

Ertragsleistung der Winterrapsorten - mehrjährig (Relativ)

Standorte	Lehm und Löss					Sand					Höhenlagen				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Versuchsjahr	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Versuche	6	7	7	7	7	2	4	4	4	4	3	3	4	3	3
Relativ 100 = dt/ha	46.5	44.9	44.9	41.7	48.2	42.7	47.1	38.7	42.1	40.8	50.5	48.3	41.5	46.7	48.2
Hybridsorten															
Attletick	104	104	101	101	93	101	102	101	104	91	102	101	100	102	95
Bender	106	102	102	92	92	112	98	102	98	91	104	100	101	99	91
DK Exception		103	106	103	98		108	102	98	93		103	109	107	105
Hatrick		104	103	99	96		106	107	95	97		103	105	100	98
Trezzor		106	103	102	94		109	104	104	92		104	101	106	96
Architect			107	103	97			105	101	98			107	100	103
DK Expansion			104	99	98			103	98	93			105	101	104
Muzzical			99	103	101			99	100	95			99	99	99
Puzzle			104	103	99			102	103	94			105	102	102
Advocat				97	99				102	102				98	97
Algarve				102	101				105	100				100	100
Fossil				95	93				98	94				100	92
Ludger				107	105				109	107				103	98
Ambassador					109					109					110
Armani					102					106					101
Ernesto KWS					103					103					98
Heiner					105					103					103
Ivo KWS					105					108					106
PT 271					95					98					96
Smaragd					109					111					109
Violin					98					100					95
Hybridsorten Kohlhernieresistent															
SY Alix				98	94				101	92				100	94
Croozer					93					96					93

Bereinigte Marktleistung der Sorten auf den Einzelstandorten 2020 - Relativ

Bodengruppe	Lehm und Löss			Sand		Höhenlagen			
Bundesland	NRW			Mittel	NRW	Mittel		Mittel	Mittel ALLE
Ort	Kerpen-Buir	Haus Düsse	Lage Heiden		Nordkirchen		Berlingsen		
Bodenart/BP	L/85	uL/65	uL/65		IS/40		L/52		
Bereinigte Marktleistung (€/ha) Mittel der Bezugssorten	1839	2295	1963	2032	1738	1738	2120	2120	1991
Hybridsorten									
Advocat	97	96	97	97	99	99	101	101	98
Algarve	100	105	100	102	98	98	101	101	101
Ambassador	105	109	111	108	119	119	114	114	111
Architect	95	95	96	95	110	110	104	104	100
Armani	100	112	95	102	108	108	110	110	105
Attletick	87	96	97	93	92	92	90	90	92
Bender	95	89	91	92	85	85	81	81	88
DK Exception	96	99	98	98	102	102	112	112	102
DK Expansion	100	98	98	99	107	107	106	106	102
Ernesto KWS	100	106	107	104	94	94	96	96	100
Fossil	94	94	88	92	80	80	90	90	89
Hattrick	98	96	95	96	93	93	97	97	96
Heiner	108	102	104	105	99	99	105	105	104
Ivo KWS	106	104	106	105	106	106	109	109	106
Ludger	105	108	106	107	110	110	95	95	105
Muzzical	100	101	109	103	99	99	98	98	101
PT 271	99	89	93	94	92	92	99	99	94
Puzzle	101	97	105	101	101	101	98	98	100
Smaragd	110	111	112	111	112	112	111	111	111
Trezzor	93	93	94	93	90	90	91	91	92
Violin	98	96	98	97	95	95	94	94	96
Hybridsorten Kohlhernerresi									
Croozor	90	89	95	91	95	95	86	86	91
SY Alix	97	86	95	92	94	94	98	98	94

Erträge der Sorten auf den Einzelstandorten 2020 - Relativ

Bodengruppe	Lehm und Löss			Sand		Höhenlagen			
Bundesland	NRW			Mittel	NRW	Mittel	NRW	Mittel	Mittel ALLE
Ort	Kerpen-Buir	Haus Düsse	Lage Heiden		Nordkirchen		Berlingsen		
Bodenart/BP	L/85	uL/65	uL/65		IS/40		L/52		
Relativ 100 = dt/ha	43.6	57.8	49.8	50.4	43.8	43.8	53.6	53.6	49.7
GD	4.3	4.4	4.4		9.9		5.3		

Hybridsorten									
Advocat	97	95	98	96	100	100	100	100	98
Algarve	99	104	99	101	98	98	102	102	100
Ambassador	105	110	110	108	119	119	114	114	111
Architect	95	96	96	96	110	110	105	105	100
Armani	98	109	92	100	106	106	107	107	103
Attletick	88	94	98	93	94	94	91	91	93
Bender	93	89	90	91	84	84	82	82	87
DK Exception	98	98	100	99	104	104	110	110	102
DK Expansion	99	99	97	99	106	106	107	107	102
Ernesto KWS	99	106	106	104	94	94	95	95	100
Fossil	94	95	90	93	83	83	91	91	91
Hattrick	98	96	96	97	96	96	98	98	97
Heiner	107	102	103	104	99	99	104	104	103
Ivo KWS	106	104	106	105	105	105	108	108	106
Ludger	104	108	104	106	109	109	95	95	104
Muzzical	102	102	109	104	100	100	98	98	102
PT 271	98	90	94	94	92	92	98	98	95
Puzzle	103	98	106	103	103	103	100	100	102
Smaragd	109	109	109	109	110	110	110	110	109
Trezzor	94	94	97	95	91	91	93	93	94
Violin	97	96	97	97	96	96	94	94	96
Hybridsorten Kohlhernierresistent									
Croozer	92	91	96	93	96	96	88	88	93
SY Alix	97	88	96	93	96	96	99	99	95