

AGRAVIS Silomais Linsburg / Schweringen 2024



Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt %	Ertrag TM dt/ha	Ertrag rel.	Stärke-gehalt %	Stärkegehalt rel.	Stärke-ertrag dt/ha	Stärke-ertrag rel.	Elos %	Energie-dichte MJ NEL/kg	Energie-ertrag GJ NEL/ha	Energie-ertrag rel.	Biogas-ausbeute	Biogas-ertrag cbm/ha	Biogasertrag rel.
früh															
Wesley VRS	210	38,6	240,9	99	35,6	95	85,8	94	70,6	6,7	161,4	99	725	16589	98
SY Liberty VRS	210	39,5	241,1	99	39,0	104	94,0	103	70,5	6,7	161,4	99	741	16972	101
RGT Exxon VRS	220	38,5	249,2	102	37,5	100	93,4	103	69,9	6,7	166,3	102	713	16886	100
Mittel VRS	213	38,9	243,8	100	37,4	100	91,1	100	70,3	6,7	163,0	100	726	16816	100
Purpose	200	40,5	217,5	89	38,3	102	83,2	91	72,3	6,8	147,6	91	738	15253	91
Angeleen	220	38,2	229,1	94	35,2	94	80,6	89	70,3	6,7	153,1	94	707	15387	91
DKC3201	220	40,4	241,2	99	39,8	107	96,1	105	72,4	6,8	163,5	100	743	17022	101
Josepheen	220	39,7	223,4	91	35,3	94	78,9	87	71,5	6,7	150,4	92	723	15353	91
mittelfrüh															
LG 32257 VRS	230	37,8	237,5	97	37,5	100	89,0	98	71,1	6,7	159,8	98	742	16744	99
LG 31245 VRS	240	39,5	239,7	98	37,2	100	89,2	98	71,3	6,7	160,6	98	709	16141	96
ES Traveler VRS	250	36,7	255,6	105	37,2	100	95,0	104	69,7	6,7	171,0	105	732	17772	105
Mittel VRS	240	38,0	244,3	100	37,3	100	91,1	100	70,7	6,7	163,8	100	728	16886	100
BRV2198B	230	36,0	229,9	94	35,6	95	81,8	90	70,4	6,7	154,2	95	761	16628	99
Chelsey	230	37,6	225,7	92	37,3	100	84,2	92	70,2	6,7	152,0	93	736	15774	94
DKC 3327	230	37,5	237,6	97	35,7	96	84,8	93	69,9	6,6	157,7	97	730	16483	98
DKC 3419	240	37,2	236,9	97	37,8	101	89,6	98	70,3	6,7	158,1	97	763	17168	102
DS1890B	240	39,7	228,6	93	40,2	108	91,9	101	72,4	6,8	156,4	96	753	16339	97
Gwendoleen	240	36,9	243,3	100	34,9	94	84,8	93	70,3	6,7	162,3	100	728	16837	100
Murphey	240	33,1	235,4	96	31,7	85	74,7	82	67,7	6,5	153,5	94	722	16152	96
P 8255	240	36,8	246,2	101	34,6	93	85,3	94	70,8	6,7	164,8	101	716	16748	99
SY Xander	240	36,6	227,5	93	34,0	91	77,4	85	69,3	6,6	149,9	92	710	15349	91
LG31.271	250	36,6	257,9	105	34,0	91	87,7	96	70,5	6,7	171,8	105	736	18037	107
LG31.272	250	36,8	248,3	102	35,3	95	87,6	96	69,4	6,6	164,4	101	722	17033	101
mittelspät															
SU Crumber VRS	270	34,6	249,2	101	35,3	111	88,0	113	69,7	6,7	166,1	102	740	17531	104
P 8888 VRS	280	31,9	242,4	99	28,2	89	68,5	87	68,6	6,5	158,1	98	703	16190	96
Mittel VRS	275	33,2	245,8	100	31,8	100	78,3	100	69,1	6,6	162,1	100	722	16860	100
Armoreen	260	35,8	265,4	108	32,1	101	85,2	109	69,2	6,6	175,7	108	719	18128	108
DS 1891 B	260	37,1	244,6	100	35,3	111	86,3	110	71,4	6,7	164,9	102	723	16797	100
LG31.298	260	34,9	253,5	103	30,5	96	77,4	99	69,3	6,6	166,5	103	723	17408	103
LG31.307	260	36,8	246,3	100	31,6	99	77,8	99	71,0	6,7	165,4	102	724	16952	101
Odaxx	260	36,1	236,3	96	34,0	107	80,4	103	70,6	6,7	157,3	97	714	16026	95
Smartboxx	260	35,4	242,0	98	35,2	111	85,2	109	70,5	6,7	161,4	100	732	16820	100

GD TM-Ertrag dt/ha 9,6