

Messung des pH-Wertes & Kalkdüngung



Rasen gedeiht als intensive Pflanzenkultur am besten auf Böden, deren pH-Wert sich – je nach Bodentyp – im Bereich von 5,5 bis 7,0 befindet. Außerhalb dieses pH-Bereichs sind verschiedene Nährstoffe für die Wurzeln der Rasenpflanzen nicht verfügbar. Sollte also trotz richtiger Nährstoffversorgung und Bewässerung das Erscheinungsbild einer Rasenfläche bzw. der Anwacherfolg von verlegtem Rollrasen nicht befriedigen, kann dies durch einen zu niedrigen (oder zu hohen) pH-Wert verursacht sein. Rasenland bietet daher ein einfaches Set für die Untersuchung des pH-Werts an. Zum Ergebnis kann auf Wunsch eine Kalk-Düngeempfehlung gegeben werden.

Sie erhalten bei uns auch gesackten, gekörntem Rasenkalk. Im zwei-bis dreijährigen Rhythmus sollte generell folgende Mengen Kalk gedüngt werden:

Rasentyp	CaCO ₃ in g/m ²
Rasenland TOP	150-200
BELLEVUE Supra	150-200
Roborollrasen®	150-200
American Dream®	150-200
Sportrasen, geringe Belastung	150-200
Sportrasen, starke Belastung	200-250

