

Pflanzenbau Aktuell Nr. 3/2017 Dauergrünland-Pflegemaßnahmen im Frühjahr

Neben einer **ertraglich angepassten Düngung und Schnitthäufigkeit** sind vor allem Pflegemaßnahmen für die Erhaltung der Leistungsfähigkeit einer Narbe ausschlaggebend. Mit dem **Striegel** können ungeliebte kriechende Arten (Jährige Rispel, Kriechender Hahnenfuß etc.) ausgekämmt werden, die Narbe wird belüftet und die Bestockung wird angeregt. Nebenbei werden Maulwurfshügel geebnet und somit der Futtermverschmutzung vorgebeugt. Mit dem Striegeln sollte gleichzeitig eine **Nachsaat** erfolgen, damit die entstandenen Lücken durch wertvolle Futtergräser wieder geschlossen werden. Gleiches gilt nach dem Einsatz von Pflanzenschutzmitteln. Wir empfehlen hierzu den Einsatz von **15-20 kg/ha TopQuh Nachsaat**. Ein **Anwalzen** nach der Saat erhöht den Erfolg der Maßnahme.

Bekämpfungsrichtwerte für eine gezielte Unkrautbekämpfung im Grünland:

Schad-pflanze	kritischer Wert (Grünmasse-Anteil in %)	Herbizidauswahl	optimaler Behandlungszeitpunkt/ Hinweise
Ampfer (Arten)	5 (0,5 Pflanzen/m ²)	2,0 l/ha Ranger ^{*)} 45 g/ha Harmony SX ^{*)}	Rosettenstadium bei 10-20 % geschobenen Blütenständen; Harmony SX nur im Spätsommer: Weidelgras reagiert im Frühjahr mit kurzfristigem Wachstumsstopp; nicht in Neuansaat!
Bärenklau	20 (Heunutzung) 30 (Grünnutzung)	2,0 l/ha Garlon ^{*)}	im Rosettenstadium, möglichst nach Schnittnutzung
Brennnessel	5	2,0 l/ha Garlon ^{*)} 2,0 l/ha Ranger ^{*)}	bei 20-30 cm Wuchshöhe nach mehrmaligem Schnitt, wüchsigem Wetter, keine Knospen sichtbar
Hahnenfuß (Arten)	5	2,0 l/ha U 46 M-Fluid ^{**)} (MCPA) 4,0 l/ha Banvel M ^{*)}	bei 10-15 cm Wuchshöhe, vor dem 1. Schnitt od. im Spätsommer nach mehrmaliger Mahd im Knospenstadium
Kratzdistel	10	2,0 l/ha U 46 D Fluid ^{**)} 2,0 l/ha U 46 D Fluid ^{**)} 6,0 l/ha Banvel M ^{*)}	bei 20-30 cm Wuchshöhe nach mehrmaligem Schnitt, Blütenknospenstadium
Löwenzahn	20 (Heunutzung) 30 (Grünnutzung)	1,0 l/ha U 46 M-Fluid ^{**)} (MCPA) + 1,0 l/ha U 46 D Fluid ^{**)} 1,5-2,0 l/ha Ranger ^{*)} 4,0 l/ha Banvel M ^{*)}	vollständige Blattentwicklung, bei Erscheinen der Blütenknospen; Kalkstickstoff im Frühjahr auf gut entwickelten, taunassen Löwenzahn
Schafgarbe	25	6,0 l/ha Banvel M ^{*)} 45 g/ha Harmony SX ^{*)}	bei 10-15 cm Wuchshöhe; Harmony SX nur im Spätsommer: Weidelgras reagiert im Frühjahr mit kurzfristigem Wachstumsstopp; nicht in Neuansaat!

*) Die Wartezeit beträgt 14 Tage.

***) Die Wartezeit beträgt 28 Tage.

Haben Sie noch Fragen? Wir beraten Sie gerne!

Bausch Landesprodukte GmbH & Co. KG
Obere Mühle 2
74343 Sachsenheim

Tel.: 07147 - 77 96
Fax.: 07147 - 61 06

info@bausch-landesprodukte.de
http://www.bausch-landesprodukte.de/