

Ergebnisse: Bayern

Silomais: mittelspät

Versuch: 307 - Ernte 2018

Sorten	Trockenmasse			Nettoenergie Laktation			Umsetzbare Energie			Stärke			Biogas			Lager	
	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	TS Gespfl. %	NEL GJ/ha abs.	NEL GJ/ha rel.	NEL MJ/kg TM	ME GJ/ha abs.	ME GJ/ha rel.	ME MJ/kg TM	Stärke ertrag dt/ha	Stärke ertrag rel.	Stärke gehalt %	Biogas ertrag m³/ha	Biogas ertrag rel.	Biogas l/kg TM	Lager Pflanzen %	
P 9027	S 260	207,9	94	42,3	131,3	92	6,29	221,2	92	10,61	69,2	100	33,2	14.211	93	722,2	10,5
Atlas	S 280	227,5	103	39,8	143,1	100	6,27	241,2	101	10,58	70,4	101	31,0	15.610	102	724,9	25,8
ES Yeti	S 280	231,5	105	37,6	148,8	104	6,43	249,9	104	10,80	66,5	96	28,9	15.524	102	709,2	16,4
ES Peppone	S 280	222,5	100	38,6	143,2	101	6,44	240,4	100	10,81	67,0	96	30,2	15.119	99	718,5	8,4
SY Campona	S 270	222,9	101	39,1	145,5	102	6,53	243,6	102	10,93	68,4	98	30,7	14.907	98	706,1	23,8
Ampatico KWS	S 270	225,0	102	39,8	144,7	102	6,43	243,0	102	10,79	70,0	101	31,2	15.713	103	740,2	4,7
ES Watson	S 260	215,1	97	40,7	139,4	98	6,46	233,8	98	10,83	68,2	98	31,5	14.625	96	721,1	17,9
SY Monolit	S 270	223,7	101	39,4	143,1	100	6,40	240,5	101	10,75	72,5	104	32,4	15.027	98	709,2	21,8
Rudolfinio KWS	S 270	219,8	99	39,5	139,7	98	6,33	235,1	98	10,66	68,0	98	30,8	15.136	99	728,6	31,6
ES Skywalker	S 260	217,9	98	40,5	142,5	100	6,51	238,4	100	10,91	70,1	101	32,1	15.357	101	743,5	25,5
Poesi CS	S 280	219,2	99	37,3	140,2	98	6,38	235,6	98	10,73	66,1	95	30,0	15.348	100	738,8	35,0
Agrometha	S 270	220,8	100	39,5	140,7	99	6,34	236,7	99	10,68	67,3	97	30,3	15.543	102	743,2	8,3
P 8666	S 260	221,0	100	42,2	139,2	98	6,28	234,7	98	10,59	68,9	99	30,9	15.608	102	745,1	14,5
P 8888	S 280	227,3	103	38,3	144,1	101	6,33	242,7	101	10,67	69,2	100	30,4	15.440	101	716,3	2,7
Erasmus	S 280	225,0	102	38,4	149,5	105	6,63	249,4	104	11,07	72,3	104	32,1	15.609	102	731,8	16,3
SY Gordius	S 260	219,4	99	40,4	145,2	102	6,61	242,3	101	11,04	68,9	99	31,4	15.187	99	732,3	22,2
Futurixx	S 280	204,9	93	36,4	127,7	90	6,21	215,8	90	10,50	62,7	90	30,3	13.879	91	716,0	20,3
LG31276	S 260	223,2	101	41,1	144,7	102	6,47	242,6	101	10,85	74,0	107	33,0	15.456	101	729,9	2,7
Stromboli CS	S 270	224,2	101	39,9	141,5	99	6,29	238,5	100	10,61	67,8	98	30,0	15.433	101	727,2	27,1
P 8171	S 260	218,0	98	42,9	141,5	99	6,46	237,2	99	10,83	73,4	106	33,5	15.103	99	731,1	5,7
Farmirage	S 260	221,4	100	40,3	146,7	103	6,62	244,8	102	11,05	75,3	108	33,9	15.845	104	754,2	9,0
DS 1710 C	S 270	226,5	102	38,2	145,9	102	6,42	244,8	102	10,78	70,5	102	30,8	15.538	102	725,1	8,2
Agrogant	S 260	230,8	104	40,5	148,8	104	6,41	249,6	104	10,77	70,5	102	30,2	16.124	106	740,3	6,4
MW Hauptsortiment:		221,5	221,5	39,7	142,5	142,5	6,41	239,2	239,2	10,78	69,4	69,4	31,2	15.276	15.276	728,5	15,9
Anzahl Orte		8			6			8			8			8			4

(* Erläuterungen und Hinweise)