

Vorläufige Ernteergebnisse über die Braugersternte 2008 in Deutschland

Land	Anbaufläche Sommergerste in 1.000 ha		Geschätzte Braugerstenfläche in 1.000 ha		Ertrag dt/ha		Geschätzte Erntemenge in 1.000 t		Qualitätserwartung Eiweißgehalt %		Vollgerstenanteil %		Geschätzte Braugerstenablieferung in 1.000 t		Haupt-Braugerstensorten
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Baden-Württem.	83,7	85,0	71,5	74,0	43,8	50,0	366	435	12,0	10,0-13,0	85	85 - 92	190	250	Belana, Braemar, Marthe
Bayern	142,0	145,0	131,0	139,0	41,8	43,5	586	600	11,7	10,9	84,5	85	240	350-400	Marthe, Annabell, Belana, Braemar
Brandenburg	keine Braugerste														
Hessen	23,5	26	23,5	26	40,9	45,0	96	117	11,5-12,5	10,5-11,5	80	85-90	86,4	105	Braemar, Marthe, Scarlett
Mecklenb.-Vorpo.	10,8	5,5	10,8	5,5	37,0	37,0	43	40	10,8	10,5	94	93	20	20	NFC Tipple, Sebastian
Niedersachsen	48,6	50	15	22 - 25	21,0	20 - 70	70	140 - 150	11,2	< 11,0	95	>90	66	110	Marthe, Braemar, NFC Tipple, Quench, Lisanne
Nordrhein-Westf.	14,8	14,8	4,5	5,4	45,0	55,0	20,3	30	10,0	10,5	94	97	15,5	26,7	Braemar, Belana
Rheinland-Pfalz	56	60	56	60	42,0	48-50	238	290	12,5	11,5	87	93	180	230	Braemar, Marthe, Auriga, Belana
Sachsen	36,5	40,8	36,5	40,8	45,0	40,0	160	160	12,5	11,0	88	90	100	100	Auriga, Marthe
Sachsen-Anhalt	12,5	15,0	12,5	15,0	47,0	50,0	60	75	13,5	11,0	85	90	50	60	Auriga, Marthe
Schleswig-Holst.	5	5	5	5	46,7	36,8	19,2	10,4	9 - 12	>11	75 - 85	< 60	20	15	Marthe, NFC Tipple
Thüringen	45,0	48,0	45,0	48,0	49,3	52,0	222	260	12,2	11,2	88	93	170	210	Pasadena, Auriga, Marthe, Belana, Braemar, Sebastian
Deutschland	478,4	495,1	411,3	444,0	43,9	47,2	1.881	2.168	11,8	11,1	84	90	1.138	1.527	Marthe, Braemar, Pasadena, Auriga, Sebastian, Annabell, Quench u. Lisanne im Probeanbau

Quelle: Braugersten-Gemeinschaft e.V., München