

Leistungsprüfung der Kohlherniesorten - Marktleistung relativ

Sorte	E	VRS	Standorte					
Versuchsstandort			Elskop	Loit	Futternkamp	Schafstedt	Kastorf	Mittel
Bodenart/AZ			tL/65	IS/55	sL/60	IS/30	sL/52	
Aussaat			25.08.2020	01.09.2020	31.08.2020	01.09.2020	28.08.2020	
Ernte			28.07.2021	06.08.2021	02.08.2021	13.08.2021	05.08.2021	
VRS Mittel dt/ha			27,4	47,1	41,9	29,6	41,4	
Ölgehalt Mittel (%)			44,6	42,4	41,4	44,3	43,8	
TKG Mittel (g)			3,9	4,3	3,8	4,5	4,5	
100 % = x€/ha			1242	2064	1810	1342	1850	1742
Creed	Erw. K	x	119,1	102,9	104,9	103,1	105,2	106,9
Aristoteles	K	x	84,2	92,5	90,0	82,4	90,8	89,9
PT284	K	x	86,5	94,1	89,5	88,7	93,5	91,4
Croozier	K	x	104,3	105,8	110,7	94,4	107,2	107,2
DK Plaster	K	x	95,0	94,9	95,1	101,9	90,8	93,9
DK Placid	K, T, Sp	x	126,9	96,9	93,1	112,6	101,9	102,6
LG Alledor	K, T, Rlm7, Sp	x	113,8	108,5	105,3	104,2	104,0	107,4
LG Scorpion	K, T, Rlm7, Sp	x	105,3	107,5	102,4	115,2	103,4	104,7
SY Aliboom	K,T	x	85,6	99,7	105,5	92,5	100,0	98,8
SY Aliwin	K,T	x	79,4	97,3	103,6	100,7	103,3	97,3
Crocodile	K				113,9			
Ambassador	T, Rlm7, Sp.		118,7	116,8	111,1	130,6	109,8	113,8
Smaragd	T		115,5	113,4	107,8	115,8		109,6
GD p=0.05								
Rapspreis 45 €/dt zzgl MwSt.								
E= besondere Eigenschaften: K: Sorte mit Resistenz gegen Kohlhernie, T: Sorte mit Resistenz gegen das TuY Virus								
Sp= genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit, V= Verticilliumtoleranz, 7= RLMX Phoma Resistenztyp								
Es befinden sich ausschließlich Hybridsorten im Sortiment								
15.08.2021 Dr. Christian Kleimeier/ LKSH								