

Fachinformationen zu den LSV Ernte 2020

LSV Weiße Lupinen 2020

Die in den Landessortenversuchen (LSV) zur Ernte 2020 auf Diluvial- sowie Löss- und Verwitterungsstandorten geprüften Weiße Lupinensorten sind in Tab. 1 aufgeführt.

Tab. 1: Prüfsortimente in den LSV Weiße Lupinen 2020

Sorte		Zul.	Züchter/Vertrieb
Celina		2019	DSV
Frieda		2019	DSV
Victor Baer		2019	I.G. Saatzucht/IG Pflanzenzucht

Standorte in Sachsen: Baruth (D), Pommritz (Lö), Nossen (Lö), Christgrün (V)



Abb. 1: LSV Weiße Lupinen in der Blüte am Standort Nossen 15. Juni 2020

(Foto: LfULG, Wolfgang Karalus)

Informationen zu den geprüften Weiße Lupinensorten im Hinblick auf Ertragsleistung, Rohproteingehalt und agronomische Eigenschaften können der Tab. 2 entnommen werden.

Tab. 2: Kornerträge und Eigenschaften von Weißen Lupinen in den LSV 2019

	Kornertrag (relativ)		RP-Gehalt	TKM	Standfestigkeit	Reife	Reifeverzögerung des Strohs
	Lö/V (n = 4)	D (n = 3)					
Frieda	100	100	(0)	(0)	(+)	(m)	(+)
Victor Baer	85	94	(+)	(0/+)	(+)	(msp)	(-/0)
Celina	111	115	(0)	(0)	(+)	(m)	(+)
BB (dt/ha)	46,1	27,8					

BB = (Bezugsbasis) Frieda

Standfestigkeit: - = gering, 0 = mittel, + = gut; Reife: m = mittel, msp = mittelspät

RP-Gehalt = Rohproteingehalt; TKM = Tausendkornmasse

() = vorläufige Einschätzung

Zur Aussaat 2020 wurden keine neuen Sorten in die LSV Weiße Lupinen aufgenommen, da es keine Neuzulassung in 2020 bei dieser Fruchtart gab.

Sortenempfehlungen zur Aussaat 2021 werden im Dezember 2020 veröffentlicht.