

Ailanthus altissima 'Purple Dragon' Rotblättriger Götterbaum

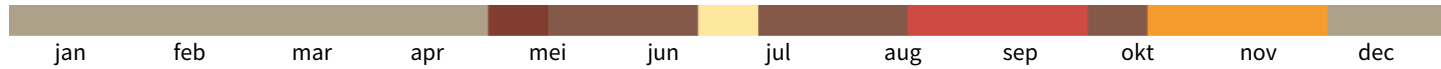


Ailanthus altissima 'Purple Dragon' (Rotblättriger Götterbaum) wurde von der Fakultät für Gartenbau der Corvinus-Universität in Budapest (Ungarn) selektiert. Die Sorte wächst bis zu einer maximalen Höhe von zwanzig Metern und bleibt damit etwas kleiner als die Hauptart. Die Krone hat eine breite ovale Form und eine offene Struktur.

Im Mai treiben die langen, gefiederten, glänzenden Blätter von 'Purple Dragon' in einem wunderschönen Orangerot aus. Im Sommer zeigen sie ein kräftiges Rotviolett, und im Juni bilden sie einen schönen Kontrast zu den großen, aufrechten, weißgrünen Blütentrauben. Im Herbst trägt der Baum orangerote, geflügelte Nussfrüchte in großen Trauben. Diese sind giftig, auffällig und bleiben lange Zeit am Baum, bis die Blätter abgefallen sind. Die Rinde ist braun und leicht furchig. Die Zweige sind graubraun und flaumig behaart.

Wegen seines hohen Nektar- und Pollenwertes ist der Rotblättrige Götterbaum eine ausgezeichnete Wirtspflanze, die mit städtischen Bedingungen wie Luftverschmutzung gut zurechtkommt. Auch Hitze, Dürre, mäßiger Wind und Streusalz werden gut vertragen. Der Baum kann in Straßen, Alleen, Parks und auf Plätzen gepflanzt werden. Aber auch in Grünanlagen, großen Gärten, entlang von Straßen und auf Industriegeländen gedeiht die rotblättrige Sorte gut. *Ailanthus altissima 'Purple Dragon'* stellt nur geringe Ansprüche an den Boden. Geben Sie dem Baum einen sonnigen Standplatz, da die Blätter andernfalls etwas dunkel und düster sein könnten.

SAISONFARBEN



PFLANZENTYPEN

Baumarten: hochstämmige Bäume, mehrstämmige Bäume, Schattenbäume, charakteristische Bäume | **Formbäume mit Stamm:** mehrstämmige Schirmform

VERWENDUNG

Ort: Straße, Allee, Platz, Parkplatz, Park, Grünstreifen, großer Garten, Verkehr, Industrieflächen | **Bodenversiegelung:** keine, offen, dicht | **Bepflanzungskonzepte:** Ökobepflanzung, Solide Bepflanzung, städtische Bepflanzung

EIGENSCHAFTEN

Kronenform: breit, oval | **Kronenstruktur:** offen | **Höhe:** 15 - 20 m | **Breite:** 10 - 15 m | **Winterhärtezone:** 6A - 9A

STANDORT

Windfestigkeit: verträgt mittelstarken Wind | **Bodentypen:** Löss, Ton, Torfboden, schwerer Kleiboden, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden, alle Bodentypen | **Nährstoffgehalt:** nährstoffarm, einigermaßen nährstoffreich, nährstoffreich | **Bodenfeuchtigkeit:** sehr trocken, trocken, feucht | **Lichtbedürfnis:** Sonne, Halbschatten | **pH-Wert:** sauer, neutral, basisch | **Wirtspflanze/Futterpflanze:** Bienen, Nektarwert 5, Pollenwert 5 | **Extreme Umgebungen:** verträgt Streusalz, verträgt Trockenheit, verträgt Luftverschmutzung, verträgt Hitze

PLANTKENMERKEN

Blüten: Schirmtraube, Traube, aufrecht, groß, blumen duftend | **Blütenfarbe:** Weißgrün | **Blütezeit:** Juni - Juli | **Blattfarbe:** Dunkelrot, Rotviolett | **Blatt:** laubabwerfend, lanzettförmig, groß, glänzend, duftendes Blatt, gezähnt, gefiedert, zusammengesetzt | **Herbstfärbung:** Rotorange | **Frucht:** auffallend, geflügelt, giftig, groß, Traube, Nuss | **Fruchtfarbe:** Rot | **Rindenfarbe:** Braun, Hellgrau | **Rinden:** leicht furchig, gestreift | **Zweigfarbe:** Graubraun | **Zweige:** flaumig behaart | **Wurzelsystem:** flach, ausgedehnt, fleischige Wurzeln, Wurzelbrut, Wurzelaufdruck