

Sorte	Vertrieb Züchter	Silo- reife- zahl S	Zul.- Jahr	Anzahl Versuchs- jahre	% TS	Stärke		Energie		TM dt/ha	Enzyml oS TM %
						Gehalt % i.d.T	Ertrag (dt/ha)	kg NEL i.d.T	GJ NEL/ha		
mehrfährig geprüft											
Babexx	RAGT	210	2013	3	-	0	0	-	-	0	-
Cathy	DSV	210	2012	3	0	0	++	0	++	++	0
Kwinns	Agromais	220	2014	3	+	+	0	0	-	-	0
LG 30211	LG	210	2010	3	+	++	+	0	0	-	+
LG 30215	LG	220	2014	3	-	+	++	0	+	0	0
LG 30223	LG	220	2011	3	--	-	-	0	0	0	0
LG 30248	LG	220	2015	2	--	--	0	0	++	++	0
Mallory	Saaten-Union	220	2015	2	--	--	-	0	++	++	0
Messago	DSV	220	2011	3	--	0	+	0	++	+	+
Osterbi CS	Caussade	210	2015	2	0	-	-	0	0	0	0
P 7524	Pioneer	200	2012	3	+	+	0	0	0	0	0
Rianni CS	Caussade	220	2014	3	-	-	-	0	0	0	0
Stacey	Advanta	220	2015	2	--	0	0	0	+	0	+
Sunshinos	Saaten-Union	210	2013	3	0	++	0	0	-	-	+
SY Pracht	Syngenta	220	2015	2	-	0	0	0	0	0	0
SY Talisman	Syngenta	220	2015	2	-	0	++	0	++	++	0
SY Werena	Syngenta	210	2014	3	+	+	+	0	0	0	0
Tokala	Advanta	210	2012	3	+	-	0	0	++	++	0
Zoey	Advanta	210	2014	3	0	++	++	0	+	0	+
einjährig geprüft 2016											
Agro Fides	Agromais	220	2016	1	-	0	+	0	++	++	0
Calango KWS	KWS	220	2016	1	0	+	-	0	--	--	0
Cranberri CS	Caussade	220	2016	1	0	0	++	0	++	++	0
Davos	DSV	210	2016	1	0	0	--	0	-	--	0
DS 1398 A Sumatra	Saaten-Union	220	2016	1	-	--	-	-	+	++	-
Keops	KWS	210	2016	1	++	+	++	0	++	++	0
KWS Stabil	KWS	200	2013	1	++	++	++	0	0	0	-
LG 30212	LG	210	2014	1	0	-	0	0	++	+	0
Ridley	DSV	210	2016	1	-	0	-	0	-	-	0
Smoothi CS	Caussade	220	2016	1	-	--	-	0	+	++	-
Susetta	Saaten-Union	220	2016	1	0	--	-	0	+	+	-
SY Nordicstar	Syngenta	180	2016	1	++	+	--	0	--	--	0

Erläuterungen

0 = durchschnittlich (rel. 99 - 101)

+ = überdurchschnittlich (rel. 102 - 103, ab rel. 104 = ++)

- = unterdurchschnittlich (rel. 98 - 97, ab rel. 96 = --)

Landessortenversuche Silomais 2014 - 2016

Sortiment früh

Vorläufige Ergebnisse

Standorte: Wallsbüll (SL); Scholderup (SL); Nordstrand (NF: 14,15); Husum (NF:16); Barkhorn (RD)

Sorten	Züchter/ Vertrieb	Silo-reife- zahl	S	zuge- lassen	% TS Ges.-Pfl. relativ	Futterqualität (i.d.TM.) relativ			Erträge relativ											
						Trockenmasse dt/ha			Stärke dt/ha				GJ NEL/ha							
						Stärke %	NEL/kg	EloS %	2014	2015	2016	2014 - 2016	2014	2015	2016	2014 - 2016	2014	2015	2016	2014 - 2016
Mittel: abs. VRS = rel. 100					36,2	34,8	6,61	70,30	211,9	149,0	213,2	191,4	75,5	48,9	76,6	67,0	140,1	96,1	143,9	126,7
LG 30223	LG	220		2011	96	98	100	101	101	105	94	100	102	103	89	98	102	105	94	101
Tokala	Advanta	210		2012	102	97	100	100	103	108	101	104	105	103	96	101	104	108	100	104
SY Werena	Syngenta	210		2014	102	103	100	99	99	99	100	99	101	104	102	102	99	99	99	99
Zoey	Advanta	210		2014	101	106	101	102	97	106	99	101	102	113	106	107	97	108	100	102
Cathy	DSV	210		2012	101	100	101	101	103	104	106	104	101	105	107	104	102	105	107	105
Messago	DSV	220		2011	95	99	101	102	99	108	103	103	101	107	101	103	100	110	103	104
LG 30215	LG	220		2014	97	103	101	101	102	103	99	101	110	102	101	105	107	103	100	103
Rianni CS	Caussade	220		2014	98	98	100	99	102	97	100	100	103	96	96	98	103	97	98	100
Sunshinos	Saaten-Union	210		2013	101	104	101	102	98	101	93	97	103	106	94	101	99	102	94	98
LG 30248	LG	220		2015	94*	91*	99*	100*		110	109	110*		99	103	101*		110	108	109*
Stacey	Advanta	220		2015	94*	100*	101*	102*		106	95	100*		107	94	100*		108	95	102*
SY Talisman	Syngenta	220		2015	98*	101*	100*	100*		104	106	105*		107	106	106*		104	107	105*
Mallory	Saaten-Union	220		2015	95*	93*	101*	100*		105	105	105*		96	100	98*		106	106	106*
DS 1398 A Sumatra	Saaten-Union	220		2016	(97)	(93)	(98)	(97)			104				97				102	
Ridley	DSV	210		2016	(98)	(99)	(101)	(100)			97				97				98	
Cranberry CS	Caussade	220		2016	(100)	(101)	(101)	(101)			104				105				105	
Smoothi CS	Caussade	220		2016	(97)	(94)	(99)	(97)			104				98				103	
Davos	DSV	210		2016	(100)	(100)	(101)	(100)			96				95				97	
Susetta	Saaten-Union	220		2016	(99)	(96)	(100)	(98)			102				98				102	
Keops	KWS	210		2016	(104)	(102)	(101)	(99)			106				107				106	
Agro Fides	Agromais	220		2016	(97)	(99)	(100)	(99)			105				103				104	
Calango KWS	KWS	220		2016	(101)	(103)	(100)	(100)			95				98				95	
SY Nordicstar	Syngenta	180		2016	(109)	(103)	(101)	(101)			90				93				91	
KWS Stabil	KWS	200		2013	(107)	(104)	(100)	(98)			101				104				101	
LG 30212	LG	210		2014	(101)	(97)	(100)	(100)			103				101				104	
P 7524	Pioneer	200		2012	103	103	101	101	98	100	98	99	100	104	100	101	97	102	99	99
LG 30211	LG	210		2010	102	106	101	102	98	99	97	98	106	102	102	103	100	100	98	99
Kwinns	Agromais	220		2014	102	103	100	100	100	99	94	98	98	107	95	100	99	99	93	97
Osterbi CS	Caussade	210		2015	99*	97*	100*	100*		104	98	101*		103	93	98*		105	97	101*
Babexx	RAGT	210		2013	98	99	98	98	98	97	103	99	103	91	102	99	97	93	102	97
SY Pracht	Syngenta	220		2015	97*	99*	99*	100*		103	98	100*		105	95	100*		102	97	99*
LG 30222	LG	210		2010		100	101	102	98	96			100	94			99	96		
Colisee	KWS	220		2012		102	100	99	98	96			94	101			96	97		
Fabregas	KWS	210		2009		101	99	98	100	95			98	99			99	94		
Mittel					99	100	100	100	98	100	100	99	102	102	99	101	100	102	100	101

Verrechnungsorten (VRS) = 2016: LG 30223, Tokala, SY Werena, Zoey, Cathy; 2015: LG 30222, LG 30223, Colisee, Tokala, Fabregas; 2014: LG 30222, LG 30223, Colisee, Fabregas, Tokala;

* = 2-jährige Mittelwerte 2015 - 2016

() = einjährige Mittelwerte 2016