

Alexandrinerklee (*Trifolium alexandrinum*)

Familie	Hülsenfrüchtler (<i>Leguminosae</i>)
Reinsaatstärke (kg/ha)	20 - 35 ¹⁾
Kosten netto (€/kg) ²⁾	3,13 ²⁾
TKM (g)	3 - 3,5 ¹⁾
Jugendentwicklung ³⁾	schwach
Konkurrenzstärke ³⁾	mittel
Unkrautunterdrückung ³⁾	schwach
Späteste Aussaat (pflanzenbauliche Empfehlung) ³⁾	Mitte August
Mulchauflage im Frühjahr ³⁾	gering
Bienen ³⁺⁴⁾	Nektar: sehr gut; Pollen: mittel bis gut, späte Blüte
Durchwurzelungsvermögen/Wurzelform	Pfahlwurzel mit wenig Seitenwurzeln, Hauptwurzelmasse bis 30 cm ¹⁾
Ansprüche an Boden und Klima	relativ anspruchslos ¹⁾
Winterhärte	übersteht leichte Fröste, bis -6°C
Geeignete Folgefrüchte	Zuckerrübe, Mais, Getreide, Raps, Kartoffeln ¹⁾
Risiken/Nachteile/Krankheiten/Besonderheiten	Sklerotina, Boden trocknet im Frühjahr langsamer ab ¹⁾ , wird gerne von Wild gefressen

¹⁾ Quelle: Schlathöler, M. und P.H. Petersen, P.H.: Welche Art was mitbringt. DLG-Mitteilung 6/2015 S. 54 - 57

²⁾ Entsprechen speziellen Sorten der Arten unserer Anfrage vom Juli 2015 bei einer Bestellmenge von <500 kg. Bitte fragen Sie beim Landhandel bzw. Saatgutfirmen an!

³⁾ Die Angaben können in Abhängigkeit von Sorten, Standort und Saatzeitpunkt variieren.

⁴⁾ Bienenweidekatalog Baden-Württemberg

