

Erntejahr: 2019 - Serie: AS363

Sorten und Orte: Kornertrag bei 91_% TS dt/ha (absolut)

Sorte (Mittel nur aus Hauptsortiment)		Neuhof	Pettenhofe n	Oberhum mel	Weiterndor f	Arnstein	Mittel 5 Orte
Avatar	L	44.40	58.65	49.80	47.59	48.86	49.86
Bender	L	41.29	58.10	46.81	48.17	51.30	49.13
SY Saveo	L	44.95	59.34	44.40	48.84	48.52	49.21
Penn	L	41.66	60.29	51.50	48.32	54.28	51.21
Fencer	L	39.61	58.38	46.17	48.48	47.90	48.11
Menhir	L	38.65	57.31	47.02	44.92	49.67	47.51
Hatrick	L	44.87	58.09	48.64	45.69	52.28	49.91
Trezzor	L	46.01	61.24	52.36	51.05	50.99	52.33
Alvaro KWS	L	46.81	59.28	47.03	49.69	51.67	50.89
Architect	L	54.75	65.33	50.30	52.77	56.82	55.99
Puzzle	L	48.64	64.91	54.14	48.07	49.62	53.07
DK Expansion	L	47.27	65.67	49.93	48.86	56.65	53.68
PT256	L	42.77	54.68	46.57	46.19	48.81	47.80
Fossil	L	44.08	62.90	48.48	47.91	48.63	50.40
Violin	L	45.98	63.76	52.00	49.20	53.22	52.83
Ludger	L	50.96	63.92	56.77	54.44	57.95	56.81
Smaragd	L	49.41	62.79	51.80	48.64	53.57	53.24
Shiva	L	43.52	58.21	51.69	47.67	57.34	51.69
Advocat	L	48.42	63.29	48.57	49.56	55.39	53.05
Algarve	L	45.92	63.27	47.29	46.82	51.24	50.91
Attletick	S	.	.	.	47.41	52.78	51.04
Mittel	-	45.50	60.97	49.56	48.64	52.23	51.38

Erntejahr: 2019 - Serie: AS363

Sorten und Orte: Kornertrag bei 91_% TS dt/ha (relativ)

Sorte (Mittel nur aus Hauptsortiment)		Neuhof	Pettenhofe n	Oberhum mel	Weiterndor f	Arnstein	Mittel 5 Orte
Avatar	L	98	96	100	98	94	97
Bender	L	91	95	94	99	98	96
SY Saveo	L	99	97	90	100	93	96
Penn	L	92	99	104	99	104	100
Fencer	L	87	96	93	100	92	94
Menhir	L	85	94	95	92	95	92
Hatrick	L	99	95	98	94	100	97
Trezzor	L	101	100	106	105	98	102
Alvaro KWS	L	103	97	95	102	99	99
Architect	L	120	107	101	108	109	109
Puzzle	L	107	106	109	99	95	103
DK Expansion	L	104	108	101	100	108	104
PT256	L	94	90	94	95	93	93
Fossil	L	97	103	98	98	93	98
Violin	L	101	105	105	101	102	103
Ludger	L	112	105	115	112	111	111
Smaragd	L	109	103	105	100	103	104
Shiva	L	96	95	104	98	110	101
Advocat	L	106	104	98	102	106	103
Algarve	L	101	104	95	96	98	99
Attletick	S	.	.	.	97	101	99
Mittel	-	45.50	60.97	49.56	48.64	52.23	51.38