

1. Erntebericht über die Braugerstenernte 2010 in Deutschland Stand: 17.8.2010

Land	Anbaufläche Sommergerste in 1.000 ha		Geschätzte Braugerstenfläche in 1.000 ha		Ertrag dt/ha		Geschätzte Erntemenge in 1.000 t		Qualitätserwartung				Geschätzte Braugerstenablieferung in 1.000 t		Haupt-Braugerstensorten
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	Eiweißgehalt %		Vollgerstenanteil %		2009	2010	
Baden-Württemb.	72,2	60,1	58,0	48,0	55,3	49	399	294	10,3	9-11,5	94	70-92	240	145	Quench, Marthe, Braemar,
Bayern	125,5	105,0	116,0	100,0	49,5	48	621	500	10,6	11	82,6	82	440	260-300	Marthe, Quench, Streif, Braemar
Brandenburg															keine Braugerste
Hessen	24,0	17-18	18,3	17-18	49	55	110	90	10,8	7,5-11	87-95	80-85	90	75	Braemar, Marthe,
Mecklenb.-Vorp.	6	5	3,5	2,5	51,8	48	30	24	11,0	11,5	95	90	15	12	NFC Tipple, Streif
Niedersachsen	43,5	32,5	15	10	60	48,2	235	170	10,0	11,5	97,9	>90	90	60	Quench, Marthe,
Nordrhein-Westf.	14,1	11,8	5	3,8	54,3	55-60	73,2	68	10,5	8-9	93	85	26	22	Braemar, Quench,
Rheinland-Pfalz	53	42	49	40	53,8	49	263	196	10,1	8,5-12	95,4	70-95	210	165	Braemar, Marthe, Quench,
Sachsen	35,0	ca. 30	34	28	48	ca.42	165	110	11,0	11-11,5	88	ca.85	120	55	Marthe, Quench, etas Streif und Grace
Sachsen-Anhalt	13,0	13,0	12	12	56	ca.52	72	68	10,8	11	90	ca.85	55	48	Marthe, Quench, etas Streif und Grace
Schleswig-Holst.	7,2	4,4	2,5-3,0	1,5	53	50	38	22	9,6	11-12	hoch	unter-durchschnittlich	8	7,5	NFC Tipple, Grace
Thüringen	39,5	34,1	37,0	32,0	54,5	52,0	215,3	166	10,7	11,0	89,1	85	170	133	Marthe, Quench,
Deutschland	433,0	353,0	347,8	292,0	52,7	49,3	2.222	ca. 1.700	10,4	ca. 11,0	85,0	ca. 84	1.464	1.000	

Quelle: Braugersten-Gemeinschaft e.V., München