



FERTIGSTELLUNGSPFLEGE FÜR STAUDEN UND GEHÖLZE

Grünflächen richtig pflegen!

Sehr geehrte Kunden,

wir gratulieren Ihnen herzlich zu Ihren neu erworbenen Pflanzen. Ein Garten mit seinen Pflanzungen wächst erst im Laufe der Jahre zu seiner vollen Pracht heran. Damit die frisch gesetzten Stauden und Gehölze Ihre volle Schönheit entfalten können, müssen Sie intensiv gepflegt werden. Hierzu ist eine Fertigstellungspflege notwendig. Nach dem Pflanzen der Gehölze und Stauden werden diese Arbeiten grundsätzlich durch

uns ausgeführt. Sollten Sie auf diese verzichten und die notwendigen Arbeiten selber ausführen wollen, möchten wir Ihnen hiermit einige nötige Tipps mit auf den Weg geben. Sollten Sie dennoch Probleme mit Ihren Pflanzen bekommen, weil diese sich nicht wie gewünscht entfalten, sprechen Sie uns gerne an.



Richtig Wässern

Frisch gepflanzte Stauden und Gehölze verfügen noch nicht über ausreichend Wurzeln, um genügend Feuchtigkeit aus den tieferen Bodenschichten zu beziehen. Bis zum Einwurzeln sind Sie deshalb auf regelmäßige Wassergaben angewiesen.

Tipp: Gießen Sie lieber einmal durchdringend, als häufig, aber nur geringe Wassermengen.

Wie auch bei Rasenflächen ist es hier wichtig, je nach Witterung in den Morgen- und Abendstunden zu wässern. Vereinfachend ist dies bei flächigen Pflanzungen mit einem Regner möglich oder bei Einzelpflanzung mit einer Brause.

Der Wasserbedarf einer Pflanze variiert, je nach Pflanze, Standortbedingungen und der Witterung. Fragen Sie am besten direkt bei der Pflanzung einen unserer Fachleute auf der Baustelle oder rufen Sie uns im Büro an.

Grundsätzlich sollte der Boden aber bis zu einer Tiefe von 25 cm ausreichend durchfeuchtet sein. Kommt es zu eingerollten, schlappen Blättern oder gar zu einem vorzeitigen Laubabfall, können Pflanzen schon geschädigt sein und bedürfen noch intensiverer Pflege.

Bei Großbäumen müssen ggf. noch größere Wassermengen vorgesehen werden, als in der u.g. Tabelle. Der angegebene Zeitraum bezieht sich auf einen „normalen Gartenschlauch mit einem Durchmesser von ¼ Zoll. Wichtig Immergrüne, wie z.B. Koniferen, Buchsbaum oder Lorbeer müssen auch im Winter regelmäßig bewässert werden.

Staudenflächen	ca. 5 Liter/m ² Pflanzfläche	= ca. ¼ - ½ Minuten Gießzeit pro m ²
Gehölzflächen	ca. 10 - 20 Liter/Stk. Pflanze	= ca. ½ Minuten Gießzeit pro Stk.
Bäume	ca. 50 - 100 Liter/ Stk. Pflanzfläche	= ca. 3 Minuten Gießzeit pro Stk.



Richtig Düngen

Im Zeitraum April bis September, sollten Sie Ihren Garten in regelmäßigen Abständen düngen. Hierfür eignen sich vor allem organisch-mineralische Langzeitdünger. Lassen Sie sich hierbei in einem Fachhandel oder von uns beraten, denn jede Pflanze hat Ihre gewissen Vorlieben und Bedürfnisse was den Nährstoffbedarf angeht! Bitte beachten Sie außerdem die Angaben des Herstellers!

Beim Düngen ist darauf zu achten, dass der Dünger großflächig aufgebracht wird und oberflächlich eingearbeitet wird.

Der fachmännische Gehölzschnitt

Beim Gehölzschnitt beschränken Sie sich bitte nur auf das Entfernen von abgebrochenen oder abgestorbenen Zweigen und Ästen. Bei Blütingehölzen oder Stauden entfernen Sie nur die verwelkten Blütenteile. Überlassen Sie den jährlich fachgerechten Pflegeschnitt einem erfahrenen Profi!

Unkraut

Pflanzflächen sind gerade nach einer Neupflanzung intensiver von sog. Unkräutern freizuhalten. Diese Unkräuter können schnell

eine Konkurrenz zu der neuen Pflanzung darstellen und Sie im Wuchs stören. Eine regelmäßige Kontrolle, besonders im Frühjahr, verhindert ein Aussamen der Unkräuter und mindert Ihre Verbreitung.

Wichtige Hinweise:

- Bitte setzen Sie auf keinen Fall chemische Unkrautmittel ein!
- Achten Sie beim durcharbeiten der Flächen darauf keine Wurzeln oder Pflanzen mit der Hacke zu beschädigen.
- Entfernen Sie die Pflanzen vor Ihrer Blüte.

Um eine Pflegeintensität zu verringern, kann eine Mulchschicht von 4 – 7 cm aufgebracht werden. Als Mulchmaterial kann Kompost, Pinienrinde, Rindenmulch oder Holzhäcksel verwendet werden.

Der Mulch verhindert ein aufkommen von Samen. Im Untergrund hält die Feuchtigkeit länger im Boden und dient im Winter als Frostschutz für Ihre Bepflanzung.

Bitte beachten Sie hierbei, dass frischer Mulch den PH-Wert des Bodens zu Ungunsten der Pflanzen verändern kann.

Beachten Sie außerdem, dass Mulch eine beachtliche Wassermenge aufnimmt. Das kann dazu führen, dass Ihre bisherigen Wassergaben nicht mehr ausreichend sind, weil das Wasser nicht mehr in die tieferen Bodenschichten vordringen kann!

Wenn Sie die grundlegenden Hinweise zur Fertigstellungspflege beachten, sind wir sicher, dass Ihre Neupflanzung entsprechend Ihren Wünschen entfalten wird!

Sollten Sie dennoch Probleme mit Ihren Stauden und Gehölzen haben, wenden Sie sich bitte direkt an uns Tel. 02504 – 98644-58. Wir sind sicher, dass wir Ihnen weiterhelfen können!