

AGRAVIS Silomais Sauerland 2024



Sorte	S- Reifezahl	TS- Gehalt %	Ertrag TM dt/ha	Ertrag rel.	Stärke- gehalt %	Stärke- gehalt rel.	Stärke- ertrag dt/ha	Stärke- ertrag rel.	Elos %	Energie- dichte MJ NEL/kg	Energie- ertrag GJ NEL/ha	Energie- ertrag rel.
WESLEY_VRS	210	32,1	191,9	102	38,6	106	74,3	109	80,3	7,6	146,4	103
SY_LIBERTY_VRS	210	31,3	180,4	96	36,3	100	65,4	96	79,7	7,5	136,2	96
RGT_EXXON_VRS	220	31,4	191,9	102	34,1	94	65,5	96	79,9	7,6	144,9	102
<i>Mittel VRS</i>	<i>213</i>	<i>31,6</i>	<i>188,1</i>	<i>100</i>	<i>36,4</i>	<i>100</i>	<i>68,4</i>	<i>100</i>	<i>80,0</i>	<i>7,6</i>	<i>142,5</i>	<i>100</i>
SUNSET	180	35,6	166,2	88	40,1	110	66,6	97	81,0	7,8	128,8	90
LG31.215	200	33,4	181,3	96	38,1	105	69,2	101	81,0	7,7	140,0	98
PURPOSE	200	33,4	186,3	99	37,3	103	69,5	102	76,4	7,2	134,4	94
LG31.212	210	30,6	183,0	97	37,9	104	69,4	101	81,1	7,7	140,4	99
RANCADOR	210	32,3	193,4	103	37,8	104	73,0	107	77,6	7,4	143,9	101
JOHANINIO	210	32,9	192,9	103	36,5	100	70,5	103	77,5	7,4	143,3	101
SILVIO	220	31,5	200,7	107	37,6	103	75,5	110	77,3	7,4	147,8	104
ACTIVO	220	30,3	165,0	88	37,2	102	61,4	90	75,0	7,2	119,5	84
EVIDENCE	220	33,4	184,2	98	39,8	109	73,3	107	79,6	7,6	139,1	98
JOSEPHÉEN	220	30,3	174,9	93	33,4	92	58,4	85	79,1	7,4	130,1	91
DKC3201	220	32,3	179,8	96	38,5	106	69,2	101	82,3	7,7	138,5	97
ASHLEY	230	30,3	187,1	99	37,7	104	70,5	103	78,0	7,4	138,8	97
LZM173/46	230	31,4	194,6	103	38,8	107	75,6	110	80,2	7,5	146,7	103
CHELSEY	230	32,3	186,6	99	38,4	106	71,6	105	79,3	7,5	139,8	98
DKC3117	230	30,4	178,8	95	37,7	104	67,5	99	81,2	7,7	137,1	96
DKC3327	230	32,0	193,9	103	35,1	96	68,0	99	78,7	7,5	145,0	102

Grenzdifferenz Ertrag dt/ha 6,23