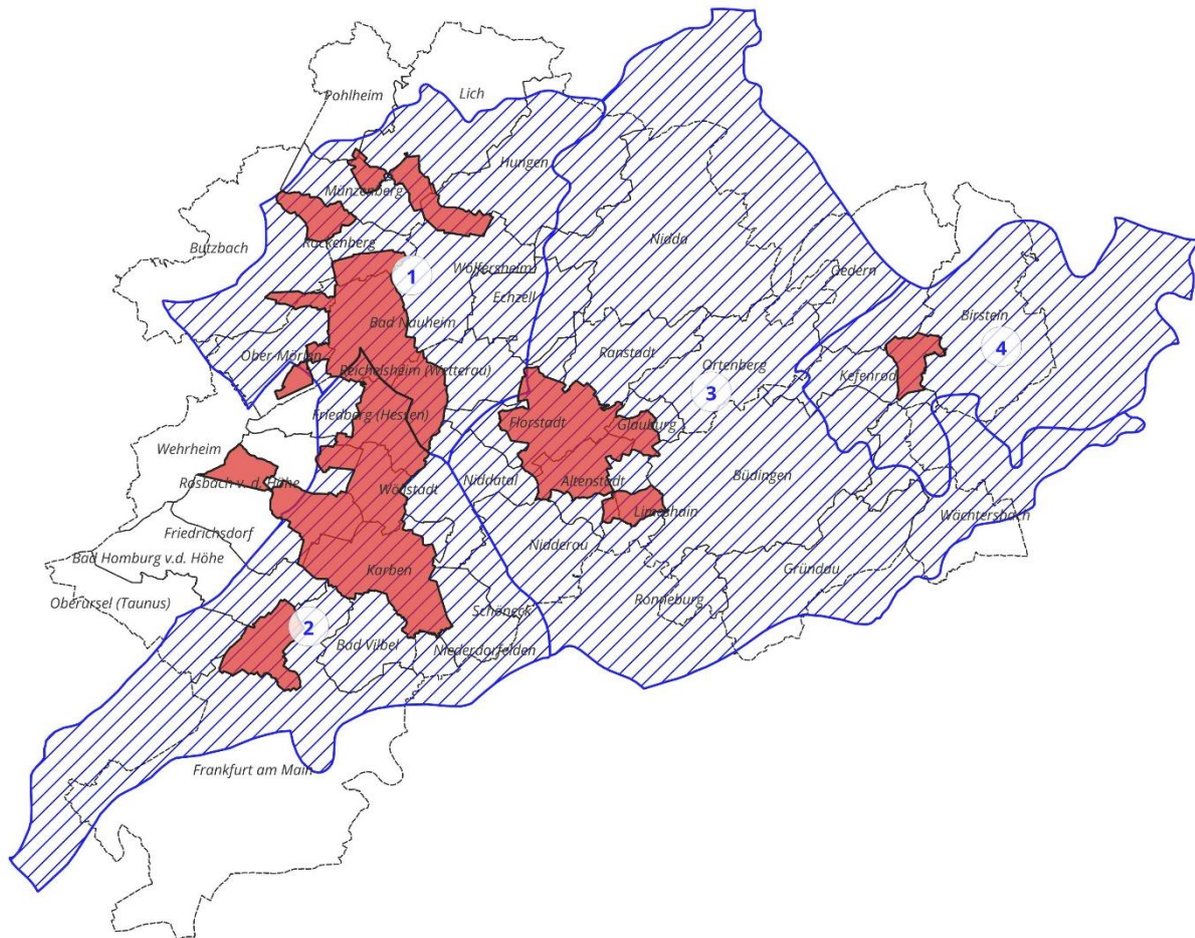


N_{min}-Werte Maßnahmenraum Wetterau und WSGen für das Frühjahr 2025

Die Frühjahres N_{min} Beprobung in der Wetterau (Erste Runde) ist nahezu abgeschlossen. Die Karte unten zeigt unsere Einteilung der Wetterau in vier Düngeregionen. Die Ergebnisse aus der Düngeregion 4 sind bisher noch nicht eingetroffen, werden aber kommende Woche erwartet. Die N_{min}-Werte liegen in der nordwestlichen Wetterau (Düngeregion 1) höher als in der zentralen Wetterau (Düngeregion 2+3) und werden daher auf der nächsten Seite differenziert betrachtet.

Die Schwankungsbreite zeigt dieses Frühjahr erneut die Bedeutung betriebseigener N_{min}-Werte.



Karte der Düngeregionen im Maßnahmenraum Wetterau sowie der von Schnittstelle Boden betreuten Wasserschutzkooperationen.

Regelmäßige Aktualisierungen können Sie abrufen unter:

<https://www.schnittstelle-boden-wrrl-hessen.de/massnahmenraeume/wetteraukreis/aktuelles-wrf>



Düngeregion 1: N_{min}-Wert über alle Früchte (110 Flächen) gemittelt: **55 kg N/ha** (Stand: 28.02.2025)

Fruchtart (n=Anzahl Flächen)	N _{min} -Gehalte (kg N/ha)			
	0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Summe
Körnerraps (n= 18)	10	13	16	38
Zuckerrüben (n=6)	15	16	16	47
Wintergerste (18)	12	10	17	40
Winterweizen (n= 53)	15	21	29	64
➤ nach Weizen (n= 14)	18	22	34	74
➤ nach Raps (n= 14)	17	24	36	76
➤ nach Rüben (n= 12)	12	16	20	48
➤ nach Kartoffeln (n=5)	21	30	36	87

Düngeregion 2+3: N_{min}-Wert über alle Früchte (90 Flächen) gemittelt: **40 kg N/ha** (Stand: 28.02.2025)

Fruchtart (n=Anzahl Flächen)	N _{min} -Gehalte (kg N/ha)			
	0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Summe
Körnerraps (n= 6)	14	21	23	57
Zuckerrüben (12)	15	13	14	42
Wintergerste (6)	8	11	13	32
Winterweizen (n= 58)	9	14	16	39
➤ nach Rüben (n= 17)	8	12	11	32
➤ nach Raps (n= 13)	11	15	21	47
➤ nach Weizen (n= 16)	7	11	16	35
➤ nach Klee gras (3)!	12	26	33	71

Düngeregion 4: Noch keine Werte vorhanden (Stand: 28.02.2025)

!! Früchte mit nur geringer Stichprobenanzahl sind mit einem „!“ im Feld Anzahl gekennzeichnet.