

Schlaggenaue Aufzeichnungen über erfolgte Düngergaben Dokumentation der Weidehaltung (Rückseite)

Dokumentationspflichtige Betriebe müssen diese Aufzeichnungen bis 2 Tage nach der Düngung erstellt haben.

Die Dokumentation der Weidehaltung muss nach der Weidesaison erfolgen

Betrieb:.....Anwender:.....PI:.....

Bewirtschaftungseinheit Schlagnummer/n	Kultur	ha Gesamt	Dünger	Datum der Düngung	Menge dt, m3/ha	N-Gesamt pro ha kg	NH4-N/Verf.-N pro ha kg	P2O5 pro ha kg	Bemerkungen

Beispiel

Bewirtschaftungseinheit Schlagnummer/n	Kultur	ha Gesamt	Dünger	Datum der Düngung	Menge dt / m3, l / ha	N-Gesamt pro ha kg	NH4-N/Verf.-N pro ha kg	P2O5 pro ha kg	Bemerkungen
3, 7, 23	Winterweizen	5,9	Schweinegülle	15.04.2021	15	66	46,2	33	Verfügbar 70% von Gesamt-N
17, 34, 3, 6, 44	Grünland 4 Schnitte	34	KAS	12.08.2021	1,5	40,5			27% N
23	Hafer	1,4	Rindermist	11.03.2021	350	175	43,75	105	Verfügbar 25 % von Gesamt_N
22, 34	Winterraps	5,9	Schweinegülle	25.09.2020	8	35,2	28 / 24,64		3,5 NH4-N / Verf.von Ges.-N 70%

Dokumentation der Weidehaltung

Schlagnummer/n	ha Gesamt	Art der Tiere	Anzahl	Beginn der Beweidung	Ende der Beweidung

Nährstoffgehalte von Mehrnährstoffdüngern

Dünger	TS %	ges. N kg/m ³	NH ₄ -N kg/m ³	P ₂ O ₅ kg/m ³	K ₂ O kg/m ³	Mindestwirksamkeit im Jahr der Aus- bringung in % des Gesamt-N-Gehaltes
Rindergülle	8,3	3,7	2,2	1,6	4,3	Ackerland / Grünland 60 / 50
Milchviehgülle	8,9	3,6	2	1,8	4,1	
Jungvieh/Bullengülle	7,2	3,4	1,8	1,4	3,8	70 / 60
Schweinegülle	4,1	4,4	3,5	2,2	2,7	
Sauen/Ferkelgülle	2,9	2,9	2,5	1,6	1,9	60 / 50
Mischgülle	6,8	3,9	2,5	1,9	4	
Biogasgülle	6,9	4,7	3,5	1,9	4,9	
Biogasgülle, flüssig	4,9	6,7	4,6	0,9	3	90 / 90
Jauche	1,2	1,3	1	0,1	2,5	
Rindermist	21,8	0,5	0	0,3	0,8	25 / 25
Schweinemist	22,4	0,8	0,1	0,7	0,6	30 / 30
Mischmist	23,2	0,6	0	0,3	0,8	25 / 25
Schaf/Ziegenmist	32,1	0,8	0,1	0,5	1,3	
Pferdemist	31,4	0,4	0	0,2	0,9	
Geflügelmist >40% TS	45,4	2,2	0,5	1,9	2,2	30 / 30
Biogasgülle, fest	22,9	0,8	0,1	0,7	0,3	30 / 30
Kompost	63,9	1,2	0,1	0,5	0,9	5 / 5
Bioabfallkompost		1,6	0	0,5	1,1	3 / 3
Grüngutkompost		1,2	0	0	0,9	
Klärschlammkompost	30,3	1	0,2	1,3	0,2	25 / 25
Klärschlamm, 0-5 % TS	2,8	1,3	0,4	1,3	0,2	30 / 30

Quelle: Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen

Für die Herbstdüngung mit flüssigem Wirtschaftsdünger auf erlaubten Flächen müssen die maximal düngbaren Höchstmengen von 30 kg NH₄-N und 60 kg Gesamt-N/ha eingehalten werden.
Für die Düngebedarfsermittlung für das gesamte Jahr ist die Mindestwirksamkeit anzusetzen.