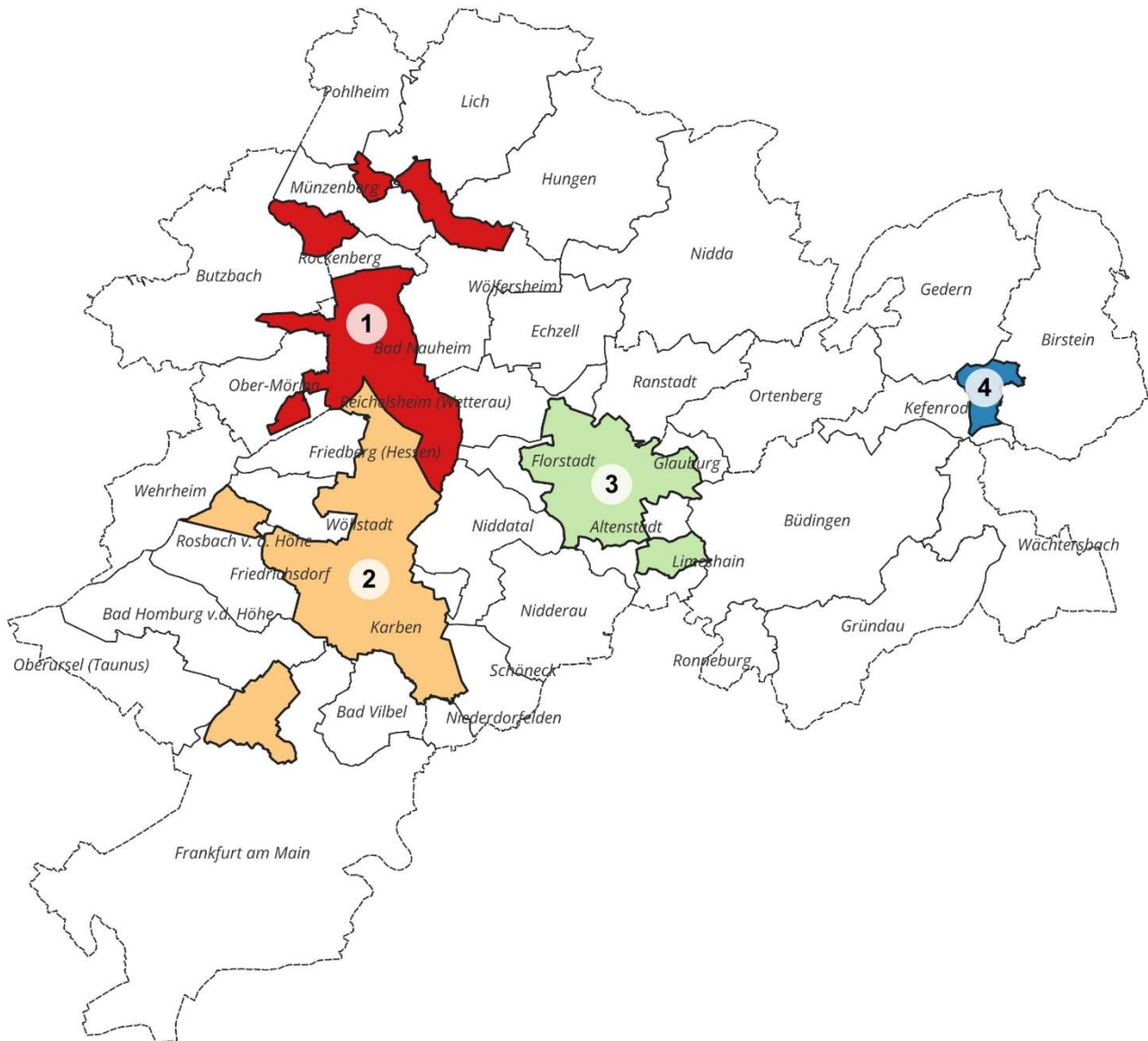




## N<sub>min</sub>-Werte Maßnahmenraum Wetterau und WSGen für das Frühjahr 2025

Die Frühjahres N<sub>min</sub> Beprobung in der Wetterau (Erste Runde) ist 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<sub>min</sub>-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<sub>min</sub>-Werte.



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

Regelmäßige Aktualisierungen können Sie abrufen unter:

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

Düngeregion 1: N<sub>min</sub>-Wert über alle Früchte (134 Flächen) gemittelt: **54 kg N/ha** (Stand: 13.03.2025)

Fruchtart (n=Anzahl Flächen)	N <sub>min</sub> -Gehalte (kg N/ha)			
	0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Summe
<b>Körnerraps (n= 26)</b>	9	12	16	37
<b>Zuckerrüben (n=6)</b>	15	16	16	47
<b>Wintergerste (19)</b>	12	10	17	39
<b>Sommergerste (7)</b>	18	19	29	66
<b>Silomais frühe Beprobung (3)!</b>	12	14	16	42
<b>Winterweizen (n= 61)</b>	15	22	30	66
➤ nach Weizen (n= 10)	18	22	34	74
➤ nach Raps (n= 18)	16	25	37	79
➤ nach Rüben (n= 12)	12	16	20	48
➤ nach Kartoffeln (n= 5)	21	30	36	87
➤ nach Silomais (n= 7)	12	14	21	46

Düngeregion 2+3: N<sub>min</sub>-Wert über alle Früchte (174 Flächen) gemittelt: **40 kg N/ha** (Stand: 13.03.2025)

Fruchtart (n=Anzahl Flächen)	N <sub>min</sub> -Gehalte (kg N/ha)			
	0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Summe
<b>Körnerraps (n= 20)</b>	11	16	16	43
<b>Zuckerrüben (n= 19)</b>	16	14	13	43
<b>Wintergerste (n= 14)</b>	8	10	15	33
<b>Silomais frühe Beprobung (n= 7)</b>	12	14	10	36
<b>Winterweizen (n= 100)</b>	10	14	17	40
➤ nach Rüben (n= 19)	9	13	12	35
➤ nach Raps (n= 21)	12	18	24	54
➤ nach Weizen (n= 26)	8	11	16	36
➤ nach Silomais (n= 17)	8	11	10	30
➤ nach Klee gras (3)!	12	26	33	71



Düngeregion 4: N<sub>min</sub>-Wert über alle Früchte (10 Flächen) gemittelt: **64 kg N/ha** (Stand: 13.03.2025)

Fruchtart (n=Anzahl Flächen)	N <sub>min</sub> -Gehalte (kg N/ha)			
	0-30 cm	30-60 cm	60-90 cm	Summe
Körnerraps (n= 3)!	43	12	15	70
Winterweizen (n= 4)!	32	18	16	65

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