

Das Rasenjahr

Wachstumsfaktor	Ansprüche für gesundes Rasenwachstum
Wärme	Wachstumsbeginn ab ca. 5° C Bodentemperatur Optimales Wachstum bei 10 - 25° C Wachstumsdepression ab ca. 30 ° C Wachstumsstillstand ab ca. 35° C
Wasser	Konstante Verfügbarkeit, keine Staunässe
Luft	Für ein gutes, tiefgründiges Wurzelwerk ist durch entsprechenden Bodenaufbau und Pflegemassnahmen für genügend Bodenluft zu sorgen
Nährstoffe	Konstante Versorgung auf der Nutzung entsprechendem Niveaus
Licht	Sonnige Standorte sind günstiger kritische Schwelle bei ca. 50% des normalen Tageslichtes
Mitte März	Düngen mit Starterdünger (hoher Stickstoffanteil) 30 g/m ² 'Progress Kickoff', 'Hersan', 'Turfextra Royal', 'Grami Start'
Ende März Anfangs April	Verticutieren, Verfilzung herausrechnen aerifizieren, ausbringen von Rasenerde oder kalkarmen Sand Nachsaat 'UFA Primera Hispeed', 'UFA Regeneration', 'OH Spezial'
ab Anfangs April	Je nach Bodenwärme, 1. Rasenschnitt Moosbehandlung, wenn nötig mit 'Mogeton' 'Optifer' 'Finalsan' Düngen mit 30 - 50 g/ m ² Langzeitdünger 'Progress Match', 'Certoplant Royal', 'Bellmont Park', 'Grami Dur'
Mitte / Ende April	Spritzung gegen breitblättrige Unkräuter 'Selectox Royal' 'Foxtril' 'Duplosan' 'Aim' Hirsebehandlung mit 100g/100m ² , 6 Wochen später wiederholen 'Pretox'
Mai	Regelmässiger Rasenschnitt mit gut geschliffenem Rasenmäher Mähintervalle von 5 - 10 Tagen Schnitthöhen: Zierrasen 2.5 -3.5 cm, Hausrasen 3 - 4.5 cm, Sportrasen 3.5 - 5 cm Es sollte nicht mehr als die Hälfte vom Aufwuchs geschnitten werden (bei 3.5 cm Schnitthöhe spätestens mähen, wenn der Rasen 7 cm hoch ist) Spritzung gegen breitblättrige Unkräuter
Anfangs / Mitte Juni	Düngen mit 30 - 50 g/ m ² Langzeitdünger ev. Rasenkrankheiten mit Fungizid behandeln
September	Düngen mit 30 - 50 g/ m ² Langzeitdünger Spritzung gegen breitblättrige Unkräuter Verticutieren, Verfilzung herausrechnen ev. aerifizieren, ausbringen von Rasenerde oder kalkarmen Sand Nachsaat
Spätherbst	Laub abrechnen und Rasen kurzgeschnitten in den Winter gehen lassen. Keine Spätherbst- oder Winterdüngung (Nitrat-Auswaschung) Spritzung gegen Schneeschimmel / Typhula 'Switch' 'Heritage' Alle 2-3 Jahre 300-400g/m ² Edasil streuen