



Prognosen USDA WASDE-Report Mai

USDA 2019/20 U.S. Endbestand (in million bushels)

	USDA Mai 2020	Ø Analysten	Range Analysten	USDA April 2020	USDA 2018/19
Weizen	0,978	0,972	0,950 - 0,995	0,970	1,080
Mais	2,098	2,225	2,092 - 2,392	2,092	2,221
Sojabohnen	0,580	0,501	0,450 - 0,581	0,480	0,909

USDA 2019/20 U.S. Endbestand (in Mio to)

	USDA Mai 2020	Ø Analysten	Range Analysten	USDA April 2020	USDA 2018/19
Weizen	26,6	26,5	25,9 - 27,1	26,4	29,4
Mais	53,3	56,5	53,1 - 60,8	53,2	56,4
Sojabohnen	15,8	13,6	12,2 - 15,8	13,1	24,7

USDA 2020/20 Produktionen Südamerika (in Mio to)

	USDA Mai 2020	Ø Analysten	Range Analysten	USDA April 2020	USDA 2018/19
Argentinien Mais	50,0	49,5	49,0 - 50,0	50,0	51,0
Arg. Sojabohne	51,0	51,1	50,0 - 52,0	52,0	55,3
Brasilien Mais	101,0	99,2	97,0 - 101,0	101,0	101,0
Bras. Sojabohne	124,0	122,9	120,6 - 124,0	124,5	119,0

globale Endbestände 2019/20 (in Mio to)

	USDA Mai 2020	Ø Analysten	Range Analysten	USDA April 2020	USDA 2018/19
Weizen	295,1	292,5	288,4 - 295,0	292,8	279,4
Mais	314,7	307,5	302,0 - 325,0	303,2	320,9
Sojabohnen	100,3	100,0	97,5 - 104,0	100,5	112,5



USDA 2020/21 US-Produktion (in Mio to)

	USDA Mai 2020	Ø Analysten	Range Analysten	USDA April 2020	USDA 2019/20
Weizen	50,8	50,6	48,3 - 53,6	k.A.	52,3
Mais	406,3	396,5	346,0 - 405,4	k.A.	347,1
Sojabohnen	112,3	112,1	96,8 - 116,8	k.A.	96,8

USDA 2020/21 U.S. Endbestand (in million bushels)

	USDA Mai 2020	Ø Analysten	Range Analysten	USDA April 2020	USDA 2019/20
Weizen	0,909	0,821	0,696 - 0,912	k.A.	0,978
Mais	3,318	3,403	2,619 - 3,900	k.A.	2,098
Sojabohnen	0,405	0,452	0,299 - 0,683	k.A.	0,480

USDA 2020/21 U.S. Endbestand (in Mio to)

	USDA Mai 2020	Ø Analysten	Range Analysten	USDA April 2020	USDA 2019/20
Weizen	24,7	22,3	18,9 - 24,8	k.A.	26,6
Mais	84,3	86,4	66,5 - 99,1	k.A.	56,4
Sojabohnen	11,0	12,3	8,1 - 18,6	k.A.	15,8

globale Endbestände 2020/21 (in Mio to)

	USDA Mai 2020	Ø Analysten	Range Analysten	USDA April 2020	USDA 2019/20
Weizen	310,1	292,8	280,0 - 305,9	k.A.	295,1
Mais	339,6	324,0	297,0 - 365,0	k.A.	314,7
Sojabohnen	98,4	104,0	96,1 - 115,0	k.A.	100,3

USDA über Prognose
USDA unter Prognose

Quelle: DTN, USDA