

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	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24*	2024/25**
Produktion	756	763	731	764	762	774	780	790	790	795
Import	170	179	180	171	188	195	200	213	222	210
Verbrauch	739	742	735	747	747	788	791	789	798	803
Export	164	173	183	182	174	195	203	222	221	215
Endbestände	262	284	283	300	297	286	273	274	266	258
Stocks-to-use ratio (%)	35	38	39	40	40	36	34	35	33	32

Grobgetreide ¹	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24*	2024/25**
Produktion	1.415	1.362	1.399	1.412	1.418	1.442	1.501	1.455	1.505	1.500
Import	183	173	187	193	205	234	230	213	241	222
Verbrauch	1.379	1.376	1.422	1.428	1.433	1.456	1.486	1.461	1.496	1.514
Export	164	198	186	212	211	234	254	220	239	229
Endbestände	385	371	348	332	337	323	338	336	344	330
Stocks-to-use ratio (%)	28	27	24	23	24	22	23	23	23	22

Getreide insgesamt ²	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24*	2024/25**
Produktion	2.171	2.125	2.130	2.176	2.180	2.216	2.281	2.244	2.295	2.294
Import	353	352	367	364	393	429	430	426	463	432
Verbrauch	2.118	2.118	2.157	2.175	2.180	2.244	2.277	2.250	2.294	2.318
Export	328	371	369	394	385	429	457	442	461	444
Endbestände	647	655	631	632	634	609	611	610	611	587
Stocks-to-use ratio (%)	31	31	29	29	29	27	27	27	27	25

Mais	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24*	2024/25**
Produktion	1.014	1.015	1.016	1.017	1.018	1.129	1.216	1.163	1.229	1.219
Import	141	136	150	163	168	186	184	173	196	183
Verbrauch	1.084	1.090	1.145	1.135	1.136	1.144	1.198	1.172	1.219	1.229
Export	120	160	149	181	172	183	206	180	196	190
Endbestände	351	342	321	303	306	293	311	305	314	304
Stocks-to-use ratio (%)	32	31	28	27	27	26	26	26	26	25

Quellen: WASDE-Bericht 655 (10.12.2024), <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/app/index.html>

* Schätzung

**Prognose

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

2 Weizen und Grobgetreide

Reis	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24*	2024/25**
Produktion	491	495	497	498	499	509	513	517	522	534
Import	38	41	47	44	42	46	54	57	52	54
Verbrauch	484	482	485	496	494	504	518	520	523	530
Export	41	47	47	44	43	51	57	55	55	57
Endbestände	150	163	177	178	182	187	183	180	179	183
Stocks-to-use ratio (%)	31	34	36	36	37	37	35	35	34	34

Ölsaaten ³	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24*	2024/25**
Produktion	573	582	600	579	581	608	612	638	658	682
Verbrauch ⁴	467	483	485	508	508	509	510	525	546	557
Export	153	171	176	170	191	191	180	201	204	207
Endbestände	109	117	133	112	114	116	117	120	132	148
Stocks-to-use ratio (%)	23	24	27	22	22	23	23	23	24	27

Sojabohnen	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24*	2024/25**
Produktion	349	342	361	339	340	369	360	379	395	425
Import	133	144	153	145	165	165	154	168	178	178
Verbrauch	331	338	344	357	358	364	364	366	384	402
Export	132	148	153	148	165	165	154	172	177	182
Endbestände	96	99	114	96	97	100	98	101	112	132
Stocks-to-use ratio (%)	29	29	33	27	27	28	27	28	29	33

Quellen: WASDE-Bericht 655 (10.12.2024), <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/app/index.html>

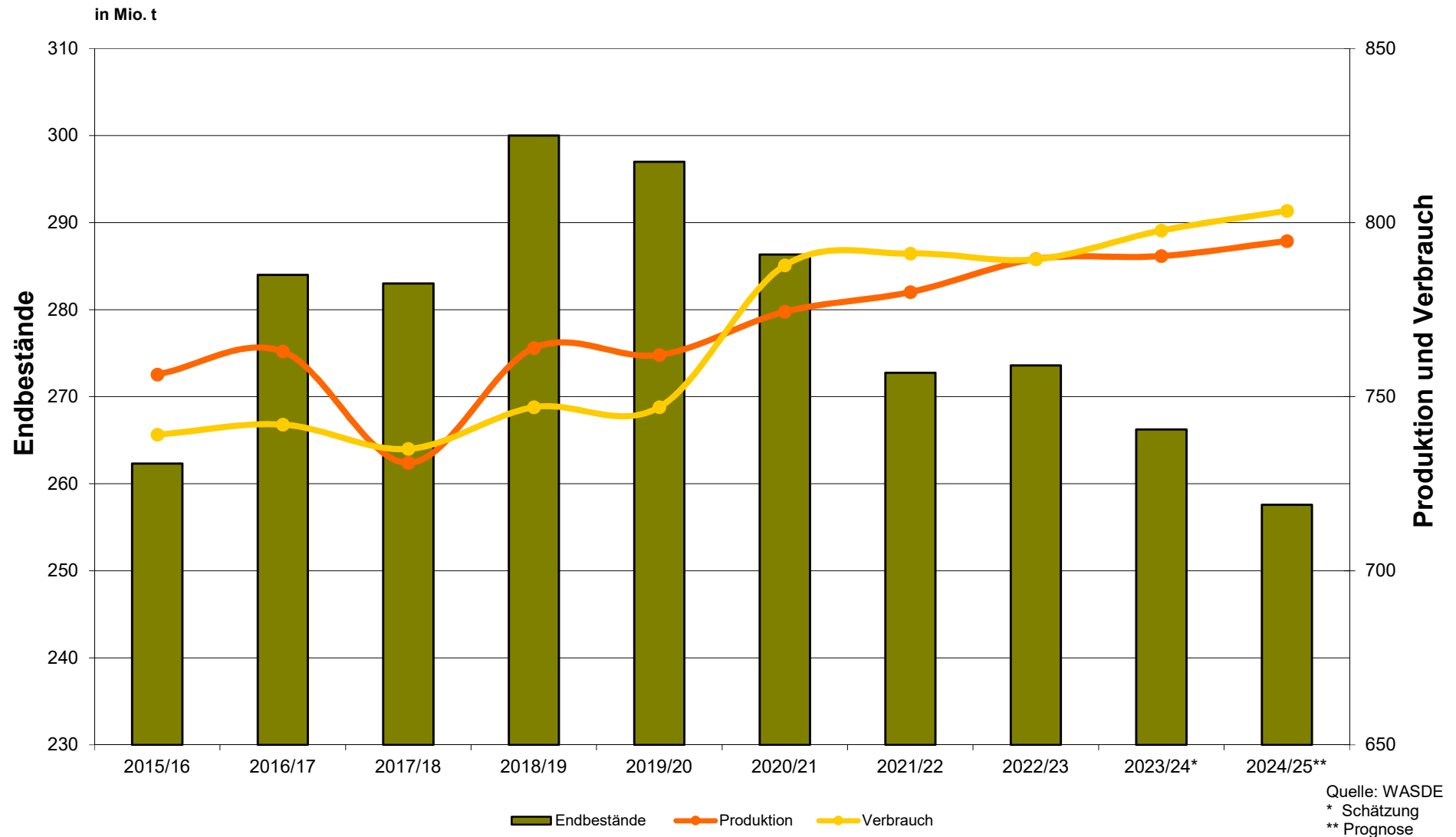
* Schätzung

**Prognose

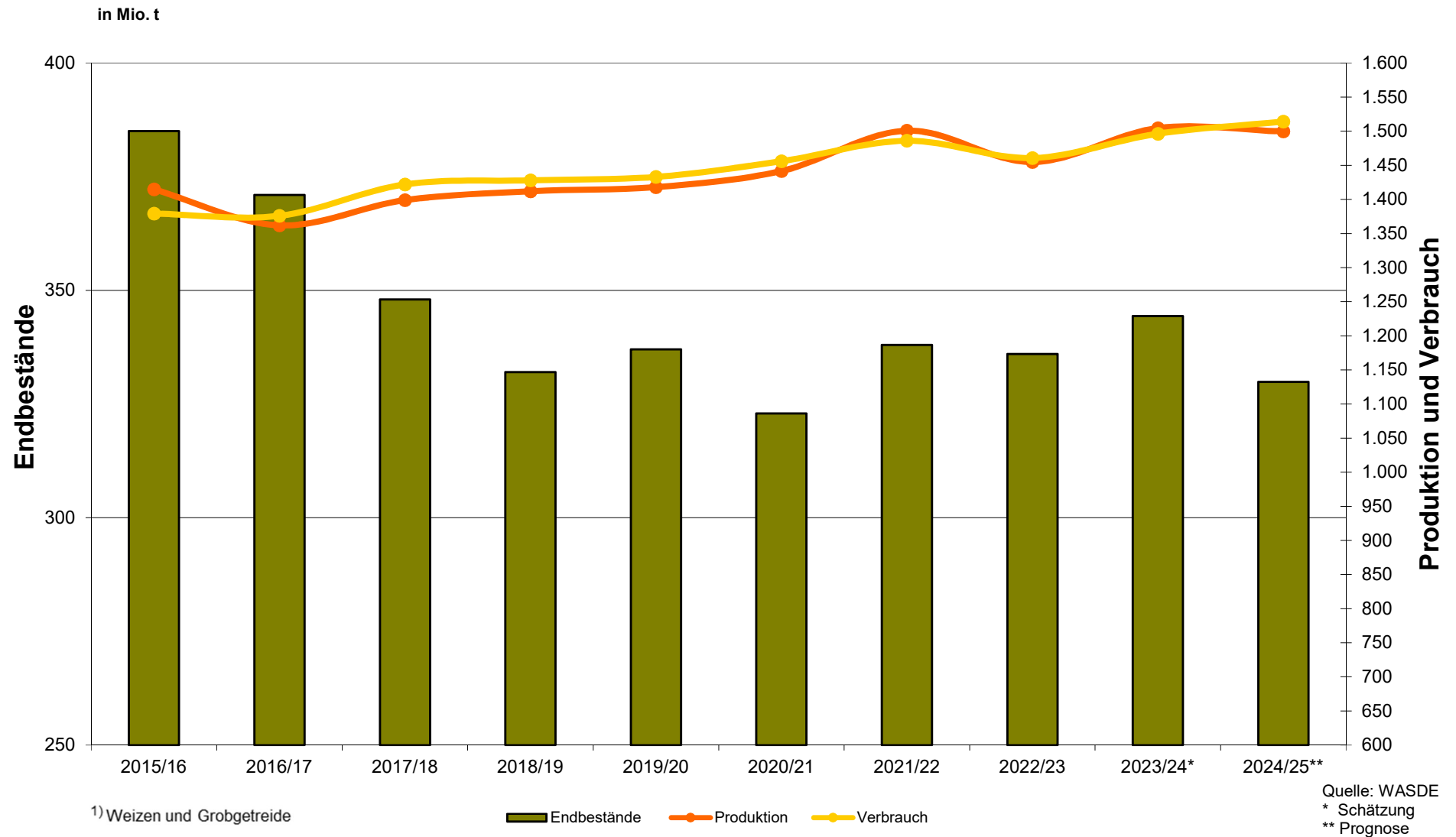
³ Kopra, Baumwollsaamen, Palmkerne, Erdnüsse, Raps, Soja, Sonnenblumenkerne

⁴ nur verarbeitete Ölsaaten

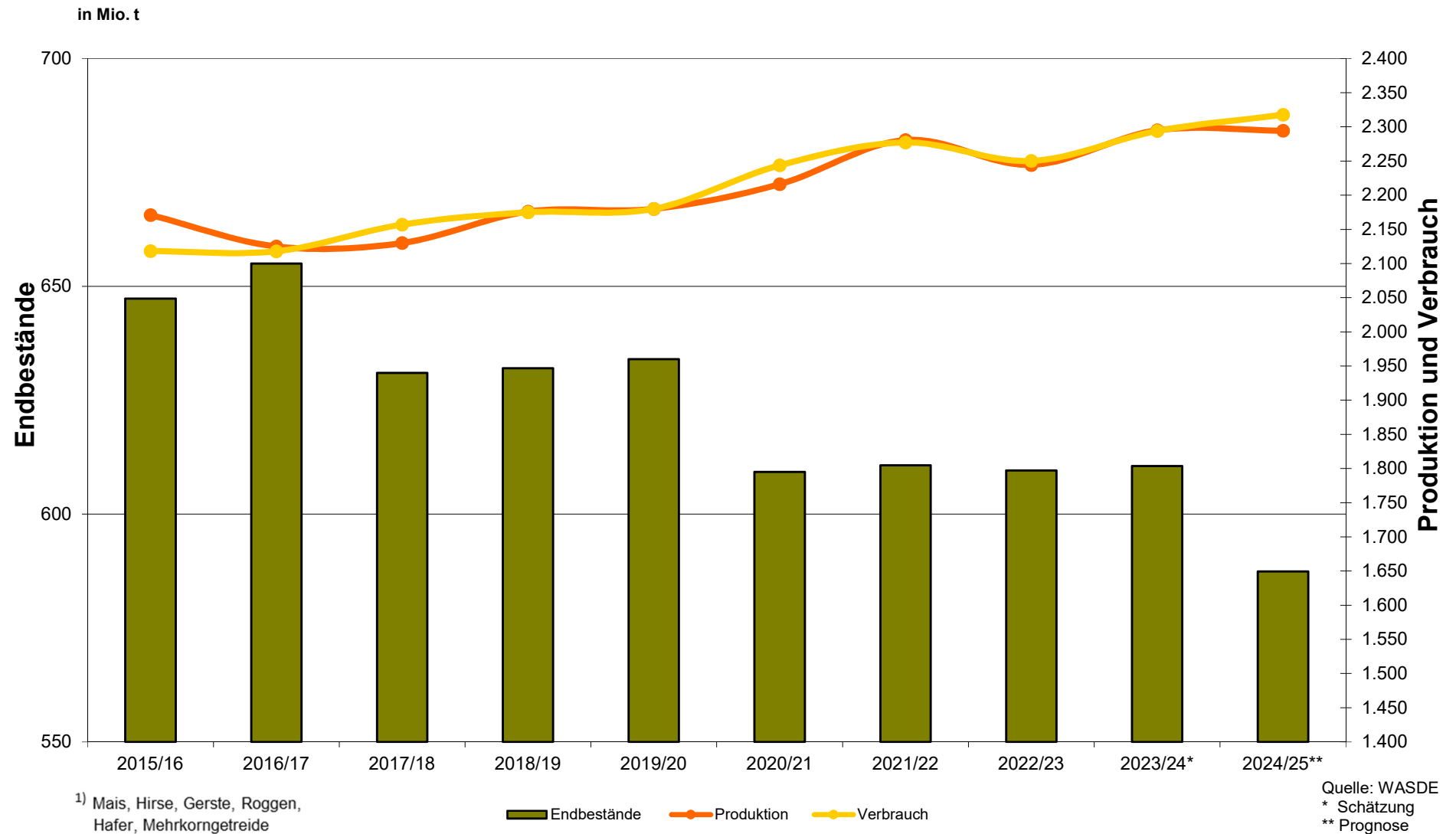
WASDE-Weltbilanz - WEIZEN



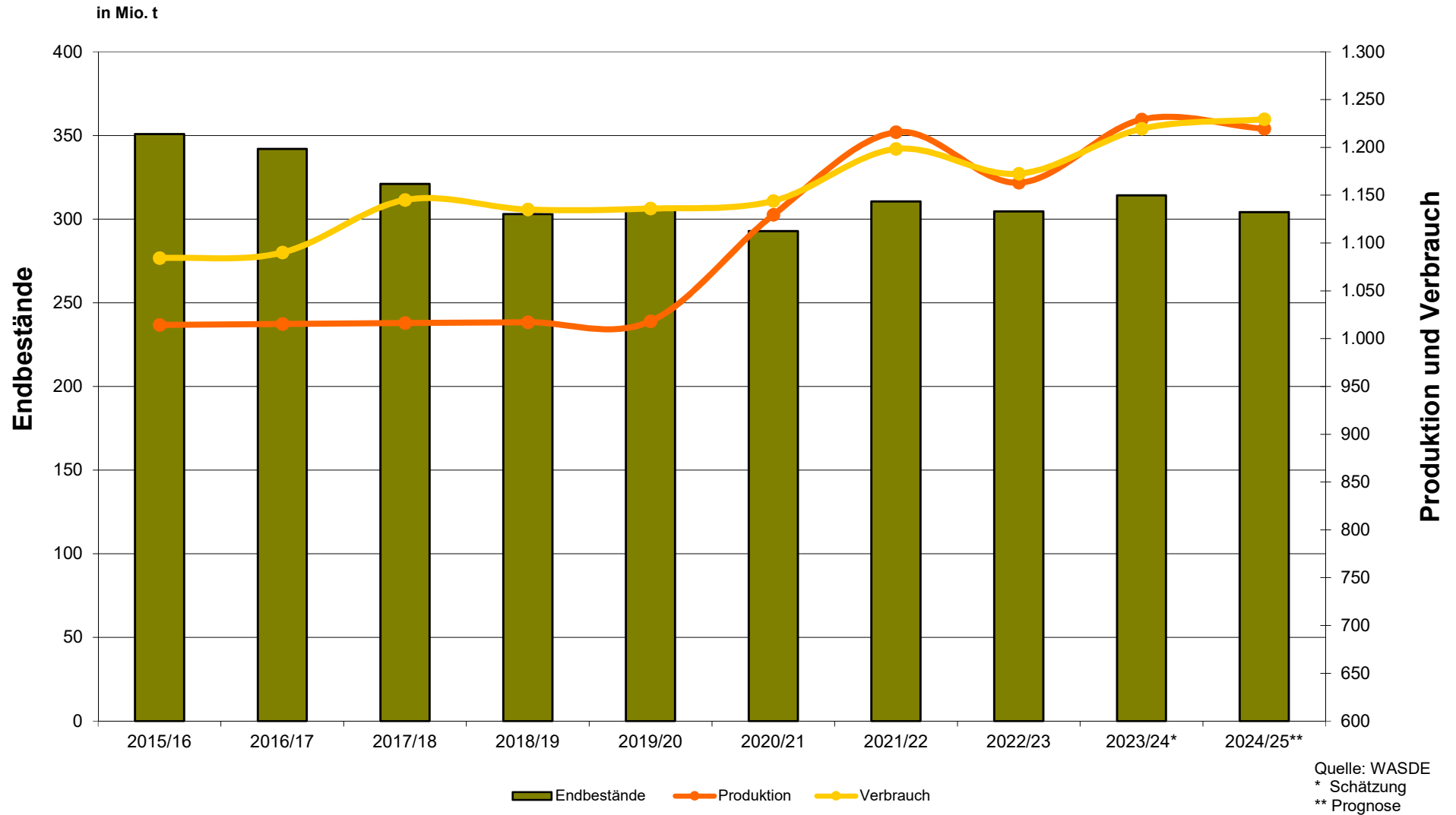
WASDE-Weltbilanz - GROBGETREIDE 1)



WASDE-Weltbilanz - GETREIDE ¹⁾

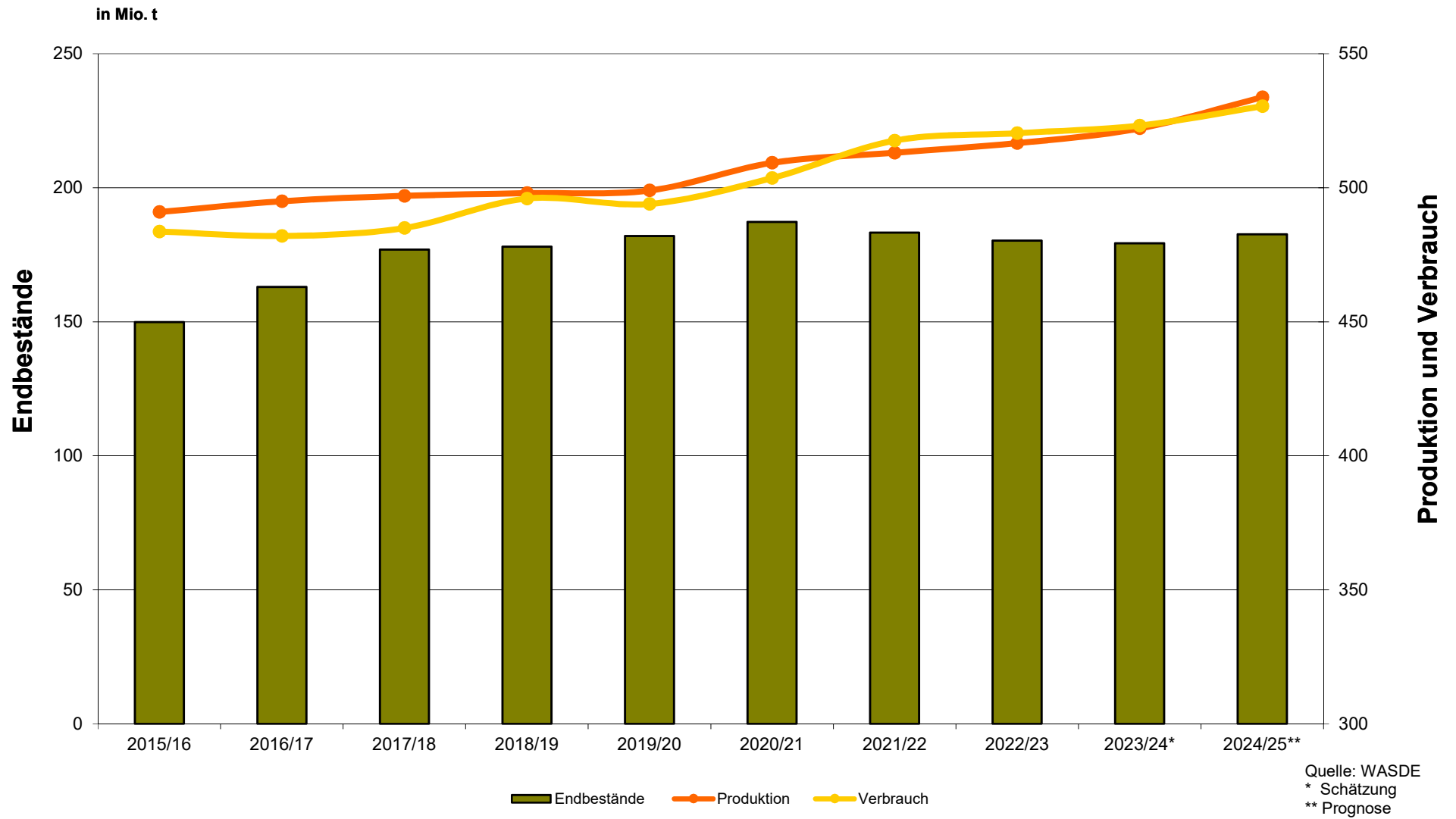


WASDE-Weltbilanz - MAIS

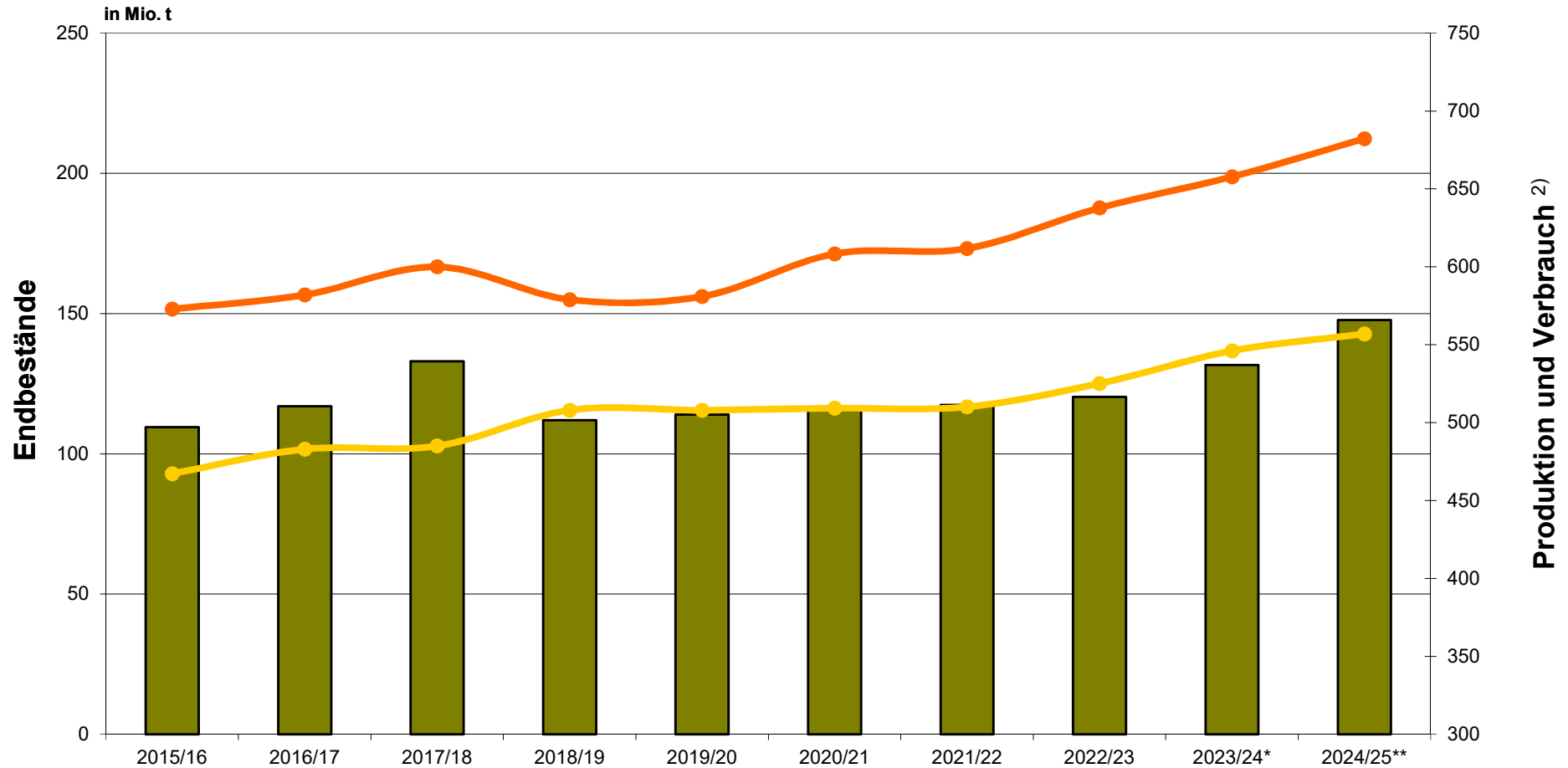


AMA-Grafik

WASDE-Weltbilanz - REIS



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

