purpurfarbene Flecken und zwei gelbe Längsstreifen. Sie stehen in 10 bis 15 Zentimeter langen vielblütigen Rispen.
Besonderheiten	In geringem Umfang ist der Trompetenbaum giftig. Alle Teile des Trompetenbaums – mit Ausnahme der Samen – enthalten Catalpin. Die Blätter und das Holz enthalten zusätzlich Cumarsäure, Kaffeesäure und Ursolsäure. Bei Kontakt mit Holz oder Blättern können allergische Reaktionen auftreten. Die Einnahme der Pflanzenteile kann zu Magenbeschwerden führen. 