

Mühlen Größenklassen																			
Vermahlung an Brotgetreide (Dinkel, Hartweizen, Roggen, Weichweizen)																			
KJ 2017		KJ 2018		KJ 2019		KJ 2020		KJ 2021		KJ 2022		KJ 2023		KJ 2024					
% der Vermahlung	Anzahl der Betriebe	% der Vermahlung	Anzahl der Betriebe	% der Vermahlung	Anzahl der Betriebe	% der Vermahlung	Anzahl der Betriebe	% der Vermahlung	Anzahl der Betriebe	% der Vermahlung	Anzahl der Betriebe	% der Vermahlung	Anzahl der Betriebe	% der Vermahlung	Anzahl der Betriebe	% der Vermahlung	Anzahl der Betriebe	% der Vermahlung	Anzahl der Betriebe
über 50.000	55,20	4	57,83	4	57,91	4	63,05	5	55,46%	4	55,93%	4	64,30%	5	64,99%	5			
25.000 t bis	16,60	4	15,64	4	12,6	3	6,86	2	13,31%	3	13,95%	3	8,69%	2	7,97%	2			
10.000 t bis	14,54	9	12,84	8	17,9	11	15,65	9	14,67%	7	12,54%	6	11,59%	6	13,70%	8			
5.000 t bis 1	5,87	7	5,91	7	4,09	5	6,47	7	9,27%	10	8,61%	9	7,62%	9	6,56%	9			
1.000 t bis 5	6,22	24	6,24	23	6,12	23	6,49	22	6,81%	21	7,70%	23	6,53%	21	5,73%	19			
500 t bis 1.0	0,85	9	0,95	11	0,85	10	0,99	12	0,96%	10	0,65%	7	0,80%	9	0,59%	7			
bis 500 t	0,72	42	0,58	37	0,53	36	0,49	35	0,67%	38	0,63%	35	0,47%	31	0,46%	30			
	99		94		92		92		93		87		83		80				

Quelle: AMA

KJ 2021	Summe von Verarbeit	KJ 2022	Summe von Verarbeitung Mi	KJ2023	Summe von Verarbeit	KJ2024	Summe von Verarbeitung Mühle
BIO-Dinkel	13 902	BIO-Dinkel		12 508,26	BIO-Dinkel		11 248 Weichweizer
BIO-Hartweizen	2 364	BIO-Hartweizen		2 424,00	BIO-Hartweizen		1 874 Hartweizen
BIO-Roggen	16 855	BIO-Roggen		17 823,05	BIO-Roggen		17 160 Roggen
BIO-Weichweizen	60 429	BIO-Weichweizen		65 937,73	BIO-Weichweizen		61 025 BIO-Weichw
Dinkel	19 358	Dinkel		18 369,06	Dinkel		17 312 Dinkel
Hartweizen	61 898	Hartweizen		68 275,69	Hartweizen		77 745 BIO-Roggen
Roggen	81 207	Roggen		74 145,81	Roggen		70 395 BIO-Dinkel
Weichweizen	554 821	Weichweizen		535 344,73	Weichweizen		545 413 BIO-Hartwei
Gesamtergebnis	810 834	Gesamtergebnis		794 828,33	Gesamtergebnis		846 885

Quelle: AMA