

Silomais – frühe Sorten (AG 6)

Höhenlagen

Gemeinsame Auswertung Hessen, RLP, NRW, N - einjährig, 2020

Sorten	SRZ	in LSV Höla seit	Erträge relativ			Abreife und Qualität (relativ)			
			TM - Ertrag	Energie- ertrag	Stärke- ertrag	TS- Gehalt	Stärke- gehalt	Energie- dichte	Biogas- ausbeute
Agro Ileo	S 200	2020	98,8	99,3	103,0	105,5	104,2	100,5	101,4
Agro Milas	S 210	2019	99,8	101,0	100,8	102,6	101,0	101,2	103,5
Amanova	S 210	2017	102,1	103,9	107,8	106,1	105,6	101,8	102,3
Amavit	S 210	2018	100,6	100,8	106,9	103,6	106,2	100,2	99,0
B 2111 A	S 220	2020	94,1	92,2	98,0	102,9	104,1	98,0	99,1
DKC 3096	S 220	2019	103,3	101,9	100,4	97,2	97,2	98,7	97,1
Friendli CS	S 210	2019	99,2	98,6	99,3	101,3	100,1	99,4	101,6
KWS Johaninio	S 210	2019	102,5	102,4	102,0	102,0	99,5	99,9	101,3
KWS Keops	S 210	2016	103,5	104,1	104,6	101,4	101,0	100,6	100,7
KWS Stefano	S 210	2018	100,9	101,1	101,5	102,2	100,6	100,2	100,6
Landlord	S 220	2019	98,8	100,8	100,1	97,5	101,3	102,1	99,9
LG 31205	S 210	2020	100,9	101,8	105,2	101,8	104,3	100,9	99,6
LG 31219	S 220	2020	96,3	96,6	96,0	97,6	99,7	100,3	97,5
LG 31223	S 220	2020	104,0	102,1	99,5	98,1	95,7	98,3	100,2
LG 31227	S 210	2018	99,5	99,5	95,2	95,9	95,7	100,0	100,8
RGT Exxon	S 220	2020	103,7	103,4	99,9	97,5	96,3	99,7	96,9
RGT Rancador	S 210	2018	102,5	103,4	106,1	103,3	103,5	100,9	100,8
SY Abelardo	S 220	2019	93,1	93,0	93,0	97,1	99,8	99,9	99,6
SY Amboss	S 220	2014	103,5	102,1	97,2	101,3	93,9	98,7	102,2
SY Leopoldo	S 220	2019	98,7	97,7	92,2	96,5	93,3	99,0	102,4
SY Skandik	S 210	2019	99,8	100,1	96,2	95,9	96,3	100,3	98,0
Mittel VRS			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
100 =			185,9	126,5	60,6	37,4	32,6	6,8	825