

N_{min}-Werte und N-Düngebedarf im Frühjahr 2021 (DLR RNH-Neustadt)

Aktuelle N_{min}-Werte in den Landkreisen DÜW, RP, NW, GER, LD, SÜW

Stand: 26.02.2021 / Probenahme: 07.01. - 25.02.2020

Landkreise	Hauptfrucht 2021	nach Vorfrucht	kg N _{min} -N/ha N in Bodenschicht					
			Anzahl	0 – 30 cm	30 – 60 cm	Anzahl	60 – 90 cm	Summe
DÜW-RP-NW-GER-LD-SÜW mit den Städten Frankenthal, Ludwigshafen & Speyer	W-Weizen	W - Getreide	14	8	8	11	8	24
	W-Weizen	So.- Getreide	8	9	12	6	8	29
	W-Weizen	Kartoffeln	10	11	14	6	31	56
	W-Weizen	Mais	49	12	18	29	17	47
	W-Weizen	W - Raps	11	15	19	11	13	47
	W-Weizen	Zuckerrüben	26	13	16	14	14	43
	W-Weizen	Gemüse	3	24	18	3	34	76
	W-Roggen	Halmfrucht	11	7	7	9	7	21
	W-Roggen	Blattfrucht	5	6	6	4	11	23
	W-Gerste	Halmfrucht	8	8	8	3	10	26
	W-Gerste	Blattfrucht	2	13	15	2	14	42
	W-Raps	W - Getreide	15	13	13	15	15	41
	Sommerungen*	W - Getreide	154	11	16	46	12	39
	Sommerungen*	So.- Getreide	11	10	12	4	8	30
	Sommerungen*	Kartoffeln	6	7	16	1	15	38
	Sommerungen*	Mais	45	13	32	25	32	77
	Sommerungen*	Zuckerrüben	21	13	20	6	15	48
	Sommerungen*	Gemüse	43	13	46	6	37	96
Mittelwert 2021 (gewichtet)			442	12	20	201	17	48

*Sommerungen: Sommergetreide, Mais, Zuckerrüben, Kartoffeln, Gemüse, Tabak