

Tabelle 1: Durchschnittliche Getreideerträge in Nordrhein-Westfalen in dt/ha

	2001	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Durchschnitt * 2015/20	2021 vorläufig	Veränderung zum	
										Vorjahr %	Durchschnitt %
Winterweizen	92,5	88,1	80,7	79,4	79,8	81,7	86,6	82,7	79,3	- 8,4	- 4,1
Sommerweizen	70,1	70,8	62,1	58,5	54,0	53,6	52,4	59,0	53,8	+ 2,7	- 8,8
Wintergerste	76,2	85,3	73,1	74,1	69,5	76,9	71,0	74,9	74,1	+ 4,3	- 1,1
Sommergerste	52,6	53,2	51,5	51,7	57,0	51,0	49,5	52,8	54,8	+ 10,7	+ 3,8
Roggen ¹⁾	72,8	70,9	60,5	57,8	64,1	62,2	58,1	61,7	67,5	+ 16,0	+ 9,2
Hafer	55,2	58,6	53,3	49,8	53,7	48,5	45,4	51,5	49,3	+ 8,7	- 4,2
Triticale	75,9	71,1	67,4	60,1	64,2	69,3	62,6	65,9	65,3	+ 4,3	- 0,9
Getreide insgesamt (ohne Könermais,CCM)	81,4	82,9	74,9	73,5	72,8	76,7	75,5	76,1	74,3	- 1,6	- 2,5

¹⁾ ab 2010 Roggen einschließlich Wintermenggetreide

*=gewogenes Mittel

Rote Zahlen bei den Jahren stehen für bisherigen Spitzenwert

Quelle: Landesbetrieb Information und Technik NRW