

Problemkräuter

Problempflanze	Blütenfarbe	Standort	positive Eigenschaften, ökologische Bedeutung	Problem-eigenschaft	schwächende Massnahmen	begleitende, konkurrierende Pflanzenarten
Zaun- und Ackerwinde	weiss und blassrosa	nährstoffreiche und unbewachsene Böden	hübsche Blüten, Nahrungspflanze für Windenschwärmer (Nachtfalter)	enorm wuchernd und stark schlingend, Wurzelteilstücke treiben zu neuen Pflanzen aus	vollständiges Ausgraben der Wurzelsysteme, Ausreissen vor Versamung	aufgrund des raschen, schlingenden Wuchses keine direkten Konkurrenten
Quecke (Schnürras)	grünlich	nährstoffreiche, warme oft unbewachsene Böden	Futterpflanze der Grasglucke (Nachtfalter)	starkes, wucherndes Wurzelsystem, Wurzelteilstücke treiben rasch zu neuen Pflanzen aus	vollständiges Ausgraben der Wurzelsysteme, Ausreissen vor Versamung	alle gutwüchsigen Stauden sonnig-humoser Standorte
Ackerschachtelhalm	bräunlich	verdichtete, oft wechselfeuchte Lehm Böden	Bodenlockerung, Futterpflanze der Markeule (Nachtfalter)	wucherndes Wurzelsystem in grosser Tiefe, sehr robust	vollständiges Ausgraben der Wurzelsysteme	hochwachsende Stauden für lehmreiche Standorte, z.B. Wasserdost, Geissbart, Beinwell
Brennnessel	grünlich-weiss	stickstoffreiche, frische Böden	sehr wichtige Futterpflanze für verschiedene Schmetterlingsarten, Wildgemüse	wuchernd und stark aussamend, Nesselwirkung	Ausgraben der Wurzeln mit Ausläufern, Ausreissen vor Versamung	alle Stauden wüchsiger, humoser Standorte
Geissfuss	weiss	frischfeuchte, (halb)schattige Lehm Böden	hübsche Schattenstaude, jung wertvolles Wildgemüse	dichte Ausläuferbildung	Ausgraben der Wurzeln mit Ausläufern, ausreissen vor Versamung, bei grossen Beständen zwecklos	hochwachsende Stauden frischfeuchter Standorte, z.B. Wasserdost, Wiesenraute, Mondviole, Rossmünze
Gemeine Nelkenwurz	gelb	(halb)schattige Lehm Böden	Futterpflanze des Mausohrspanners (Nachtfalter)	starke Versamung durch klettenartige Früchtchen	ausreissen der Rosetten vor Versamung	dicht schliessende Bestände wüchsiger Schattenstauden
Brombeere	weiss oder rosa	auf fast allen Böden vorkommend	hübsche Blüten, köstliche Früchte wertvolle Futterpflanze und Lebensraum für eine Vielzahl von Insekten	extrem stachlig, starke Ausläufer- und Rankenbildung und Versamung	ausreissen von Jungpflanzen, Rückschnitt vor Versamung	Konkurrenz nur durch langfristig beschattende Gehölze

Löwenzahn	gelb	Fettwiesen, von dort auf alle Böden versamend	hübsche Blüten und Früchte, wertvolles Wildgemüse Futterpflanze von Nachtfaltern	durch Flugfrüchte früh im Jahr extrem stark und weit versamend	Ausreissen der Pfahlwurzeln vor Versamung	versamt in praktisch alle nicht vollständig schliessenden Staudenbestände (→ Konkurrierende Pflanzen je nach Standort)
Ackerkratzdistel	rosalila	auf allen humosen Böden stark versamend	Futterpflanze für Distelfalter und zahlreiche weitere Insekten	extrem stachelig und stark versamend	Ausreissen vor Versamung	versamt in praktisch alle nicht vollständig schliessenden Staudenbestände (→ Konkurrierende Pflanzen je nach Standort)