

Erträge und Rohproteingehalt der Sojabohnenversuche 2020

Normale Standorten						
frühe Sorten	Kornertrag				Rohprotein-	
	Ober-	Groß-	Mittel	snk	%	snk
	hummel	aitingen	früherer Sorten			
Saat am:	FS	A	relativ	2020		
Ernte am:	16. Apr 15. Sep	23. Apr 22. Okt	n 2	n 2		
gemeinsames Sortiment						
RGT Shouna	112	99	105	AB	44,3	ABCD
ES Comandor	109	94	102	AB	44,6	ABC
SY Livius	98	98	98	AB	44,3	ABCD
Amarok	91	95	93	B	45,7	AB
Toutatis	112	94	102	AB	41,9	D
Aurelina	90	94	92	B	46,7	A
Acardia	92	100	96	AB	42,3	CD
RGT Sphinx	98	99	99	AB	46,1	AB
Adelfia	103	110	107	AB	44,8	ABC
Cantate PZO	108	112	111	AB	45,9	AB
Ceres PZO	92	98	95	AB	44,2	ABCD
ES Compositor	129	115	122	A	42,9	CD
Achillea	90	98	94	AB	44,7	ABC
Alicia	91	104	98	AB	43,6	BCD
Gerlinde	91	92	91	B	44,0	BCD
spätere Sorten						
RGT Stumpa						
ES Mentor						
RGT Siroca						
Atacama						
Yakari						
RGT Sakusa						
Alvesta						
Simocine SZS						
Timor PZO						
früherer Sorten						
Merlin	108	91	99	AB	43,5	BCD
Galice	102	109	106	AB	43,7	BCD
Trumpf	98	108	103	AB	43,4	BCD
ES Govenor	107	98	102	AB	44,3	ABCD
Nessi PZO	86	95	91	B	44,0	BCD
Sussex	92	98	95	AB	45,8	AB
Anhangssorten						
Silvia PZO						
Bettina						
Solena						
Mittel*	37,3 dt/ha	40,4 dt/ha	38,9 dt/ha		44,3 %	

Günstigen Standorten								
spätere Sorten	Kornertrag				Mittel		Rohprotein-	
	Köfering	Wolks-	Ruhstori	snk	%	snk	%	
	R	hausen	a. Rott					
Saat am:	15. Apr	09. Apr	28. Apr	relativ	2020			
Ernte am:	22. Sep	22. Sep	21. Okt	n 3	n 3			
gemeinsames Sortiment								
RGT Shouna	109	99	97	101	ABC	44,0	DEFG	
ES Comandor	106	90	114	105	ABC	44,0	DEFG	
SY Livius	108	99	96	101	ABC	44,1	DEFG	
Amarok	88	79	92	87	BC	44,6	CDEF	
Toutatis	79	79	104	89	ABC	40,4	M	
Aurelina	97	90	91	93	ABC	46,3	B	
Acardia	96	107	90	97	ABC	41,4	KLM	
RGT Sphinx	90	110	96	98	ABC	45,6	BC	
Adelfia	117	93	114	110	AB	43,8	DEFGH	
Cantate PZO	107	109	96	103	ABC	45,6	BC	
Ceres PZO	93	79	104	94	ABC	42,5	HIJ	
ES Compositor	111	121	116	116	A	43,2	FGHI	
Achillea	110	114	94	104	ABC	44,1	DEFG	
Alicia	113	106	112	111	AB	42,8	GHI	
Gerlinde	83	82	89	85	BC	43,1	GHI	
spätere Sorten								
RGT Stumpa	103	98	113	106	ABC	43,4	EFGHI	
ES Mentor	102	107	89	98	ABC	44,9	CD	
RGT Siroca	96	105	91	96	ABC	44,8	CDE	
Atacama	98	119	91	101	ABC	44,7	CDE	
Yakari	104	111	124	114	A	43,7	DEFGH	
RGT Sakusa	102	125	101	108	ABC	43,7	DEFGH	
Alvesta	99	115	114	109	AB	43,8	DEFGH	
Simocine SZS	87	81	79	82	C	48,3	A	
Timor PZO	101	82	93	93	ABC	43,5	DEFGH	
früherer Sorten								
Merlin								
Galice								
Trumpf	100	.	100	100	ABC	42,2	IJK	
ES Govenor								
Nessi PZO								
Sussex								
Anhangssorten								
Silvia PZO	.	108	.	107	ABC	41,0	LM	
Bettina	.	105	.	104	ABC	40,9	LM	
Solena	.	109	.	107	ABC	43,9	DEFGH	
Mittel*	36,0 dt/ha	29,3 dt/ha	45,2 dt/ha	36,8 dt/ha		44,0 %		

* adjustierte Serienverrechnung