

Silomais Klein Berßen 2023

Frühe Sorten



**Raiffeisen
Ems-Vechte**

Warengeschäft der Raiffeisenbank Ems-Vechte eG

Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt %	Ertrag dt TM/ha	Stärkegehalt %	Stärkeertrag dt/ha	Elos %	Energiedichte MJ NEL/kg	Energieertrag GJ NEL/ha	Energieertrag relativ	Anzahl Versuchsjahre	Durchschnitt Energieertrag rel.
PURPOSE	200	43,0	192,8	40,1	77,3	73,7	6,9	132,1	94	2	98
MANTILLA	210	41,1	197,2	37,0	72,9	72,5	6,8	134,3	96	6	100
LG 31.212	210	40,2	202,7	37,7	76,5	72,6	6,9	138,8	99	1	99
KWS JOHANINIO	210	42,4	201,2	39,1	78,6	72,6	6,8	137,4	98	2	98
SY LIBERTY	210	40,3	206,4	38,9	80,3	72,3	6,8	140,6	100	1	100
DKC 3201	220	40,4	215,6	38,2	82,3	73,2	6,8	146,8	104	4	102
DKC 3117	220	40,6	216,1	38,4	82,9	72,5	6,8	147,2	105	1	105
RGT EXXON	220	41,8	210,5	38,6	81,1	72,3	6,8	142,9	102	4	106
JOSEPHEEN	220	40,3	203,3	36,4	73,9	72,5	6,8	138,0	98	4	106
LG 31.231	220	40,6	216,4	34,1	73,8	70,8	6,7	144,0	102	1	102
Mittel		41,2	206,7	37,9	78,3	72,5	6,8	140,5	100		

Silomais Klein Berßen 2023

mittelfrühe Sorten



**Raiffeisen
Ems-Vechte**

Warengeschäft der Raiffeisenbank Ems-Vechte eG

Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt %	Ertrag dt TM/ha	Stärkegehalt %	Stärkeertrag dt/ha	Elos %	Energiedichte MJ NEL/kg	Energieertrag GJ NEL/ha	Energieertrag relativ	Anzahl Versuchsjahre	Durchschnitt Energieertrag rel.
DKC 3327	230	39,4	214,3	38,0	81,5	72,3	6,8	145,1	102	1	102
CHELSEY	230	40,3	209,8	38,8	81,4	72,4	6,8	142,4	100	2	101
MICHELEEN	230	40,7	205,7	38,4	78,9	72,1	6,8	139,2	98	4	100
BENEDICTIO KWS	230	40,2	216,6	36,9	79,9	72,2	6,8	147,9	104	7	101
MELUSEEN	230	40,2	206,3	37,7	77,6	72,5	6,8	140,1	99	1	99
SEVEREEN	230	38,8	207,5	35,6	73,9	72,1	6,8	140,5	99	6	104
ANGELEEN	230	40,4	213,1	38,2	81,3	72,2	6,8	144,3	102	1	102

Fortsetzung mittelfrühe Sorten	S-Reifezahl	TS-Gehalt %	Ertrag dt TM/ha	Stärkegehalt %	Stärkeertrag dt/ha	Elos %	Energiedichte MJ NEL/kg	Energieertrag GJ NEL/ha	Energieertrag relativ	Anzahl Versuchsjahre	Durchschnitt Energieertrag rel.
LG 32.257	230	37,6	206,8	36,4	75,2	72,3	6,8	140,4	99	2	105
DKC 3419	240	41,4	205,5	38,6	79,5	72,2	6,8	139,1	98	3	100
HERMEEN	240	41,3	203,9	37,0	75,5	72,4	6,8	138,1	97	4	104
RGT GREATFUL	240	39,6	189,4	37,7	71,6	72,1	6,8	129,0	91	3	99
LG 31.245	240	39,8	208,4	38,7	80,6	72,9	6,8	142,4	100	5	103
LG 30.258	240	37,6	213,0	36,4	77,5	72,6	6,8	145,0	102	7	103
MURPHEY	240	35,4	203,0	35,7	72,4	71,8	6,8	137,5	97	2	97
AMAVERTAS	240	39,0	220,4	36,5	80,4	71,1	6,8	148,8	105	4	105
KWS OTTO	240	39,0	209,3	36,8	77,1	72,5	6,8	142,6	100	2	100
P 8255	240	39,2	212,5	35,5	75,4	72,5	6,8	143,5	101	1	102
DS1890B	240	41,4	194,0	38,4	74,5	72,9	6,8	132,5	93	3	102
DKC 3414	250	39,0	224,9	37,9	85,2	71,9	6,8	151,8	107	2	104
ES TRAVELER	250	40,8	185,8	38,6	71,7	71,9	6,8	126,5	89	2	97
LG 31.271	250	37,4	235,3	33,9	79,8	72,5	6,8	159,8	113	1	113
MAXOLETA	250	36,3	219,3	36,4	79,7	71,6	6,7	147,7	104	1	104
Mittel mfr		39,4	209,3	37,2	77,7	72,2	6,8	142,0	100		

Silomais Klein Berßen 2023 mittelspäte Sorten



**Raiffeisen
Ems-Vechte**

Warengeschäft der Raiffeisenbank Ems-Vechte eG

Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt %	Ertrag dt TM/ha	Stärkegehalt %	Stärkeertrag dt/ha	Elos %	Energiedichte MJ NEL/kg	Energieertrag GJ NEL/ha	Energieertrag relativ	Anzahl Versuchsjahre	Durchschnitt Energieertrag rel.
DS1891B	260	39,3	215,7	38,0	82,1	73,7	6,8	147,7	106	3	106
JANEEN	260	37,6	207,2	35,9	74,6	72,0	6,8	139,9	101	2	99
SU CRUMBER	270	36,9	197,5	35,3	70,1	72,2	6,8	133,3	96	1	96
DKC 4038	280	32,2	204,5	32,4	66,2	70,7	6,6	135,4	97	1	97
P 8888	280	32,6	208,4	31,9	66,6	71,4	6,7	138,8	100	4	98
Mittel		35,7	206,7	34,7	71,9	72,0	6,7	139,0	100		