

LSV Silomais Landwirtschaftskammer NRW 2021

Sortiment Höhenlagen, Standort: Meschede-Enste

Merkmal ==>			Trockenmasseertrag	
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	dt/ha	relativ
Benedicto KWS	S 230	KWS	218,6	102
Severeen	S 230	Agravis	214,4	100
Amanova	S 210	Agromais	203,1	95
KWS Stefano	S 210	KWS	215,4	100
Amavit	S 210	Agromais	203,0	95
Rancador	S 210	RAGT	221,8	103
Landlord*	S 220	aga	190,2	89
LG 31238	S 230	LG	226,3	106
Leguan	S 230	Saaten-Union	224,8	105
Friendli CS	S 210	Caussade	217,2	101
DKC 3096	S 220	Bayer	218,3	102
Agromilas	S 210	Agromais	224,4	105
KWS Johaninio	S 210	KWS	228,5	107
SY Skandik*	S 220	Agravis	202,5	94
B 2111A	S 220	Brevant	208,1	97
LG 31253	S 230	LG	241,2	113
Micheleen	S 230	Saaten-Union	227,0	106
LG 31223	S 220	LG	217,8	102
Agro Ileo	S 200	KWS	219,4	102
KWS Jaro	S 230	KWS	209,0	98
RGT Exxon	S 220	RAGT	215,2	100
DKC 3204	S 230	Bayer	195,6	91
LG 31205*	S 210	Stroetman	197,3	92
LG 31219*	S 220	LG	206,1	96
LG 31222	S 210	LG	211,4	99
Kuno	S 230	KWS	201,1	94
SY Invictus	S 230	Syngenta	220,8	103
Jakleen*	S 220	DSV	223,7	104
Versuchsmittel, ohne VG (= rel. 100)			214,4	100
Matthew*, VG	S 270	DSV	223,0	104
P 8666, VG	S 260	Pioneer	212,1	99
Versuchsmittel, gesamt			214,6	100
GD 5% dt/ha bzw. %				5,3

*EU-Sorte; VG= Vergleichssorte mittelspät

LSV Silomais Landwirtschaftskammer NRW 2021

Sortiment Höhenlagen, Standort: Meschede-Enste

Merkmal ==>			T-Gehalt	
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	%	relativ
Benedicto KWS	S 230	KWS	32,0	96
Severeen	S 230	Agravis	31,6	95
Amanova	S 210	Agromais	34,3	103
KWS Stefano	S 210	KWS	32,1	96
Amavit	S 210	Agromais	33,4	100
Rancador	S 210	RAGT	34,6	104
Landlord*	S 220	aga	34,3	103
LG 31238	S 230	LG	32,4	97
Leguan	S 230	Saaten-Union	35,3	106
Friendli CS	S 210	Caussade	33,4	100
DKC 3096	S 220	Bayer	34,3	103
Agromilas	S 210	Agromais	35,5	107
KWS Johaninio	S 210	KWS	34,4	103
SY Skandik*	S 220	Agravis	33,0	99
B 2111A	S 220	Brevant	31,3	94
LG 31253	S 230	LG	32,4	98
Micheleen	S 230	Saaten-Union	33,1	100
LG 31223	S 220	LG	32,6	98
Agro Ileo	S 200	KWS	34,9	105
KWS Jaro	S 230	KWS	33,8	102
RGT Exxon	S 220	RAGT	33,3	100
DKC 3204	S 230	Bayer	35,3	106
LG 31205*	S 210	Stroetman	36,3	109
LG 31219*	S 220	LG	30,5	92
LG 31222	S 210	LG	31,9	96
Kuno	S 230	KWS	32,4	97
SY Invictus	S 230	Syngenta	31,2	94
Jakleen*	S 220	DSV	31,8	95
Versuchsmittel, ohne VG (= rel. 100)			33,3	100
Matthew*, VG	S 270	DSV	28,0	84
P 8666, VG	S 260	Pioneer	29,5	89
Versuchsmittel, gesamt			33,0	99
GD 5% dt/ha bzw. %				6,3

*EU-Sorte; VG= Vergleichssorte mittelspät

LSV Silomais Landwirtschaftskammer NRW 2021

Sortiment Höhenlagen, Standort: Meschede-Enste

Merkmal ==>			Stärkegehalt	
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	%	relativ
Benedicto KWS	S 230	KWS	35,5	102
Severeen	S 230	Agravis	32,4	93
Amanova	S 210	Agromais	36,3	104
KWS Stefano	S 210	KWS	35,1	101
Amavit	S 210	Agromais	35,4	102
Rancador	S 210	RAGT	37,3	107
Landlord*	S 220	aga	35,1	101
LG 31238	S 230	LG	31,8	91
Leguan	S 230	Saaten-Union	34,6	100
Friendli CS	S 210	Caussade	32,4	93
DKC 3096	S 220	Bayer	37,1	107
Agromilas	S 210	Agromais	36,9	106
KWS Johaninio	S 210	KWS	38,4	111
SY Skandik*	S 220	Agravis	34,5	99
B 2111A	S 220	Brevant	37,0	106
LG 31253	S 230	LG	30,8	89
Micheleen	S 230	Saaten-Union	33,9	98
LG 31223	S 220	LG	31,1	90
Agro Ileo	S 200	KWS	37,1	107
KWS Jaro	S 230	KWS	35,7	103
RGT Exxon	S 220	RAGT	32,7	94
DKC 3204	S 230	Bayer	36,1	104
LG 31205*	S 210	Stroetman	36,5	105
LG 31219*	S 220	LG	36,8	106
LG 31222	S 210	LG	32,2	93
Kuno	S 230	KWS	33,6	97
SY Invictus	S 230	Syngenta	33,8	97
Jakleen*	S 220	DSV	32,8	94
Versuchsmittel, ohne VG (= rel. 100)			34,7	100
Matthew*, VG	S 270	DSV	28,9	83
P 8666, VG	S 260	Pioneer	30,9	89
Versuchsmittel, gesamt			34,4	99
GD 5% dt/ha bzw. %				

*EU-Sorte; VG= Vergleichssorte mittelspät

LSV Silomais Landwirtschaftskammer NRW 2021

Sortiment Höhenlagen, Standort: Meschede-Enste

Merkmal ==>			Energiedichte	
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	MJ NEL/kg T	relativ
Benedicto KWS	S 230	KWS	6,71	101
Severeen	S 230	Agravis	6,69	100
Amanova	S 210	Agromais	6,69	100
KWS Stefano	S 210	KWS	6,64	100
Amavit	S 210	Agromais	6,64	100
Rancador	S 210	RAGT	6,76	101
Landlord*	S 220	aga	6,76	101
LG 31238	S 230	LG	6,61	99
Leguan	S 230	Saaten-Union	6,66	100
Friendli CS	S 210	Caussade	6,54	98
DKC 3096	S 220	Bayer	6,71	101
Agromilas	S 210	Agromais	6,79	102
KWS Johaninio	S 210	KWS	6,84	103
SY Skandik*	S 220	Agravis	6,76	101
B 2111A	S 220	Brevant	6,64	100
LG 31253	S 230	LG	6,49	97
Micheleen	S 230	Saaten-Union	6,64	100
LG 31223	S 220	LG	6,56	98
Agro Ileo	S 200	KWS	6,71	101
KWS Jaro	S 230	KWS	6,69	100
RGT Exxon	S 220	RAGT	6,56	98
DKC 3204	S 230	Bayer	6,74	101
LG 31205*	S 210	Stroetman	6,71	101
LG 31219*	S 220	LG	6,74	101
LG 31222	S 210	LG	6,49	97
Kuno	S 230	KWS	6,61	99
SY Invictus	S 230	Syngenta	6,69	100
Jakleen*	S 220	DSV	6,61	99
Versuchsmittel, ohne VG (= rel. 100)			6,67	100
Matthew*, VG	S 270	DSV	6,46	97
P 8666, VG	S 260	Pioneer	6,54	98
Versuchsmittel, gesamt			6,66	100
GD 5% dt/ha bzw. %				

*EU-Sorte; VG= Vergleichssorte mittelspät

LSV Silomais Landwirtschaftskammer NRW 2021

Sortiment Höhenlagen, Standort: Meschede-Enste

Merkmal ==>			Energieertrag	
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	GJ NEL/ha	relativ
Benedicto KWS	S 230	KWS	146,8	103
Severeen	S 230	Agravis	143,4	100
Amanova	S 210	Agromais	135,8	95
KWS Stefano	S 210	KWS	143,0	100
Amavit	S 210	Agromais	134,7	94
Rancador	S 210	RAGT	150,0	105
Landlord*	S 220	aga	128,7	90
LG 31238	S 230	LG	149,6	105
Leguan	S 230	Saaten-Union	149,7	105
Friendli CS	S 210	Caussade	142,0	99
DKC 3096	S 220	Bayer	146,6	103
Agromilas	S 210	Agromais	152,4	107
KWS Johaninio	S 210	KWS	156,3	109
SY Skandik*	S 220	Agravis	137,0	96
B 2111A	S 220	Brevant	138,1	97
LG 31253	S 230	LG	156,5	110
Micheleen	S 230	Saaten-Union	150,8	106
LG 31223	S 220	LG	142,9	100
Agro Ileo	S 200	KWS	147,3	103
KWS Jaro	S 230	KWS	139,7	98
RGT Exxon	S 220	RAGT	141,3	99
DKC 3204	S 230	Bayer	131,7	92
LG 31205*	S 210	Stroetman	132,5	93
LG 31219*	S 220	LG	138,8	97
LG 31222	S 210	LG	137,3	96
Kuno	S 230	KWS	133,1	93
SY Invictus	S 230	Syngenta	147,6	103
Jakleen*	S 220	DSV	148,0	104
Versuchsmittel, ohne VG (= rel. 100)			142,9	100
Matthew*, VG	S 270	DSV	144,1	101
P 8666, VG	S 260	Pioneer	138,8	97
Versuchsmittel, gesamt			142,8	100
GD 5% dt/ha bzw. %				6,7

*EU-Sorte; VG= Vergleichssorte mittelspät

LSV Silomais Landwirtschaftskammer NRW 2021

Sortiment Höhenlagen, Standort: Meschede-Enste

Merkmal ==>			Stärkeertrag	
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	dt/ha	relativ
Benedicto KWS	S 230	KWS	77,7	104
Severeen	S 230	Agravis	69,6	93
Amanova	S 210	Agromais	73,5	99
KWS Stefano	S 210	KWS	75,6	102
Amavit	S 210	Agromais	71,8	96
Rancador	S 210	RAGT	82,8	111
Landlord*	S 220	aga	66,8	90
LG 31238	S 230	LG	71,8	96
Leguan	S 230	Saaten-Union	77,9	105
Friendli CS	S 210	Caussade	70,4	95
DKC 3096	S 220	Bayer	80,9	109
Agromilas	S 210	Agromais	82,7	111
KWS Johaninio	S 210	KWS	87,9	118
SY Skandik*	S 220	Agravis	69,9	94
B 2111A	S 220	Brevant	77,0	103
LG 31253	S 230	LG	74,3	100
Micheleen	S 230	Saaten-Union	77,2	104
LG 31223	S 220	LG	67,7	91
Agro Ileo	S 200	KWS	81,3	109
KWS Jaro	S 230	KWS	74,6	100
RGT Exxon	S 220	RAGT	70,4	95
DKC 3204	S 230	Bayer	70,6	95
LG 31205*	S 210	Stroetman	72,2	97
LG 31219*	S 220	LG	75,9	102
LG 31222	S 210	LG	68,2	92
Kuno	S 230	KWS	67,7	91
SY Invictus	S 230	Syngenta	74,6	100
Jakleen*	S 220	DSV	73,5	99
Versuchsmittel, ohne VG (= rel. 100)			74,5	100
Matthew*, VG	S 270	DSV	64,4	87
P 8666, VG	S 260	Pioneer	65,6	88
Versuchsmittel, gesamt			73,8	99
GD 5% dt/ha bzw. %				14,1

*EU-Sorte; VG= Vergleichssorte mittelspät

LSV Silomais Landwirtschaftskammer NRW 2021

Sortiment Höhenlagen, Standort: Meschede-Enste

Merkmal ==>			Gasausbeute	
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	IN/ kg oTM	relativ
Benedicto KWS	S 230	KWS	637,3	101
Severeen	S 230	Agravis	603,7	96
Amanova	S 210	Agromais	648,2	103
KWS Stefano	S 210	KWS	634,0	101
Amavit	S 210	Agromais	619,8	98
Rancador	S 210	RAGT	643,8	102
Landlord*	S 220	aga	637,0	101
LG 31238	S 230	LG	616,5	98
Leguan	S 230	Saaten-Union	657,7	105
Friendli CS	S 210	Caussade	651,4	104
DKC 3096	S 220	Bayer	621,5	99
Agromilas	S 210	Agromais	659,8	105
KWS Johaninio	S 210	KWS	664,0	106
SY Skandik*	S 220	Agravis	629,5	100
B 2111A	S 220	Brevant	605,5	96
LG 31253	S 230	LG	586,8	93
Micheleen	S 230	Saaten-Union	594,5	94
LG 31223	S 220	LG	629,6	100
Agro Ileo	S 200	KWS	631,3	100
KWS Jaro	S 230	KWS	641,8	102
RGT Exxon	S 220	RAGT	606,6	96
DKC 3204	S 230	Bayer	645,2	103
LG 31205*	S 210	Stroetman	620,4	99
LG 31219*	S 220	LG	632,9	101
LG 31222	S 210	LG	628,5	100
Kuno	S 230	KWS	622,7	99
SY Invictus	S 230	Syngenta	601,6	96
Jakleen*	S 220	DSV	649,5	103
Versuchsmittel, ohne VG (= rel. 100)			629,3	100
Matthew*, VG	S 270	DSV	600,4	95
P 8666, VG	S 260	Pioneer	653,8	104
Versuchsmittel, gesamt			629,2	100
GD 5% dt/ha bzw. %				

*EU-Sorte; VG= Vergleichssorte mittelspät

LSV Silomais Landwirtschaftskammer NRW 2021

Sortiment Höhenlagen, Standort: Meschede-Enste

Merkmal ==>			Gasertrag	
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	m ³ /ha	relativ
Benedicto KWS	S 230	KWS	13239	103
Severeen	S 230	Agravis	12297	96
Amanova	S 210	Agromais	12499	98
KWS Stefano	S 210	KWS	12974	101
Amavit	S 210	Agromais	11954	93
Rancador	S 210	RAGT	13562	106
Landlord*	S 220	aga	11507	90
LG 31238	S 230	LG	13255	103
Leguan	S 230	Saaten-Union	14046	110
Friendli CS	S 210	Caussade	13439	105
DKC 3096	S 220	Bayer	12892	101
Agromilas	S 210	Agromais	14071	110
KWS Johaninio	S 210	KWS	14410	112
SY Skandik*	S 220	Agravis	12110	95
B 2111A	S 220	Brevant	11971	93
LG 31253	S 230	LG	13451	105
Micheleen	S 230	Saaten-Union	12820	100
LG 31223	S 220	LG	13024	102
Agro Ileo	S 200	KWS	13155	103
KWS Jaro	S 230	KWS	12734	99
RGT Exxon	S 220	RAGT	12414	97
DKC 3204	S 230	Bayer	11986	94
LG 31205*	S 210	Stroetman	11623	91
LG 31219*	S 220	LG	12389	97
LG 31222	S 210	LG	12637	99
Kuno	S 230	KWS	11893	93
SY Invictus	S 230	Syngenta	12613	98
Jakleen*	S 220	DSV	13815	108
Versuchsmittel, ohne VG (= rel. 100)			12814	100
Matthew*, VG	S 270	DSV	12716	99
P 8666, VG	S 260	Pioneer	13175	103
Versuchsmittel, gesamt			12822	100
GD 5% dt/ha bzw. %				7,0

*EU-Sorte; VG= Vergleichssorte mittelspät