

USDA-Bericht Juli 2024

U.S Produktion 2024-25								
	Durchschnitt	Hoch	Tief	Juni	Juli	Veränderung	Abw. Erwartung	
Mais Mio. bu	15.060	15.323	14.857	14.860	15.100	↑	240,14	↓ -39,99
Mais Mio. t	382,52	389,20	377,37	377,44	383,54	↑	6,10	↓ -1,02
Sojabohne Mio. bu	4.416	4.436	4.366	4.450	4.435	↓	-15,06	↓ -18,97
Sojabohne Mio t	120,2035	120,7479	118,8425	121,13	120,72	↓	-0,41	↓ -0,52
All Weizen Mio. bu	1.913	1.999	1.865	1.875	2.008,41	↑	133,75	↓ -95,41
All Weizen Mio t	52,1	54,4	50,8	51,03	54,67	↑	3,64	↓ -2,60

U.S. Endbestände 2023-24								
	Durchschnitt	Hoch	Tief	Juni	Juli	Veränderung	Abw. Erwartung	
Mais in Mio bu	2.041,00	2.126,00	1.917,00	2.022	1.876,67	↓	-145,27	↓ -164,33
Mais in Mio t	51,84	54,00	48,69	51,36	47,67	↓	-3,69	↓ -4,17
Sojabohne in Mio bu	353,00	377,00	329,00	350,17	345,39	↓	-4,78	↓ -7,61
Sojabohne in Mio t	9,61	10,26	8,96	9,53	9,40	↓	-0,13	↓ -0,21
Weizen in Mio bu	698,00	708,00	680,00	687,48	702,17	↑	14,70	↑ 4,17
Weizen in Mio t	19,00	19,27	18,51	18,71	19,11	↑	0,40	↑ 0,11

U.S. Endbestände 2024-25								
	Durchschnitt	Hoch	Tief	Juni	Juli	Veränderung	Abw. Erwartung	
Mais in Mio bu	2.272,00	2.498,00	1.931,00	2.102	2.097	↓	-5,12	↓ -175,26
Mais in Mio t	57,71	63,45	49,05	53,39	53,26	↓	-0,13	↓ -4,45
Sojabohne in Mio bu	445,00	507,00	350,00	454,89	##### ###	↓	-19,47	↓ -9,59
Sojabohne in Mio t	12,11	13,80	9,53	12,38	11,85	↓	-0,53	↓ -0,26
Weizen in Mio bu	793,00	863,00	750,00	758,39	##### ###	↑	98,11	↑ 63,50
Weizen in Mio t	21,59	23,49	20,42	20,64	23,31	↑	2,67	↑ 1,73

Weltweite Endbestände in Mio t 2023-24								
	Durchschnitt	Hoch	Tief	Juni	Juli	Veränderung	Abw. Erwartung	
Mais in Mio. t	312,00	314,30	398,00	312,39	309,13	↓	-3,26	↓ -2,87
Sojabohne in Mio. t	110,90	112,50	109,10	111,07	111,25	↑	0,18	↑ 0,35
Weizen in Mio. t	259,90	260,40	259,00	259,56	260,99	↑	1,43	↑ 1,09
Rapssaat in Mio. t				8,33	8,33	↑	0,00	↑ 0,00

Weltweite Endbestände in Mio t 2024-25								
	Durchschnitt	Hoch	Tief	Juni	Juli	Veränderung	Abw. Erwartung	
Mais in Mio. t	312,00	315,00	309,70	310,77	311,64	↑	0,87	↓ -0,36
Sojabohne in Mio. t	127,10	128,10	125,50	127,90	127,76	↓	-0,14	↑ 0,66
Weizen in Mio. t	252,60	256,00	250,00	252,27	257,24	↑	4,97	↑ 4,64
Rapssaat in Mio. t				7,50	7,50	↑	0,00	↑ 0,00

Produktion Südamerika 2023-24								
Argentinien Mio. t	Durchschnitt	Hoch	Tief	Juni	Juli	Veränderung	Abw. Erwartung	
Mais	51,40	53,00	48,00	53,00	52,00	↓	-1,00	↓ -0,60
Sojabohne	50,00	50,00	49,50	50,00	49,50	↓	-0,50	↑ 0,50
Brasilien Mio. t	Durchschnitt	Hoch	Tief	Juni	Juli	Veränderung	Abw. Erwartung	
Mais	121,30	122,00	120,00	122,00	122,00	↑	0,00	↑ 0,70
Sojabohne	152,10	153,00	149,00	153,00	153,00	↑	0,00	↑ 0,90

EU Produktion 2024-25							
	EU	KS Agrar	Coceral	Juni	Juli	Veränderung	
Mais Mio. t	64,76	65,90	64,70	64,80	64,00	↓	-0,80
Sojabohne Mio t	2,98	3,40	3,20	3,05	3,05	↑	0,00
All Weizen Mio t	128,30	129,92	129,83	130,50	130,00	↓	-0,50
Rapssaat Mio. t	18,83	18,40	19,13	18,75	18,75	↑	0,00