

Tabelle 2: Qualitäten der Wintergerstensorten in NRW 2022 bis 2024

Nr.	Sorte	Nordrhein-Westfalen											
		Kerpen											
		Proteingehalt % bei 86 % TM				Hektolitergewicht kg/100 l				TKM in g			
		2022	2023	2024	Mittel	2022	2023	2024	Mittel	2022	2023	2024	Mittel
1	KWS Flemming	7,2	6,8	9,6	7,9	65,5	67,3	54,4	62,4	45,2	40,9	34,5	40,2
2	Esprit	6,6	6,7	8,9	7,4	64,0	66,6	56,1	62,2	44,5	42,4	36,7	41,2
3	SU Midnight	7,1	6,8	9,6	7,9	64,6	66,6	52,2	61,1	47,9	43,4	35,6	42,3
4	Normandy	-	7,1	9,4	8,3	-	66,6	55,0	60,8	-	44,1	47,3	45,7
5	KWS Exquis	7,4	6,8	9,0	7,7	64,1	68,4	55,9	62,8	43,4	42,1	37,8	41,1
6	Melia	7,4	6,8	9,6	8,0	65,5	66,6	55,8	62,6	48,6	44,3	37,8	43,6
7	Julia	-	7,1	10,1	8,6	-	66,2	52,0	59,1	-	43,8	35,4	39,6
8	Winnie	-	6,5	9,1	7,8	-	68,0	59,1	63,5	-	46,2	40,5	43,3
9	RGT Mela	-	6,9	9,4	8,2	-	67,9	57,0	62,4	-	47,1	39,5	43,3
10	Integral	-	-	9,2	9,2	-	-	57,5	57,5	-	-	38,7	38,7
11	Adalina	-	-	10,1	10,1	-	-	58,2	58,2	-	-	38,9	38,9
12	Lioba	-	-	10,1	10,1	-	-	51,8	51,8	-	-	33,0	33,0
	Versuchsmittel	7,2	6,8	9,5	7,8	65,2	66,9	55,4	62,5	47,8	43,1	38,0	43,0