

WASDE-Weltbilanz für Getreide und Ölsaaten in Mio. t

WASDE (World Agricultural Supply and Demand Estimates) ist das Erhebungs- und Prognosemodell des US-Landwirtschaftsministeriums (USDA), um für Getreide und Ölsaaten weltweit Versorgungsbilanzen erstellen zu können. Der Bericht erscheint monatlich.

Weizen	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25*	2025/26**
Produktion	763	731	764	762	774	780	790	792	800	842
Import	179	180	171	188	195	200	213	223	201	218
Verbrauch	742	735	747	747	788	791	790	797	810	825
Export	173	183	182	174	195	203	222	222	210	222
Endbestände	284	283	300	297	286	273	275	269	260	277
Stocks-to-use ratio (%)	38	39	40	40	36	34	35	34	32	34

Grobgetreide ¹	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25*	2025/26**
Produktion	1.362	1.399	1.412	1.418	1.442	1.501	1.457	1.507	1.511	1.593
Import	173	187	193	205	234	230	213	243	226	237
Verbrauch	1.376	1.422	1.428	1.433	1.456	1.486	1.462	1.498	1.534	1.594
Export	198	186	212	211	234	254	220	236	228	253
Endbestände	371	348	332	337	323	338	337	347	325	324
Stocks-to-use ratio (%)	27	24	23	24	22	23	23	23	21	20

Getreide insgesamt ²	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25*	2025/26**
Produktion	2.125	2.130	2.176	2.180	2.216	2.281	2.247	2.299	2.312	2.435
Import	352	367	364	393	429	430	426	466	427	455
Verbrauch	2.118	2.157	2.175	2.180	2.244	2.277	2.253	2.295	2.344	2.419
Export	371	369	394	385	429	457	442	458	438	475
Endbestände	655	631	632	634	609	611	612	617	584	601
Stocks-to-use ratio (%)	31	29	29	29	27	27	27	27	25	25

Mais	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25*	2025/26**
Produktion	1.015	1.016	1.017	1.018	1.129	1.216	1.164	1.231	1.231	1.297
Import	136	150	163	168	186	184	173	198	186	193
Verbrauch	1.090	1.145	1.135	1.136	1.144	1.198	1.174	1.221	1.250	1.301
Export	160	149	181	172	183	206	180	193	187	207
Endbestände	342	321	303	306	293	311	305	315	296	293
Stocks-to-use ratio (%)	31	28	27	27	26	26	26	26	24	23

Quellen: WASDE-Bericht 669 (10.03.2026), <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/app/index.html>

* Schätzung

**Prognose

1 Mais, Hirse, Gerste, Roggen, Hafer, Mehrkorngetreide

2 Weizen und Grobgetreide

Reis	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25*	2025/26**
Produktion	495	497	498	499	509	513	517	524	542	541
Import	41	47	44	42	46	54	58	54	58	59
Verbrauch	482	485	496	494	504	518	520	525	531	541
Export	47	47	44	43	51	57	55	57	61	62
Endbestände	163	177	178	182	187	183	181	180	191	192
Stocks-to-use ratio (%)	34	36	36	37	37	35	35	34	36	35

Ölsaaten ³	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25*	2025/26**
Produktion	582	600	579	581	608	612	637	657	685	698
Verbrauch ⁴	483	485	508	508	509	510	524	543	568	582
Export	171	176	170	191	191	180	202	206	214	215
Endbestände	117	133	112	114	116	117	123	136	142	147
Stocks-to-use ratio (%)	24	27	22	22	23	23	23	25	25	25

Sojabohnen	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25*	2025/26**
Produktion	342	361	339	340	369	360	378	396	427	427
Import	144	153	145	165	165	154	169	178	179	186
Verbrauch	338	344	357	358	364	364	367	384	413	424
Export	148	153	148	165	165	154	172	178	184	187
Endbestände	99	114	96	97	100	98	102	115	124	125
Stocks-to-use ratio (%)	29	33	27	27	28	27	28	30	30	30

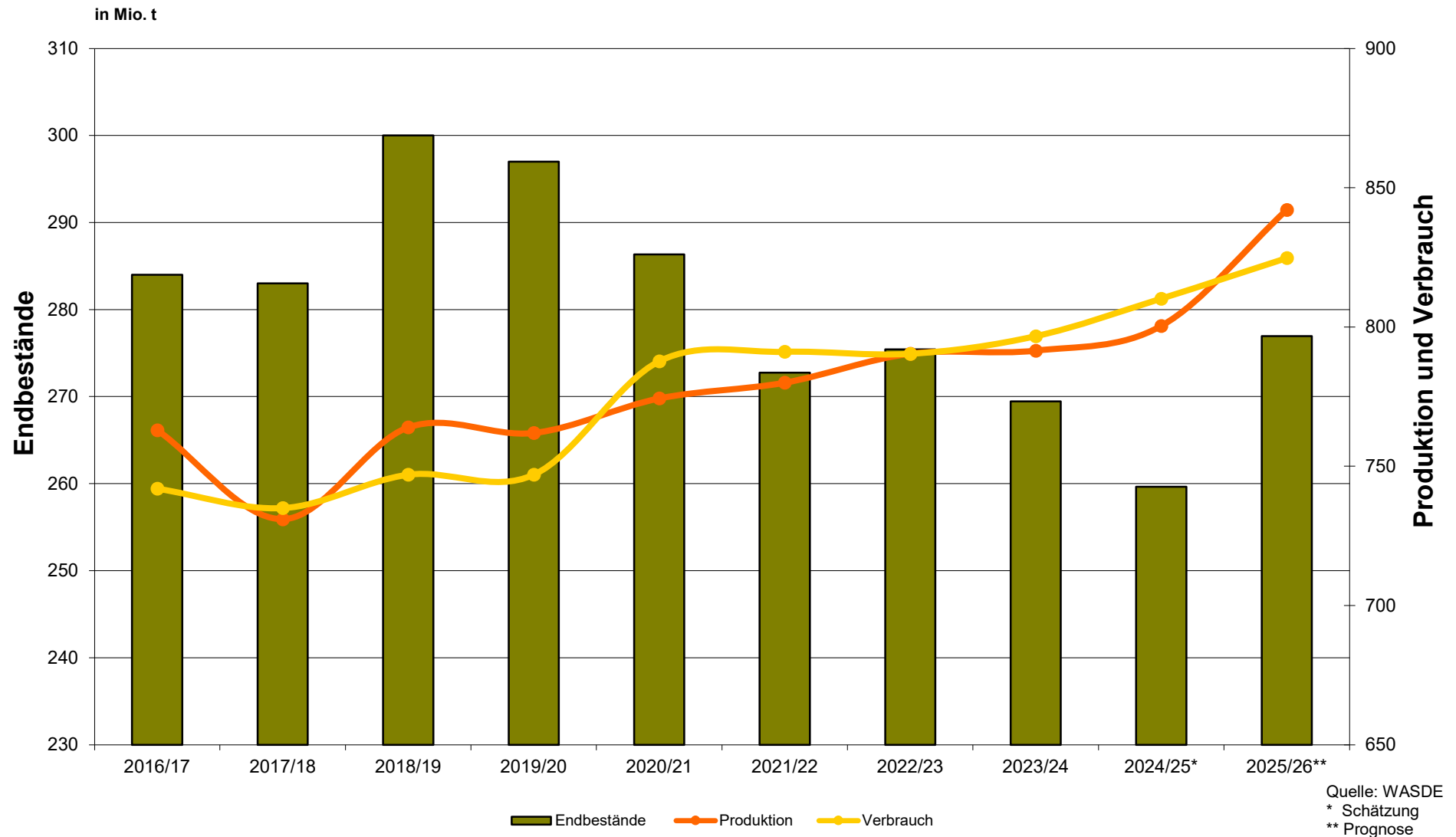
Quellen: WASDE-Bericht 669 (10.03.2026), <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/app/index.html4>* Schätzung

**Prognose

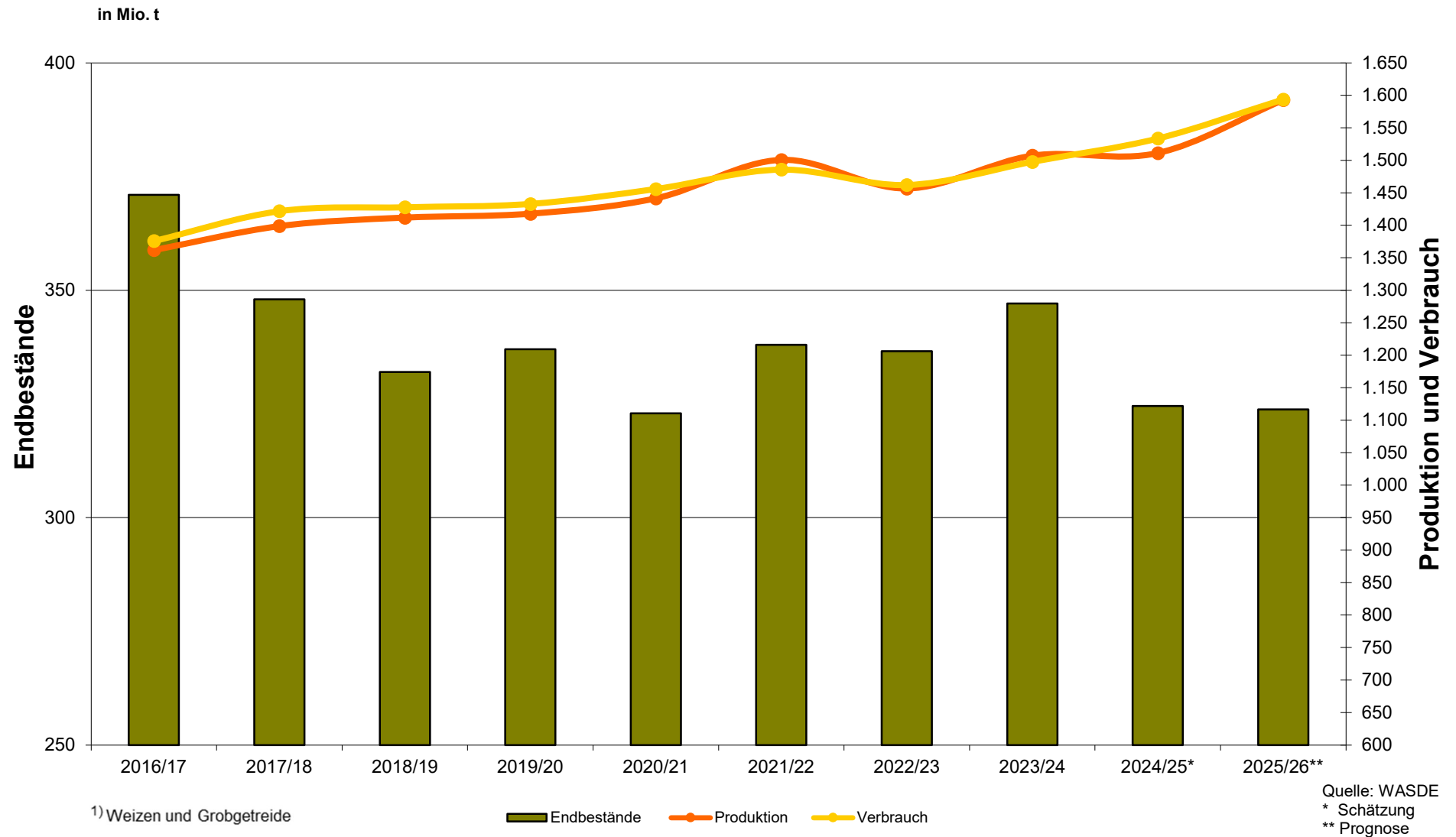
³ Kopra, Baumwollsamens, Palmkerne, Erdnüsse, Raps, Soja, Sonnenblumenkerne

⁴ nur verarbeitete Ölsaaten

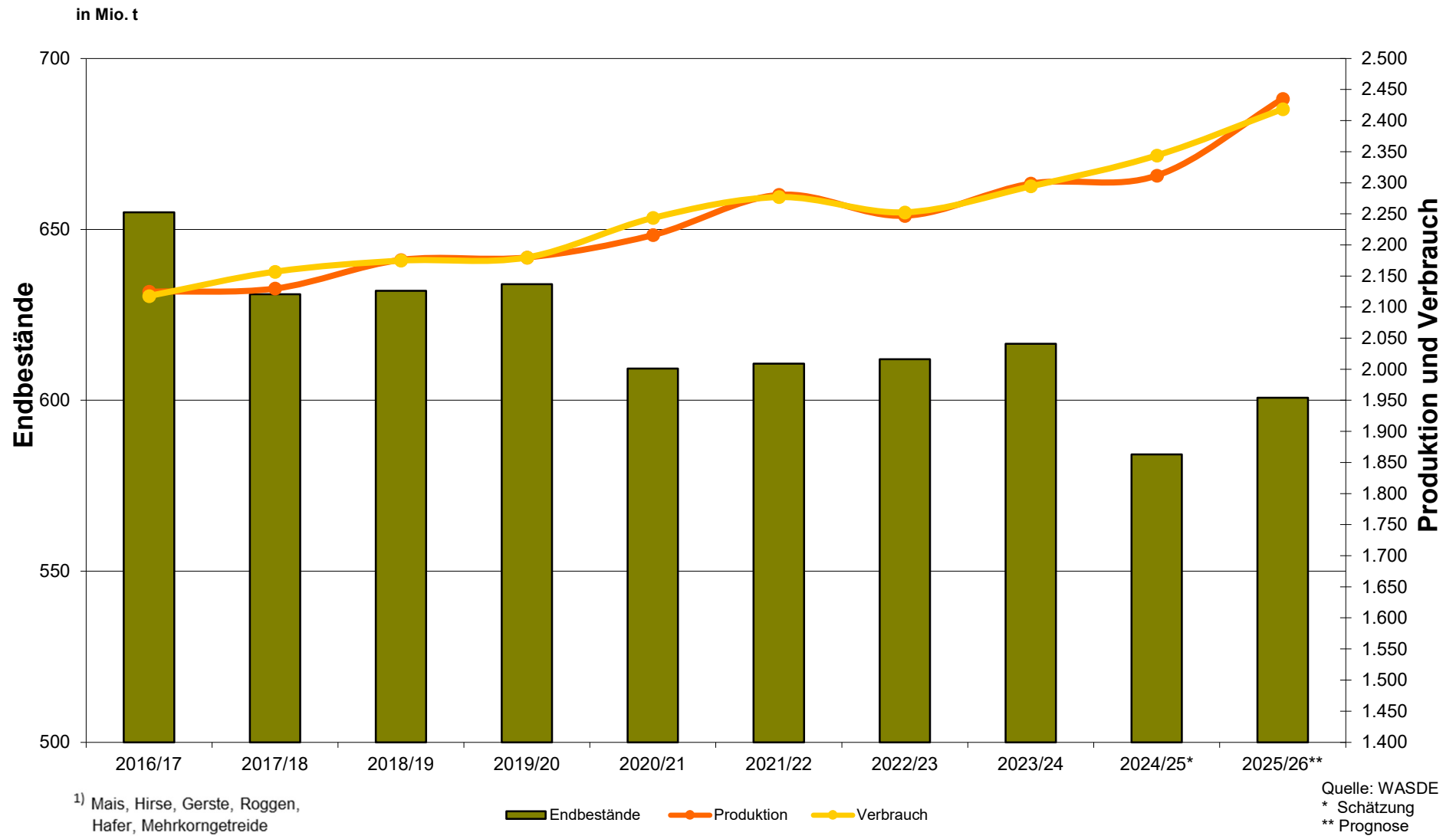
WASDE-Weltbilanz - WEIZEN



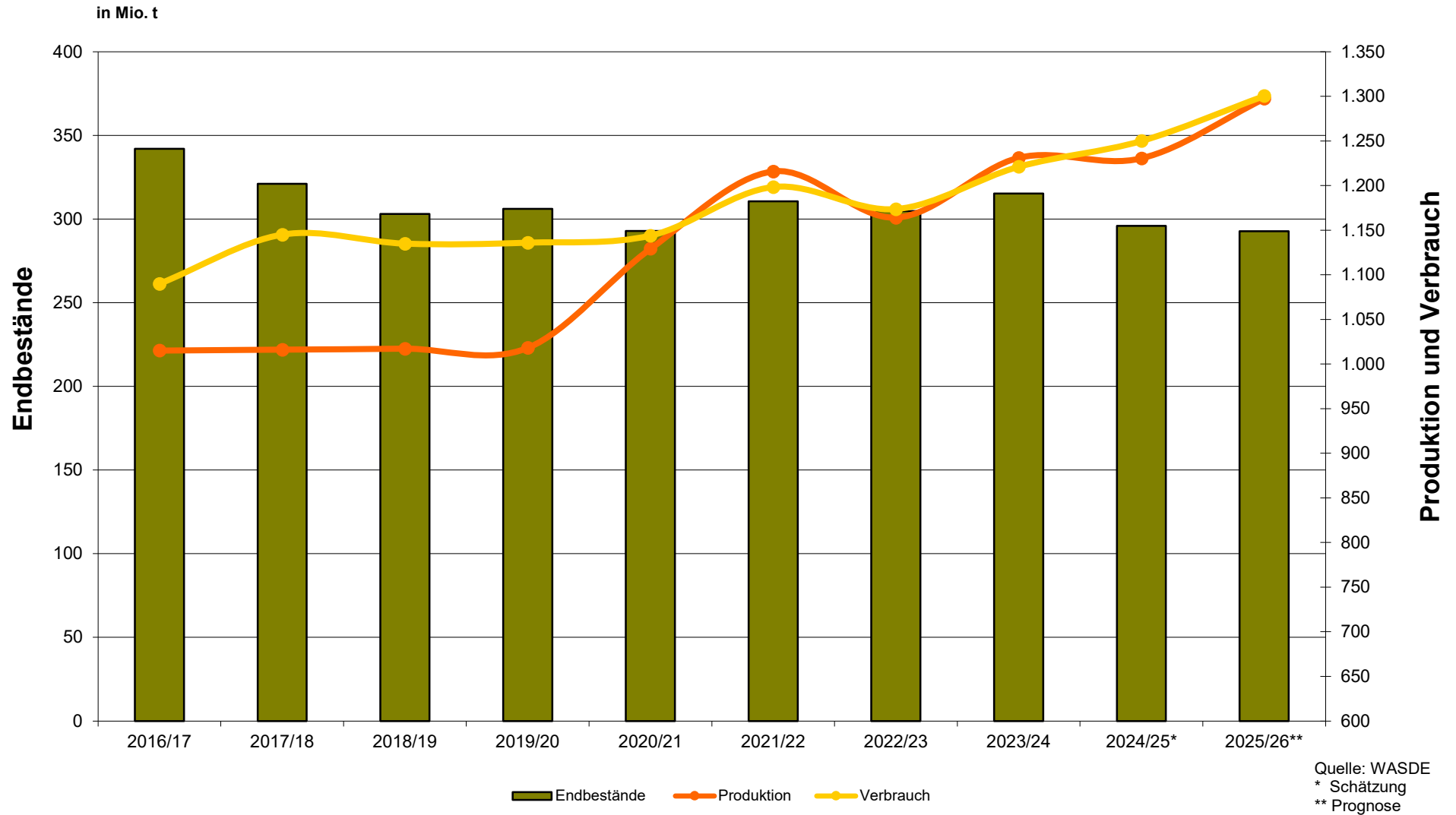
WASDE-Weltbilanz - GROBGETREIDE 1)



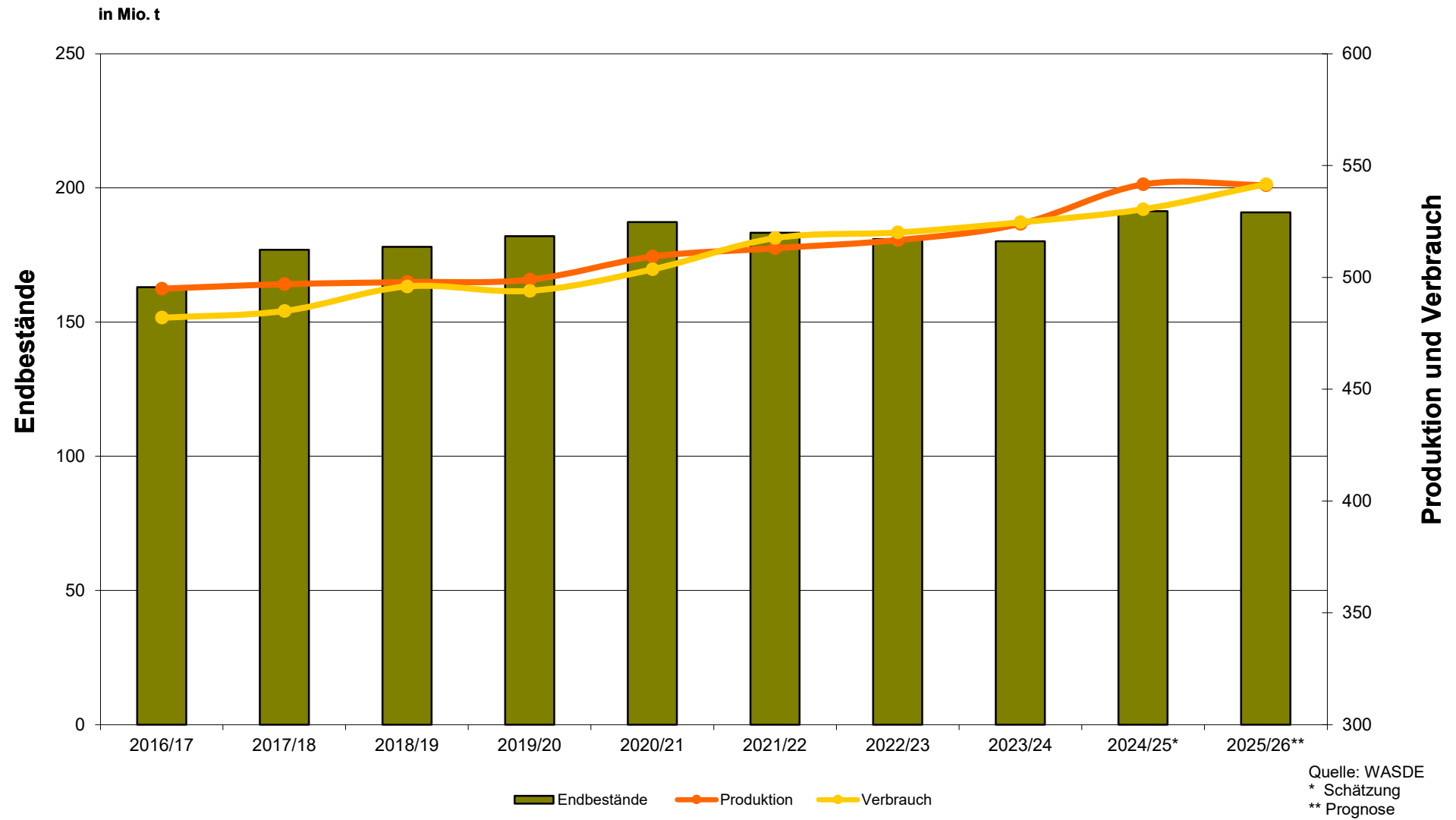
WASDE-Weltbilanz - GETREIDE ¹⁾



WASDE-Weltbilanz - MAIS

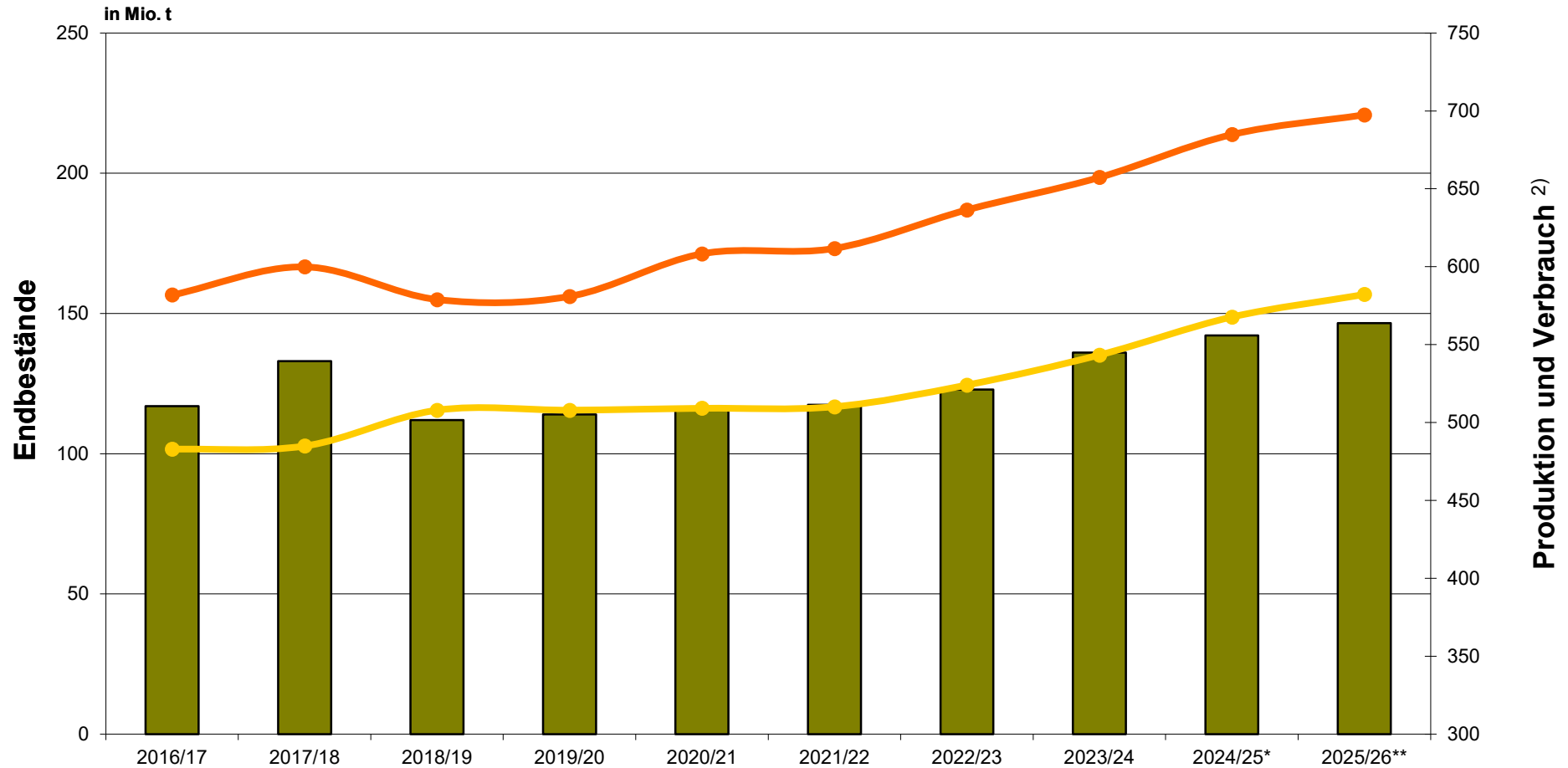


WASDE-Weltbilanz - REIS



AMA-Grafik

WASDE-Weltbilanz - ÖLSAATEN ¹⁾



¹⁾ Kopra, Baumwollsaamen, Palmkerne, Erdnüsse, Raps, Soja, Sonnenblumenkerne

²⁾ Verbrauch: nur verarbeitete Ölsaaten

■ Endbestände ● Produktion ● Verbrauch

Quelle: WASDE
* Schätzung
** Prognose

WASDE-Weltbilanz - SOJABOHNEN

