

Gattung/Art: **Monstera deliciosa**  
 Familie: Araceae (Aronstabgewächse)  
 Deutscher Name: Fensterblatt

Heimat: tropisches Amerika (Mexiko, Guatemala)  
 mind. Lichtbedarf: 600-800 Lux  
 mind. Temperatur: 15-20°C



Die tropisch-amerikanische Gattung der Aronstabgewächse umfaßt kletternde Sträucher mit zerschlitzten und löchri-gen Blättern (Fensterblatt) und Blütenkolben mit 30 cm langer, gelblicher Blütenscheide. *Monstera deliciosa* ist eine Zimmerpflanze mit Luftwurzeln. Sie ist bei uns schon seit vielen Jahrzehnten beliebt und sehr verbreitet.

Ihr Wuchs ist sehr stark, *Monstera* kann unter optimalen Bedingungen mehrere Meter hoch werden. Sie braucht deshalb immer einen Halt (Blumenstab, Rankgerüst), um aufrecht wachsen zu können. Die zahlreichen Luftwurzeln haben sowohl Stütz- als auch Ernährungsfunktion. Bei Jungpflanzen sind die Blätter noch ungeteilt; erst bei größer und stärker werdenden Pflanzen entwickeln sie sich auf die für sie charakteristische Art mit Schlitz- und Lochbildungen. Diese Merkmale bilden sich bei zu dunklem Stand und mangelhafter Ernährung nicht aus.

*Monstera* bevorzugt zwar einen hellen Standort, will aber kein direktes Sonnenlicht. Von Zeit zu Zeit kann man verschmutzte Blätter mit einem weichen Schwamm abwaschen.

Ältere *Monstera deliciosa* entwickeln gelegentlich einen bis zu 20 cm großen Fruchtkolben.

**Beschreibung des abgebildeten Pflanzgefäßes:**

Solitärpflanze: *Monstera deliciosa*, Höhe: 120/140cm

Unterbepflanzung: *Aglaonema commutatum* "Pseudo", *Dracaena marginata*, *Philo scandens*

Gefäß: Kunststoff Rund 50cm, reinweiß

*Die Bepflanzung entspricht den Richtlinien der FLL. (Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V.)*