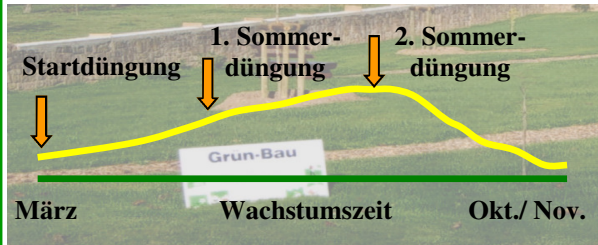


Rasen richtig düngen



Ein gesunder Rasen benötigt regelmäßig entsprechenden Dünger. Da in der Regel der Grünschnitt nach dem Mähen entfernt wird, erfolgt eine Unterbrechung der Nährstoffkette, da der verrottete Grünschnitt einen Teil der Nährstoffe liefert. Weiterhin gehen ohne ausreichende Düngung dem Boden Nährstoffe verloren - Moos und Unkraut kann sich ausbreiten.

Ein gesundes Wachstum wird gefördert mit:

Stickstoff

Fördert das Wachstum, Zellaufbau und Regenerationskraft.

Phosphat

Ist für tief wachsende Wurzeln zuständig.

Magnesium/ Spurennährstoffe

Ergeben ein sattes Grün und gesunde Pflanzen.

Zeitliche Abfolge des Düngens

Startdüngung

Wird im März ausgebracht; gibt dem Rasen die erforderlichen Stoffe für ein kräftiges Wachstum.

Sommerdüngung

Erfolgt in der Zeit von Mai bis August während der Hauptwachstumsphase. Somit ergibt sich ein erhöhter Nährstoffbedarf. Um die Widerstandskraft gegenüber der Trockenheit zu erhöhen, wird eine zweimalige Düngung empfohlen.

Herbstdüngung

Mit einer Kalibetonten Düngung bekommt der Rasen Energie für die Wintermonate.

Für die Düngung des Rasens wird nur Rasendünger mit Langzeitwirkung verwendet. In ihm sind die entsprechenden Nährstoffe miteinander kombiniert. Dabei richtet sich das Wachstum immer nach dem Stoff, der am wenigsten vorhanden ist. Jährlich erfolgen 4 - 5 Düngungen.

Die Firma **Grün-Bau** berät Sie gerne bei der Auswahl des richtigen Düngers.

Grün-Bau

Helmut Breithaupt

- Baumfällarbeiten
- Wurzelstockfräsen
- Flächenrodung
- Renaturierungsarbeiten
- Rollrasenverlegung
- Sportanlagensanierung
- Anlegen von Rasenflächen

Asselbrunn 36 a+b · 64720 Michelstadt
Tel. 0 60 61 - 1 35 15
Fax 0 60 61 - 1 35 16
Mobil-Tel. 01 70 - 2 73 10 52
E-mail: info@breithaupt-gruenbau.de
Internet: www.breithaupt-gruenbau.de



Rollrasenflyer

Ein Foto eines Rollrasenflyers, der auf einem Rasen verlegt wird. Ein Arbeiter in orangefarbener Kleidung ist dabei. Ein gelber Stern mit dem Text 'Neu!' ist oben links zu sehen. Rechts oben steht 'Rollrasen jeden Donnerstag frisch vom Erzeuger für Sie!'. Unten links steht 'Die Firma Grün-Bau ist seit über 30 Jahren Ihr professioneller Partner für große Grünflächen aller Art.' Unten rechts steht 'Die langjährige Erfahrung rund um den Rollrasen im Bereich von großen Grünflächen hat dazu geführt, dass viele Kunden aus dem Privatbereich den Wunsch geäußert haben, die Vorteile in Sachen Rollrasen auch für kleinere Grünflächen - wie beispielsweise dem eigenen Garten - zu nutzen.' Ganz unten steht 'Bei uns können Sie jeden Donnerstag frischen Rollrasen direkt vom Hersteller beziehen.' Ganz unten rechts steht 'Mit dieser Anleitung geben wir Ihnen Profitipps, damit Sie viel Spaß & Freude an Ihrem Rollrasen haben werden.' Ganz unten links steht 'Foto: Guido Schiek'.

Rollrasen - richtig verlegt und gepflegt - fühlt er sich wohl bei Ihnen!



Mit Rollrasen haben Sie die Möglichkeit, schnell wieder Grünflächen in Ihrem Garten zu schaffen.

Damit ER sich richtig bei Ihnen wohlfühlt und Sie viel Freude daran haben, gibt es einige Kleinigkeiten zu beachten. Die Firma Grün-Bau gibt Ihnen hierzu TIPPS und INFOS aus dem Profibereich:

Die Bodenkultivierung

Der alte Rasen mit Steinen wird abgetragen. Um eine gute Grundlage für die Wurzeln zu schaffen, wird Sand dem Boden beigemischt.

Damit der Rollrasen entsprechende Nährstoffe zum Anwachsen und Wachstumsförderung findet, wird ein so genannter Startdünger ausgebracht. Als Faustregel gilt hierbei 30 g/m². Diesen können Sie bei der Firma Grün-Bau beziehen.



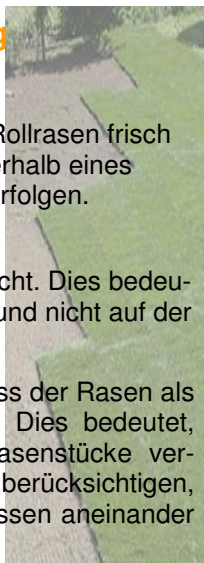
Die Rollrasenverlegung

Auf die Frische kommt es an!

Achten Sie darauf, dass der Rollrasen frisch ist! Eine Verlegung sollte innerhalb eines Tages nach der Anlieferung erfolgen.

Der Rollrasen wird mit der **Vorkopfverlegung** ausgebracht. Dies bedeutet, dass Sie auf dem Rasen und nicht auf der Erde laufen.

Weiterhin ist zu beachten, dass der Rasen als Verbundsystem verlegt wird. Dies bedeutet, dass die Kopfenden der Rasenstücke versetzt liegen. Weiterhin ist zu berücksichtigen, dass die Nahtstellen geschlossen aneinander stoßen.



Um den Rasen richtig mit dem Boden zu verbinden, ist es notwendig, ihn diagonal mit der Rasenwalze zu verfestigen.

Nach der Verfestigung wird die neue Rasenfläche mit 12 bis 15 l/m² beregnet. Der Boden muss auf einer Tiefe von 12 bis 15 cm befeuchtet werden.



Die Bewässerung in dieser Art sollte über die Dauer von 7 bis 10 Tagen erfolgen.



Richtiges Mähen, Wässern und Pflege sind das „A“ und „O“ für Ihren Rasen

10 - 20 l/m² Wasser zwei bis drei Mal wöchentlich sind für den Rasen obligatorisch. Dabei ist eine intensive und durchdringende Bewässerung besser, als das oberflächliche Befeuchten. Diese wird am besten mit einer Bewässerungsanlage oder einem Rasensprenger erreicht. Nicht geeignet sind die Wässerung per Hand oder Schlauch.

Ob richtig bewässert wurde, kann mit einem Regenmesser oder durch Graben nachgeprüft werden. Wenn die unteren Bodenschichten im Wurzelbereich noch trocken sein sollten, ist nachzuwässern. Am besten eignen sich die frühen Morgenstunden zur Bewässerung.

Neben entsprechender Wässerung ist eine ausreichende Luftzufuhr für den Rasen unabdingbar. Am besten entfernt man die sich von Zeit zu Zeit bildende Filzschicht aus Moos und Pflanzenresten mit Hilfe eines Vertikutierers. Bei stark beanspruchten Rasenflächen und schweren Böden ist ein regelmäßiges Vertikutieren empfehlenswert.

Um den Belüftungseffekt für längere Zeit zu gewährleisten, empfiehlt es sich, nach dem Vertikutieren feinen Sand auszubringen. Dadurch wird zusätzlich die Aufnahme von Nährstoffen erleichtert.

Den Rasen sollten sie mindestens 1 x wöchentlich mähen. Achten Sie auf saubere und geschliffene Messer; dies verhindert ein Austrocknen und die Anfälligkeit für Krankheiten. Es sollte höchstens 1/3 der Halmhöhe abgemäht werden. Ist er zu hoch geworden, auf mehreren Etappen mähen. Die maximale Wuchshöhe: 6 - 7 cm.

Bei Hitze und Trockenheit kann der Rasen länger stehen bleiben. Vor dem Winter einen letzten Schnitt durchführen und dabei das Schnittgut und Laub entfernen.

Schnitthöhen: Zierrasen: 2 - 3 cm

Gebrauchsrasen: 3 - 4 cm

