













# Einjähriger Klee

		Gut	Ausreichend	Schlecht	Alexandrinerklee Trifolium Alexandrinum	Inkarnat- klee Trifolium incarnatum	Persischer- klee Trifolium resupinatum	Balansa- klee Trifolium michelianum	Sparriger Klee Trifolium squarrosum L.	Blasenfrüchtiger Klee Trifolium vesiculosum
Anwendung	Weide								Gasbildung	
	Mahd (mehrere Schnitte)		1 à 3	1 à 4	1 à 3	1 à 3	1 à 3	1 à 3	1 à 2	1 à 2
Saatgut	Tausendkornmasse		3 g	4 g	2 g	0,8 g	5 g	1,62 g		
	Anzahl Samen pro Gramm		350	250	690	1210	200	617		
Klima	Kalt									
Boden	Gesund und tief									
	Hydromorph									
	Sauer									
	Kalkhaltig									
Entwicklung	Etablierungsfähigkeit									
	Stärke am Ende des Winters		Nicht winterhart							
Nährwert	Allgemein						Sehr gute Verdaulichkeit			Besonders reich an Tannin
Behaarung			JA	JA	NEIN	NEIN	JA	NEIN		
Blüte										
Blatt										
Wichtigste Merkmale*			• Blatt in „Herzform“ • Erhebliche Behaarung	• Blatt stark gefingert • „Quadratischer“ Stängel	• Blatt gefingert/ rund • Weiße Blütenkrone	• Ovale Blatt, hohler Stängel • Schwarzer Punkt auf der Blattunterseite	• Längliches Blatt in Pfeilform • Runder Stängel			

\*Wenn die Pflanze noch jung ist, kann die Blattform anders sein.