







## Buchweizen (*Fagopyrum esculentum*)

Familie	Knöterichgewächse ( <i>Polygonaceae</i> )
Reinsaatstärke (kg/ha)	50 - 85
Kosten netto (€/kg) <sup>2)</sup>	1,96
TKM (g)	15 - 25
Jugendentwicklung <sup>3)</sup>	schnell
Konkurrenzstärke <sup>3)</sup>	gut
Unkrautunterdrückung <sup>3)</sup>	mittel
Späteste Aussaat (pflanzenbauliche Empfehlung) <sup>3)</sup>	Mitte August
Mulchauflage im Frühjahr <sup>3)</sup>	gering
Bienen <sup>3)</sup>	bei frühblühenden Sorten und früher Saat gut; Nektar: sehr gut; Pollen: gut bis mittel
Durchwurzelungsvermögen/Wurzelform	schwach ausgeprägte Büschelwurzel <sup>1)</sup>
Ansprüche an Boden und Klima	bevorzugt leichte Böden
Winterhärte	friert bei geringen Frostgraden ab <sup>1)</sup> , erste Schäden bei + 2°C
Geeignete Folgefrüchte	Mais, Getreide, Raps, Kartoffel <sup>1)</sup>
Risiken/Nachteile/Krankheiten/Besonderheiten	nicht vor Zuckerrüben <sup>1)</sup> und Soja, da schwer durch Herbizide zu bekämpfen; starke Sortenunterschiede bei Blühneigung und Zeitpunkt; wird gerne von Wild gefressen

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

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

<sup>3)</sup> Die Angaben können in Abhängigkeit von Sorten, Standort und Saatzeitpunkt variieren.

	
Saatgut	9 Tage nach Saat
	
20 Tage nach Saat	2 Monate nach Saat – Blüten und Samen mit Fraßschäden
	
3 Monate nach Saat – Bestand mit Fraßschäden	3 Monate nach Saat –Pflanze mit Wurzeln