

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

TM % abs.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	35,1	36,4	37,4	38,1	40,2	34,5	38,8	37,5	38,8	37,5	37,4
Amavit(B)	34,5	36,6	37,8	38,6	39,8	34,9	38,2	37,1	38,9	37,8	37,4
Rancador(B)	34,2	36,8	36,6	38,0	39,8	33,6	37,6	37,1	38,7	36,7	36,9
KWS Johanio(B)	34,4	38,3	37,9	38,9	40,2	34,2	39,2	39,3	38,3	37,1	37,8
LG 31223(B)	32,9	33,7	36,1	37,0	38,3	32,8	36,7	35,8	36,0	34,7	35,4
Ileo(B)	37,0	39,2	41,0	39,3	42,0	36,1	39,5	41,1	40,1	39,7	39,5
RGT Exxon(B)	33,9	36,1	36,4	37,3	38,1	33,7	37,4	36,2	37,3	36,5	36,3
LG31205(B)	35,3	37,7	38,0	38,5	38,3	35,3	38,3	36,5	38,5	38,1	37,5
LG 31222(B)	33,5	34,7	34,8	36,5	37,9	32,3	36,5	34,8	37,5	34,6	35,3
Jakleen(B)	33,2	34,3	37,8	37,7	38,8	33,6	37,6	35,0	37,5	37,7	36,3
P7948(B)	33,2	35,6	36,7	38,1	40,0	32,9	36,1	35,6	37,2	36,7	36,2
P 7647(B)	34,9	34,4	37,9	38,5	40,3	33,2	37,1	33,9	38,0	38,9	36,7
P 7381(B)	34,5	35,3	38,1	37,7	40,2	34,9	37,5	37,8	38,6	39,1	37,4
Wesley(B)	35,5	35,4	37,5	39,2	40,5	33,6	37,9	36,2	38,0	38,4	37,2
ES Myrdal(B)	35,7	37,4	37,5	37,9	39,6	33,9	38,3	37,9	38,0	38,0	37,4
Farmarquez(B)	31,6	36,6	38,9	37,3	40,6	34,2	36,6	38,8	39,5	37,0	37,1
Amarola(B)	34,9	35,0	37,9	38,5	41,3	34,2	40,0	36,4	39,1	38,2	37,6
SY Liberty(B)	34,1	35,2	36,2	38,0	38,5	33,3	37,1	35,7	37,5	36,0	36,2
DKC3218(B)	33,4	35,2	37,3	37,0	39,2	33,6	36,6	36,2	37,5	36,7	36,3
Emeleen(B)	33,7	35,6	37,8	38,5	39,7	35,4	38,2	36,1	38,6	37,1	37,1
LG31207(B)	33,8	35,4	37,8	38,7	39,4	34,9	37,4	36,5	38,2	37,6	37,0
Benco(B)	34,3	36,2	37,9	38,1	39,1	33,4	36,5	35,2	38,1	36,5	36,5
LG 31212(B)	33,1	33,9	35,9	36,5	38,7	33,4	38,0	34,6	37,4	35,1	35,7
Capuceen(B)	32,3	34,6	36,3	37,4	38,4	32,8	36,7	34,6	36,8	35,0	35,5
Beppo(B)	32,5	34,0	37,5	37,7	39,7	34,9	36,7	36,3	37,8	36,3	36,3
KWS Emporio(B)	32,8	35,6	37,5	37,5	39,5	33,9	39,8	36,3	39,6	35,5	36,8
KWS Curacao(B)	35,1	35,0	37,6	38,5	40,7	35,1	38,1	36,9	36,2	37,2	37,0
BRV 2224 A(B)	35,6	35,4	37,3	38,3	40,0	32,9	37,3	35,8	38,1	36,4	36,7
Gabriella	32,7	35,2	36,2	37,0	38,3	32,5	36,4	35,6	36,6	34,4	35,5
KWS Jaro	37,1	38,0	37,9	38,9	41,2	33,3	39,0	38,0	38,0	38,4	38,0
P 7364(B)	37,3	36,9	39,1	39,0	40,6	34,5	37,2	36,4	39,7	39,5	38,0
Agromilas(B)	35,1	37,7	37,8	38,9	40,5	34,2	38,3	38,7	39,0	38,0	37,8
Mittel	34,3	35,9	37,5	38,0	39,7	33,9	37,7	36,6	38,1	37,1	36,9
Mittel (B)	34,2	35,8	37,5	38,0	39,7	34,0	37,7	36,5	38,1	37,1	36,9
GD 5 % (t-Test)	1,0	1,1	0,8	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,3	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

TM % rel.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	103	102	100	100	101	101	103	103	102	101	102
Amavit(B)	101	102	101	102	100	103	101	102	102	102	101
Rancador(B)	100	103	98	100	100	99	100	101	101	99	100
KWS Johanio(B)	100	107	101	102	101	101	104	108	100	100	102
LG 31223(B)	96	94	96	97	96	96	97	98	94	93	96
Ileo(B)	108	109	109	103	106	106	105	112	105	107	107
RGT Exxon(B)	99	101	97	98	96	99	99	99	98	98	98
LG31205(B)	103	105	101	101	97	104	102	100	101	103	102
LG 31222(B)	98	97	93	96	96	95	97	95	98	93	96
Jakleen(B)	97	96	101	99	98	99	100	96	98	102	98
P7948(B)	97	99	98	100	101	97	96	98	97	99	98
P 7647(B)	102	96	101	101	102	98	99	93	100	105	100
P 7381(B)	101	99	102	99	101	103	99	103	101	105	101
Wesley(B)	104	99	100	103	102	99	101	99	100	103	101
ES Myrdal(B)	104	105	100	100	100	100	102	104	100	102	101
Farmarquez(B)	92	102	104	98	102	100	97	106	103	100	101
Amarola(B)	102	98	101	101	104	101	106	100	103	103	102
SY Liberty(B)	100	98	97	100	97	98	98	98	98	97	98
DKC3218(B)	98	98	100	97	99	99	97	99	98	99	98
Emeleen(B)	98	99	101	101	100	104	101	99	101	100	101
LG31207(B)	99	99	101	102	99	103	99	100	100	101	100
Benco(B)	100	101	101	100	99	98	97	96	100	98	99
LG 31212(B)	97	95	96	96	98	98	101	95	98	95	97
Capuceen(B)	94	97	97	98	97	96	97	95	96	94	96
Beppo(B)	95	95	100	99	100	103	97	99	99	98	99
KWS Emporio(B)	96	99	100	98	100	100	105	99	104	96	100
KWS Curacao(B)	102	98	100	101	103	103	101	101	95	100	100
BRV 2224 A(B)	104	99	100	101	101	97	99	98	100	98	100
Gabriella	95	98	96	97	96	96	96	97	96	93	96
KWS Jaro	108	106	101	102	104	98	104	104	100	103	103
P 7364(B)	109	103	104	103	102	101	99	100	104	106	103
Agromilas(B)	102	105	101	102	102	100	102	106	102	102	103
Mittel	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Mittel (B)	34,2	35,8	37,5	38,0	39,7	34,0	37,7	36,5	38,1	37,1	36,9
GD 5 % (t-Test)	2,9	3,1	2,3	2,0	2,1	2,4	2,4	2,8	2,7	3,6	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

## Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Gesamt-TM dt/ha abs.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	217,4	221,5	231,8	211,5	202,9	209,6	210,4	223,7	219,2	215,4	216,3
Amavit(B)	225,1	241,4	238,0	217,8	206,7	219,4	214,0	225,5	228,0	220,5	223,6
Rancador(B)	216,5	227,3	235,2	215,5	196,5	213,5	209,2	227,1	230,7	226,4	219,8
KWS Johanio(B)	220,3	216,2	230,2	215,0	198,6	215,1	203,2	230,7	217,0	218,5	216,5
LG 31223(B)	224,7	227,0	236,0	221,5	220,9	217,5	218,0	229,6	233,5	228,5	225,7
Ileo(B)	225,1	227,3	233,7	211,7	197,6	219,4	209,3	224,9	211,8	223,0	218,4
RGT Exxon(B)	228,0	233,9	241,4	226,1	209,3	221,5	215,3	233,7	228,8	234,5	227,3
LG31205(B)	221,0	215,8	221,5	198,2	202,1	205,1	210,8	214,3	206,9	213,5	210,9
LG 31222(B)	223,1	214,6	229,2	207,9	199,6	207,2	210,1	223,7	212,7	222,0	215,0
Jakleen(B)	222,4	220,4	231,0	221,5	203,1	225,4	216,2	225,6	231,4	227,2	222,4
P7948(B)	219,6	218,8	224,8	206,6	198,4	207,4	206,9	222,3	211,5	220,7	213,7
P 7647(B)	219,5	216,1	234,5	217,9	197,7	215,0	209,2	219,6	225,9	232,5	218,8
P 7381(B)	224,8	223,9	223,6	206,3	197,9	202,0	208,2	226,5	207,4	216,3	213,7
Wesley(B)	221,9	225,5	230,7	220,4	208,5	223,7	215,9	228,4	222,9	229,1	222,7
ES Myrdal(B)	208,0	209,1	220,4	207,1	200,2	201,2	201,6	223,4	205,2	217,5	209,4
Farmarquez(B)	218,5	226,1	228,5	222,5	199,3	217,3	212,9	218,9	217,5	229,1	219,1
Amarola(B)	235,1	230,7	237,2	210,8	202,8	221,5	215,5	235,4	227,1	228,3	224,4
SY Liberty(B)	211,7	207,2	232,9	213,4	203,1	211,5	200,1	228,4	220,7	227,4	215,6
DKC3218(B)	207,2	210,7	226,0	198,5	201,3	218,5	204,2	220,4	229,5	220,6	213,7
Emeleen(B)	221,3	215,9	219,3	195,1	202,7	206,6	206,5	215,6	205,6	219,0	210,8
LG31207(B)	220,2	217,5	228,0	208,1	198,2	208,7	208,2	222,1	215,5	223,3	215,0
Benco(B)	230,3	224,1	232,9	224,3	208,2	208,0	203,1	229,4	229,0	223,4	221,3
LG 31212(B)	213,8	206,6	224,1	208,0	198,6	210,1	202,5	222,9	212,2	215,9	211,5
Capuceen(B)	226,3	232,6	237,8	224,2	219,8	219,2	218,3	232,0	224,0	228,7	226,3
Beppo(B)	228,2	227,8	232,9	219,7	205,9	221,1	213,2	234,0	222,7	222,5	222,8
KWS Emporio(B)	227,0	228,3	244,0	216,3	205,5	229,4	212,2	233,7	229,8	226,6	225,3
KWS Curacao(B)	241,4	236,1	246,4	217,9	207,7	218,4	214,0	240,7	221,1	234,9	227,9
BRV 2224 A(B)	230,0	220,1	235,4	212,2	196,3	209,5	203,4	221,4	203,7	219,6	215,2
Gabriella	215,8	216,6	232,7	216,2	201,6	209,1	209,9	220,7	213,7	225,8	216,2
KWS Jaro	233,8	241,4	243,8	215,4	207,6	227,3	213,9	228,2	226,5	245,6	228,4
P 7364(B)	223,5	211,1	230,6	204,0	192,8	201,6	201,5	220,2	203,7	216,5	210,5
Agromilas(B)	224,6	217,9	235,5	218,4	204,2	216,4	202,6	229,3	223,5	224,4	219,7
Mittel	222,7	222,2	232,2	213,4	203,0	214,3	209,4	226,0	219,3	224,3	218,7
Mittel (B)	222,5	221,7	231,8	213,3	202,9	214,0	209,2	226,1	219,3	223,5	218,4
GD 5 % (t-Test)	9,4	7,5	8,8	9,5	8,8	8,7	8,9	7,0	9,1	12,0	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Gesamt-TM dt/ha rel.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	98	100	100	99	100	98	101	99	100	96	99
Amavit(B)	101	109	103	102	102	102	102	100	104	99	102
Rancador(B)	97	103	101	101	97	100	100	100	105	101	101
KWS Johanio(B)	99	98	99	101	98	101	97	102	99	98	99
LG 31223(B)	101	102	102	104	109	102	104	102	106	102	103
Ileo(B)	101	103	101	99	97	103	100	99	97	100	100
RGT Exxon(B)	102	105	104	106	103	104	103	103	104	105	104
LG31205(B)	99	97	96	93	100	96	101	95	94	96	97
LG 31222(B)	100	97	99	97	98	97	100	99	97	99	98
Jakleen(B)	100	99	100	104	100	105	103	100	106	102	102
P7948(B)	99	99	97	97	98	97	99	98	96	99	98
P 7647(B)	99	97	101	102	97	100	100	97	103	104	100
P 7381(B)	101	101	96	97	98	94	99	100	95	97	98
Wesley(B)	100	102	100	103	103	105	103	101	102	103	102
ES Myrdal(B)	93	94	95	97	99	94	96	99	94	97	96
Farmarquez(B)	98	102	99	104	98	102	102	97	99	103	100
Amarola(B)	106	104	102	99	100	104	103	104	104	102	103
SY Liberty(B)	95	93	100	100	100	99	96	101	101	102	99
DKC3218(B)	93	95	98	93	99	102	98	97	105	99	98
Emeleen(B)	99	97	95	91	100	97	99	95	94	98	96
LG31207(B)	99	98	98	98	98	97	100	98	98	100	98
Benco(B)	104	101	100	105	103	97	97	101	104	100	101
LG 31212(B)	96	93	97	98	98	98	97	99	97	97	97
Capuceen(B)	102	105	103	105	108	102	104	103	102	102	104
Beppo(B)	103	103	100	103	101	103	102	103	102	100	102
KWS Emporio(B)	102	103	105	101	101	107	101	103	105	101	103
KWS Curacao(B)	108	106	106	102	102	102	102	106	101	105	104
BRV 2224 A(B)	103	99	102	99	97	98	97	98	93	98	98
Gabriella	97	98	100	101	99	98	100	98	97	101	99
KWS Jaro	105	109	105	101	102	106	102	101	103	110	105
P 7364(B)	100	95	100	96	95	94	96	97	93	97	96
Agromilas(B)	101	98	102	102	101	101	97	101	102	100	101
Mittel	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Mittel (B)	222,5	221,7	231,8	213,3	202,9	214,0	209,2	226,1	219,3	223,5	218,4
GD 5 % (t-Test)	4,2	3,4	3,8	4,5	4,3	4,1	4,3	3,1	4,2	5,4	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Stärkegehalt % abs.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	31,8	36,7	36,2	37,1	38,8	34,5	35,9	39,6	37,8	37,1	36,6
Amavit(B)	31,4	38,5	36,4	38,8	38,6	33,9	36,1	37,1	36,4	36,4	36,4
Rancador(B)	31,0	37,3	35,4	36,7	38,4	34,5	34,4	38,6	35,9	35,3	35,7
KWS Johanio(B)	31,2	37,4	37,3	38,9	37,9	35,1	35,4	39,9	35,3	36,4	36,5
LG 31223(B)	29,1	33,3	37,0	35,3	35,8	32,3	33,6	35,9	33,4	32,8	33,9
Ileo(B)	31,9	39,2	38,9	39,1	39,8	36,6	36,6	41,0	37,4	38,1	37,9
RGT Exxon(B)	29,7	34,9	35,7	36,6	35,8	33,3	33,8	37,2	34,1	35,5	34,7
LG31205(B)	33,1	38,4	37,2	37,5	37,8	35,0	36,8	39,2	37,4	37,0	36,9
LG 31222(B)	29,8	36,0	34,9	36,0	37,3	31,7	33,4	36,0	35,2	33,9	34,4
Jakleen(B)	28,6	31,4	35,5	35,7	36,4	31,1	33,3	34,3	33,7	34,3	33,4
P7948(B)	30,0	35,8	35,3	37,2	37,7	32,1	32,7	35,9	33,6	33,6	34,4
P 7647(B)	30,6	33,2	37,1	36,5	36,8	33,3	34,1	35,8	35,5	36,3	34,9
P 7381(B)	32,1	36,0	37,4	36,9	39,8	35,2	36,7	39,1	36,1	37,2	36,6
Wesley(B)	32,9	35,6	38,4	38,7	39,9	33,8	35,5	36,8	35,4	36,6	36,4
ES Myrdal(B)	32,1	37,0	36,7	37,7	38,0	32,2	34,3	37,6	35,1	36,1	35,7
Farmarquez(B)	29,4	35,8	37,1	36,6	37,8	33,7	34,1	37,7	36,1	34,2	35,2
Amarola(B)	30,4	32,2	36,7	36,6	37,3	33,3	36,2	36,8	34,6	35,6	35,0
SY Liberty(B)	31,5	36,3	34,9	37,2	37,8	33,5	33,8	38,2	35,3	35,2	35,4
DKC3218(B)	28,3	30,8	35,3	33,4	37,1	33,9	32,4	36,2	34,9	36,0	33,8
Emeleen(B)	29,7	34,7	35,5	36,3	37,3	34,2	34,8	37,8	35,6	33,6	35,0
LG31207(B)	29,6	33,9	35,8	36,8	36,2	33,7	33,8	36,5	34,6	34,0	34,5
Benco(B)	29,8	35,6	34,4	37,4	37,1	33,4	33,5	36,6	35,1	34,1	34,7
LG 31212(B)	30,8	34,1	35,5	34,5	36,5	33,8	35,0	36,3	34,6	33,4	34,5
Capuceen(B)	29,1	33,4	36,6	36,0	36,0	31,3	33,9	35,7	33,3	33,1	33,9
Beppo(B)	29,9	32,3	34,7	36,0	37,0	32,7	33,6	36,5	34,2	33,6	34,0
KWS Emporio(B)	30,2	35,4	36,1	36,6	38,0	34,7	35,6	37,4	36,5	34,5	35,5
KWS Curacao(B)	31,4	33,7	37,3	37,9	38,6	34,6	34,6	37,8	33,3	35,3	35,4
BRV 2224 A(B)	32,0	35,3	35,5	38,4	38,1	32,8	33,9	36,1	32,6	35,0	35,0
Gabriella	29,0	34,9	34,0	35,8	36,1	32,5	33,2	35,6	34,1	31,3	33,6
KWS Jaro	33,7	38,0	38,0	38,4	38,9	32,9	36,4	38,4	35,8	37,0	36,7
P 7364(B)	30,8	35,0	36,7	37,6	38,0	34,2	32,8	35,1	35,7	35,4	35,1
Agromilas(B)	30,3	35,6	36,1	38,4	37,9	34,0	35,0	40,0	35,8	35,5	35,9
Mittel	30,7	35,2	36,2	37,0	37,6	33,6	34,5	37,3	35,1	35,1	35,2
Mittel (B)	30,6	35,2	36,3	36,9	37,6	33,6	34,5	37,3	35,2	35,2	35,2
GD 5 % (t-Test)	1,3	1,8	1,8	1,5	1,1	1,5	1,1	1,5	1,1	2,0	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Stärkegehalt % rel.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	104	104	100	100	103	103	104	106	107	105	104
Amavit(B)	103	110	100	105	103	101	105	100	103	103	103
Rancador(B)	101	106	98	99	102	102	100	103	102	100	101
KWS Johaninio(B)	102	106	103	105	101	105	103	107	100	104	104
LG 31223(B)	95	95	102	95	95	96	97	96	95	93	96
Ileo(B)	104	112	107	106	106	109	106	110	107	108	107
RGT Exxon(B)	97	99	98	99	95	99	98	100	97	101	98
LG31205(B)	108	109	103	101	101	104	106	105	106	105	105
LG 31222(B)	97	102	96	97	99	94	97	96	100	97	98
Jakleen(B)	93	89	98	97	97	92	96	92	96	97	95
P7948(B)	98	102	97	101	100	96	95	96	96	95	98
P 7647(B)	100	94	102	99	98	99	99	96	101	103	99
P 7381(B)	105	103	103	100	106	105	106	105	103	106	104
Wesley(B)	107	101	106	105	106	101	103	99	101	104	103
ES Myrdal(B)	105	105	101	102	101	96	99	101	100	103	101
Farmarquez(B)	96	102	102	99	100	100	99	101	103	97	100
Amarola(B)	99	92	101	99	99	99	105	99	99	101	99
SY Liberty(B)	103	103	96	101	100	100	98	102	100	100	100
DKC3218(B)	93	88	97	90	99	101	94	97	99	102	96
Emeleen(B)	97	99	98	98	99	102	101	102	101	96	99
LG31207(B)	97	96	99	100	96	100	98	98	98	97	98
Benco(B)	97	101	95	101	99	99	97	98	100	97	98
LG 31212(B)	101	97	98	94	97	101	101	97	98	95	98
Capuceen(B)	95	95	101	97	96	93	98	96	95	94	96
Beppo(B)	98	92	96	97	98	97	97	98	97	95	97
KWS Emporio(B)	99	101	100	99	101	103	103	100	104	98	101
KWS Curacao(B)	103	96	103	103	103	103	100	101	95	100	101
BRV 2224 A(B)	105	100	98	104	101	98	98	97	93	100	99
Gabriella	95	99	94	97	96	97	96	96	97	89	95
KWS Jaro	110	108	105	104	103	98	105	103	102	105	104
P 7364(B)	101	99	101	102	101	102	95	94	101	101	100
Agromilas(B)	99	101	99	104	101	101	102	107	102	101	102
Mittel	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Mittel (B)	30,6	35,2	36,3	36,9	37,6	33,6	34,5	37,3	35,2	35,2	35,2
GD 5 % (t-Test)	4,3	5,1	4,8	4,2	3,0	4,6	3,3	4,0	3,1	5,7	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Stärke dt/ha abs.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	69,2	81,3	84,0	78,4	78,7	72,3	75,6	88,7	82,8	79,9	79,1
Amavit(B)	70,7	92,9	86,7	84,5	79,8	74,4	77,3	83,7	82,9	80,2	81,3
Rancador(B)	67,1	84,7	83,2	79,1	75,4	73,6	72,0	87,6	82,9	79,9	78,5
KWS Johanio(B)	68,7	80,9	86,0	83,7	75,2	75,6	72,0	92,1	76,5	79,6	79,0
LG 31223(B)	65,3	75,7	87,4	78,1	79,1	70,3	73,3	82,4	78,1	75,0	76,5
Ileo(B)	71,8	89,2	91,0	82,8	78,7	80,3	76,7	92,1	79,3	85,0	82,7
RGT Exxon(B)	67,7	81,6	86,1	82,7	74,8	73,9	72,8	87,0	78,1	83,2	78,8
LG31205(B)	73,1	82,9	82,5	74,3	76,5	71,7	77,5	84,0	77,5	78,9	77,9
LG 31222(B)	66,5	77,3	80,0	74,8	74,4	65,7	70,1	80,4	74,8	75,3	73,9
Jakleen(B)	63,5	69,1	81,9	79,0	73,9	70,0	71,9	77,3	78,0	77,8	74,3
P7948(B)	65,9	78,4	79,4	76,9	74,8	66,7	67,6	79,8	71,1	74,1	73,5
P 7647(B)	67,1	71,7	86,9	79,6	72,8	71,6	71,4	78,6	80,3	84,3	76,4
P 7381(B)	72,2	80,7	83,7	76,2	78,7	71,0	76,4	88,5	74,8	80,5	78,3
Wesley(B)	72,9	80,4	88,7	85,3	83,2	75,7	76,6	84,2	79,0	83,8	81,0
ES Myrdal(B)	66,7	77,4	80,9	78,1	76,0	64,7	69,1	84,1	72,1	78,4	74,8
Farmarquez(B)	64,1	80,8	84,6	81,4	75,4	73,1	72,6	82,5	78,6	78,4	77,2
Amarola(B)	71,5	74,4	87,1	77,1	75,6	73,9	78,0	86,6	78,7	81,3	78,4
SY Liberty(B)	66,8	75,2	81,3	79,3	76,7	70,9	67,7	87,2	77,9	80,0	76,3
DKC3218(B)	58,7	65,0	79,7	66,3	74,7	74,0	66,2	79,7	80,0	79,4	72,4
Emeleen(B)	65,6	75,0	77,9	70,9	75,5	70,7	71,8	81,6	73,2	73,6	73,6
LG31207(B)	65,1	73,7	81,6	76,5	71,7	70,3	70,3	81,0	74,6	75,9	74,1
Benco(B)	68,7	79,7	80,2	83,9	77,2	69,5	68,1	83,9	80,4	76,2	76,8
LG 31212(B)	65,8	70,4	79,6	71,8	72,5	71,0	70,9	80,9	73,3	72,2	72,8
Capuceen(B)	65,8	77,8	87,1	80,7	79,2	68,6	74,0	82,8	74,6	75,7	76,6
Beppo(B)	68,2	73,6	80,9	79,0	76,2	72,3	71,6	85,3	76,3	74,7	75,8
KWS Emporio(B)	68,5	80,7	88,2	79,1	78,0	79,7	75,5	87,4	83,9	78,2	79,9
KWS Curacao(B)	75,8	79,6	92,0	82,7	80,2	75,5	74,0	91,1	73,6	82,8	80,7
BRV 2224 A(B)	73,6	77,7	83,6	81,4	74,7	68,7	68,9	79,8	66,5	76,9	75,2
Gabriella	62,5	75,5	79,0	77,5	72,8	68,0	69,6	78,6	72,9	70,6	72,7
KWS Jaro	78,8	91,7	92,6	82,7	80,8	74,8	77,9	87,7	81,1	90,8	83,9
P 7364(B)	68,9	73,8	84,6	76,7	73,2	68,9	66,1	77,2	72,7	76,6	73,9
Agromilas(B)	68,1	77,7	85,0	83,8	77,4	73,6	71,0	91,6	80,1	79,6	78,8
Mittel	68,3	78,3	84,2	78,9	76,4	71,9	72,3	84,2	77,1	78,7	77,0
Mittel (B)	68,1	78,0	84,1	78,8	76,4	71,9	72,2	84,3	77,1	78,6	76,9
GD 5 % (t-Test)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Stärke dt/ha rel.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	102	104	100	100	103	100	105	105	107	102	103
Amavit(B)	104	119	103	107	105	103	107	99	108	102	106
Rancador(B)	98	109	99	100	99	102	100	104	108	102	102
KWS Johaninio(B)	101	104	102	106	98	105	100	109	99	101	103
LG 31223(B)	96	97	104	99	104	98	101	98	101	95	99
Ileo(B)	105	114	108	105	103	112	106	109	103	108	107
RGT Exxon(B)	99	105	102	105	98	103	101	103	101	106	102
LG31205(B)	107	106	98	94	100	100	107	100	100	100	101
LG 31222(B)	98	99	95	95	97	91	97	95	97	96	96
Jakleen(B)	93	89	97	100	97	97	100	92	101	99	97
P7948(B)	97	101	94	98	98	93	94	95	92	94	95
P 7647(B)	99	92	103	101	95	100	99	93	104	107	99
P 7381(B)	106	104	100	97	103	99	106	105	97	102	102
Wesley(B)	107	103	105	108	109	105	106	100	102	107	105
ES Myrdal(B)	98	99	96	99	100	90	96	100	93	100	97
Farmarquez(B)	94	104	101	103	99	102	100	98	102	100	100
Amarola(B)	105	95	104	98	99	103	108	103	102	104	102
SY Liberty(B)	98	96	97	101	100	99	94	103	101	102	99
DKC3218(B)	86	83	95	84	98	103	92	95	104	101	94
Emeleen(B)	96	96	93	90	99	98	99	97	95	94	96
LG31207(B)	96	95	97	97	94	98	97	96	97	97	96
Benco(B)	101	102	95	106	101	97	94	99	104	97	100
LG 31212(B)	97	90	95	91	95	99	98	96	95	92	95
Capuceen(B)	97	100	104	102	104	95	103	98	97	96	100
Beppo(B)	100	94	96	100	100	101	99	101	99	95	99
KWS Emporio(B)	100	104	105	100	102	111	105	104	109	100	104
KWS Curacao(B)	111	102	109	105	105	105	102	108	95	105	105
BRV 2224 A(B)	108	100	99	103	98	95	95	95	86	98	98
Gabriella	92	97	94	98	95	94	96	93	95	90	94
KWS Jaro	116	118	110	105	106	104	108	104	105	115	109
P 7364(B)	101	95	101	97	96	96	92	92	94	98	96
Agromilas(B)	100	100	101	106	101	102	98	109	104	101	102
Mittel	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Mittel (B)	68,1	78,0	84,1	78,8	76,4	71,9	72,2	84,3	77,1	78,6	76,9
GD 5 % (t-Test)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten



## Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

### Energiedichte NEL/kg (TM) abs.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	6,81	6,76	6,84	6,96	7,12	6,87	6,92	6,85	7,04	6,92	6,91
Amavit(B)	6,72	6,73	6,79	6,92	7,02	6,87	6,84	6,77	6,93	6,87	6,84
Rancador(B)	6,79	6,78	6,79	6,96	7,07	6,92	6,88	6,83	6,99	6,92	6,89
KWS Johanio(B)	6,83	6,77	6,79	6,96	7,04	6,92	6,89	6,89	6,99	6,92	6,90
LG 31223(B)	6,68	6,70	6,76	6,89	6,95	6,87	6,77	6,73	6,90	6,82	6,81
Ileo(B)	6,75	6,80	6,84	6,95	7,06	6,92	6,89	6,88	7,00	6,92	6,90
RGT Exxon(B)	6,72	6,74	6,71	6,87	6,91	6,84	6,76	6,72	6,89	6,84	6,80
LG31205(B)	6,81	6,80	6,82	6,96	7,02	6,94	6,91	6,86	7,01	6,94	6,91
LG 31222(B)	6,70	6,71	6,66	6,81	6,94	6,79	6,80	6,70	6,86	6,79	6,78
Jakleen(B)	6,64	6,65	6,69	6,85	6,89	6,76	6,74	6,66	6,86	6,79	6,75
P7948(B)	6,66	6,65	6,71	6,91	6,95	6,74	6,74	6,72	6,84	6,76	6,77
P 7647(B)	6,80	6,72	6,82	6,96	7,00	6,84	6,87	6,74	6,93	6,89	6,86
P 7381(B)	6,79	6,79	6,89	6,94	7,08	6,92	6,92	6,81	7,01	6,94	6,91
Wesley(B)	6,78	6,78	6,79	6,92	7,01	6,84	6,81	6,75	6,91	6,87	6,85
ES Myrdal(B)	6,76	6,79	6,79	6,91	7,03	6,89	6,83	6,78	6,94	6,87	6,86
Farmarquez(B)	6,63	6,71	6,69	6,85	6,86	6,76	6,76	6,73	6,91	6,74	6,76
Amarola(B)	6,72	6,66	6,71	6,89	6,96	6,82	6,86	6,75	6,91	6,84	6,81
SY Liberty(B)	6,74	6,76	6,76	6,83	7,00	6,84	6,77	6,80	6,93	6,84	6,83
DKC3218(B)	6,76	6,65	6,79	6,89	7,00	6,89	6,78	6,79	6,94	6,89	6,84
Emeleen(B)	6,72	6,72	6,76	6,89	6,96	6,92	6,85	6,80	6,96	6,84	6,84
LG31207(B)	6,70	6,70	6,76	6,93	6,94	6,89	6,85	6,76	6,92	6,82	6,83
Benco(B)	6,73	6,73	6,74	6,91	6,92	6,92	6,81	6,75	6,91	6,82	6,82
LG 31212(B)	6,69	6,66	6,71	6,85	6,94	6,84	6,80	6,69	6,89	6,76	6,78
Capuceen(B)	6,71	6,73	6,76	6,85	6,92	6,82	6,82	6,72	6,91	6,76	6,80
Beppo(B)	6,70	6,68	6,74	6,89	6,98	6,82	6,78	6,76	6,83	6,84	6,80
KWS Emporio(B)	6,68	6,73	6,74	6,85	6,92	6,84	6,79	6,70	6,86	6,79	6,79
KWS Curacao(B)	6,71	6,65	6,69	6,87	6,97	6,87	6,78	6,73	6,82	6,79	6,79
BRV 2224 A(B)	6,75	6,71	6,79	6,94	7,01	6,84	6,79	6,79	6,93	6,84	6,84
Gabriella	6,69	6,71	6,64	6,81	6,89	6,76	6,78	6,70	6,85	6,71	6,75
KWS Jaro	6,78	6,76	6,77	6,94	7,02	6,84	6,84	6,79	6,96	6,87	6,86
P 7364(B)	6,75	6,70	6,76	6,93	7,02	6,87	6,79	6,72	6,93	6,82	6,83
Agromilas(B)	6,73	6,76	6,82	6,96	7,07	6,89	6,86	6,90	6,99	6,92	6,89
Mittel	6,73	6,73	6,76	6,90	6,98	6,86	6,82	6,77	6,92	6,84	6,83
Mittel (B)	6,73	6,73	6,76	6,90	6,98	6,86	6,82	6,77	6,92	6,85	6,83
GD 5 % (t-Test)	0,06	0,07	0,06	0,06	0,06	0,09	0,05	0,05	0,06	0,08	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

## Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

### Energiedichte NEL/kg (TM) rel.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	101	100	101	101	102	100	102	101	102	101	101,1
Amavit(B)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100,2
Rancador(B)	101	101	100	101	101	101	101	101	101	101	100,9
KWS Johaninio(B)	101	101	100	101	101	101	101	102	101	101	101,0
LG 31223(B)	99	100	100	100	99	100	99	99	100	100	99,6
Ileo(B)	100	101	101	101	101	101	101	102	101	101	101,0
RGT Exxon(B)	100	100	99	99	99	100	99	99	100	100	99,5
LG31205(B)	101	101	101	101	100	101	101	101	101	101	101,1
LG 31222(B)	100	100	98	99	99	99	100	99	99	99	99,2
Jakleen(B)	99	99	99	99	99	99	99	98	99	99	98,8
P7948(B)	99	99	99	100	99	98	99	99	99	99	99,0
P 7647(B)	101	100	101	101	100	100	101	100	100	101	100,4
P 7381(B)	101	101	102	101	101	101	101	101	101	101	101,1
Wesley(B)	101	101	100	100	100	100	100	100	100	100	100,2
ES Myrdal(B)	100	101	100	100	101	101	100	100	100	100	100,4
Farmarquez(B)	98	100	99	99	98	99	99	99	100	98	99,0
Amarola(B)	100	99	99	100	100	99	101	100	100	100	99,7
SY Liberty(B)	100	101	100	99	100	100	99	100	100	100	99,9
DKC3218(B)	100	99	100	100	100	101	99	100	100	101	100,1
Emeleen(B)	100	100	100	100	100	101	100	100	100	100	100,1
LG31207(B)	99	100	100	100	99	101	100	100	100	100	99,9
Benco(B)	100	100	100	100	99	101	100	100	100	100	99,9
LG 31212(B)	99	99	99	99	99	100	100	99	99	99	99,3
Capuceen(B)	100	100	100	99	99	99	100	99	100	99	99,5
Beppo(B)	100	99	100	100	100	99	99	100	99	100	99,6
KWS Emporio(B)	99	100	100	99	99	100	100	99	99	99	99,4
KWS Curacao(B)	100	99	99	100	100	100	99	99	98	99	99,3
BRV 2224 A(B)	100	100	100	101	100	100	99	100	100	100	100,1
Gabriella	99	100	98	99	99	99	99	99	99	98	98,8
KWS Jaro	101	101	100	101	101	100	100	100	100	100	100,4
P 7364(B)	100	100	100	100	101	100	100	99	100	100	99,9
Agromilas(B)	100	101	101	101	101	100	101	102	101	101	100,8
Mittel	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100,0
Mittel (B)	6,73	6,73	6,76	6,90	6,98	6,86	6,82	6,77	6,92	6,85	6,83
GD 5 % (t-Test)	0,9	1,1	0,9	0,9	0,8	1,3	0,7	0,8	0,9	1,1	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Energieertrag NEL GJ/ha abs.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	148,1	149,7	158,6	147,2	144,3	144,0	145,7	153,3	154,3	149,0	149,4
Amavit(B)	151,2	162,4	161,6	150,8	145,0	150,7	146,3	152,6	158,0	151,4	153,0
Rancador(B)	147,1	154,2	159,7	150,0	138,9	147,7	144,0	155,2	161,2	156,6	151,5
KWS Johanio(B)	150,5	146,4	156,3	149,7	139,9	148,8	139,9	158,9	151,6	151,1	149,3
LG 31223(B)	150,2	152,0	159,6	152,5	153,4	149,4	147,6	154,6	161,0	155,8	153,6
Ileo(B)	152,1	154,7	159,9	147,0	139,6	151,9	144,1	154,7	148,2	154,3	150,6
RGT Exxon(B)	153,2	157,5	162,1	155,2	144,6	151,6	145,6	157,1	157,6	160,5	154,5
LG31205(B)	150,5	146,8	151,0	138,0	141,9	142,3	145,7	147,0	145,1	148,2	145,6
LG 31222(B)	149,6	144,0	152,7	141,6	138,5	140,7	142,9	149,9	145,8	150,7	145,6
Jakleen(B)	147,7	146,5	154,4	151,7	139,8	152,5	145,6	150,2	158,8	154,3	150,2
P7948(B)	146,2	145,6	150,9	142,7	137,8	139,7	139,4	149,4	144,6	149,2	144,5
P 7647(B)	149,2	145,3	159,8	151,7	138,5	147,1	143,8	148,0	156,6	160,3	150,0
P 7381(B)	152,7	151,9	154,1	143,3	140,1	139,8	144,0	154,3	145,4	150,1	147,6
Wesley(B)	150,5	152,9	156,6	152,6	146,1	153,0	147,0	154,2	154,1	157,4	152,4
ES Myrdal(B)	140,5	142,0	149,6	143,0	140,6	138,7	137,6	151,5	142,4	149,4	143,5
Farmarquez(B)	144,9	151,6	152,8	152,4	136,7	147,0	143,8	147,4	150,4	154,4	148,1
Amarola(B)	157,9	153,6	159,2	145,2	141,2	151,0	147,9	158,9	156,8	156,2	152,8
SY Liberty(B)	142,6	140,2	157,5	145,7	142,1	144,7	135,4	155,2	152,9	155,6	147,2
DKC3218(B)	140,0	140,2	153,5	136,7	140,9	150,6	138,4	149,7	159,2	152,0	146,1
Emeleen(B)	148,8	145,2	148,3	134,4	141,0	142,9	141,6	146,6	143,0	149,8	144,2
LG31207(B)	147,5	145,8	154,2	144,1	137,5	143,8	142,6	150,1	149,1	152,2	146,7
Benco(B)	155,1	150,9	156,9	154,9	144,1	143,9	138,4	154,8	158,1	152,3	150,9
LG 31212(B)	143,0	137,6	150,5	142,3	137,8	143,8	137,8	149,1	146,2	146,0	143,4
Capuceen(B)	151,7	156,6	160,8	153,6	152,1	149,4	148,9	155,9	154,8	154,7	153,9
Beppo(B)	152,9	152,3	157,0	151,3	143,8	150,7	144,5	158,1	152,2	152,2	151,5
KWS Emporio(B)	151,6	153,7	164,4	148,2	142,3	156,9	144,1	156,5	157,7	153,9	152,9
KWS Curacao(B)	162,0	157,1	164,8	149,6	144,9	150,0	145,0	162,0	150,8	159,5	154,6
BRV 2224 A(B)	155,3	147,6	159,9	147,3	137,6	143,4	138,0	150,3	141,1	150,3	147,1
Gabriella	144,3	145,3	154,4	147,3	139,0	141,4	142,3	147,9	146,3	151,6	146,0
KWS Jaro	158,5	163,2	165,0	149,6	145,7	155,5	146,3	155,0	157,6	168,7	156,5
P 7364(B)	150,9	141,5	156,0	141,2	135,4	138,4	136,9	147,9	141,1	147,6	143,7
Agromilas(B)	151,2	147,3	160,5	152,0	144,4	149,1	139,0	158,1	156,2	155,3	151,3
Mittel	149,9	149,4	157,0	147,3	141,7	146,9	142,8	153,0	151,8	153,5	149,3
Mittel (B)	149,8	149,1	156,8	147,2	141,7	146,8	142,7	153,1	151,8	153,0	149,2
GD 5 % (t-Test)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Energieertrag NEL GJ/ha rel.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	99	100	101	100	102	98	102	100	102	97	100
Amavit(B)	101	109	103	102	102	103	103	100	104	99	103
Rancador(B)	98	103	102	102	98	101	101	101	106	102	101
KWS Johaninio(B)	100	98	100	102	99	101	98	104	100	99	100
LG 31223(B)	100	102	102	104	108	102	103	101	106	102	103
Ileo(B)	101	104	102	100	99	103	101	101	98	101	101
RGT Exxon(B)	102	106	103	105	102	103	102	103	104	105	104
LG31205(B)	100	98	96	94	100	97	102	96	96	97	98
LG 31222(B)	100	97	97	96	98	96	100	98	96	98	98
Jakleen(B)	99	98	99	103	99	104	102	98	105	101	101
P7948(B)	98	98	96	97	97	95	98	98	95	98	97
P 7647(B)	100	97	102	103	98	100	101	97	103	105	101
P 7381(B)	102	102	98	97	99	95	101	101	96	98	99
Wesley(B)	100	103	100	104	103	104	103	101	101	103	102
ES Myrdal(B)	94	95	95	97	99	94	96	99	94	98	96
Farmarquez(B)	97	102	97	104	96	100	101	96	99	101	99
Amarola(B)	105	103	102	99	100	103	104	104	103	102	102
SY Liberty(B)	95	94	100	99	100	99	95	101	101	102	99
DKC3218(B)	93	94	98	93	99	103	97	98	105	99	98
Emeleen(B)	99	97	95	91	99	97	99	96	94	98	97
LG31207(B)	98	98	98	98	97	98	100	98	98	99	98
Benco(B)	104	101	100	105	102	98	97	101	104	100	101
LG 31212(B)	95	92	96	97	97	98	97	97	96	95	96
Capuceen(B)	101	105	103	104	107	102	104	102	102	101	103
Beppo(B)	102	102	100	103	101	103	101	103	100	99	102
KWS Emporio(B)	101	103	105	101	100	107	101	102	104	101	102
KWS Curacao(B)	108	105	105	102	102	102	102	106	99	104	104
BRV 2224 A(B)	104	99	102	100	97	98	97	98	93	98	99
Gabriella	96	97	99	100	98	96	100	97	96	99	98
KWS Jaro	106	109	105	102	103	106	103	101	104	110	105
P 7364(B)	101	95	99	96	96	94	96	97	93	96	96
Agromilas(B)	101	99	102	103	102	102	97	103	103	101	101
Mittel	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Mittel (B)	149,8	149,1	156,8	147,2	141,7	146,8	142,7	153,1	151,8	153,0	149,2
GD 5 % (t-Test)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

## Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Biogasausbeute I/kg oTM (nach Rath) abs.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	719	753	738	753	817	756	702	794	770	761	756
Amavit(B)	719	765	755	767	830	775	705	776	781	757	763
Rancador(B)	707	742	745	754	808	769	702	792	755	742	752
KWS Johanio(B)	726	750	757	770	817	774	708	793	773	753	762
LG 31223(B)	700	753	758	743	823	751	695	773	764	739	750
Ileo(B)	711	752	757	777	834	774	708	788	778	771	765
RGT Exxon(B)	692	748	748	754	805	768	692	786	770	736	750
LG31205(B)	716	766	762	757	817	765	710	800	787	749	763
LG 31222(B)	706	757	741	751	809	761	702	784	773	749	753
Jakleen(B)	687	715	733	746	808	759	694	762	756	738	740
P7948(B)	707	737	747	753	827	763	699	780	749	736	750
P 7647(B)	698	728	744	742	810	758	676	767	742	751	741
P 7381(B)	704	755	760	748	820	757	697	785	752	765	754
Wesley(B)	724	781	774	775	848	773	708	789	783	766	772
ES Myrdal(B)	720	779	753	769	816	775	702	796	773	755	764
Farmarquez(B)	693	759	742	751	829	778	701	795	783	748	758
Amarola(B)	693	713	753	747	808	767	710	774	757	750	747
SY Liberty(B)	715	765	768	774	830	777	691	802	773	745	764
DKC3218(B)	699	731	757	739	817	779	692	782	779	766	754
Emeleen(B)	698	739	754	751	813	754	687	784	778	735	749
LG31207(B)	686	735	743	752	801	761	687	772	770	747	745
Benco(B)	708	755	745	765	823	769	706	789	764	743	757
LG 31212(B)	715	751	743	748	815	772	702	777	765	737	752
Capuceen(B)	686	738	739	729	796	739	685	789	760	726	739
Beppo(B)	692	729	743	745	811	760	695	774	758	749	746
KWS Emporio(B)	708	755	753	748	823	770	710	782	770	755	757
KWS Curacao(B)	702	734	746	770	839	767	704	786	745	751	754
BRV 2224 A(B)	703	747	748	764	817	754	689	783	753	759	752
Gabriella	691	748	738	756	810	766	690	779	762	740	748
KWS Jaro	722	757	759	774	833	770	720	795	777	757	766
P 7364(B)	678	733	728	754	802	750	667	759	757	732	736
Agromilas(B)	707	754	747	767	808	778	710	796	790	760	762
Mittel	704	748	749	756	818	765	698	784	767	749	754
Mittel (B)	704	747	749	755	817	765	698	784	767	749	754
GD 5 % (t-Test)	20	21	16	19	18	18	15	17	28	20	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

## Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Biogasausbeute I/kg oTM (nach Rath) rel.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	102	101	99	100	100	99	101	101	100	102	100
Amavit(B)	102	102	101	102	102	101	101	99	102	101	101
Rancador(B)	100	99	99	100	99	101	101	101	99	99	100
KWS Johanio(B)	103	100	101	102	100	101	101	101	101	101	101
LG 31223(B)	99	101	101	98	101	98	100	99	100	99	100
Ileo(B)	101	101	101	103	102	101	101	101	101	103	102
RGT Exxon(B)	98	100	100	100	98	100	99	100	100	98	100
LG31205(B)	102	103	102	100	100	100	102	102	103	100	101
LG 31222(B)	100	101	99	99	99	99	101	100	101	100	100
Jakleen(B)	98	96	98	99	99	99	99	97	99	98	98
P7948(B)	100	99	100	100	101	100	100	100	98	98	99
P 7647(B)	99	97	99	98	99	99	97	98	97	100	98
P 7381(B)	100	101	101	99	100	99	100	100	98	102	100
Wesley(B)	103	105	103	103	104	101	101	101	102	102	102
ES Myrdal(B)	102	104	101	102	100	101	101	102	101	101	101
Farmarquez(B)	98	102	99	99	101	102	100	101	102	100	101
Amarola(B)	98	95	100	99	99	100	102	99	99	100	99
SY Liberty(B)	102	102	102	102	101	102	99	102	101	99	101
DKC3218(B)	99	98	101	98	100	102	99	100	102	102	100
Emeleen(B)	99	99	101	99	99	99	98	100	101	98	99
LG31207(B)	97	98	99	100	98	99	98	98	100	100	99
Benco(B)	101	101	99	101	101	100	101	101	100	99	100
LG 31212(B)	102	100	99	99	100	101	101	99	100	98	100
Capuceen(B)	97	99	99	97	97	97	98	101	99	97	98
Beppo(B)	98	98	99	99	99	99	100	99	99	100	99
KWS Emporio(B)	101	101	101	99	101	101	102	100	100	101	101
KWS Curacao(B)	100	98	100	102	103	100	101	100	97	100	100
BRV 2224 A(B)	100	100	100	101	100	99	99	100	98	101	100
Gabriella	98	100	99	100	99	100	99	99	99	99	99
KWS Jaro	103	101	101	102	102	101	103	102	101	101	102
P 7364(B)	96	98	97	100	98	98	96	97	99	98	98
Agromilas(B)	100	101	100	102	99	102	102	102	103	101	101
Mittel	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Mittel (B)	704	747	749	755	817	765	698	784	767	749	754
GD 5 % (t-Test)	2,9	2,9	2,2	2,5	2,2	2,4	2,2	2,2	3,7	2,6	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

## Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

### Biogasertrag m³/ha (nach Rath) abs.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	14854	15846	16260	15128	15743	15050	14027	16882	16027	15576	15539
Amavit(B)	15375	17549	17065	15878	16305	16156	14322	16630	16913	15850	16204
Rancador(B)	14537	16014	16646	15431	15089	15599	13957	17097	16556	15952	15688
KWS Johanio(B)	15197	15415	16554	15720	15417	15810	13661	17378	15923	15635	15671
LG 31223(B)	14934	16249	16997	15625	17276	15524	14388	16852	16937	16037	16082
Ileo(B)	15198	16250	16800	15620	15666	16133	14080	16844	15647	16336	15857
RGT Exxon(B)	14994	16624	17157	16186	16003	16158	14153	17445	16728	16403	16185
LG31205(B)	15035	15712	16038	14241	15693	14912	14210	16277	15461	15190	15277
LG 31222(B)	14968	15435	16135	14837	15343	14981	14010	16658	15624	15801	15379
Jakleen(B)	14503	14982	16082	15701	15578	16252	14249	16328	16617	15920	15621
P7948(B)	14743	15313	15951	14780	15583	15032	13744	16471	15046	15421	15208
P 7647(B)	14550	14946	16571	15361	15208	15476	13428	16004	15923	16579	15405
P 7381(B)	15045	16062	16143	14662	15414	14528	13776	16896	14804	15712	15304
Wesley(B)	15267	16733	16970	16219	16786	16439	14512	17118	16580	16666	16329
ES Myrdal(B)	14218	15477	15772	15117	15518	14806	13448	16900	15070	15602	15193
Farmarquez(B)	14375	16297	16105	15865	15686	16059	14176	16522	16176	16289	15755
Amarola(B)	15469	15616	16959	14962	15564	16146	14525	17300	16322	16261	15912
SY Liberty(B)	14387	15066	16993	15679	16005	15618	13130	17391	16217	16085	15657
DKC3218(B)	13770	14627	16247	13934	15619	16173	13418	16375	16988	16050	15320
Emeleen(B)	14667	15160	15701	13915	15647	14803	13484	16049	15183	15282	14989
LG31207(B)	14349	15187	16087	14869	15075	15077	13594	16275	15762	15844	15212
Benco(B)	15502	16069	16493	16304	16289	15189	13621	17190	16613	15770	15904
LG 31212(B)	14515	14734	15828	14778	15367	15402	13511	16462	15429	15108	15113
Capuceen(B)	14746	16307	16694	15535	16629	15386	14206	17393	16182	15768	15885
Beppo(B)	14993	15784	16446	15554	15860	15964	14082	17209	16042	15835	15777
KWS Emporio(B)	15275	16377	17460	15359	16070	16789	14304	17366	16802	16261	16206
KWS Curacao(B)	16101	16459	17456	15926	16548	15922	14309	17979	15656	16749	16311
BRV 2224 A(B)	15352	15625	16721	15388	15242	15007	13321	16462	14573	15826	15352
Gabriella	14160	15402	16323	15530	15520	15208	13763	16334	15471	15879	15359
KWS Jaro	16034	17354	17589	15831	16418	16635	14640	17247	16726	17655	16613
P 7364(B)	14392	14703	15951	14615	14681	14359	12756	15867	14654	15051	14703
Agromilas(B)	15083	15620	16704	15906	15682	15990	13670	17346	16775	16203	15898
Mittel	14895	15782	16528	15326	15766	15579	13889	16829	15982	15957	15653
Mittel (B)	14882	15742	16500	15303	15752	15557	13868	16832	15975	15903	15631
GD 5 % (t-Test)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Biogasertrag m<sup>3</sup>/ha (nach Rath) rel.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	100	101	99	99	100	97	101	100	100	98	99
Amavit(B)	103	111	103	104	104	104	103	99	106	100	104
Rancador(B)	98	102	101	101	96	100	101	102	104	100	100
KWS Johanio(B)	102	98	100	103	98	102	99	103	100	98	100
LG 31223(B)	100	103	103	102	110	100	104	100	106	101	103
Ileo(B)	102	103	102	102	99	104	102	100	98	103	101
RGT Exxon(B)	101	106	104	106	102	104	102	104	105	103	104
LG31205(B)	101	100	97	93	100	96	102	97	97	96	98
LG 31222(B)	101	98	98	97	97	96	101	99	98	99	98
Jakleen(B)	97	95	97	103	99	104	103	97	104	100	100
P7948(B)	99	97	97	97	99	97	99	98	94	97	97
P 7647(B)	98	95	100	100	97	99	97	95	100	104	99
P 7381(B)	101	102	98	96	98	93	99	100	93	99	98
Wesley(B)	103	106	103	106	107	106	105	102	104	105	104
ES Myrdal(B)	96	98	96	99	99	95	97	100	94	98	97
Farmarquez(B)	97	104	98	104	100	103	102	98	101	102	101
Amarola(B)	104	99	103	98	99	104	105	103	102	102	102
SY Liberty(B)	97	96	103	102	102	100	95	103	102	101	100
DKC3218(B)	93	93	98	91	99	104	97	97	106	101	98
Emeleen(B)	99	96	95	91	99	95	97	95	95	96	96
LG31207(B)	96	96	97	97	96	97	98	97	99	100	97
Benco(B)	104	102	100	107	103	98	98	102	104	99	102
LG 31212(B)	98	94	96	97	98	99	97	98	97	95	97
Capuceen(B)	99	104	101	102	106	99	102	103	101	99	102
Beppo(B)	101	100	100	102	101	103	102	102	100	100	101
KWS Emporio(B)	103	104	106	100	102	108	103	103	105	102	104
KWS Curacao(B)	108	105	106	104	105	102	103	107	98	105	104
BRV 2224 A(B)	103	99	101	101	97	96	96	98	91	100	98
Gabriella	95	98	99	101	99	98	99	97	97	100	98
KWS Jaro	108	110	107	103	104	107	106	102	105	111	106
P 7364(B)	97	93	97	96	93	92	92	94	92	95	94
Agromilas(B)	101	99	101	104	100	103	99	103	105	102	102
Mittel	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Mittel (B)	14882	15742	16500	15303	15752	15557	13868	16832	15975	15903	15631
GD 5 % (t-Test)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten



# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Protein % abs.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	7,1	7,2	7,2	6,7	6,7	6,5	6,7	7,5	6,2	7,3	6,9
Amavit(B)	6,9	7,1	7,2	6,6	6,7	6,6	6,5	7,6	6,0	7,4	6,9
Rancador(B)	7,0	6,9	7,3	6,7	6,7	6,4	6,7	7,6	6,2	7,4	6,9
KWS Johanio(B)	7,2	7,0	7,3	6,6	6,8	6,5	6,7	7,5	6,3	7,5	7,0
LG 31223(B)	6,9	6,9	7,0	6,6	6,8	6,5	6,5	7,5	6,3	7,4	6,9
Ileo(B)	7,1	7,3	7,2	6,8	6,9	6,5	6,6	7,5	6,2	7,2	6,9
RGT Exxon(B)	6,8	6,9	7,0	6,4	6,6	6,4	6,6	7,4	6,1	7,2	6,7
LG31205(B)	6,9	7,1	7,2	6,5	6,7	6,5	6,4	7,5	6,0	7,4	6,8
LG 31222(B)	7,0	7,1	7,2	6,6	6,7	6,6	6,7	7,5	6,1	7,3	6,9
Jakleen(B)	6,8	7,0	6,7	6,5	6,6	6,4	6,5	7,3	6,0	7,1	6,7
P7948(B)	6,9	6,7	6,9	6,3	6,5	6,4	6,5	7,2	6,1	7,3	6,7
P 7647(B)	6,9	7,1	6,9	6,5	6,7	6,5	6,5	7,4	6,1	6,9	6,8
P 7381(B)	7,1	7,1	7,3	6,5	6,8	6,5	6,6	7,4	6,2	7,3	6,9
Wesley(B)	7,1	7,2	7,2	6,6	6,6	6,7	6,7	7,5	6,1	7,4	6,9
ES Myrdal(B)	7,2	7,3	7,5	6,6	7,0	6,9	6,9	7,6	6,4	7,6	7,1
Farmarquez(B)	7,2	7,2	7,2	6,6	6,5	6,4	6,6	7,6	6,1	7,3	6,9
Amarola(B)	7,0	6,7	7,0	6,5	6,7	6,3	6,5	7,5	6,1	7,2	6,7
SY Liberty(B)	7,1	7,4	7,4	6,5	6,9	6,7	6,5	7,6	6,2	7,5	7,0
DKC3218(B)	7,0	7,3	7,3	6,7	6,8	6,5	6,7	7,5	6,3	7,4	7,0
Emeleen(B)	6,9	6,9	7,2	6,6	6,6	6,5	6,4	7,4	6,2	7,4	6,8
LG31207(B)	6,8	7,0	7,0	6,5	6,7	6,5	6,5	7,3	6,1	7,0	6,7
Benco(B)	6,9	6,9	7,0	6,5	6,7	6,5	6,5	7,4	6,1	7,3	6,8
LG 31212(B)	7,2	7,1	7,2	6,8	6,8	6,6	6,6	7,5	6,2	7,5	7,0
Capuceen(B)	6,9	7,0	7,1	6,5	6,7	6,5	6,4	7,5	6,2	7,3	6,8
Beppo(B)	7,0	7,1	7,2	6,6	6,7	6,5	6,6	7,5	6,2	7,4	6,9
KWS Emporio(B)	7,1	7,0	7,0	6,6	6,5	6,3	6,3	7,5	6,0	7,3	6,8
KWS Curacao(B)	7,0	7,0	7,1	6,5	6,7	6,5	6,6	7,3	6,4	7,4	6,8
BRV 2224 A(B)	6,7	6,9	7,0	6,3	6,5	6,3	6,3	7,5	6,2	7,3	6,7
Gabriella	7,1	7,1	7,2	6,6	6,8	6,5	6,5	7,5	6,2	7,4	6,9
KWS Jaro	7,0	7,0	7,1	6,6	6,7	6,6	6,6	7,5	6,2	7,4	6,9
P 7364(B)	6,7	6,8	6,8	6,3	6,5	6,3	6,4	7,3	6,0	7,0	6,6
Agromilas(B)	7,2	7,4	7,4	6,7	7,0	6,6	6,9	7,7	6,3	7,3	7,0
Mittel	7,0	7,1	7,1	6,6	6,7	6,5	6,6	7,5	6,2	7,3	6,8
Mittel (B)	7,0	7,1	7,1	6,6	6,7	6,5	6,6	7,5	6,2	7,3	6,8
GD 5 % (t-Test)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Protein % rel.

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	101	102	101	102	100	100	102	100	100	100	101
Amavit(B)	99	101	101	100	100	101	100	101	98	101	100
Rancador(B)	100	98	102	103	100	99	103	101	100	101	101
KWS Johanio(B)	103	100	102	101	102	100	102	101	102	102	102
LG 31223(B)	99	98	99	101	102	101	99	101	103	102	100
Ileo(B)	101	103	101	104	102	100	101	101	101	99	101
RGT Exxon(B)	98	98	97	98	99	99	100	99	100	99	99
LG31205(B)	99	100	101	99	100	100	98	100	98	101	100
LG 31222(B)	101	101	100	100	100	101	102	100	99	100	100
Jakleen(B)	98	99	94	99	98	98	99	97	97	97	98
P7948(B)	99	95	97	97	97	99	99	97	98	100	98
P 7647(B)	99	100	97	100	100	100	99	99	99	95	99
P 7381(B)	102	100	102	99	101	100	100	100	101	100	100
Wesley(B)	101	102	101	100	99	102	102	100	99	101	101
ES Myrdal(B)	103	104	105	101	105	107	105	102	103	104	104
Farmarquez(B)	103	101	101	101	98	98	100	102	99	100	100
Amarola(B)	100	95	98	99	100	98	98	100	99	98	99
SY Liberty(B)	102	105	104	99	103	104	99	102	101	103	102
DKC3218(B)	101	104	103	102	101	101	102	101	102	102	102
Emeleen(B)	98	98	101	101	99	100	97	98	101	101	100
LG31207(B)	97	98	99	99	100	99	98	98	99	96	98
Benco(B)	99	98	98	98	99	100	99	99	99	100	99
LG 31212(B)	103	101	101	103	102	101	100	101	101	103	102
Capuceen(B)	99	100	99	99	100	100	98	100	100	100	99
Beppo(B)	100	100	101	101	100	100	101	100	100	101	101
KWS Emporio(B)	101	100	98	100	97	97	96	100	97	100	99
KWS Curacao(B)	100	100	99	99	100	100	100	98	104	101	100
BRV 2224 A(B)	96	98	98	96	97	97	97	100	100	99	98
Gabriella	102	100	101	101	102	100	100	101	100	101	101
KWS Jaro	100	99	99	101	100	101	100	101	100	101	100
P 7364(B)	96	97	95	97	97	97	98	98	97	95	97
Agromilas(B)	103	104	104	103	104	102	105	103	102	100	103
Mittel	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Mittel (B)	7,0	7,1	7,1	6,6	6,7	6,5	6,6	7,5	6,2	7,3	6,8
GD 5 % (t-Test)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

## Datum Aussaat

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte
Amanova(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Amavit(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Rancador(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
KWS Johaninio(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
LG 31223(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Ileo(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
RGT Exxon(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
LG31205(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
LG 31222(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Jakleen(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
P7948(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
P 7647(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
P 7381(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Wesley(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
ES Myrdal(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Farmarquez(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Amarola(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
SY Liberty(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
DKC3218(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Emeleen(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
LG31207(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Benco(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
LG 31212(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Capuceen(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Beppo(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
KWS Emporio(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
KWS Curacao(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
BRV 2224 A(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Gabriella	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
KWS Jaro	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
P 7364(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023
Agromilas(B)	12.05.2023	19.05.2023	04.05.2023	27.04.2023	05.05.2023	20.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	09.05.2023	26.04.2023

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

## Datum Aufgang

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte
Amanova(B)	21.05.2023	29.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	27.05.2023	22.05.2023	10.05.2023
Amavit(B)	21.05.2023	29.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	27.05.2023	23.05.2023	11.05.2023
Rancador(B)	22.05.2023	30.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	28.05.2023	22.05.2023	12.05.2023
KWS Johaninio(B)	21.05.2023	29.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	27.05.2023	24.05.2023	11.05.2023
LG 31223(B)	22.05.2023	30.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	27.05.2023	22.05.2023	10.05.2023
Ileo(B)	21.05.2023	29.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	27.05.2023	25.05.2023	11.05.2023
RGT Exxon(B)	21.05.2023	29.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	26.05.2023	23.05.2023	12.05.2023
LG31205(B)	21.05.2023	30.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	27.05.2023	22.05.2023	10.05.2023
LG 31222(B)	21.05.2023	29.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	15.05.2023	27.05.2023	24.05.2023	11.05.2023
Jakleen(B)	21.05.2023	30.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	26.05.2023	23.05.2023	10.05.2023
P7948(B)	21.05.2023	30.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	27.05.2023	22.05.2023	10.05.2023
P 7647(B)	21.05.2023	29.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	25.05.2023	24.05.2023	12.05.2023
P 7381(B)	21.05.2023	30.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	28.05.2023	23.05.2023	10.05.2023
Wesley(B)	21.05.2023	29.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	27.05.2023	23.05.2023	11.05.2023
ES Myrdal(B)	21.05.2023	29.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	27.05.2023	22.05.2023	11.05.2023
Farmarquez(B)	21.05.2023	29.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	26.05.2023	25.05.2023	09.05.2023
Amarola(B)	21.05.2023	29.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	28.05.2023	23.05.2023	11.05.2023
SY Liberty(B)	22.05.2023	29.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	27.05.2023	23.05.2023	13.05.2023
DKC3218(B)	21.05.2023	29.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	26.05.2023	24.05.2023	10.05.2023
Emeleen(B)	21.05.2023	30.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	27.05.2023	22.05.2023	12.05.2023
LG31207(B)	21.05.2023	30.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	27.05.2023	23.05.2023	12.05.2023
Benco(B)	22.05.2023	29.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	27.05.2023	22.05.2023	12.05.2023
LG 31212(B)	21.05.2023	30.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	27.05.2023	23.05.2023	12.05.2023
Capuceen(B)	21.05.2023	30.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	28.05.2023	22.05.2023	12.05.2023
Beppo(B)	21.05.2023	29.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	27.05.2023	24.05.2023	10.05.2023
KWS Emporio(B)	21.05.2023	30.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	27.05.2023	23.05.2023	11.05.2023
KWS Curacao(B)	21.05.2023	29.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	26.05.2023	23.05.2023	10.05.2023
BRV 2224 A(B)	21.05.2023	30.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	26.05.2023	22.05.2023	11.05.2023
Gabriella	21.05.2023	29.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	28.05.2023	23.05.2023	11.05.2023
KWS Jaro	21.05.2023	30.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	28.05.2023	22.05.2023	11.05.2023
P 7364(B)	21.05.2023	29.05.2023	15.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	16.05.2023	27.05.2023	24.05.2023	11.05.2023
Agromilas(B)	22.05.2023	29.05.2023	14.05.2023	-	16.05.2023	03.05.2023	17.05.2023	27.05.2023	22.05.2023	12.05.2023

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Datum weib.Blüte

Sorte	Ankelehe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte
Amanova(B)	21.07.2023	23.07.2023	15.07.2023	-	24.07.2023	15.07.2023	17.07.2023	28.07.2023	03.08.2023	15.07.2023
Amavit(B)	25.07.2023	23.07.2023	17.07.2023	-	25.07.2023	15.07.2023	17.07.2023	02.08.2023	02.08.2023	17.07.2023
Rancador(B)	22.07.2023	24.07.2023	17.07.2023	-	25.07.2023	14.07.2023	17.07.2023	31.07.2023	01.08.2023	15.07.2023
KWS Johaninio(B)	24.07.2023	26.07.2023	15.07.2023	-	24.07.2023	14.07.2023	17.07.2023	01.08.2023	02.08.2023	17.07.2023
LG 31223(B)	27.07.2023	26.07.2023	17.07.2023	-	26.07.2023	18.07.2023	18.07.2023	04.08.2023	31.07.2023	18.07.2023
Ileo(B)	23.07.2023	26.07.2023	18.07.2023	-	25.07.2023	15.07.2023	17.07.2023	01.08.2023	03.08.2023	18.07.2023
RGT Exxon(B)	24.07.2023	27.07.2023	14.07.2023	-	24.07.2023	15.07.2023	17.07.2023	02.08.2023	30.07.2023	16.07.2023
LG31205(B)	22.07.2023	23.07.2023	15.07.2023	-	21.07.2023	17.07.2023	16.07.2023	29.07.2023	01.08.2023	15.07.2023
LG 31222(B)	24.07.2023	26.07.2023	16.07.2023	-	25.07.2023	14.07.2023	17.07.2023	31.07.2023	02.08.2023	16.07.2023
Jakleen(B)	26.07.2023	30.07.2023	15.07.2023	-	26.07.2023	16.07.2023	18.07.2023	05.08.2023	03.08.2023	17.07.2023
P7948(B)	22.07.2023	25.07.2023	17.07.2023	-	25.07.2023	18.07.2023	17.07.2023	01.08.2023	02.08.2023	16.07.2023
P 7647(B)	24.07.2023	29.07.2023	16.07.2023	-	26.07.2023	13.07.2023	18.07.2023	04.08.2023	03.08.2023	19.07.2023
P 7381(B)	21.07.2023	28.07.2023	16.07.2023	-	24.07.2023	17.07.2023	17.07.2023	01.08.2023	31.07.2023	17.07.2023
Wesley(B)	22.07.2023	29.07.2023	15.07.2023	-	24.07.2023	15.07.2023	18.07.2023	02.08.2023	02.08.2023	18.07.2023
ES Myrdal(B)	20.07.2023	26.07.2023	17.07.2023	-	25.07.2023	15.07.2023	17.07.2023	30.07.2023	02.08.2023	16.07.2023
Farmarquez(B)	25.07.2023	30.07.2023	17.07.2023	-	24.07.2023	16.07.2023	19.07.2023	03.08.2023	04.08.2023	20.07.2023
Amarola(B)	26.07.2023	30.07.2023	16.07.2023	-	25.07.2023	19.07.2023	18.07.2023	04.08.2023	03.08.2023	19.07.2023
SY Liberty(B)	25.07.2023	28.07.2023	15.07.2023	-	21.07.2023	13.07.2023	17.07.2023	31.07.2023	31.07.2023	16.07.2023
DKC3218(B)	22.07.2023	27.07.2023	17.07.2023	-	25.07.2023	17.07.2023	18.07.2023	01.08.2023	03.08.2023	16.07.2023
Emeleen(B)	21.07.2023	24.07.2023	14.07.2023	-	25.07.2023	14.07.2023	16.07.2023	30.07.2023	31.07.2023	14.07.2023
LG31207(B)	21.07.2023	23.07.2023	14.07.2023	-	26.07.2023	13.07.2023	16.07.2023	31.07.2023	31.07.2023	14.07.2023
Benco(B)	24.07.2023	28.07.2023	16.07.2023	-	25.07.2023	15.07.2023	17.07.2023	02.08.2023	30.07.2023	16.07.2023
LG 31212(B)	21.07.2023	27.07.2023	17.07.2023	-	25.07.2023	16.07.2023	16.07.2023	31.07.2023	05.08.2023	16.07.2023
Capuceen(B)	25.07.2023	28.07.2023	16.07.2023	-	25.07.2023	16.07.2023	18.07.2023	31.07.2023	01.08.2023	19.07.2023
Beppo(B)	24.07.2023	28.07.2023	16.07.2023	-	25.07.2023	17.07.2023	18.07.2023	02.08.2023	04.08.2023	18.07.2023
KWS Emporio(B)	26.07.2023	31.07.2023	17.07.2023	-	26.07.2023	16.07.2023	18.07.2023	03.08.2023	04.08.2023	20.07.2023
KWS Curacao(B)	25.07.2023	30.07.2023	18.07.2023	-	26.07.2023	17.07.2023	18.07.2023	02.08.2023	06.08.2023	17.07.2023
BRV 2224 A(B)	21.07.2023	27.07.2023	16.07.2023	-	25.07.2023	14.07.2023	17.07.2023	31.07.2023	04.08.2023	17.07.2023
Gabriella	25.07.2023	30.07.2023	17.07.2023	-	26.07.2023	19.07.2023	18.07.2023	04.08.2023	04.08.2023	20.07.2023
KWS Jaro	24.07.2023	29.07.2023	16.07.2023	-	25.07.2023	17.07.2023	18.07.2023	03.08.2023	03.08.2023	17.07.2023
P 7364(B)	20.07.2023	25.07.2023	16.07.2023	-	25.07.2023	15.07.2023	16.07.2023	01.08.2023	01.08.2023	15.07.2023
Agromilas(B)	25.07.2023	28.07.2023	17.07.2023	-	26.07.2023	15.07.2023	17.07.2023	31.07.2023	04.08.2023	15.07.2023

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Datum Ernte

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte
Amanova(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Amavit(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Rancador(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
KWS Johaninio(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
LG 31223(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Ileo(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
RGT Exxon(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
LG31205(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
LG 31222(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Jakleen(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
P7948(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
P 7647(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
P 7381(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Wesley(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
ES Myrdal(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Farmarquez(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Amarola(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
SY Liberty(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
DKC3218(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Emeleen(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
LG31207(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Benco(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
LG 31212(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Capuceen(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Beppo(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
KWS Emporio(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
KWS Curacao(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
BRV 2224 A(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Gabriella	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
KWS Jaro	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
P 7364(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023
Agromilas(B)	02.10.2023	04.10.2023	19.09.2023	14.09.2023	16.09.2023	07.09.2023	14.09.2023	10.10.2023	28.09.2023	14.09.2023

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

## Mängel Aufg. 1-9

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	2,5	2,0	-	-	2,0	-	2,5	1,8	-	2,7	2,2
Amavit(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,0	2,3	-	2,0	2,0
Rancador(B)	3,0	2,3	-	-	2,0	-	3,0	2,5	-	2,7	2,6
KWS Johaninio(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,5	2,0	-	2,3	2,1
LG 31223(B)	2,3	2,0	-	-	2,0	-	2,0	2,3	-	2,0	2,1
Ileo(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,3	2,0	-	2,3	2,1
RGT Exxon(B)	2,3	2,0	-	-	2,0	-	2,5	1,8	-	2,0	2,1
LG31205(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,3	1,8	-	2,0	2,0
LG 31222(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,0	2,0	-	2,0	2,0
Jakleen(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,3	2,0	-	2,0	2,0
P7948(B)	2,3	2,0	-	-	2,0	-	2,5	2,0	-	2,3	2,2
P 7647(B)	3,0	2,7	-	-	3,5	-	2,8	3,0	-	3,7	3,1
P 7381(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,8	1,8	-	2,3	2,1
Wesley(B)	2,0	2,0	-	-	2,3	-	2,5	2,3	-	2,3	2,2
ES Myrdal(B)	2,3	2,0	-	-	2,3	-	2,5	2,0	-	2,3	2,2
Farmarquez(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,0	1,5	-	2,0	1,9
Amarola(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,0	2,3	-	2,0	2,0
SY Liberty(B)	2,0	2,0	-	-	2,3	-	2,3	1,8	-	2,0	2,0
DKC3218(B)	2,5	2,0	-	-	2,0	-	2,8	1,5	-	2,3	2,2
Emeleen(B)	2,3	2,0	-	-	2,0	-	2,0	2,0	-	2,0	2,0
LG31207(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,0	1,8	-	2,0	2,0
Benco(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,0	2,3	-	2,3	2,1
LG 31212(B)	2,0	2,0	-	-	2,3	-	2,0	1,5	-	2,0	2,0
Capuceen(B)	2,3	2,0	-	-	2,0	-	2,0	2,0	-	2,0	2,0
Beppo(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,0	2,0	-	2,3	2,1
KWS Emporio(B)	2,0	2,3	-	-	2,3	-	2,5	2,3	-	2,0	2,2
KWS Curacao(B)	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,0	1,3	-	2,0	1,9
BRV 2224 A(B)	2,8	2,0	-	-	2,8	-	2,5	2,0	-	2,3	2,4
Gabriella	2,3	3,0	-	-	2,0	-	2,0	2,0	-	2,3	2,3
KWS Jaro	2,0	2,0	-	-	2,0	-	2,0	1,8	-	2,3	2,0
P 7364(B)	2,0	2,0	-	-	2,3	-	2,0	2,3	-	2,0	2,1
Agromilas(B)	2,5	2,0	-	-	2,0	-	2,5	2,3	-	2,7	2,3
Mittel	2,2	2,1	-	-	2,1	-	2,3	2,0	-	2,2	2,1
Mittel (B)	2,2	2,0	-	-	2,1	-	2,3	2,0	-	2,2	2,1

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

## Pfl. Fritfliege%

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	0,0	-	-	-	-	2,7	0,0	-	-	-	0,9
Amavit(B)	0,3	-	-	-	-	6,0	0,0	-	-	-	2,1
Rancador(B)	0,3	-	-	-	-	4,0	0,0	-	-	-	1,4
KWS Johaninio(B)	0,0	-	-	-	-	5,3	0,0	-	-	-	1,8
LG 31223(B)	0,0	-	-	-	-	4,0	0,0	-	-	-	1,3
Ileo(B)	0,0	-	-	-	-	3,3	0,0	-	-	-	1,1
RGT Exxon(B)	0,3	-	-	-	-	5,3	0,0	-	-	-	1,9
LG31205(B)	0,0	-	-	-	-	10,7	0,0	-	-	-	3,6
LG 31222(B)	0,0	-	-	-	-	5,3	0,0	-	-	-	1,8
Jakleen(B)	0,0	-	-	-	-	2,7	0,0	-	-	-	0,9
P7948(B)	0,3	-	-	-	-	3,3	0,0	-	-	-	1,2
P 7647(B)	0,0	-	-	-	-	5,0	0,0	-	-	-	1,7
P 7381(B)	0,3	-	-	-	-	5,3	0,0	-	-	-	1,9
Wesley(B)	0,3	-	-	-	-	5,0	0,0	-	-	-	1,8
ES Myrdal(B)	0,5	-	-	-	-	9,3	0,0	-	-	-	3,3
Farmarquez(B)	0,0	-	-	-	-	3,7	0,0	-	-	-	1,2
Amarola(B)	0,0	-	-	-	-	5,7	0,0	-	-	-	1,9
SY Liberty(B)	0,0	-	-	-	-	5,7	0,0	-	-	-	1,9
DKC3218(B)	0,0	-	-	-	-	3,0	0,0	-	-	-	1,0
Emeleen(B)	0,0	-	-	-	-	7,3	0,0	-	-	-	2,4
LG31207(B)	0,0	-	-	-	-	5,7	0,0	-	-	-	1,9
Benco(B)	0,0	-	-	-	-	3,3	0,0	-	-	-	1,1
LG 31212(B)	0,3	-	-	-	-	7,7	0,0	-	-	-	2,6
Capuceen(B)	0,3	-	-	-	-	5,7	0,0	-	-	-	2,0
Beppo(B)	0,3	-	-	-	-	6,0	0,0	-	-	-	2,1
KWS Emporio(B)	0,0	-	-	-	-	6,0	0,0	-	-	-	2,0
KWS Curacao(B)	0,0	-	-	-	-	4,7	0,0	-	-	-	1,6
BRV 2224 A(B)	0,3	-	-	-	-	3,0	0,0	-	-	-	1,1
Gabriella	0,0	-	-	-	-	5,0	0,0	-	-	-	1,7
KWS Jaro	0,3	-	-	-	-	0,7	0,3	-	-	-	0,4
P 7364(B)	0,0	-	-	-	-	4,3	0,0	-	-	-	1,4
Agromilas(B)	0,0	-	-	-	-	2,0	0,0	-	-	-	0,7
Mittel	0,1	-	-	-	-	4,9	0,0	-	-	-	1,7
Mittel (B)	0,1	-	-	-	-	5,0	0,0	-	-	-	1,7

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten



# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Lager Stäbr. %

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	3,0	0,3	2,0	0,0	-	-	-	0,3	-	1,0	1,1
Amavit(B)	0,0	0,0	0,3	0,0	-	-	-	0,5	-	0,0	0,1
Rancador(B)	0,5	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,3	-	0,0	0,1
KWS Johanning(B)	0,3	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,3	0,1
LG 31223(B)	0,3	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,0
Ileo(B)	2,8	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,5	-	0,0	0,5
RGT Exxon(B)	9,0	0,0	0,3	0,0	-	-	-	0,3	-	0,0	1,6
LG31205(B)	0,0	0,0	0,0	1,5	-	-	-	0,0	-	0,0	0,3
LG 31222(B)	1,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,3	-	0,3	0,3
Jakleen(B)	0,8	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,1
P7948(B)	0,3	0,3	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,1
P 7647(B)	0,5	1,3	0,7	0,0	-	-	-	0,0	-	1,0	0,6
P 7381(B)	0,0	0,0	2,0	0,0	-	-	-	0,3	-	0,7	0,5
Wesley(B)	0,3	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,0
ES Myrdal(B)	0,0	0,0	0,7	0,0	-	-	-	0,0	-	1,0	0,3
Farmarquez(B)	1,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,2
Amarola(B)	0,5	0,0	0,0	0,0	-	-	-	1,0	-	0,0	0,3
SY Liberty(B)	1,3	0,0	1,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,3	0,4
DKC3218(B)	0,3	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,3	0,1
Emeleen(B)	0,3	0,0	0,3	3,5	-	-	-	0,3	-	0,3	0,8
LG31207(B)	0,0	0,0	0,0	1,3	-	-	-	0,0	-	0,3	0,3
Benco(B)	2,0	0,0	0,7	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,4
LG 31212(B)	2,5	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,4
Capuceen(B)	0,3	0,0	0,3	0,0	-	-	-	0,3	-	0,0	0,1
Beppo(B)	0,3	0,3	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,1
KWS Emporio(B)	1,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	1,5	-	0,0	0,4
KWS Curacao(B)	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	1,3	0,2
BRV 2224 A(B)	1,0	0,3	0,3	0,0	-	-	-	0,3	-	1,0	0,5
Gabriella	0,3	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,5	-	0,7	0,2
KWS Jaro	0,5	0,0	0,3	0,0	-	-	-	0,5	-	0,0	0,2
P 7364(B)	0,8	0,3	0,3	0,0	-	-	-	0,8	-	0,3	0,4
Agromilas(B)	0,0	0,3	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,1
Mittel	0,9	0,1	0,3	0,2	-	-	-	0,2	-	0,3	0,3
Mittel (B)	1,0	0,1	0,3	0,2	-	-	-	0,2	-	0,3	0,3

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

## Bestockung %

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	1,5	3,0	8,3	0,0	-	1,3	4,3	9,5	4,3	3,0	3,9
Amavit(B)	2,5	2,0	3,0	0,0	-	1,3	3,3	5,5	2,3	2,3	2,5
Rancador(B)	2,3	2,0	4,7	0,0	-	1,7	3,0	7,8	0,7	2,0	2,7
KWS Johanio(B)	1,3	0,3	4,7	0,0	-	2,3	2,5	4,3	1,3	1,0	2,0
LG 31223(B)	2,0	1,0	4,3	0,0	-	0,7	2,8	6,8	3,7	13,0	3,8
Ileo(B)	6,3	4,3	5,0	0,0	-	3,7	5,8	13,8	1,0	5,7	5,0
RGT Exxon(B)	12,8	22,7	14,7	11,0	-	11,7	19,3	41,0	3,7	14,0	16,7
LG31205(B)	5,3	0,0	7,7	0,0	-	2,0	3,3	2,3	4,7	8,3	3,7
LG 31222(B)	8,8	12,0	8,0	1,5	-	6,0	9,0	21,0	2,0	11,7	8,9
Jakleen(B)	3,3	1,3	6,3	0,0	-	2,7	4,0	3,8	1,0	3,7	2,9
P7948(B)	5,8	6,0	5,3	0,3	-	0,7	5,5	7,3	2,3	3,3	4,0
P 7647(B)	6,0	6,0	5,3	0,3	-	2,7	5,0	18,0	4,7	5,7	6,0
P 7381(B)	5,8	3,7	3,7	0,0	-	2,3	3,3	9,5	0,3	1,7	3,4
Wesley(B)	2,8	3,7	3,7	0,0	-	2,0	4,8	3,8	1,3	1,7	2,6
ES Myrdal(B)	4,0	5,7	9,0	0,0	-	4,0	3,3	6,5	2,7	8,3	4,8
Farmarquez(B)	0,5	1,7	6,0	0,0	-	4,3	3,0	7,8	3,3	3,7	3,4
Amarola(B)	3,8	2,0	4,3	0,0	-	2,3	3,0	11,8	5,7	0,3	3,7
SY Liberty(B)	0,0	0,0	2,3	0,0	-	1,0	1,0	0,3	1,7	0,7	0,8
DKC3218(B)	1,3	3,7	3,0	0,0	-	0,7	0,3	0,8	0,3	0,3	1,1
Emeleen(B)	2,5	1,3	5,3	0,0	-	1,3	2,3	2,8	3,3	3,3	2,5
LG31207(B)	1,8	0,3	3,0	0,0	-	1,3	2,5	1,5	2,0	3,3	1,7
Benco(B)	17,0	7,0	9,3	0,0	-	2,3	5,3	25,5	2,7	9,7	8,7
LG 31212(B)	1,3	0,7	3,0	0,0	-	2,0	1,8	0,5	1,3	3,7	1,6
Capuceen(B)	3,8	1,7	4,7	0,0	-	2,7	5,3	6,8	0,3	8,7	3,7
Beppo(B)	3,8	0,0	3,3	0,0	-	0,3	2,8	16,5	1,0	3,3	3,4
KWS Emporio(B)	7,0	1,7	5,0	0,0	-	4,7	5,5	27,0	5,7	1,0	6,4
KWS Curacao(B)	9,0	5,3	9,3	5,5	-	6,7	5,0	24,8	1,3	13,7	9,0
BRV 2224 A(B)	6,5	4,7	6,7	0,0	-	1,3	4,8	4,8	4,0	1,0	3,7
Gabriella	5,0	0,7	9,0	0,0	-	3,3	4,3	17,0	6,0	5,0	5,6
KWS Jaro	1,3	4,0	3,7	0,0	-	0,7	1,8	7,0	1,3	3,3	2,6
P 7364(B)	3,0	2,7	2,7	0,0	-	0,3	2,5	3,3	2,7	0,3	1,9
Agromilas(B)	1,3	0,3	2,0	0,0	-	0,7	2,8	1,0	1,3	0,7	1,1
Mittel	4,3	3,5	5,5	0,6	-	2,5	4,1	10,0	2,5	4,6	4,2
Mittel (B)	4,4	3,6	5,5	0,6	-	2,6	4,2	9,8	2,4	4,6	4,2

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

## Beulenbrand %

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	0,0	-	0,0	8,8	3,3	3,3	0,0	-	1,7	0,3	2,2
Amavit(B)	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	-	0,3	0,7	0,2
Rancador(B)	0,0	-	1,0	5,5	2,5	0,3	0,0	-	0,0	0,3	1,2
KWS Johanio(B)	0,0	-	0,0	1,8	0,8	1,3	0,0	-	0,0	0,7	0,6
LG 31223(B)	0,0	-	0,7	7,3	0,0	1,7	0,5	-	0,3	0,7	1,4
Ileo(B)	0,0	-	0,3	3,3	1,0	0,0	0,3	-	0,3	0,3	0,7
RGT Exxon(B)	0,0	-	0,7	2,5	0,3	1,3	0,0	-	0,7	0,3	0,7
LG31205(B)	0,0	-	0,0	3,0	2,3	3,7	1,0	-	0,0	3,3	1,7
LG 31222(B)	0,3	-	0,0	0,3	0,5	3,3	0,0	-	0,3	1,3	0,7
Jakleen(B)	0,0	-	0,0	2,0	0,0	1,3	0,3	-	0,0	0,3	0,5
P7948(B)	0,0	-	0,0	0,5	0,0	0,3	0,0	-	0,3	0,0	0,1
P 7647(B)	0,0	-	0,3	0,8	0,3	0,7	0,0	-	0,3	1,3	0,5
P 7381(B)	0,0	-	2,0	3,0	0,5	2,3	0,0	-	0,0	0,3	1,0
Wesley(B)	0,0	-	0,0	1,0	0,3	1,3	0,0	-	0,3	0,0	0,4
ES Myrdal(B)	0,0	-	0,0	0,0	0,3	1,7	0,0	-	0,3	0,0	0,3
Farmarquez(B)	0,0	-	0,0	6,5	3,0	2,7	0,3	-	0,0	0,3	1,6
Amarola(B)	0,0	-	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	-	0,7	0,0	0,1
SY Liberty(B)	0,0	-	0,0	2,0	0,3	0,7	0,0	-	0,0	0,3	0,4
DKC3218(B)	0,0	-	0,0	1,0	0,0	2,0	0,3	-	0,7	0,0	0,5
Emeleen(B)	0,0	-	1,0	2,3	0,8	1,3	0,0	-	0,0	2,3	1,0
LG31207(B)	0,0	-	0,3	5,0	1,8	1,7	0,3	-	0,7	0,0	1,2
Benco(B)	0,0	-	0,0	0,8	0,5	2,0	0,3	-	0,3	0,3	0,5
LG 31212(B)	0,0	-	0,0	0,3	0,3	2,0	0,0	-	0,3	0,3	0,4
Capuceen(B)	0,0	-	0,3	7,0	2,0	2,7	0,3	-	0,7	0,7	1,7
Beppo(B)	0,0	-	0,3	10,8	2,5	1,3	0,3	-	0,3	2,0	2,2
KWS Emporio(B)	0,0	-	0,0	1,0	0,0	0,7	0,0	-	0,3	0,7	0,3
KWS Curacao(B)	0,0	-	0,3	1,0	0,0	0,3	0,0	-	0,0	0,7	0,3
BRV 2224 A(B)	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	-	0,3	0,0	0,1
Gabriella	0,0	-	0,3	1,3	1,3	2,7	0,3	-	0,0	0,0	0,7
KWS Jaro	0,0	-	0,3	0,5	0,0	0,3	0,0	-	0,0	0,0	0,1
P 7364(B)	0,0	-	0,3	0,8	0,0	1,3	0,0	-	0,0	0,0	0,3
Agromilas(B)	0,0	-	0,7	2,8	2,3	2,0	0,0	-	0,3	0,0	1,0
Mittel	0,0	-	0,3	2,6	0,8	1,5	0,1	-	0,3	0,6	0,8
Mittel (B)	0,0	-	0,3	2,7	0,8	1,5	0,1	-	0,3	0,6	0,8

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

Pflanzenlänge cm

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	353	354	318	315	263	300	314	293	288	313	311
Amavit(B)	363	364	322	310	268	320	328	304	290	322	319
Rancador(B)	356	338	315	310	261	300	329	303	270	322	310
KWS Johanio(B)	335	320	308	310	256	270	303	285	272	302	296
LG 31223(B)	369	372	337	310	294	340	336	316	298	350	332
Ileo(B)	348	349	313	305	255	300	319	303	298	315	310
RGT Exxon(B)	349	350	316	320	274	290	321	300	295	325	314
LG31205(B)	351	355	326	310	275	300	329	304	290	325	316
LG 31222(B)	370	368	325	320	284	310	328	311	295	333	324
Jakleen(B)	370	360	323	315	275	300	330	311	292	328	320
P7948(B)	345	345	318	300	265	300	321	295	290	330	311
P 7647(B)	340	339	311	290	265	290	321	299	295	312	306
P 7381(B)	340	337	306	325	261	280	306	294	285	312	305
Wesley(B)	341	341	322	305	263	310	328	298	293	322	312
ES Myrdal(B)	351	347	316	325	274	320	325	306	298	337	320
Farmarquez(B)	351	343	318	310	273	300	330	303	275	330	313
Amarola(B)	351	358	324	325	273	320	329	309	295	330	321
SY Liberty(B)	350	346	319	315	260	300	326	301	302	328	315
DKC3218(B)	338	336	316	315	264	300	325	283	287	320	308
Emeleen(B)	358	351	315	325	283	320	325	301	287	330	319
LG31207(B)	353	346	328	315	288	340	331	303	302	328	323
Benco(B)	339	334	306	315	261	290	318	284	277	315	304
LG 31212(B)	340	332	313	320	265	300	316	301	270	323	308
Capuceen(B)	366	358	316	320	294	330	335	305	295	343	326
Beppo(B)	346	354	325	330	260	310	329	301	288	320	316
KWS Emporio(B)	355	360	327	315	269	310	326	305	292	337	319
KWS Curacao(B)	356	356	319	310	260	290	330	305	293	325	314
BRV 2224 A(B)	359	340	315	325	270	300	331	304	278	337	316
Gabriella	346	339	317	340	273	300	333	304	283	337	317
KWS Jaro	343	343	320	310	261	290	329	301	290	325	311
P 7364(B)	344	332	312	310	260	280	320	298	287	310	305
Agromilas(B)	344	327	310	320	261	310	319	294	275	308	307
Mittel	351	347	318	315	269	304	325	301	288	325	314
Mittel (B)	351	347	318	315	269	304	324	301	288	324	314

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

## Maiszünsler %

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	-	-	-	-	4,5	2,0	-	-	3,3	-	3,3
Amavit(B)	-	-	-	-	5,8	2,3	-	-	1,7	-	3,2
Rancador(B)	-	-	-	-	4,0	1,3	-	-	1,7	-	2,3
KWS Johanio(B)	-	-	-	-	7,8	3,0	-	-	0,3	-	3,7
LG 31223(B)	-	-	-	-	3,3	1,7	-	-	1,3	-	2,1
Ileo(B)	-	-	-	-	4,5	3,3	-	-	1,3	-	3,1
RGT Exxon(B)	-	-	-	-	2,0	2,7	-	-	1,7	-	2,1
LG31205(B)	-	-	-	-	3,0	1,7	-	-	1,7	-	2,1
LG 31222(B)	-	-	-	-	1,8	2,7	-	-	1,3	-	1,9
Jakleen(B)	-	-	-	-	2,0	2,0	-	-	0,3	-	1,4
P7948(B)	-	-	-	-	5,5	7,0	-	-	1,7	-	4,7
P 7647(B)	-	-	-	-	6,0	2,3	-	-	1,7	-	3,3
P 7381(B)	-	-	-	-	5,8	5,0	-	-	1,0	-	3,9
Wesley(B)	-	-	-	-	3,3	2,7	-	-	0,7	-	2,2
ES Myrdal(B)	-	-	-	-	4,3	1,7	-	-	0,3	-	2,1
Farmarquez(B)	-	-	-	-	4,0	2,0	-	-	1,7	-	2,6
Amarola(B)	-	-	-	-	4,0	2,3	-	-	0,3	-	2,2
SY Liberty(B)	-	-	-	-	3,3	1,7	-	-	0,3	-	1,7
DKC3218(B)	-	-	-	-	3,3	5,3	-	-	1,3	-	3,3
Emeleen(B)	-	-	-	-	3,0	3,0	-	-	0,3	-	2,1
LG31207(B)	-	-	-	-	4,8	3,0	-	-	1,0	-	2,9
Benco(B)	-	-	-	-	1,5	2,3	-	-	2,0	-	1,9
LG 31212(B)	-	-	-	-	2,8	2,0	-	-	0,3	-	1,7
Capuceen(B)	-	-	-	-	2,5	3,0	-	-	0,3	-	1,9
Beppo(B)	-	-	-	-	2,8	4,3	-	-	3,3	-	3,5
KWS Emporio(B)	-	-	-	-	4,3	1,7	-	-	0,3	-	2,1
KWS Curacao(B)	-	-	-	-	4,5	1,0	-	-	1,7	-	2,4
BRV 2224 A(B)	-	-	-	-	8,3	2,7	-	-	1,7	-	4,2
Gabriella	-	-	-	-	3,8	2,7	-	-	1,3	-	2,6
KWS Jaro	-	-	-	-	5,5	2,0	-	-	1,3	-	2,9
P 7364(B)	-	-	-	-	5,5	2,0	-	-	0,3	-	2,6
Agromilas(B)	-	-	-	-	4,3	0,7	-	-	0,3	-	1,7
Mittel	-	-	-	-	4,1	2,6	-	-	1,2	-	2,6
Mittel (B)	-	-	-	-	4,1	2,6	-	-	1,2	-	2,6

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

## Lagerpflanzen %

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	19,5	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	3,9
Amavit(B)	3,8	-	-	-	-	0,0	1,0	0,0	-	0,0	1,0
Rancador(B)	27,5	-	-	-	-	0,0	1,0	0,0	-	0,0	5,7
KWS Johanning(B)	11,0	-	-	-	-	1,3	0,0	0,0	-	0,0	2,5
LG 31223(B)	21,0	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	4,2
Ileo(B)	3,8	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,8
RGT Exxon(B)	9,3	-	-	-	-	0,3	1,0	0,0	-	0,0	2,1
LG31205(B)	3,8	-	-	-	-	0,3	0,0	0,0	-	0,0	0,8
LG 31222(B)	3,5	-	-	-	-	0,3	1,8	0,0	-	0,0	1,1
Jakleen(B)	1,5	-	-	-	-	1,0	0,3	0,0	-	0,0	0,6
P7948(B)	24,8	-	-	-	-	2,7	1,0	0,0	-	0,0	5,7
P 7647(B)	17,0	-	-	-	-	0,7	0,8	0,0	-	0,0	3,7
P 7381(B)	16,3	-	-	-	-	0,7	1,0	0,0	-	0,0	3,6
Wesley(B)	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0
ES Myrdal(B)	5,8	-	-	-	-	0,0	1,0	0,0	-	0,3	1,4
Farmarquez(B)	19,5	-	-	-	-	0,7	0,0	0,0	-	0,0	4,0
Amarola(B)	1,3	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,3
SY Liberty(B)	22,3	-	-	-	-	1,7	1,3	0,0	-	0,0	5,0
DKC3218(B)	2,5	-	-	-	-	0,3	0,0	0,0	-	0,0	0,6
Emeleen(B)	3,5	-	-	-	-	0,7	0,0	0,0	-	0,0	0,8
LG31207(B)	7,0	-	-	-	-	0,3	0,0	0,0	-	0,0	1,5
Benco(B)	2,8	-	-	-	-	2,0	0,0	0,0	-	0,0	1,0
LG 31212(B)	1,8	-	-	-	-	0,3	0,0	0,0	-	0,0	0,4
Capuceen(B)	18,8	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	3,8
Beppo(B)	1,5	-	-	-	-	0,3	0,0	0,0	-	0,0	0,4
KWS Emporio(B)	0,8	-	-	-	-	0,7	0,0	0,0	-	0,0	0,3
KWS Curacao(B)	7,3	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1,5
BRV 2224 A(B)	1,5	-	-	-	-	0,0	0,3	0,0	-	0,0	0,4
Gabriella	8,3	-	-	-	-	0,0	0,0	0,5	-	0,0	1,8
KWS Jaro	0,3	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,1
P 7364(B)	3,0	-	-	-	-	0,3	0,0	0,0	-	1,3	0,9
Agromilas(B)	4,5	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,9
Mittel	8,6	-	-	-	-	0,5	0,3	0,0	-	0,1	1,9
Mittel (B)	8,9	-	-	-	-	0,5	0,3	0,0	-	0,1	2,0

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

## Abreife Blt.1-9

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	3,3	4,3	5,7	5,8	3,8	2,0	4,8	5,5	3,7	3,3	4,2
Amavit(B)	3,5	4,3	5,3	6,0	3,5	2,7	4,3	6,0	4,7	3,7	4,4
Rancador(B)	3,0	4,3	5,0	5,5	3,3	2,0	4,0	5,0	3,7	3,0	3,9
KWS Johaninio(B)	3,0	4,0	5,7	5,3	3,8	2,0	4,0	5,8	4,0	3,3	4,1
LG 31223(B)	3,5	3,7	5,0	6,3	4,0	3,0	4,8	5,0	3,3	3,7	4,2
Ileo(B)	4,3	5,0	6,0	5,8	4,5	3,0	4,3	6,5	4,0	4,0	4,7
RGT Exxon(B)	4,0	5,0	6,0	6,0	4,3	4,0	4,8	5,3	4,7	4,3	4,8
LG31205(B)	3,8	3,3	4,7	5,8	3,5	2,3	3,5	5,0	3,3	3,7	3,9
LG 31222(B)	4,3	4,3	5,7	6,3	4,3	3,0	4,0	5,3	4,0	4,0	4,5
Jakleen(B)	4,3	4,7	6,7	6,3	4,5	4,3	4,5	5,8	5,0	4,7	5,1
P7948(B)	4,0	4,3	6,7	6,3	5,0	3,0	3,5	5,0	4,3	4,0	4,6
P 7647(B)	4,5	4,3	6,7	6,5	4,3	3,0	4,3	5,3	4,0	4,0	4,7
P 7381(B)	4,3	4,3	5,3	6,5	4,5	3,7	4,0	6,0	4,7	4,7	4,8
Wesley(B)	4,3	4,7	6,7	6,5	4,3	3,3	4,5	5,3	5,0	4,3	4,9
ES Myrdal(B)	3,8	4,7	6,0	6,3	3,3	2,0	3,8	5,0	3,7	4,0	4,2
Farmarquez(B)	3,5	4,7	6,3	5,8	5,5	3,0	3,8	5,8	4,7	5,7	4,9
Amarola(B)	4,0	4,7	6,3	6,0	4,0	3,3	5,0	6,0	4,7	3,7	4,8
SY Liberty(B)	4,3	4,0	6,3	5,8	4,3	3,0	4,5	5,0	3,7	4,3	4,5
DKC3218(B)	3,3	3,3	4,3	5,8	3,0	2,0	3,5	4,3	3,0	3,0	3,5
Emeleen(B)	3,8	3,7	6,7	6,5	3,8	3,0	4,5	5,0	4,3	4,7	4,6
LG31207(B)	3,8	3,7	6,7	5,8	3,8	3,0	3,8	5,3	4,0	4,7	4,4
Benco(B)	3,8	4,3	6,7	6,3	3,8	3,0	3,8	5,0	4,7	3,3	4,4
LG 31212(B)	4,5	4,3	6,7	6,0	4,3	4,0	5,0	5,5	4,3	4,3	4,9
Capuceen(B)	3,8	3,7	5,3	6,0	4,0	3,0	4,5	4,8	4,3	4,0	4,3
Beppo(B)	4,0	4,0	6,3	6,0	5,0	3,7	4,0	5,8	4,3	3,3	4,6
KWS Emporio(B)	3,5	4,0	5,3	6,3	4,3	2,3	4,8	5,5	4,7	4,0	4,5
KWS Curacao(B)	3,8	4,0	5,3	6,5	4,5	4,0	4,8	5,5	4,3	3,7	4,6
BRV 2224 A(B)	4,3	3,7	5,0	5,5	3,5	2,3	3,5	4,8	3,0	3,0	3,8
Gabriella	4,0	4,7	6,0	6,0	4,0	3,0	4,5	5,8	4,7	4,0	4,7
KWS Jaro	4,8	4,7	6,7	7,0	4,3	3,3	5,0	6,8	4,3	4,0	5,1
P 7364(B)	4,5	4,3	6,0	6,3	4,8	2,7	3,5	5,0	4,3	4,0	4,5
Agromilas(B)	3,5	3,3	5,0	5,0	3,3	2,0	4,3	5,0	3,3	3,0	3,8
Mittel	3,9	4,2	5,9	6,0	4,1	2,9	4,2	5,4	4,1	3,9	4,5
Mittel (B)	3,9	4,2	5,8	6,0	4,1	2,9	4,2	5,3	4,1	3,9	4,4

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten

# Landessortenversuche Silomais früh 2023 (einjährige Ergebnisse)

## Mais Pflanzen/qm

Sorte	Ankelohe	Borgholt	Borwede	Celle	Obershagen	Poppenburg	Rockstedt	Otterham	Uslar	Werlte	Mittel
Amanova(B)	8,8	8,4	8,6	8,8	8,9	9,1	8,8	9,0	8,9	8,8	8,8
Amavit(B)	8,8	8,6	8,9	8,7	8,9	9,1	8,7	9,0	8,9	9,0	8,9
Rancador(B)	8,6	8,5	8,9	8,8	8,9	9,1	8,6	9,0	8,6	8,9	8,8
KWS Johanio(B)	8,8	8,6	8,8	8,8	8,9	9,1	8,6	9,0	8,9	9,0	8,8
LG 31223(B)	8,8	8,6	8,9	8,9	8,9	9,1	8,8	9,0	9,0	9,0	8,9
Ileo(B)	8,7	8,5	9,0	8,8	8,9	9,1	8,8	9,0	8,9	9,0	8,9
RGT Exxon(B)	8,8	8,6	8,9	8,9	8,9	9,1	8,8	9,0	8,9	9,0	8,9
LG31205(B)	8,8	8,6	9,0	8,8	8,9	9,1	8,8	9,0	8,9	9,0	8,9
LG 31222(B)	8,7	8,6	9,0	8,9	8,9	9,1	8,9	9,0	8,9	9,0	8,9
Jakleen(B)	8,8	8,6	8,9	8,8	8,9	9,1	8,9	9,0	8,9	9,0	8,9
P7948(B)	8,8	8,6	9,0	8,8	8,9	9,1	8,7	9,1	8,9	9,0	8,9
P 7647(B)	8,7	8,6	8,7	8,7	8,6	9,1	8,7	9,0	8,9	8,8	8,8
P 7381(B)	8,6	8,4	8,6	8,6	8,9	9,1	8,5	9,0	8,6	8,9	8,7
Wesley(B)	8,8	8,6	8,9	8,9	8,9	9,1	8,9	9,0	8,9	9,0	8,9
ES Myrdal(B)	8,9	8,5	8,7	8,8	8,9	9,0	8,8	9,0	8,7	8,8	8,8
Farmarquez(B)	8,8	8,6	8,9	8,9	8,9	9,1	8,9	9,0	8,9	9,0	8,9
Amarola(B)	8,8	8,6	9,0	8,8	8,8	9,1	8,8	8,9	8,9	9,0	8,9
SY Liberty(B)	8,8	8,4	8,8	9,0	8,9	9,1	8,8	9,0	8,9	9,0	8,9
DKC3218(B)	8,7	8,6	9,0	8,7	9,0	9,1	8,6	9,0	8,9	8,9	8,8
Emeleen(B)	8,8	8,7	8,9	9,0	8,9	9,1	8,8	9,0	8,9	9,0	8,9
LG31207(B)	8,8	8,5	9,0	8,9	8,9	9,1	8,8	9,0	8,9	9,0	8,9
Benco(B)	8,8	8,6	9,0	8,9	8,9	9,1	8,7	9,0	9,0	9,0	8,9
LG 31212(B)	8,9	8,6	9,0	8,9	8,9	9,1	8,9	9,0	8,9	9,0	8,9
Capuceen(B)	8,7	8,6	8,9	8,9	8,9	9,1	8,7	9,0	8,9	8,9	8,9
Beppo(B)	8,9	8,6	8,9	9,0	8,9	9,1	8,9	9,0	8,9	9,0	8,9
KWS Emporio(B)	8,6	8,6	9,0	9,0	8,9	9,1	8,9	8,9	8,9	9,0	8,9
KWS Curacao(B)	8,8	8,5	9,0	8,9	8,9	9,1	8,9	9,0	8,9	8,9	8,9
BRV 2224 A(B)	8,7	8,6	8,9	9,0	8,8	9,1	8,7	9,0	8,9	8,9	8,8
Gabriella	8,8	8,5	8,8	8,9	8,9	9,1	8,8	9,0	8,9	8,9	8,9
KWS Jaro	8,9	8,6	8,9	9,1	8,9	9,1	8,8	9,0	8,9	9,0	8,9
P 7364(B)	8,9	8,6	8,9	8,8	8,9	9,1	8,7	8,9	8,7	9,0	8,8
Agromilas(B)	8,7	8,6	8,8	8,9	8,9	9,1	8,7	9,0	8,9	8,9	8,9
Mittel	8,8	8,6	8,9	8,8	8,9	9,1	8,7	9,0	8,9	8,9	8,9
Mittel (B)	8,8	8,6	8,9	8,8	8,9	9,1	8,7	9,0	8,9	8,9	8,9

Bezugsbasis: orthogonaler Sortenblock und Vergleichssorten

Vergleichssorten