

Erträge der Sojabohnenversuche 2019

Kornerträge an normale Standorten							BY + BW	
frühe Sorten	Prüf jahre	Oberr- hummel FS	Groß- aitingen A	Mittel BY früherer Sorten 2019		2019	2015-2019	
				relativ	snk			
Anzahl		1	1	2		6	20	
mind. dreijährig geprüfte Sorten								
RGT Stumpa	00 3	111	105	108	A	109	111	
ES Mentor	00 >3	106	103	104	A	104	108	
Galice	000 3	102	109	105	A	102	105	
ES Comandor	000 >3	104	107	106	A	104	103	
SY Livius	000/00 >3	106	100	103	A	98	103	
RGT Shouna	000/00 >3	90	113	101	A	100	99	
Solena	000/00 >3	83	101	92	A	100	99	
Merlin	000 >3	95	102	99	A	99	97	
Amarok	000 >3	102	88	95	A	90	96	
zweijährig geprüfte Sorten								
Acardia	000 2	101	66*	83	A	90	100	
Aurelina	000 2	96	95	96	A	95	98	
einjährig geprüfte Sorten								
ES Govenor	000 1	97	109	103	A	106	108	
Orka	000 1	101	101	101	A	101	104	
Trumpf	000/00 1	100	105	103	A	101	103	
ES Favor	000 1	93	84	89	A	89	91	
Anhangssorten								
RGT Sphinx	000 1	.	111	111	A	108	110	
Adelfia	000 1	.	108	108	A	105	107	
Mittel dt/ha		43,0	44,0	43,5		40,3	40,5	

*schlechter Feldaufgang infolge nachweislich mangelhafter Triebkraft des Saatguts

Kornerträge an günstigen Standorten									BY + BW	
spätere Sorten	Prüf jahre	Köfering R	Wolks- hausen WÜ	Ruhstorf a. Rott PA	Mittel BY späterer Sorten 2019		2019	2015-2019		
					relativ	snk				
Anzahl		1	1	1	3		6	28		
mind. dreijährig geprüfte Sorten										
RGT Stumpa	00 3	108	102	113	108	AB	104	106		
ES Mentor	00 >3	106	100	105	104	ABC	98	105		
Bettina	00 3	96	104	90	97	BCDE	102	105		
SY Livius	000/00 >3	104	102	106	104	ABC	104	103		
ES Comandor	000 >3	106	104	107	106	ABC	106	101		
Lenka	00 >3	91	101	83	92	CDE	94	100		
RGT Shouna	000/00 >3	94	95	108	99	ABCDE	99	98		
Solena	000/00 >3	97	103	93	97	BCDE	97	98		
Amarok	000 >3	89	89	85	88	DE	87	92		
Merlin	000 >3	82	86	90	86	E	84	85		
zweijährig geprüfte Sorten										
Atacama	00 2	102	111	94	102	ABCD	107	109		
RGT Siroca	00 2	102	102	100	101	ABCD	99	103		
Aurelina	000 2	92	96	84	91	CDE	90	95		
einjährig geprüfte Sorten										
Yakari	00 1	112	110	117	113	A	112	113		
RGT Sakusa	00 1	112	105	115	111	AB	109	112		
RGT Sphinx	000 1	101	102	102	101	ABCD	101	104		
Orka	000 1	104	88	106	100	ABCD	99	102		
Trumpf	000/00 1	100	94	95	96	BCDE	96	98		
Anhangssorten										
Adelfia	000 1	.	114	.	113	A	114	117		
Silvia PZO	00 >3	.	106	.	106	ABC	113	113		
Acardia	000 2	.	105	.	105	ABC	106	109		
Alvesta	00 1	112	97	.	105	ABC	105	108		
		49,1	42,8	45,8	45,9		42,3	40,7		