

TABELLE 1

Trockenmasse-, Energie- und Stärkeertrag sowie Stärkegehalt und Trockenmassegehalt der frühen Sorten relativ zur Bezugsbasis (Mittel B) 2020 bis 2022 (Anbaugbiet D-Süd)

Sorte	Siloreife- zahl	Trockenmasseertrag relativ				Energieertrag relativ				Stärkeertrag relativ				Stärkegehalt relativ				Trockenmassegehalt relativ			
		2020	2021	2022	20–22	2020	2021	2022	20–22	2020	2021	2022	20–22	2020	2021	2022	20–22	2020	2021	2022	20–22
LG 31227 (B)	S 210	88	102	101	99	84	101	102	99	69	95	100	95	79	93	98	94	90	97	95	95
KWS Johanning (B)	S 210	102	93	104	99	105	94	104	100	117	95	104	102	114	102	101	103	105	102	102	103
LG 31205* (B)	S 210	99	94	95	95	100	95	96	112	97	97	99	114	104	102	104	106	100	98	100	
B 2111 A (B)	S 220	111	92	98	98	110	93	98	97	128	99	101	103	117	107	103	106	115	100	117	111
LG 31219*	S 220	95	97			95	96			102	96			108	100			107	102		
LG 31223 (B)	S 220	104	110	97	103	104	109	95	102	95	106	92	98	92	96	94	95	92	100	93	95
RGT Exxon (B)	S 220	97	108	105	105	96	108	105	105	80	106	105	103	83	97	101	98	92	100	94	96
LG 31222	S 210		95	94			95	92			99	92			103	98			104	97	
Jakleen*	S 220		104	107			103	107			101	102			97	96			100	98	
Amarola	S 210			96				95				93				99				100	
SY Benco*	S 210			95				94				89				94				100	
DKC3218*	S 210			102				102				101				99				99	
LG 31207*	S 210			96				82				94				98				100	
SY Liberty	S 210			98				96				88				90				91	
Wesley	S 210			102				103				102				99				95	
Farmarquez	S 220			103				100				87				85				88	
P 7948*	S 220			96				95				98				101				106	
Mittel (B)		129,8	196,7	148,6	161,5	81,9	135,4	101,8	109,7	35,6	78,5	61,6	62,9	27,1	39,8	40,8	38,2	36,8	39,1	44,5	41,4
		dt/ha				GJ NEL/ha				dt/ha				%				%			
Anzahl Orte		1	2	3	6	1	2	3	6	1	2	3	6	1	2	3	6	1	2	3	6

* EU-Sorte

TABELLE 2

Trockenmasse-, Energie- und Stärkeertrag sowie Stärkegehalt und Trockenmassegehalt der mittelfrühen Sorten relativ zur Bezugsbasis (Mittel B) 2020 bis 2022 (Anbaugebiet D-Süd)

Sorte	Siloreifezahl	Trockenmasseertrag relativ				Energieertrag relativ				Stärkeertrag relativ				Stärkegehalt relativ				Trockenmassegehalt relativ			
		2020	2021	2022	20–22	2020	2021	2022	20–22	2020	2021	2022	20–22	2020	2021	2022	20–22	2020	2021	2022	20–22
LG 30258 (B)	S 240	98	100	99	99	98	100	99	99	102	105	100	103	104	105	101	103	104	101	101	102
KWS Jaro (B)	S 230	98	96	96	97	99	97	96	97	106	99	98	101	109	103	103	105	104	104	102	103
LG 31253 (B)	S 230	101	107	105	104	99	105	104	103	95	102	106	101	94	95	101	96	100	101	103	101
Micheleen (B)	S 230	101	105	96	102	99	104	95	100	98	101	98	100	96	96	101	97	97	102	102	100
KWS Otto (B)	S 240	100	96	100	98	100	97	102	99	98	94	105	98	99	98	106	100	104	101	104	103
Struana* (B)	S 250	99	98	98	98	100	100	98	100	103	102	93	100	105	104	96	102	96	96	95	95
SY Feronia (B)	S 250	104	97	106	102	104	98	106	102	98	96	99	97	93	99	93	96	95	95	94	95
Kuno	S 230		98	98			99	98			100	100			102	103			105	105	
SY Invictus	S 230		103	106			103	106			105	107			102	101			102	105	
DKC 3419	S 240		101	102			100	101			102	101			101	99			101	101	
DS 1890 B*	S 240		100	103			100	102			97	93			97	92			96	95	
Greatful	S 240		99	98			100	98			103	94			104	97			100	92	
Kimmich	S 240		96	98			97	98			101	97			104	101			101	101	
P 8255	S 240		98	97			99	95			103	88			105	91			101	95	
DKC 3414	S 250		106	107			106	105			112	101			104	95			100	98	
DKC 3418	S 250		108	104			107	101			112	94			102	89			98	96	
ES Traveler	S 250		102	103			102	101			107	94			105	91			93	91	
Haiko	S 250		104	102			102	99			101	91			97	89			100	96	
LG 31272*	S 250		103	104			102	102			103	97			99	94			95	93	
Ashley	S 230			96				98				104				108				103	
DKC 3327	S 230			109				107				109				101				105	
Farmactos	S 230			101				101				102				101				99	
LG 31224*	S 230			102				103				105				102				100	
LG 32257	S 230			100				102				107				106				103	
P 8153	S 240			97				96				94				97				103	
Plutor	S 240			101				100				93				93				92	
DKC 3438	S 250			105				103				101				97				101	
Glutexo*	S 250			100				99				92				93				91	
Mittel (B)		155,9	187,7	152,5	167,3	104,8	128,3	103,2	113,5	45,5	74,2	58,9	59,6	29,1	39,1	37,8	35,0	33,9	36,6	40,4	36,5
Anzahl Orte		dt/ha				GJ NEL/ha				dt/ha				%				%			
		5	5	3	13	5	5	3	13	5	5	3	13	5	5	3	13	5	5	3	13

* EU-Sorte

TABELLE 3

Trockenmasse-, Energie- und Stärkeertrag sowie Stärkegehalt und Trockenmassegehalt der mittelspaten Sorten relativ zur Bezugsbasis (Mittel B) 2020 bis 2022 (Anbaugbiet D-Süd)

Sorte	Siloreife- zahl	Trockenmasseertrag relativ				Energieertrag relativ				Stärkeertrag relativ				Stärkegehalt relativ				Trockenmassegehalt relativ			
		2020	2021	2022	20-22	2020	2021	2022	20-22	2020	2021	2022	20-22	2020	2021	2022	20-22	2020	2021	2022	20-22
P 8888 (B)	S 280	93	105	94	100	92	103	93	98	93	96	84	93	99	91	89	93	99	99	96	98
Farmirage (B)	S 260	98	97	107	99	99	98	107	100	106	103	106	104	108	106	98	105	101	102	101	101
Farmoritz* (B)	S 260	99	97	96	97	100	99	99	99	108	105	108	106	109	108	112	109	100	104	100	102
LG 31293* (B)	S 260	105	102	101	103	104	101	100	102	111	103	100	104	104	100	99	101	104	100	106	102
Sumumba (B)	S 260	96	92	95	94	96	93	97	94	103	97	108	101	107	106	113	108	103	106	102	104
Baobi CS* (B)	S 280	104	105	100	104	103	104	97	102	88	101	91	96	83	96	91	91	97	94	98	96
Motivi CS (B)	S 290	104	102	106	103	106	103	107	105	92	95	103	96	89	93	98	93	96	95	97	96
Farmpower	S 260		102	101			104	104			107	108			104	106			98	97	
SY Amfora	S 260		101	98			104	99			115	100			112	102			103	99	
Cracker	S 270		100	96			104	97			113	91			112	94			102	94	
LG 31285	S 270		103	102			100	99			90	91			88	88			100	101	
SU Crumber	S 270		105	94			106	94			111	85			105	90			98	91	
KWS Shako	S 280		102	99			101	98			96	94			95	94			100	99	
MAS 26R*	S 280		104	98			103	97			104	96			100	97			94	99	
Senator	S 280		103	99			104	98			102	93			98	95			97	92	
Bismark*	S 260			93				93				92				99				97	
Farmalou	S 260			94				93				96				102				99	
Smartboxx*	S 260			96				96				95				98				97	
Clementeen*	S 270			106				105				105				99				103	
Mittel (B)		134,1	208,1	170,4	174,3	87,6	140,0	113,1	116,1	35,7	79,1	61,4	60,1	26,5	38,2	35,6	33,5	32,1	32,8	35,4	33,0
		dt/ha				GJ NEL/ha				dt/ha				%				%			
Anzahl Orte		4	5	2	11	4	5	2	11	4	5	2	11	4	5	2	11	4	5	2	11

* EU-Sorte