

LSV Silomais 2014 - Qualität und Ertrag, relativiert innerhalb der Sortimente

Niederungslagen: Frühes Sortiment, bis S 220 (2012: 6 Versuch; 2013: 6 Versuche; 2014: 6 Versuche)

Sorten	Futterqualität - relativ												Erträge - relativ											
	T-Gehalt %				Stärkegehalt %				Energiedichte NEL/ kg				Trockenmasse dt/ha				Stärke dt/ha				Energie GJ NEL/ha			
	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø
LG 30222	99	103	99	100	99	105	105	103	100	101	101	101	99	97	96	98	98	102	102	101	100	98	97	98
LG 30223	98	98	98	98	97	101	98	99	101	101	100	101	100	102	99	100	97	103	97	99	100	103	99	101
Colisee	102	99	99	100	98	98	100	99	100	100	100	100	104	104	104	104	102	103	104	103	103	104	104	103
Fabregas	106	101	103	103	102	97	102	100	100	99	100	100	101	98	100	100	103	94	102	100	101	97	100	99
Tokala	103	100	102	102	96	94	94	95	100	99	99	99	102	101	101	101	98	95	95	96	102	99	100	100
Mittel Verrechnung	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=
	37,1	39,6	37,4	38,0	37,6	38,2	36,5	37,4	6,65	6,68	6,60	6,6	227,5	201,3	221,5	216,8	84,8	76,8	80,8	80,8	153,2	134,5	146,2	144,7
Saludo	99	101	99	99	100	100	100	100	101	101	101	101	98	94	95	96	98	94	94	96	100	95	96	97
Amagrano	103	99	102	101	107	101	107	105	102	100	101	101	93	96	94	94	100	97	101	99	95	96	96	96
LG 30233	100	103	100	101	100	102	105	102	100	99	100	100	101	99	100	100	101	100	104	102	101	98	99	99
ES Cluedo	103	97	97	99	97	94	96	96	101	100	100	100	99	98	99	98	96	92	95	94	99	97	99	98
P 7524	103	102	105	103	96	94	101	97	99	97	99	98	99	98	99	99	94	93	100	96	98	96	98	97
Eduardo ¹⁾	104	105	102	104	104	102	106	104	100	100	100	100	99	95	95	96	103	97	100	100	99	95	95	97
Babexx		98	99	(98)		96	100	(98)		99	98	(98)		99	102	(101)		95	102	(99)		98	101	(99)
ES Techno		95	97	(96)		98	99	(99)		101	101	(101)		96	92	(94)		94	91	(93)		97	93	(95)
P 7500		98	99	(98)		100	103	(101)		101	101	(101)		98	94	(96)		97	97	(97)		98	95	(97)
Schobbi CS		107	105	(106)		104	104	(104)		101	101	(101)		91	95	(93)		95	99	(97)		92	96	(94)
Sunshinos		101	103	(102)		101	104	(103)		100	101	(100)		95	97	(96)		96	101	(99)		95	98	(97)
SY Comandor		102	102	(102)		97	99	(98)		100	100	(100)		101	100	(100)		98	98	(98)		101	99	(100)
P8057 ¹⁾		100	100	(100)		104	108	(106)		102	102	(102)		96	95	(95)		99	103	(101)		97	97	(97)
Messago ¹⁾		98	101	(99)		104	104	(104)		101	101	(101)		98	99	(98)		102	103	(102)		99	99	(99)
DKC 3314 ¹⁾		99	103	(101)		97	105	(101)		99	101	(100)		93	96	(95)		91	101	(96)		92	97	(95)
Farmstar, VGL			96				102				102				99				101				100	
P 7883			100				96				100				101				97				100	
SY Amboss			99				96				100				103				99				104	
SY Werena			106				104				99				101				105				100	
Farmflink			96				101				99				101				102				100	
Kwinns			96				97				99				101				98				100	
LG 30215			96				100				101				99				99				100	
Rianni CS			98				103				101				100				104				102	
Zoey			102				108				102				98				106				100	
Cathy ¹⁾			102				103				102				98				101				100	
LG 30217 ¹⁾			94				96				101				104				100				105	
Laurinio	108	97	97	101	103	96	100	99	100	99	100	100	103	100	105	103	105	96	105	102	103	99	105	102
MAS 16V			100				99				99				97				96				96	
Versuchsmittel	101=	100=	100=	100=	99=	99=	101=	100=	100=	100=	100=	100=	99=	98=	99=	99=	99=	97=	100=	99=	100=	97=	99=	99=
	37,4	39,6	37,3	38,1	37,3	37,9	36,9	37,4	6,67	6,67	6,62	6,7	226,1	196,2	218,8	213,7	83,8	74,3	80,7	79,6	149,6	130,8	144,9	141,8

¹⁾VR = Verrechnungssorten (= relativ 100) : 2014= LG30222, LG30223; Colisee, Fabregas, Tokala; 2013= Fabregas, LG30222, LG30223, Colisee, Ambrosini; 2012= Kalvin, Fabregas, LG30222, Ambrosini, LG30218

Werte in Klammern () = zweijährig

¹⁾EU-Sorte, VG = Vergleichsorte mittelfrüh

Niederungslagen: Mittelfrühes Sortiment, S 230 bis S 250 (2012: 7 Versuche; 2013: 7 Versuche; 2014: 7 Versuche)

Sorten	Futterqualität - relativ												Erträge - relativ											
	T-Gehalt %				Stärkegehalt %				Energiedichte NEL/ kg				Trockenmasse dt/ha				Stärke dt/ha				Energie GJ NEL/ha			
	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø
Torres	99	97	101	99	100	100	102	101	101	101	101	101	103	102	98	101	104	102	101	102	105	103	100	103
Grosso	98	97	97	97	101	101	101	101	99	99	98	99	102	103	106	104	103	104	107	105	101	101	104	102
LG 30224	100	103	103	102	98	97	96	97	100	101	100	100	101	98	94	98	99	95	90	95	101	98	94	98
FarmFlex ¹⁾	97	94	97	96	93	97	100	97	100	100	101	100	104	100	101	101	97	97	100	98	103	101	101	102
Carolinio KWS		101	102	(101)		101	102	(101)		99	100	(100)		100	101	(100)		101	102	(102)		99	100	(99)
Mittel Verrechnung	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=
	35,7	37,4	34,7	35,9	37,0	36,4	35,8	36,4	6,70	6,67	6,63	6,67	227,3	206,4	232,5	222,0	83,5	75,1	83,4	80,7	151,5	137,7	154,0	147,7
Ronaldinio	98	98	99	99	94	99	95	96	100	101	99	100	100	97	99	98	94	96	94	95	100	96	99	98
Barros	97	95	97	96	91	94	97	94	97	98	97	97	105	102	104	104	96	96	100	97	102	100	101	101
SY Kairo	99	97	100	99	92	91	93	92	97	98	99	98	104	102	99	102	96	93	92	94	102	99	98	100
Farmstar	104	103	104	103	102	102	106	103	100	101	101	101	97	96	94	96	99	98	100	99	98	96	96	97
LG 30240	103	100	106	103	89	95	97	94	97	99	99	98	104	99	97	100	92	94	94	94	100	98	96	98
Niklas	102	98	104	101	92	94	95	94	97	98	98	98	106	103	98	102	98	97	93	96	103	101	95	100
Sunstar	100	98	102	100	92	94	96	94	98	99	99	99	102	102	102	102	94	96	98	96	100	99	101	100
ES Albatros	99	98	99	99	92	94	96	94	99	99	99	99	104	101	102	102	95	95	98	96	102	99	101	101
Toninio	102	101	102	102	95	98	99	98	98	99	98	99	104	100	107	104	99	98	107	101	102	101	106	103
Geoxx ¹⁾	99	97	101	99	86	93	91	90	97	99	98	98	105	97	98	100	90	90	89	90	102	95	96	97
LG 30249		100	102	(101)		101	102	(102)		100	99	(100)		98	98	(98)		99	100	(100)		97	97	(97)
LG 30251		102	103	(102)		103	100	(102)		101	101	(101)		98	96	(97)		101	96	(99)		99	97	(98)
P 8025		96	96	(96)		102	103	(102)		100	100	(100)		99	97	(98)		100	100	(100)		99	97	(98)
P 8609		93	97	(95)		96	96	(96)		99	97	(98)		100	99	(99)		96	95	(96)		99	96	(97)
Sudor		97	103	(100)		96	98	(97)		97	97	(97)		100	98	(99)		96	96	(96)		97	95	(96)
LG3216 ¹⁾ , VGL	94	95	95	95	83	91	90	88	97	97	97	97	106	101	105	104	88	92	95	91	103	98	102	101
P 7843			100				106					100			90				95				90	
P 8087			101				98					97			95				93				92	
P 8372			98				96					96			105				101				101	
SY Kardona			102				104					99			105				109				104	
DKC 3341			96				97					98			101				98				99	
Farmicus			103				102					99			101				103				100	
Farmplus			100				103					99			101				103				100	
Kultivas			95				99					98			103				102				101	
LG 30252			96				97					97			103				100				100	
Panvinio			102				104					100			101				105				101	
Simpatico KWS			95				90					95			105				95				100	
ES Metronom			97				99					100			105				104				105	
Millesim ¹⁾			101				101					100			99				100				99	
Nolween ¹⁾			104				94					98			98				92				96	
Embelixx ¹⁾			98				97					99			101				98				99	
Farmagic			98				101					98			104				105				103	
Ricardinio	100	100	100	100	100	102	107	103	100	100	101	100	99	96	97	97	98	98	104	100	99	97	98	98
Farmgold ¹⁾	96	95	98	96	98	101	107	102	101	101	102	102	99	97	97	98	98	98	104	100	101	97	99	99
Farmanager		104	103	(103)		98	100	(99)		98	98	(98)		98	98	(98)		97	98	(97)		98	96	(97)
Amamonte	101	98	98	99	100	99	102	100	100	99	100	100	103	100	103	102	103	99	105	103	103	101	103	102
Versuchsmittel	100=	98=	100=	99=	94=	97=	99=	97=	98=	99=	99=	99=	101=	99=	100=	100=	96=	97=	99=	97=	100=	98=	99=	99=
	35,5	36,8	34,6	35,6	34,7	35,4	35,5	35,2	6,59	6,62	6,55	6,59	230,6	205,2	232,7	222,8	79,5	72,6	82,6	78,3	151,3	135,8	152,4	146,5

*VR = Verrechnungssorten (= relativ 100) : 2014= Torres, Grosso, LG30224, FarmFlex, Carolinio KWS; 2013= Torres, Grosso, Amamonte, P8000, LG30224; 2012= Torres, LG3220, Grosso, Ronaldinio, P8000

Werte in Klammern () = zweijährig

¹⁾EU-Sorte, VG = Vergleichsorte mittelfrüh/mittelspät

Niederungslagen: Mittelspätes Sortiment, S 260 bis S 280 (2012: 5 Versuch; 2013: 5 Versuche; 2014: 5 Versuche)

Sorten	Futterqualität - relativ												Erträge - relativ											
	T-Gehalt %				Stärkegehalt %				Energiedichte NEL/ kg				Trockenmasse dt/ha				Stärke dt/ha				Energie GJ NEL/ha			
	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø	12	13	14	Ø
NK Silotop	103	103	105	104	109	107	106	107	101	101	101	101	102	99	99	100	112	106	105	108	104	100	100	101
ES Charter	97	97	98	97	99	96	98	98	102	100	101	101	100	104	100	101	99	100	98	99	102	105	101	102
SY Santacruz	97	97	99	98	102	103	107	104	101	101	101	101	99	95	98	97	100	98	105	101	100	96	100	99
LG3216	100	105	101	102	91	100	97	96	98	99	99	99	101	104	102	102	92	104	98	98	100	103	100	101
ES Fireball	96,7	97,8	97,1	97	96	93	92	94	99	98	98	98	101	98	101	100	96	92	93	94	99	96	99	98
Mittel Verrechnung	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=	100=
	34,2	35,5	34,8	34,8	34,3	33,8	35,8	34,7	6,56	6,51	6,52	6,53	241,4	212,1	232,6	228,7	82,4	71,7	83,1	79,1	157,2	138,0	151,7	148,9
Palmer	89	91	93	91	96	96	96	96	97	97	96	96	106	103	104	105	102	99	100	100	103	99	100	101
Atlas	98	97	97	98	96	99	91	95	97	99	96	97	104	105	109	106	100	104	99	101	101	103	104	103
Sunmark/ DS 0331		102	100	(101)		114	104	(109)		104	101	(102)		92	91	(92)		105	95	(100)		96	92	(94)
P 9027	97	100	97	98	105	105	103	104	99	98	98	98	101	101	102	101	106	106	104	106	100	99	99	100
PR38Y34 ¹⁾	94,5	98,7	94,9	96	96	100	94	97	99	100	98	99	94	103	104	101	91	104	98	98	94	103	103	100
Agro Vitallo		95	98	(97)		91	94	(93)		99	100	(99)		107	105	(106)		97	99	(98)		105	104	(105)
Danubio		97	102	(99)		98	97	(98)		100	99	(100)		100	99	(99)		99	96	(97)		101	98	(99)
ES Yeti		91,8	94,9	(93)		89	88	(88)		99	99	(99)		105	109	(107)		94	96	(95)		104	108	(106)
P 8213		99,5	99,8	(100)		96	98	(97)		100	100	(100)		101	99	(100)		97	97	(97)		101	99	(100)
Pauleen		96,4	98,1	(97)		96	97	(96)		97	98	(98)		108	107	(108)		104	104	(104)		105	105	(105)
Indexx ¹⁾		95,9	98,4	(97)		99	102	(100)		100	100	(100)		103	102	(102)		101	104	(102)		103	102	(102)
LG 30306 ¹⁾		94	99	(97)		93	97	(95)		96	97	(97)		104	107	(106)		98	104	(101)		101	104	(102)
Biriati CS ¹⁾		96,3	92,9	(95)		97	92	(94)		99	98	(98)		102	100	(101)		99	92	(95)		101	98	(99)
Perinio KWS		98,2	102	(100)		99	99	(99)		99	99	(99)		105	106	(106)		104	106	(105)		104	105	(105)
Grosso, VGL	104	103	104	104	107	109	106	107	101	100	100	100	100	102	106	103	108	111	112	110	101	102	106	103
SY Altitude			109				98				99				100				98				99	
SY Bratisla			101				94				99				98				93				98	
SY Campona			98,9				97				101				101				98				102	
Ampatico KWS			101				99				99				107				106				106	
DS 0527 C/ Sudrix			101				104				100				98				103				99	
ES Peppone			95,3				92				99				102				94				102	
Avalon	94,8	99,5	99,9	98	102	103	103	103	99	99	100	99	97	100	100	99	98	103	103	102	96	99	100	98
Borelli ¹⁾	94,5	97	97,3	96	104	99	100	101	101	99	99	100	101	98	98	99	105	97	98	100	102	98	97	99
Versuchsmittel	96=	98=	99=	98=	98=	99=	98=	98=	99=	99=	99=	99=	100=	102=	102=	101=	98=	100=	100=	99=	99=	102=	101=	101=
	32,9	34,8	34,4	34,0	33,8	33,4	35,1	34,1	6,51	6,45	6,46	6,47	241,7	215,9	237,5	231,7	81,3	71,9	83,2	78,8	156,2	139,1	153,4	149,6

*VR = Verrechnungssorten (= relativ 100) : 2014= NK Silotop, ES Charter, SY Santacruz, LG3216, ES Fireball; 2013= NK Silotop, ES Charter, SY Santacruz, LG3216, ES Fireball; 2012= Susann, NK Silotop, ES Charter, LG3216
 Werte in Klammern () = zweijährig ¹⁾EU-Sorte, VG = Vergleichsorte mittelfrüh/mittelspät