

LSV Spelzweizen / Dinkel Ökologischer Landbau Brandenburg, 2019-2021

Vesenertrag dt/ha - relativ

Anzahl Standorte	2019			2020			2021				19-21	20/21
	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Jahnsfelde	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Mittel	Mittel
Sorte												
Frackenkorn(B)	101	105	102	99	98	98	104	96	96	98	100	98
Zollernspelz(B)	93	81	89	109	97	106	109	107	107	107	100	107
Zollernperle(B)	109	106	108	112	98	108	93	98	96	96	104	101
Comburger(B)	97	108	101	81	107	88	95	99	101	98	96	94
Woldemar SZS				93	104	96	89	96	90	93		94
Fridemar SZS				99	98	99	109	118	98	110		106
Albertino				98	95	97	91	98	101	97		97
Alarich							104	95	105	100		
Zollernfit							103	107	113	108		
Serpentin							122	92	115	106		
Raisa							103	109	117	110		
Mittel	94	97		94	101		102	101	104			
Mittel (B)	59,0	30,3	44,7	47,0	16,5	31,8	24,9	45,1	25,1	31,7	35,4	31,7
Grenzdif.	19	12		17	17		9	9	18			

Mittel (B) = Bezugsbasis

LSV Spelzweizen / Dinkel Ökologischer Landbau Brandenburg, 2019-2021

Vesenertrag dt/ha

Anzahl Standorte	2019			2020			2021				19-21	20/21
	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Jahnsfelde	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Mittel	Mittel
Sorte												
2												
3												
7												
5												
Sorte												
Frackenkorn(B)	59,4	31,8	45,6	46,3	16,2	31,3	25,8	43,3	24,1	31,1	35,3	31,1
Zollernspelz(B)	55,0	24,6	39,8	51,1	16,1	33,6	27,1	48,1	26,9	34,0	35,5	33,9
Zollernperle(B)	64,5	32,1	48,3	52,7	16,2	34,4	23,0	44,3	24,1	30,5	36,7	32,1
Comburger(B)	57,3	32,7	45,0	38,0	17,7	27,8	23,5	44,7	25,4	31,2	34,2	29,9
Woldemar SZS				43,7	17,3	30,5	22,2	43,3	22,5	29,3		29,8
Fridemar SZS				46,6	16,2	31,4	27,2	53,2	24,5	34,9		33,5
Albertino				46,2	15,7	31,0	22,7	44,1	25,4	30,7		30,8
Alarich							25,9	42,7	26,4	31,7		
Zollernfit							25,7	48,2	28,5	34,1		
Serpentin							30,5	41,3	28,9	33,5		
Raisa							25,6	49,3	29,4	34,8		
Mittel	55,6	29,4		44,2	16,7		25,4	45,7	26,0			
Mittel (B)	59,0	30,3	44,7	47,0	16,5	31,8	24,9	45,1	25,1	31,7	35,4	31,7
Grenzdif.	11,5	3,5		7,8	2,8		2,2	3,9	4,6			

Mittel (B) = Bezugsbasis