

# Kabushi-Magnolie

**Magnolia kobus**



## Frühling

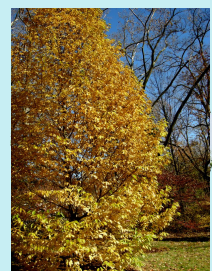
Es bilden sich große weiße Blüten aus.

## Sommer



Das Laub zeigt sich bereits Ende April.

## Herbst/ Winter



Im Herbst nehmen die Blätter einen schönen Gelbton an.

## Größe:

**800-1000 cm**

Breite: 400-800 cm

## Klimakonzept und Herkunft

Die Kabushi-Magnolie hat 2018 den Potsdamer Klimatest bestanden. Die Stadt pflanzte 92 verschiedene Bäume und Pflanzen, um sie auf ihre Zukunftstauglichkeit zu testen. Dabei erwies sich die Baummagnolie als besonders hitzeresistent und bietet damit einen perfekten Ersatz für die unter dem heißen Sommerwetterleidenden Arten. Ideal wächst die Pflanze an sonnigen Standorten, also dort, wo Kirsche und Co. gewaltig ins Schwitzen geraten. So ist die Kabushi-Magnolie eine gute Wahl für die Begrünungsprojekte der Zukunft.

Die Baummagnolie stammt aus Japan, mit subtropischem Klima, also warmen Wintern und heißen Sommern.

**1**

## BODEN

Ein frischer bis feuchter, lehmiger und nährstoffreicher Boden ist ideal fürs Gedeihen.

**2**

## WURZELTIEFE

Der Baum bildet nur flache Wurzeln.

**3**

## PFLEGE

Die Magnolie muss nur während Trockenzeiten etwas gegossen werden muss,.



**KlimaStiftung**  
der Kreissparkasse Heilbronn



**WestRock**

