



Die Getreide-Ernte 2021: Mengen Qualitäten Märkte

DI Gauhs Ernst, 1.9.2021

Mengen - 2021/22 World Agricultural Supply and Demand Estimate

Ernte < Verbrauch - Endbestände sinken

(in Mio. t)	Weizen	zu 2020/21	Getreide ges.	zu 2020/21
Ernte	776,91	+ 0,14 %	2 768,76	+ 2,30 %
Überhang	288,83		777,32	
Verfügbarkeit	1 065,74	- 0,73 %	3 546,08	+ 0,78 %
Verbrauch	-786,67	+ 0,25 %	-2 785,87	+ 1,62 %
Endbestand	279,07	- 3,38 %	760,21	- 2,20 %

Quelle: USDA, WASDE Bericht August 2021

Mengen - Ernte EU27 2021: über Vorjahr

EU27	2021	2021	2021	2 020
	in Mio. t	Änd. in %	Änd. in Mio. t	in Mio. t
Weichweizen	127,7	+ 8,96	+ 10,5	117,2
Durum	7,6	+ 5,56	+ 0,4	7,2
Roggen	8,2	- 7,87	- 0,7	8,9
anderes Getreide	75,7	- 5,02	- 4,0	79,7
Mais	72,8	+ 0,41	+ 7,7	65,1
Gesamt	292,0	+ 5,00	+ 13,9	278,1

Quelle: AMA Marktbericht August 2021

Mengen - Ernte AT 2021

AT	2021	2021	2021	2 020
	in 1 000 t	Änd. in %	Änd. in 1 000 t	in 1 000 t
Weichweizen	1 330	-13,13	-201	1 531
Durum	90	13,92	11	79
Roggen	144	-34,25	-75	219
Dinkel	75	33,93	19	56
anderes Getreide	1 149	-16,44	-226	1 375
Mais	2 125	-3,76	-83	2 208
Gesamt	4 913	-10,15	-555	5 468

Quelle: AMA, Schätzung August 2021

Qualitäten - Weizen Protein (konv.)

Übliche Qualitätsverteilung (Schätzung 60 % QW+PW)

	2021	2020	2019
Nördliches Burgenland	15,3	16,0	15,1
Mittleres Burgenland	15,7	15,7	15,2
Wiener Becken	15,8	15,5	15,0
Östliches Weinviertel	15,3	15,0	15,2
Westliches Weinviertel	15,5	15,2	15,0
Westliches NÖ	14,6	14,8	14,6
Oberösterreich	12,6	12,7	13,1

Quelle: Weizenfolder (AMA, LKO, Vfg, WKO)

Qualitäten - Weizen Hl-Gewicht (konv.)

Werte unter Vorjahr aber im guten Bereich

	2021	2020	2019
Nördliches Burgenland	80,2	83,2	80,9
Mittleres Burgenland	80,0	82,7	81,4
Wiener Becken	82,1	82,2	80,4
Östliches Weinviertel	80,2	83,1	79,2
Westliches Weinviertel	81,3	81,6	80,8
Westliches NÖ	79,7	80,6	81,0
Oberösterreich	80,3	79,3	79,5

Quelle: Weizenfolder (AMA, LKO, Vfg, WKO)

Qualitäten - Weizen Kleber, Fallzahl, Alveogramm (konv.)

Klebermenge unter Vorjahr, übrige Werte sehr gut

	▶ QW-Gebiet	MW NÖ West	MW OÖ
▶ Klebermenge	34,4 %		29,4
▶ Fallzahl	359 sek	365 sek	326 sek
▶ Stabilität	25,1 min	26,4 min	5,2 min
▶ W (Gesamtkraft)	351	318	237
▶ P/L	0,5	0,5	0,6

Quelle: Weizenfolder (AMA, LKO, Vfg, WKO)

Qualitäten - Extensogramm (konv.)

E 2021	Min	Max	Einheit	MW
WA Extenso	53	60	%	54,7
Energie (unbeh.)	60	184	cm ²	126
DB	142	218	mm	184
DW	223	495	EE	319
VZ	1,2	3,5		1,8
DON	130	µg/kg		

E 2020	Min	Max	Einheit	MW
WA Extenso	53	60,3	%	56,0
Energie (unbeh.)	58	254	cm ²	118
DB	130	267	mm	199
DW	137	374	EE	272
VZ	0,5	3,9		1,4
DON	270	µg/kg		

Quelle: Goodmills, August 2021

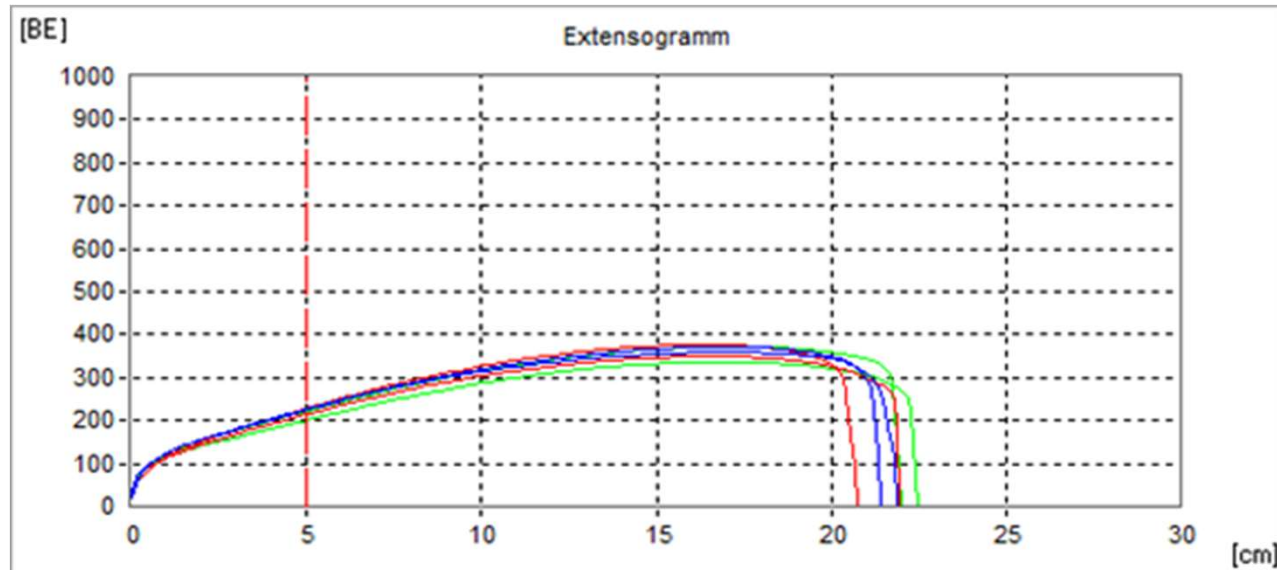
Qualitäten - Extensogramm (bio)

E 2021	Min	Max	Einheit	MW
WA Extenso	50,0	59,2	%	55,1
Energie (unbeh.)	41	197	cm ²	100,5
DB	153	234	mm	198
DW	131	234	EE	241
DON	34	µg/kg		

E 2020	Min	Max	Einheit	MW
WA Extenso	55,5	62,5	%	57,8
Energie (unbeh.)	28	157	cm ²	84
DB	166	250	mm	208
DW	69	332	EE	197
DON	100	µg/kg		

Quelle: Goodmills, August 2021

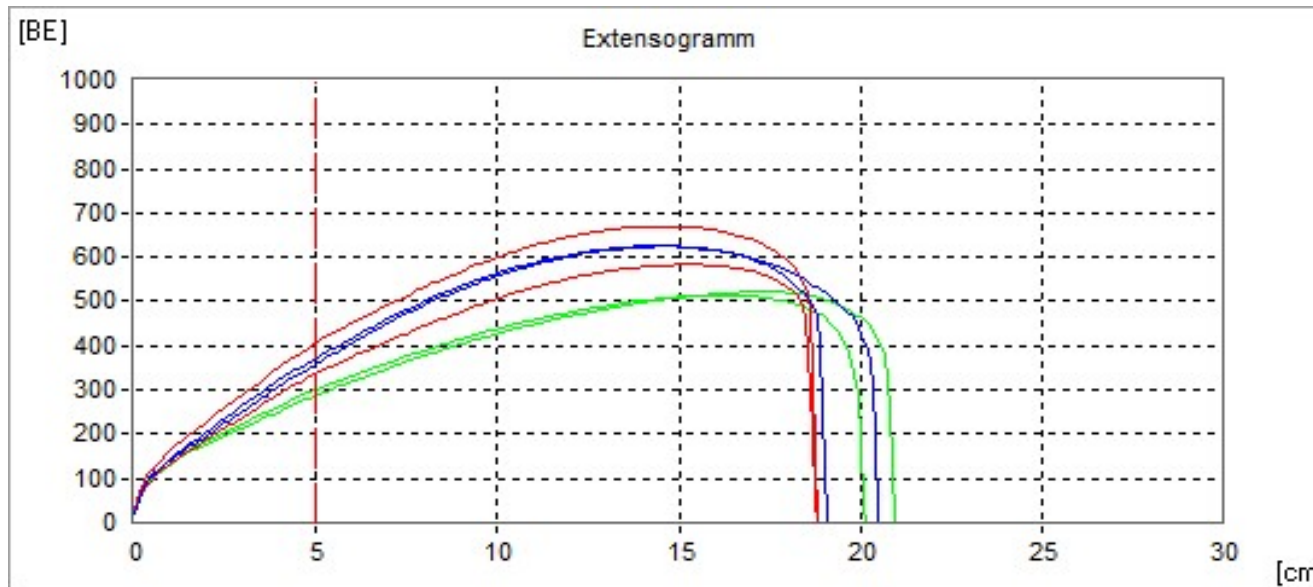
Qualitäten - Extensogramm(konv.) unbehandelt



W700_unbehandelt	
Wasseraufnahme [%]:	56
Abstezeit [min]	135
Energie [cm ²]:	110
Dehnwiderstand [BE]:	228
Dehnbarkeit [mm]:	210
Verhältniszahl:	1,1

Quelle: Goodmills, August 2021

Qualitäten - Extensogramm(konv.) unbehandelt



W700_behandelt (ca. 1,0 g L-Ascorbinsäure / 100 kg Mehl)	
Wasseraufnahme [%]:	55,2
Abstezeit [min]	135
Energie [cm ²]:	163
Dehnwiderstand [BE]:	368
Dehnbarkeit [mm]:	198
Verhältniszahl:	1,9

Quelle: Goodmills, August 2021

Qualitäten - Roggen (konv.)

	AE		FZ			kg/hl	
Nördl. Burgenland	2 018		347			74,9	
Waldviertel	1 914		315			74,1	
Weinviertel	1 676 - 2 586		317 - 343			72,5	74,3

Quelle: Goodmills, August 2021

Qualitäten - Dinkel (konv.)

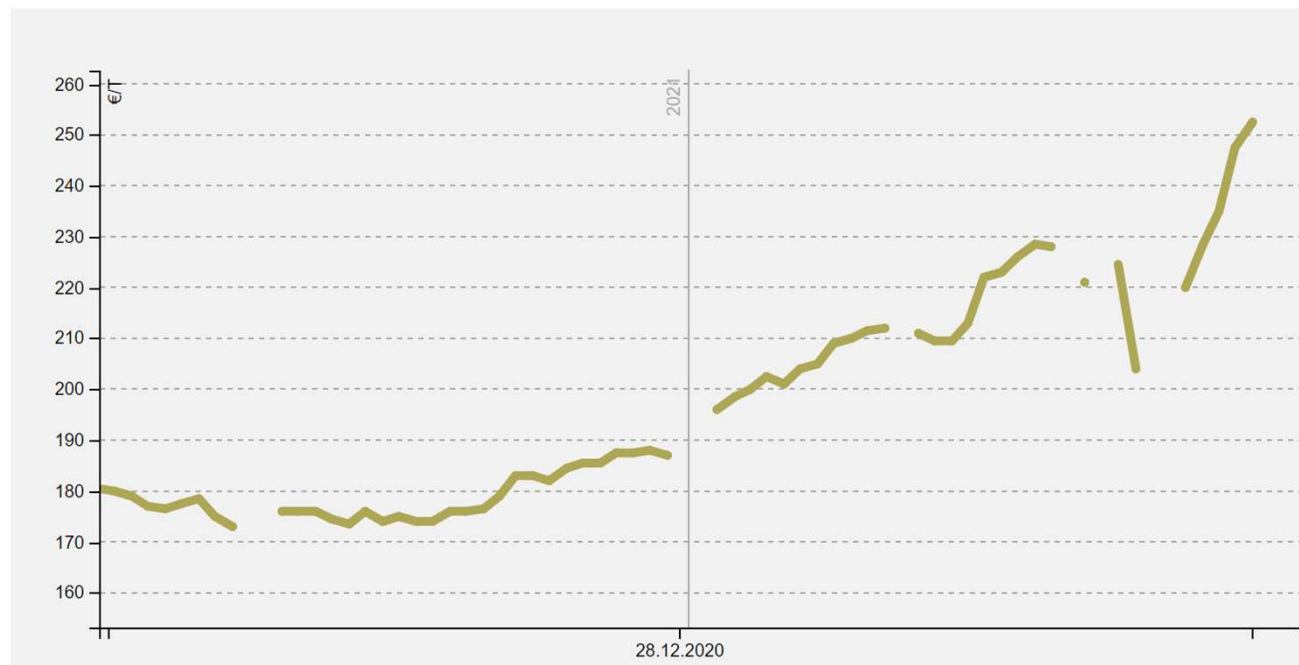
	Protein	Kleb NIT %	FZ	kg/hl
Wiener Becken	17,7	38,3	343	76,2

Quelle: Goodmills, August 2021

Märkte Brotgetreide 2021/22

Qualitätsweizen

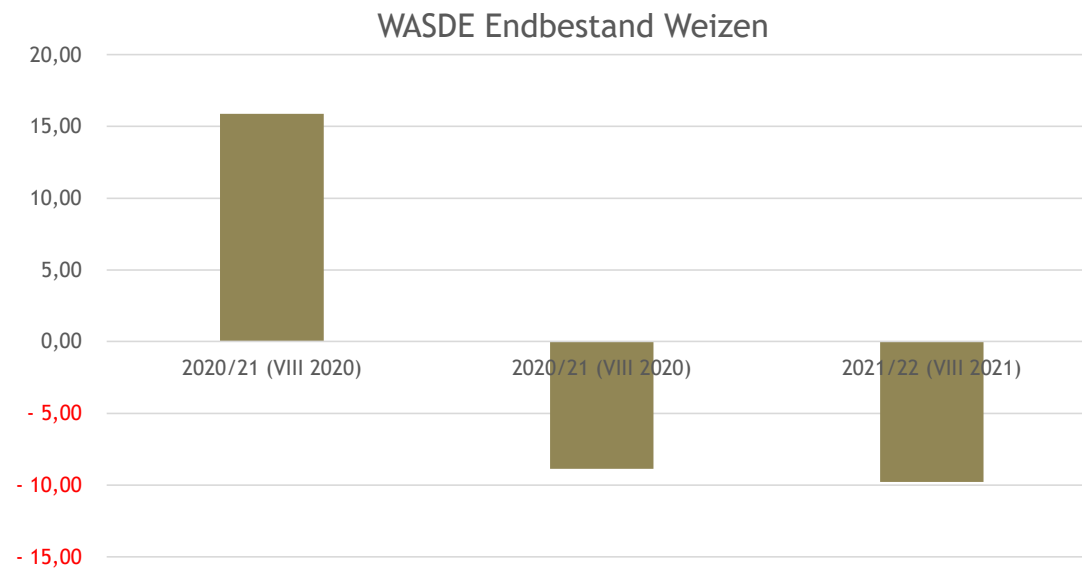
inländisch, mindestens 14,0% Protein, FZ 250 sec., 80kg/hl



Quelle: Börse für
Landwirtschaftliche
Produkte in Wien

Märkte Brotgetreide 2021/22

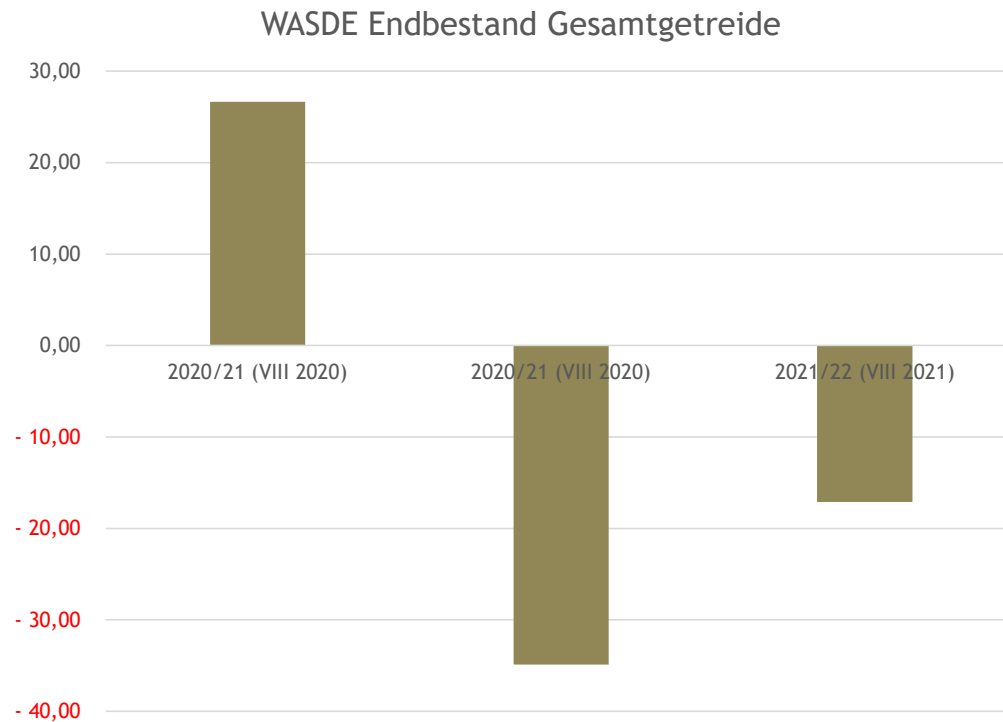
Prognose für Endbestand hat 2020/21 auf „Lagerabbau“ gedreht.



Quelle: USDA

Märkte Brotgetreide 2021/22

Prognose für Endbestand hat 2020/21 auf „Lagerabbau“ gedreht.



Quelle: USDA

Märkte Brotgetreide Ernte 2021

- ▶ Weltmarkt wieder Lagerabbau
- ▶ Gute Nachfrage für EU-Exporte
- ▶ Qualitätsprobleme in FR und DE
- ▶ Qualität in AT passt, gute Exportnachfrage zu erwarten
- ▶ Preis für Proteinfuttermittel hoch

Märkte Brotgetreide Ernte 2021

Börs



HOME

DIE BÖRSE

USANCEN

SCHIEDSGERICHT

VERANSTALTUNGS GMBH

AKTUELLES

Future Mais Herkunft EU

221,00 -0,25


Future Mais No. 2 gelb

212,69 -6,99


BÖRSE AKTUELL


 **Verheerende Dürre lässt Ernteerträge beim Großexporteur Kanada schwinden** [mehr](#)
31.08.2021

 **IGC-GMR August: Trotz revidierter Ernte Rekordproduktion und fünfter Lagerabbau in Folge** [mehr](#)
27.08.2021

 **Marktbericht der Börse für landwirtschaftliche Produkte in Wien Woche 11. bis 18. August 2021** [mehr](#)
18.08.2021

 **Drastische Rückschläge in Weizenversorgung zünden Turbo in Preisrallye** [mehr](#)
16.08.2021

 **Marktbericht der Börse für landwirtschaftliche Produkte in Wien Woche 18. bis 25. August 2021** [mehr](#)
26.08.2021

 **August-WASDE-Bericht: Schätzung der Weizenbilanz dreht dramatisch in den negativen Bereich** [mehr](#)
14.08.2021



Downloads



Usancen



Links