

Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt %	Ertrag TM dt/ha	Ertrag rel.	Stärke-gehalt %	Stärke-gehalt rel.	Stärke-ertrag dt/ha	Stärke-ertrag rel.	Elos %	DINAG	Energie-dichte MJ NEL/kg	Energie-ertrag GJ NEL/ha	Energie-ertrag rel.	Biogasausbeute	Biogas-ertrag cbm/ha	Biogas-ertrag rel.
früh																
Wesley	210	43,4	217,3	103	41,7	103	90,5	107	74,0	51,9	6,9	149,5	103	729	15039	105
SY Liberty	210	40,9	205,0	97	40,2	100	82,4	97	73,6	52,0	6,9	141,7	98	719	13999	98
RGT Exxon	220	41,9	208,6	99	39,1	97	81,6	96	73,1	51,4	6,9	143,1	99	708	14028	98
<i>Mittel VRS</i>		<i>42,1</i>	<i>210,3</i>	100	<i>40,3</i>	100	<i>84,9</i>	100	<i>73,6</i>	<i>51,7</i>	6,9	<i>144,8</i>	100	<i>719</i>	<i>14356</i>	100
DKC 3059	190	41,6	216,3	103	38,0	94	82,2	97	72,4	51,3	6,8	146,6	101	708	14540	101
Purpose	200	40,7	194,2	92	38,2	95	74,2	87	74,4	53,0	6,9	134,9	93	697	12858	90
DKC 3144	200	41,0	226,7	108	39,6	98	89,9	106	73,2	51,6	6,8	153,5	106	717	15446	108
LG 32.216	200	41,9	205,6	98	40,7	101	83,7	99	73,8	51,5	6,9	142,3	98	720	14074	98
LG 31.215	200	40,8	192,9	92	39,3	97	75,7	89	73,8	51,9	6,9	133,9	92	713	13073	91
Rafting	210	41,3	185,2	88	38,8	96	71,8	85	72,5	50,4	6,8	126,5	87	702	12357	86
KWS Curacao	210	40,9	196,3	93	39,1	97	76,7	90	73,2	50,9	6,8	134,3	93	691	12878	90
P 78020	210	42,1	226,6	108	39,4	98	89,4	105	75,1	53,5	6,9	155,9	108	728	15678	109
Rancador	210	42,0	191,8	91	41,8	104	80,3	95	75,3	52,7	7,0	135,0	93	710	12947	90
Josepheen	220	40,3	207,8	99	36,9	91	76,6	90	73,5	51,9	6,8	142,1	98	702	13853	97
Christeen	220	40,1	212,7	101	37,0	92	78,8	93	73,2	51,8	6,8	145,5	100	703	14211	99
DKC3201	220	42,7	210,9	100	40,6	101	85,7	101	75,2	53,2	6,9	145,1	100	731	14648	102
P 79091	220	43,0	234,9	112	38,2	95	89,7	106	74,1	52,6	6,7	157,6	109	732	16328	114
Silvio	220	39,6	221,7	105	38,2	95	84,6	100	73,4	51,7	6,9	152,5	105	699	14717	103

Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt %	Ertrag TM dt/ha	Ertrag rel.	Stärke-gehalt %	Stärke-gehalt rel.	Stärke-ertrag dt/ha	Stärke-ertrag rel.	Elos %	DINAG	Energie-dichte MJ NEL/kg	Energie-ertrag GJ NEL/ha	Energie-ertrag rel.	Biogasausbeute	Biogas-ertrag cbm/ha	Biogas-ertrag rel.
mfr																
LG 32257	230	40,7	209,5	95	41,2	107	86,4	102	74,0	51,7	6,9	144,5	97	713	14187	95
SY Remco	250	36,3	225,0	102	34,9	91	78,6	93	72,4	51,4	6,7	151,0	101	693	14805	100
ES Traveler	250	38,9	225,8	103	39,5	103	89,3	105	72,9	51,4	6,8	153,6	103	729	15645	105
<i>Mittel VRS</i>		<i>38,6</i>	<i>220,1</i>	100	<i>38,6</i>	100	<i>84,8</i>	100	<i>73,1</i>	<i>51,5</i>	6,8	<i>149,7</i>	100	<i>712</i>	<i>14879</i>	100
Chelsey	230	39,6	207,0	94	38,7	100	80,0	94	72,9	51,2	6,8	140,8	94	717	14093	95
BRV 2198B	230	38,4	208,0	95	38,8	101	80,7	95	73,4	51,8	6,8	141,5	95	723	14299	96
DKC 3467	230	38,8	223,6	102	36,4	94	81,3	96	72,2	51,0	6,7	150,1	100	705	14989	101
DKC 3327	230	38,6	215,6	98	37,5	97	80,9	95	72,7	51,8	6,7	145,2	97	709	14519	98
Angeleen	230	38,6	202,1	92	37,4	97	75,6	89	73,3	51,7	6,9	138,6	93	697	13380	90
DKC 3419	240	40,9	215,1	98	38,7	100	83,2	98	72,8	51,1	6,7	144,7	97	709	14484	97
P 83224	240	38,8	232,4	106	38,5	100	89,5	106	74,2	52,9	6,8	157,6	105	737	16267	109
RGT Janox	240	39,4	214,6	98	38,1	99	81,8	96	72,3	50,3	6,7	143,6	96	709	14455	97
Greatful	240	38,7	207,0	94	37,0	96	76,6	90	73,9	52,3	6,9	142,1	95	702	13805	93
Moxxarela	240	40,1	213,5	97	39,1	101	83,4	98	72,3	50,8	6,8	145,2	97	712	14440	97
BRV Dawn	260	37,2	236,1	107	34,8	90	82,1	97	71,2	50,6	6,6	156,5	105	707	15865	107