

## Pflegeanleitung Jap. Fächerahorn

---

Japanischer Name: **Momiji**  
Lateinischer Name: **Acer palm.**  
Botanische Familie: **Aceraceae**

### Herkunft: Japan

Laub/Nadel: **Laubbaum laubabwerfend**  
Blühend: **nicht blühend**  
Früchttragend: **trägt keine Früchte**



Bonsai-Zentrum Münsterland  
Raiffeisenstr. 22 :: 59387 Ascheberg  
Mo - Fr: 9:00 bis 18:00 :: Sa: 9:00 bis 16:00  
Telefon: 0 25 93 / 95 87 13 :: Fax: 0 25 93 / 95 87 15  
Internet: www.bonsai.de :: E-Mail: info@bonsai.de

## DIE KUNST DES BONSAI

Von alters her pflegen japanische Meister die Kunst des Bonsai. *Bon* heißt Topf oder Gefäß und *Sai* Pflanze oder Baum. Doch wäre es irrig, aus dieser Wortbildung zu schließen, ein Bonsai sei dem vergleichbar, was wir unter einer Topfpflanze verstehen.

Der Bonsai ist keine Topfpflanze, sondern ein kleiner Baum, der wie seine großen Brüder Freiluft, Wind und Wetter liebt. Genau wie in der Natur erreicht er eine beachtliche Lebensdauer. Es gibt viele hundert Jahre alte Bonsais, die in japanischen Familien religiöse Verehrung genießen und von Generation zu Generation als kostbare Erbstücke weitergereicht werden.

Doch nicht nur die hohe Lebenserwartung spricht für ihn, sondern auch die künstlerische Gestaltung. Er ist die ideale Verkörperung seiner eigenen Art und vermag den Zauber einer ganzen Landschaft wiederzugeben. Wenn Sie etwas Geschick mit Pflanzen und ein paar freie Stunden in der Woche haben, werden Ihnen die folgenden allgemeinen Hinweise helfen, daß die Bonsai-Kultur auch für Sie zu einer idealen Freizeitgestaltung werden kann. Bonsai erlernen heißt aber nicht nur Auswahl, Pflege und Zucht zu erlernen, sondern ein Stück fernöstlicher Weltanschauung und Lebenseinstellung zu begreifen: Großes im Kleinen zu erkennen, Charakter und Persönlichkeit zu kultivieren.

## STANDORT

Der jap. Faecherahorn ist ein Freilandbonsai und sollte ganzjaehrig im Freien stehen. Bekommt der Faecherahorn genuegend Licht, bildet er tagsueber ueber die Blaetter mehr Zucker und Sauerstoff, als er gleichzeitig fuer die Aufrechterhaltung der Lebensvorgaenge verbraucht. Nur durch diesen Energieueberschuss ist sie auch in der Lage zu wachsen, und der Stamm kann dicker werden. Wind und Regen laesst die Blaetter haerter werden, so dass sie auch widerstandsfaehtiger gegen Schaedlinge und Krankheiten werden. Bei einem Standort in praller Sonne bekommt der Faecherahorn eine schoene rote Herbstfaerbung.

## GIESSEN

Der jap. Faecherahorn hat durchschnittlichen Wasserbedarf. Die Erde darf nie voellig austrocknen, weil sonst die feinen Wurzeln absterben wuerden. Die Erde sollte also zu jeder Jahreszeit staendig leicht feucht sein. Wenn sie jedoch einmal ganz trocken geworden ist, stellt man das Baeumchen bis zum Schalenrand ins Wasser, damit es sich wieder richtig vollsaugen kann. Beim Giessen ueberbraust man die ganze Pflanze mit Regenwasser oder abgestandenen Leitungswasser (dann aber Kalkflecken auf den Blaettern!) und verwende dabei eine sehr feine Brause, damit die Erde nicht ausgeschwemmt wird. Auf diese Weise werden die Blaetter vom Staub gereinigt und die Luftfeuchtigkeit wird fuer einige Zeit erhoeht. Das Giessen wird durch kurze, wiederholende Guesse so lange fortgesetzt, bis sich die Erde vollgesogen hat. Bei starker Sonne muss der Baum genauer beobachtet und gegebenenfalls haeufiger gegossen werden.

## SCHNEIDEN

Um die typische Wuchsform des Faecherahorn zu erreichen und zu erhalten, muessen Aeste und Zweige, Triebe und Wurzeln immer wieder zurueckgeschnitten werden. Dieses geschieht ab Mai etwa alle 6 - 8 Wochen bis September. Die Wurzeln werden beim Umpflanzen zurueckgeschnitten, so dass zwischen Krone und Wurzeln ein ausgewogenes Verhaeltnis bestehen bleibt.

## DRAHTEN

Eine weitere Methode, um auf die Gestalt eines Baumes einzuwirken, ist das Drahten. Der Stamm, die Aeste und Zweige, die geformt werden sollen, werden spiralförmig mit Aludraht umwickelt. Man wickelt den Draht straff, aber nicht zu fest in gleichmaessigen Windungen von unten nach oben und bringt dann die Aeste und Zweige in die gewuenschte Richtung. Der Draht sollte Mitte Mai entfernt werden, da dann das Dickenwachstum des Ahorn beginnt und Drahtungsspuren entstehen wuerden.

## **DÜNGEN**

Obwohl die Bäumchen langsam wachsen sollen, müssen sie während der Wachstumszeit vom Frühjahr bis zum Herbst regelmäßig gedüngt werden. Mit dem Düngen wird nur dann ausgesetzt, wenn Bonsai blühen oder die Bäumchen frisch umgetopft wurden. Am besten eignet sich ein organischer Dünger in Kugelform, ein organischer Streudünger oder ein organischer Bonsai-Flüssigdünger.

## **UMTOPFEN**

Der Faecherhorn sollte 2 Jahre im Frühjahr umgepflanzt werden. Beim Umpflanzen werden die Wurzeln beschnitten und damit ein besser verzweigtes Wurzelsystem angeregt. Das Verpflanzen in eine grössere Schale ist nötig, wenn die Schale zu klein geworden (ideale Schalenlänge = 2/3 der Pflanzenhöhe). Durch das Umpflanzen wird verbrauchte Erde zu ca. 2/3 durch neue ersetzt. Die richtige Zeit fürs Umtopfen ist das Frühjahr. Die Standardmischung der Bonsai-Erde besteht aus je einem Drittel Akadama, Lavasplitt und Humus.

## **ÜBERWINTERUNG**

Die Überwinterung ist ideal in einem Gewächshaus bei Temperaturen zwischen 0 und 10 Grad, kann aber auch im Freien erfolgen, der Faecherhorn ist winterhart. Es empfiehlt sich dann, die Schale in Torf einzusetzen und die Erdoberfläche in ca. 5 cm Stärke mit Substrat abzudecken. Bei strengem Frost sollte der Bonsai wegen der Gefahr des Austrocknens mit Plastikfolie abgedeckt werden.

## **KRANKHEITSVORSORGE**

Der beste Schutz gegen Krankheiten ist eine sorgfältige Pflege und regelmäßige Kontrolle der Pflanzen. Wird ein Bonsai dennoch einmal von Schädlingen befallen, helfen die handelsüblichen Pflanzenschutzmittel. Sollten Sie einmal Kummer mit Ihrem Bonsai haben, wenden Sie sich bitte rechtzeitig an das Bonsai-Zentrum.

## **HILFSMITTEL, TIPS**

In jeder Kunst, jedem Handwerk, jeder Liebhaberei gibt es Erfahrungen, die man beachten sollte, und ein paar Hilfsmittel, ohne die es nicht geht.

Dazu gehört in erster Linie das Bonsai-Werkzeug, das für jeden Bonsai-Besitzer unentbehrlich ist. Darüber hinaus sind einige umfangreiche Bücher erschienen. Eine Auswahl der besten Werkzeuge und ein reichhaltiges Angebot an Fachliteratur finden Sie unter **[www.bonsai.de](http://www.bonsai.de)**.