

Versuchsergebnisse Silomais Wilsum 2024



Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt %	Ertrag dt TM/ha	Ertrag rel.	Stärkegehalt %	Stärkeertrag dt/ha	Elos %	Energiedichte MJ NEL/kg	Energieertrag GJ NEL/ha	Energieertrag relativ	Anzahl Versuchsjahre	Durchschnitt Energieertrag rel.
Emeleen	200	36,7	206,6	98	42	86,8	74,9	7	144,6	101	1	101
SY Liberty	210	33,2	201,3	95	35,6	71,7	73	6,7	134,9	94	3	106
LG 31.212	210	37,2	224,9	107	37,4	84,1	74,5	7,1	159,7	112	2	108
Benco	210	37,7	198,6	94	33,6	66,7	73,2	6,8	135,1	94	2	98
Bourbon	ca. 220	36,1	213,9	101	32,3	69,1	70,4	6,8	145,5	102	1	102
LG 31.231	ca. 220	35,6	197,3	93	36,6	72,2	74,5	6,9	136,1	95	1	95
Josepheen	220	36,7	204,5	97	35,8	73,2	72,4	6,5	132,9	93	3	103
Eleganto	ca. 230	38	227,8	108	38,9	88,6	72,4	6,5	148,1	104	1	103
Chelsey	230	34,1	210,5	100	34,4	72,4	72,2	6,7	141,0	99	2	107
Angeleen	ca. 230	32,4	181,9	86	30	54,6	65,5	6,4	116,4	81	2	93
LG 32.257	230	33	221,2	105	30,3	67,0	71,6	6,7	148,2	104	2	105
Meluseen	230	32	222,0	105	35,4	78,6	75,3	7	155,4	109	2	105
LG31.245	240	34,8	212,9	101	36,6	77,9	75,1	6,9	146,9	103	4	105
P8255	240	33	236,7	112	32,7	77,4	74,7	7,1	168,1	118	1	118
Hermeen	240	34,3	210,2	100	35,8	75,3	72	6,7	140,9	98	4	98
Alabama	ca. 240	31,6	203,9	97	31,5	64,2	71	6,8	138,7	97	1	97
LIDI1244C	ca. 240	33,9	206,2	98	34,9	72,0	73,7	6,9	142,3	99	1	99
DKC 3414	250	34,4	212,1	100	37	78,5	75,5	6,9	146,4	102	2	100
Amarone	ca. 270	30,9	219,0	104	35,7	78,2	70,9	6,2	135,8	95	1	95
Schnitt		34,5	211,1		35,08	74,1	72,8	6,8	143,0			