

## Blaue und Weiße Lupinen - LSV- u. WP-Ergebnisse und Einstufungen des Bundessortenamtes

Quelle: Beschreibende Sortenliste 2020

						Erträge und RP-Gehalte dt/ha rel. bzw. % abs. 2017 - 2020			Ertrags- u. Qualitäts- eigenschaften				Sorten- eigenschaften		
Sorte	im Handel seit	Vermehr.- fläche D in ha 2020	Züchter/ Vertrieb	Wuchsform	Blütenfarbe	Ertrag dt/ha	RP-Gehalt %	Anz. Versuche	Kornertrag	Rohprotein- ertrag	Rohprotein- gehalt	TKM	Reife	Pflanzen- länge	Lagerneigung
						rel.	abs.		Einstufungen (1 - 9) <sup>1)</sup>						
<b>Blaue Lupine*</b>															
<b>Bolero</b>	2018	176	IG Pflanzenz.	verzweigt	blau	<b>102</b>	<b>28,8</b>	9	6	5	5	5	5	3	6
<b>Boregine VR</b>	2003	1.418	SZ Steinach	verzweigt	weiß	<b>100</b>	<b>28,1</b>	12	7	6	4	6	5	4	4
<b>Boruta</b>	2001	149	SZ Steinach	endständig	violett	<b>110</b>	<b>30,2</b>	9	6	6	5	3	4	3	4
<b>Carabor</b>	2018	65	SZ Steinach/DSV	verzweigt	blau	<b>(153)</b>	<b>(28,7)</b>	3	8	7	4	5	5	3	4
<b>Lunabor</b>	2020	-	SZ Steinach	verzweigt	violett	<b>130</b>	<b>28,2</b>	6	9	8	4	4	5	4	5
<b>Probor</b>	2005	140	SZ Steinach	verzweigt	blau	<b>111</b>	<b>31,3</b>	9	6	7	7	3	5	3	5
<b>Mittel VR (abs.) dt/ha bzw. bei RP-Gehalt Mittel der Sorten</b>						<b>33,4</b>	<b>29,3</b>								
<b>Weiße Lupine*</b>															
<b>Celina</b>	2019	568	DSV	verzweigt	weiß	<b>108</b>	<b>32,7</b>	7	7	8	3	7	4	5	3
<b>Frieda VR</b>	2019	177	DSV	verzweigt	weiß	<b>100</b>	<b>32,7</b>	8	6	7	3	7	4	5	3
<b>Mittel VR (abs.) dt/ha bzw. bei RP-Gehalt Mittel der Sorten</b>						<b>44,9</b>	<b>33,4</b>								

<sup>1)</sup> Einstufungen BSA: 1 = sehr früh, sehr niedrig, sehr kurz; 5 = mittel; 9 = sehr spät, sehr hoch, sehr lang ( ) = unsichere Ergebnisse, da geringe Datenbasis

\* = Einstufungen der beiden Arten sind unabhängig voneinander zu betrachten