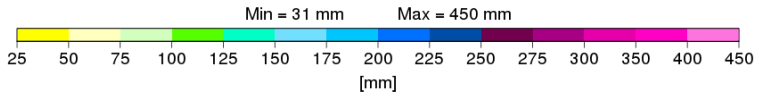
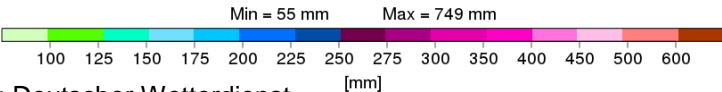
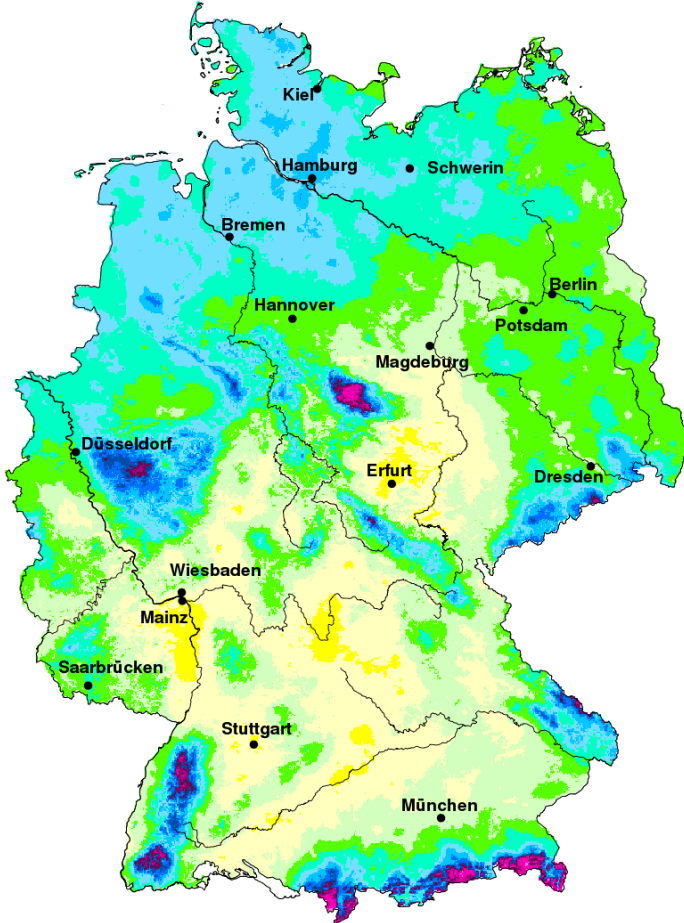
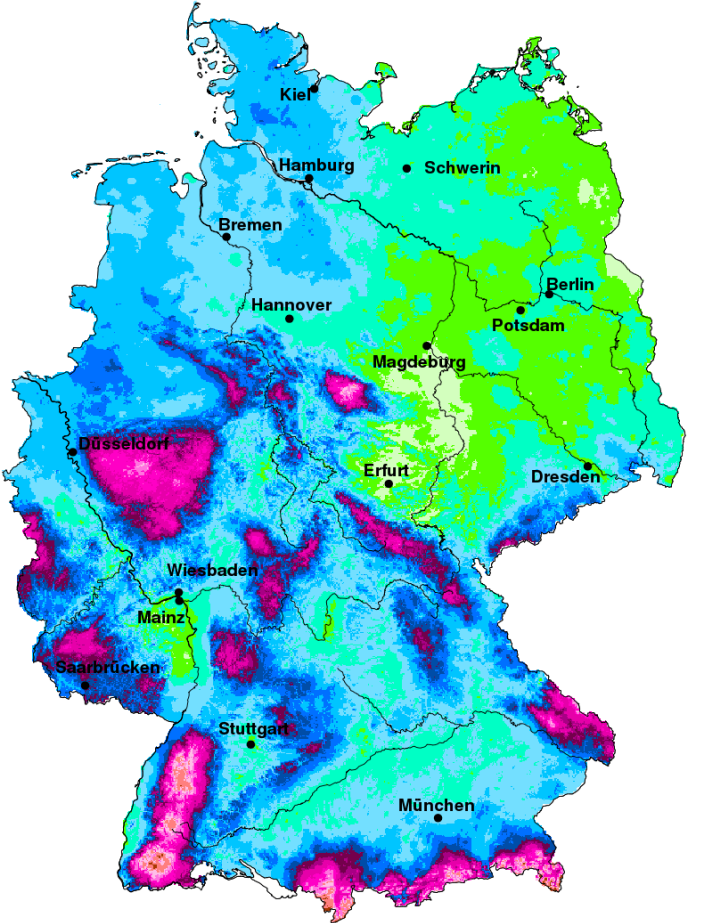

**Pressekonferenz zum Beginn der Getreideernte 2017,
Deutscher Bauernverband e.V.
Eberdingen-Hochdorf, 03.07.2017**

Ernteerwartungen 2017

Winter 2016/17 mit wenig Niederschlägen

Winter – Normalwerte (1961 – 1990)

Winter 2016/2017

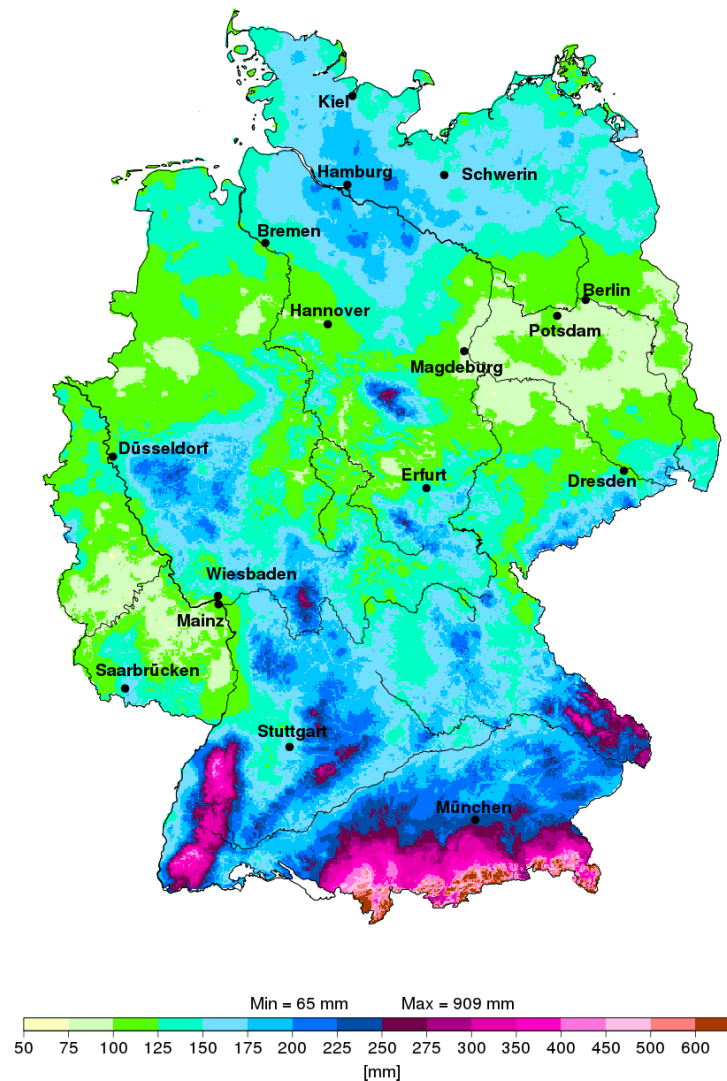
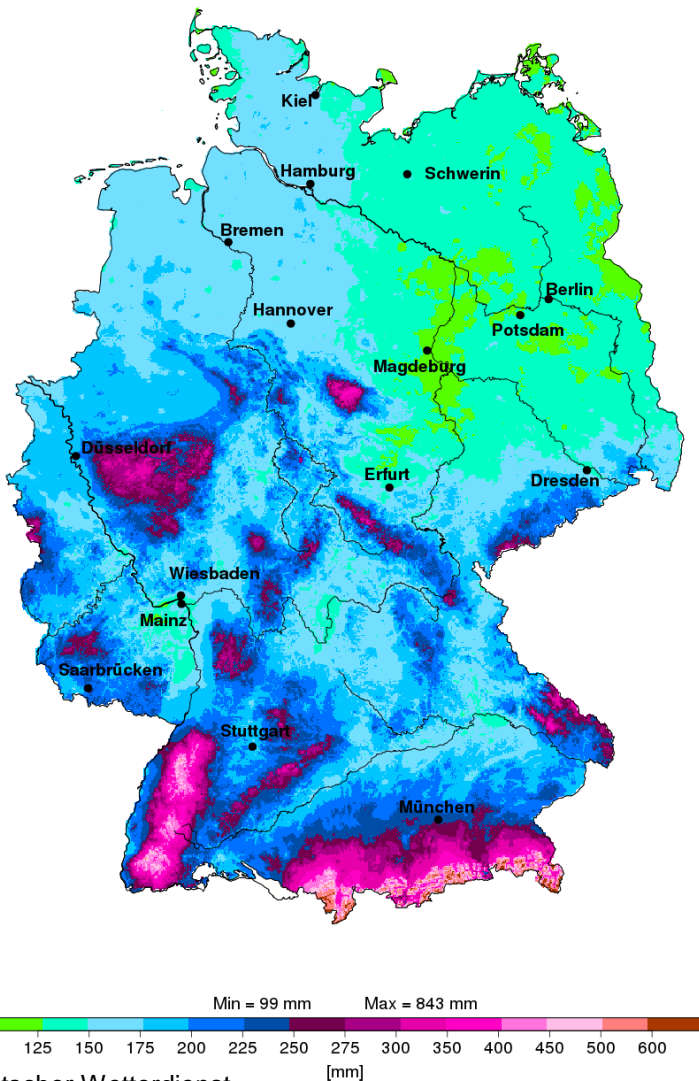


Quelle: Deutscher Wetterdienst

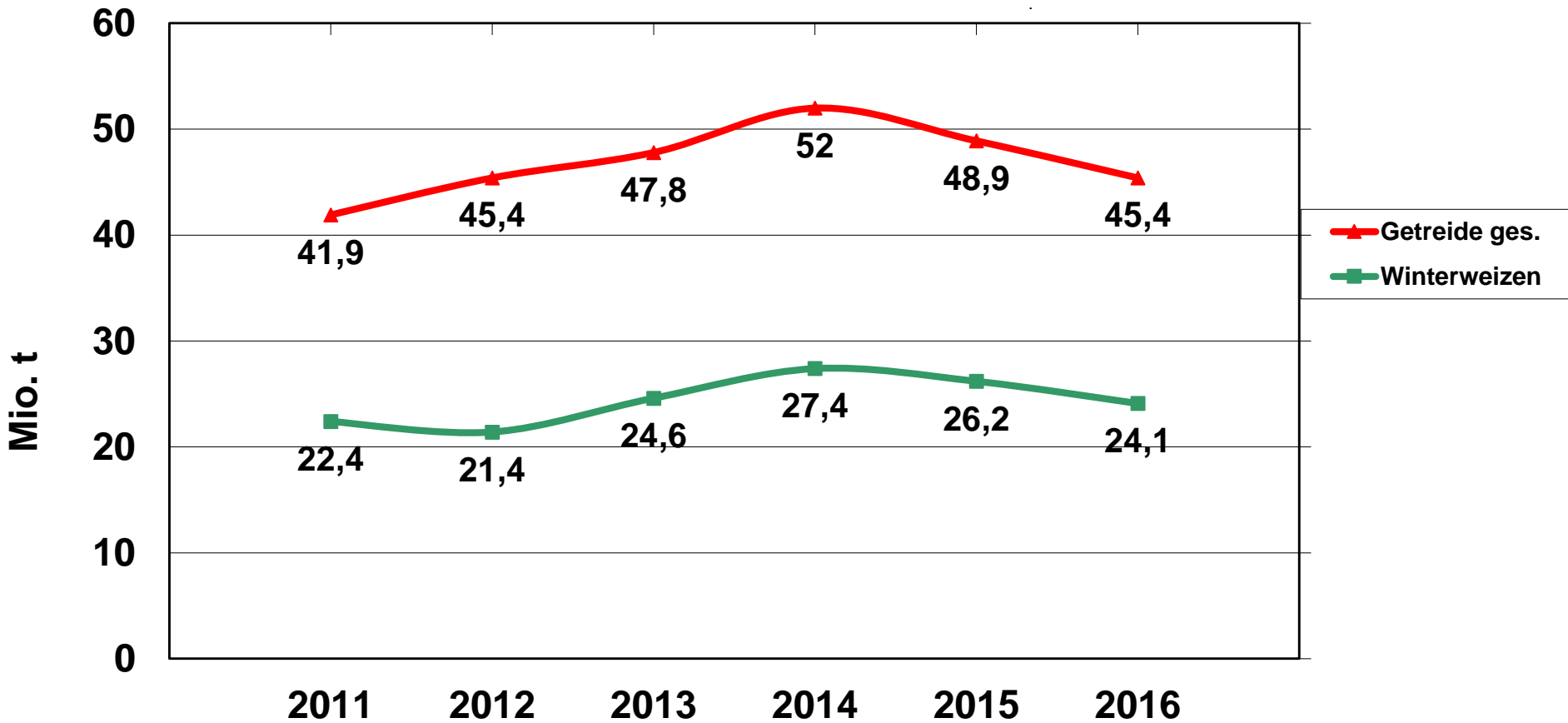
Niederschläge im Frühjahr 2017

Frühjahr – Normalwerte (1961 – 1990)

Frühjahr 2017



Getreideernten in Deutschland



Schätzung der deutschen Ernte 2017



	Fläche 2016 1.000 ha	Fläche 2017 1.000 ha	Ver- änderung %	Ertrag 2016 dt/ha	Ertrag 2017 dt/ha	Ver- änderung %	Ernte 2016 1.000 t	Ernte 2017 1.000 t	Ver. änderung %
Winterweizen	3.131	3.156	0,8	76,9	77,7	1	24.090	24.513	1,8
Wintergerste	1.267	1.238	-2,3	70,7	72,1	2	8.959	8.924	-0,4
Roggen + WMG	571	538	-5,7	55,6	55,6	0	3.174	2.994	-5,7
Triticale	396	402	1,4	60,5	63,5	5	2.397	2.551	6,4
Hafer	116	130	12,2	46,4	47,8	3	536	619	15,6
Sommergerste	338	352	4,3	52,4	52,4	0	1.771	1.847	4,3
Sommerweizen	45	42	-6,6	52,9	51,3	-3	240	217	-9,4
Körnermais	416	392	-5,7	96,5	96,5	0	4.018	3.787	-5,8
Getreide ges.	6.316	6.250	-1,0	71,8	72,7	1	45.365	45.451	0,2
Winterraps	1.323	1.307	-1,2	34,6	35,6	3	4.574	4.658	1,8

Quellen:

Erträge und Erntemengen 2017: Deutscher Bauernverband e.V.

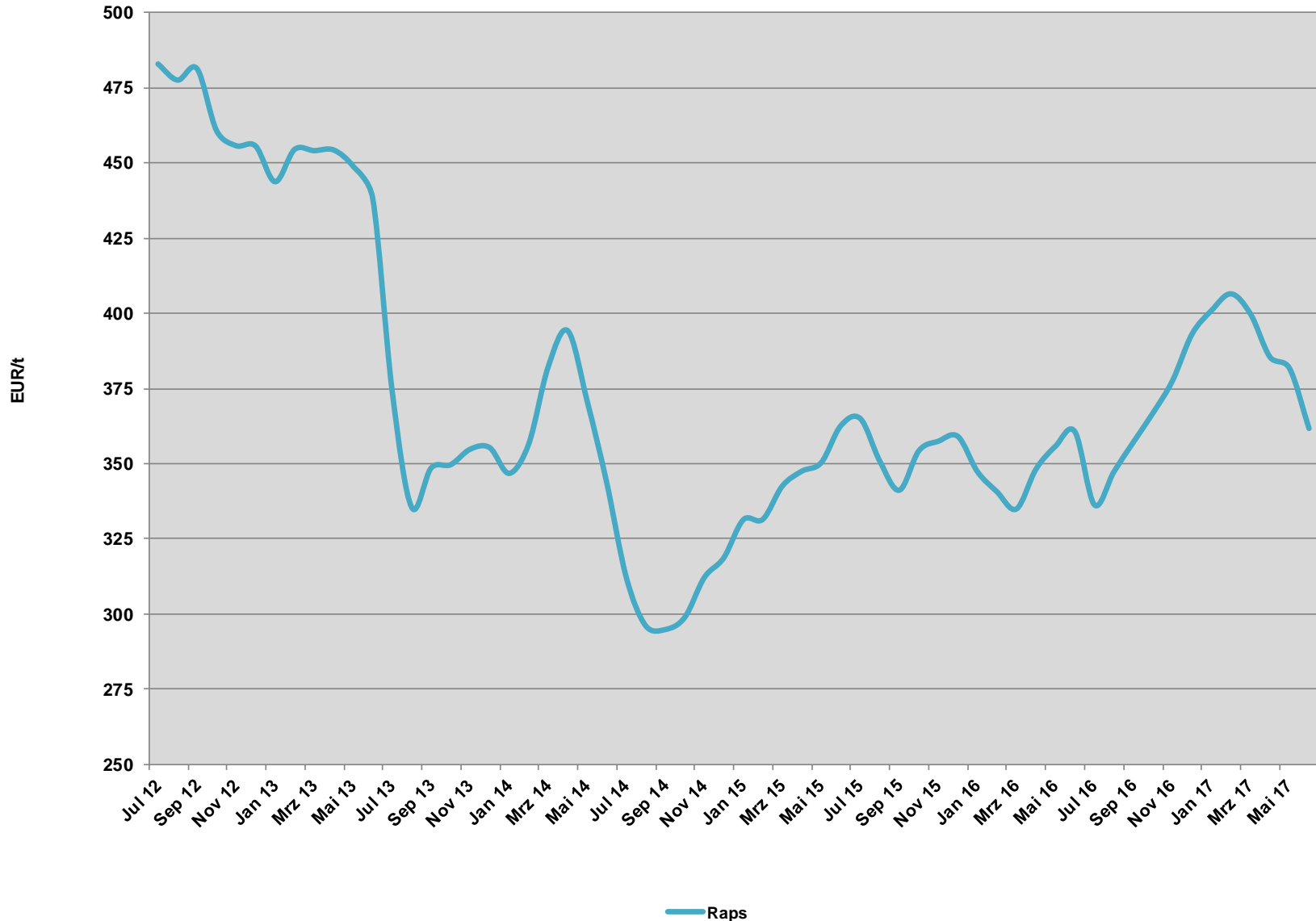
Angaben aus 2016, Anbauflächen 2017: Statistisches Bundesamt

Erzeugerpreise für Brotweizen (Bundesdurchschnitt, frei Erfasser)



— Brotweizen

Erzeugerpreise für Raps (Bundesdurchschnitt, frei Erfasser)

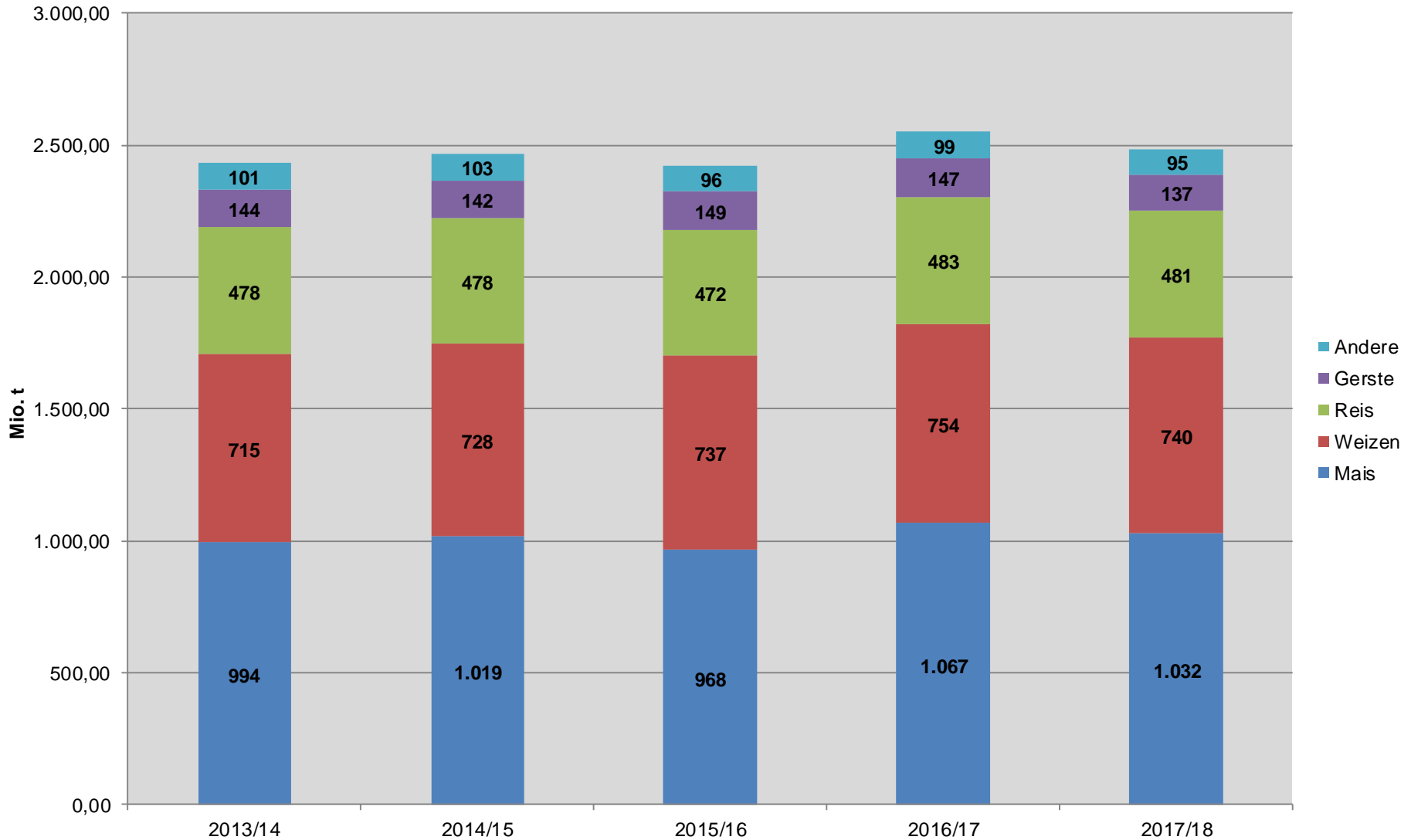


Ernteschätzung für die EU-28 - in Millionen Tonnen -

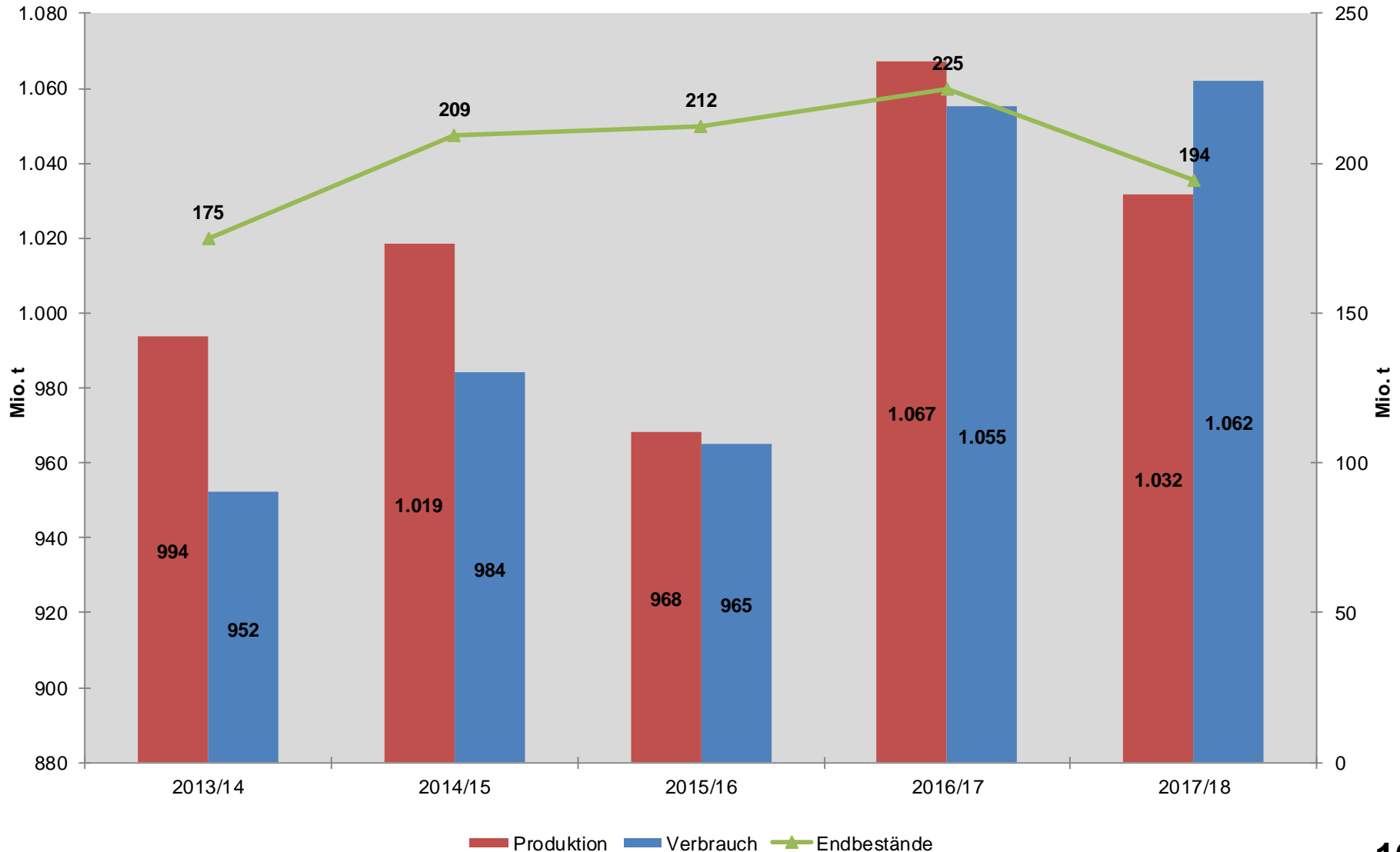


	2016/ 2017	2017/ 2018
Weizen (einschl. Durum)	143,6	147,7
Gerste	59,6	57,0
Mais	60,6	62,1
Roggen	7,3	7,4
Hafer	8,0	8,2
Andere	15,6	15,7
TOTAL	294,6	298,0
Raps	19,7	21,7

Weltweite Getreideproduktion – Schätzung für 2017/2018



Weltweite Maisbilanz 2017/2018 – Abbau von Lagerbeständen



Weltweite Weizenbilanz 2017/2018 – Bedarfsdeckende Produktion

