

# Kulturanleitung für Pfingstrosen

Pfingstrosen sind sowohl als wurzelnackte Pflanzen im Herbst, sowie auch ganzjährig bei uns vor Ort im Topf erhältlich. Die kräftigen Pflanzen bilden bereits im ersten, spätestens jedoch im zweiten Frühling nach der Pflanzung erste Blüten aus.

## Standort

Am besten blühen Päonien an einem sonnigen Platz. Doch sie sind recht anpassungsfähig und gedeihen auch an absonnigen Standorten, wenn die Blütenfülle der Stauden-Päonien dort auch etwas nachlässt. Strauchpäonien vertragen einen lichtschtattigen Platz ausgezeichnet; sie stehen gern etwas geschützt vor der Mittagshitze. Keine Päonie liebt Wurzelkonkurrenz durch Gehölze oder Hecken.

## Bodenverhältnisse

Tiefgründige, durchlässige, lehmig-humose und nährstoffreiche Gartenböden, die besonders im Frühling bei Trockenzeiten Feuchte halten, eignen sich für die meisten Garten-Päonien hervorragend. Die unempfindlichen Pflanzen machen aber auch bei weniger optimalen Bedingungen keine großen Probleme – Staunässe wird hingegen gar nicht vertragen.

## Platzbedarf

Päonien wachsen zwar vergleichsweise langsam, können mit der Zeit aber teilweise enorme Ausmaße erreichen. Den meisten Wildarten und den Sorten von *Paeonia lactiflora* und *Paeonia officinalis* sollten Sie pro Pflanze etwa einen

Quadratmeter einräumen. Intersektionelle Päonien brauchen etwa doppelt so viel Platz. Strauchpäonien beanspruchen zwei bis drei Quadratmeter!

## Wann wird gepflanzt

Wurzelnackte Pfingstrosen können etwa von September bis Ende November gepflanzt werden, solange der Boden offen ist. Getopfte Päonien lassen sich zwischen März & November pflanzen.

## So wird gepflanzt

Heben Sie das Pflanzloch etwa doppelt so breit und tief aus, wie die Wurzel oder der Topf groß ist. Behalten Sie immer die richtige Pflanztiefe, wie sie in den Abbildungen unten angegeben ist, im Blick und berücksichtigen Sie, dass sich der Boden nach dem Pflanzen und Angießen noch etwas setzen kann. Vor dem ersten Winter sollten die jungen Pflanzen bei später Pflanzung vorsichtshalber mit etwas Laub und/oder Reisig abgedeckt werden, damit es nicht zum Hochfrieren der Wurzelstöcke kommen kann.

## Wässern

Frisch gesetzte Päonien werden im ersten Frühjahr bei Trockenheit gegossen. Eingewachsene Päonien brauchen nur in sehr trockenen und heißen

Frühlings- und Frühsommerwochen zusätzliche Wassergaben – dies hängt von der Wasserhaltefähigkeit des Bodens ab. Mit Sommertrockenheit haben Päonien meist keine Probleme.

## Düngen

Päonien brauchen zwar Nährstoffe, um alljährlich Blätter und Blüten aufzubauen, reagieren aber auf zu viel Stickstoff, frischen Mist oder Kunstdünger empfindlich. Am besten streut man um die Pflanzen im Frühling organischen, Kali-betonten Dünger. Im Herbst kann noch zusätzlich eine zentimeterdünne Schicht von reifem Kompost – mit oder ohne beigemischem, gut abgelagertem Mist – um die Pflanze herum aufgebracht werden.

## Mulchen

Besonders die Strauchpfingstrosen lieben einen lehmig-humosen Boden. Darum können sie im Herbst mit einer dünnen Laubschicht gemulcht werden. Auch die Staudenpäonien vertragen eine flache Multschicht aus Kompost. Wildpäonien, die auf trockenen, sonnigen Freiflächen wachsen, lassen sich gut mit grobkörnigem, mineralischem Material, wie etwa Kies oder Splitt, mulchen.

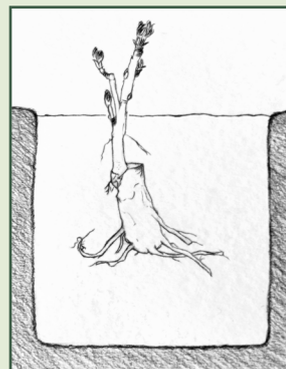
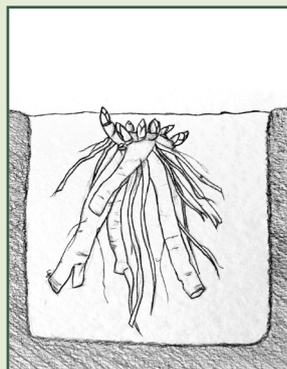
## Pflanztiefe

### Staudenpäonien

gehören zu den Erdschürfepflanzen. Die untersten Augen sollten maximal 2 bis 3 cm mit Erde bedeckt werden.

### Intersektionelle

**Hybriden** gehören tiefer gepflanzt. Das oberste Auge muss ca. 5 bis 6 cm tief in den Boden.



### Veredelte Strauchpäonien

Die Veredelungsstelle sollte circa 10 cm tief gepflanzt werden. Nur so kann das Edelreis eigene Wurzeln bilden und die Unterlage allmählich ersetzen und sich gut entwickeln.

### Krankheiten vorbeugen

Päonien sind wenig anfällig gegenüber Krankheiten und Schädlingen. Dennoch können sie von Pilzkrankheiten befallen werden. Fast immer ist das eine Folge von zu engem Stand oder einer zu stickstoffbetonten Düngung. Vorbeugend empfiehlt sich eine Pflanzung auf Abstand, gute Luftzirkulation und eine zurückhaltende Stickstoffdüngung. Gaben von Gesteinsmehl oder Extrakten aus Schachtelhalm festigen die Zellwände der Pflanzen.

### Krankheiten erkennen

Der Grauschimmel-Pilz *Botrytis paeoniae* führt zuerst zu einem grauen Belag und dann oft zum Vertrocknen ganzer Triebe, der Blätter oder Knospen. Zeigen sich kleine, runde Flecken mit einem breiten dunklen Hof auf den Blättern, leidet die Pflanze unter

der Blattfleckenkrankheit *Septoria paeoniae*. Sind die Flecken von Anfang an größer, länglicher und heller braun handelt es sich um die Blattfleckenkrankheit *Cladosporium paeoniae*.

### Pflanzenhygiene

Kontrollieren Sie regelmäßig ihre Päonien und entfernen Sie alle befallenen Pflanzenteile und Verblühtes. Sie werden stets über den Hausmüll entsorgt und dürfen nicht auf den Kompost gelangen! Wichtig ist es bei den Strauchpäonien, im Herbst das sich lösende Laub abzusammeln, um Pilzbefall vorzubeugen.

### Schnittmaßnahmen

Staudenpäonien werden in der Regel im späten Herbst komplett an der Basis abgeschnitten. Bei Strauchpäonien werden im Frühling, sobald die Knos-

pen anschwellen, abgestorbene Triebe zurückgeschnitten. Stehen Triebe zu eng nebeneinander, wird einer von ihnen an der Basis ausgelichtet. Durch einen dezenten Formschnitt wird der gleichmäßige und harmonische Aufbau der Pflanze gewährleistet.

### Stab und Stütze

Dicht gefüllte Sorten von *Paeonia officinalis* und *Paeonia lactiflora* müssen grundsätzlich gestützt werden. Ob nun Metallringe oder Bambusstäbe verwendet werden, ist eine reine Geschmackssache.

### Frostgefahr

Fast alle Päonien sind winterhart. Problematisch können aber ungewöhnlich milde Winter werden, denen ein sehr kaltes Frühjahr mit strengen Frösten folgt. Blütenknospen, die bereits ausgetrieben sind, vertragen Minusgrade um  $-3^{\circ}\text{C}$ . Tieferen Temperaturen lassen sie absterben. Schützen Sie die Pflanzen in diesen Fällen durch Vliesabdeckung.

### Päonien lassen sich verpflanzen

Entgegen allgemeiner Meinung ist das Versetzen von Pfingstrosen möglich, auch wenn diese lieber ungestört wachsen. Niemals wird jedoch eine voll entwickelte Pfingstrose, so wie sie ist, an den neuen Platz gesetzt. Teilen Sie die Wurzelstöcke so, dass jedes Teilstück zwischen drei und sieben Augen hat. Die beste Zeit dazu ist von September bis Oktober, dann zeigen sich auch in der Folgesaison bereits wieder erste Blüten.

### Niemals Päonie nach Päonie

Wo bereits eine Päonie gestanden hat, sollte zehn Jahre lang keine neue Pfingstrose gepflanzt werden, es gibt auch bei ihnen das Phänomen der Bodenmüdigkeit. Kommt kein anderer Platz im Garten in Frage, muss dort der Boden tiefgründig und großzügig ausgetauscht werden.

