

## Formblatt zur Ermittlung des N-Düngebedarfes gem. § 4 DüV für den Zweitfruchtanbau

### Allgemeine Angaben

Name des Betriebes oder Stempel

Datum der Erstellung (Tag/Monat/Jahr):

		Schlag	Schlag	Beispiel Schlag
	<b>Bezeichnung Schlag/ Bewirtschaftungseinheit</b>			Musterschlag
	<b>Angabe der Feldblocknummer/n:</b>			
<b>Faktoren für die Düngebedarfsermittlung</b>				
1.	<b>Fruchtart</b>			Sudangras
2.	<b>Stickstoffbedarfswert in kg N/ha</b> <small>(Anlage 4 Tab. 2 oder 4 DüV oder Anlage „ergänzende Tabellen“)</small>			200
3.	<b>Ertragsniveau lt. Tabelle mit Stickstoffbedarfswerten in dt/ha</b> <small>(Anlage 4 Tab. 2 oder 4 DüV oder Anlage „ergänzende Tabellen“)</small>			450
4.	<b>Ertragsniveau grundsätzlich im Durchschnitt der letzten drei Jahre in dt/ha</b> <small>(eigener Wert bzw. alternativ Anlage „DüV“ oder Anlage „ergänzende Tabellen“)</small>			240
5.	<b>Ertragsdifferenz in dt/ha</b> <small>Differenz der Zeilen 3 und 4</small>			- 210
<b>Zu- und Abschläge in kg N/ha für</b>				
6.	<b>im Boden verfügbare Stickstoffmenge (N<sub>min</sub>)</b> <small>siehe Hinweise zur Düngebedarfsermittlung...Zweitfrucht 2017</small>			- 38
7.	<b>Ertragsdifferenz</b> <small>Berechnung wie Anlage 4 Tab. 3 DüV</small>			- 60
8.	<b>Stickstoffnachlieferung aus dem Bodenvorrat</b> <small>&gt; 4% Humusgehalt im Boden -20 kg N/ha (Anlage 4 Tab. 6 DüV)</small>			0
9.	<b>Stickstoffnachlieferung aus der organischen Düngung der Vorjahre</b> <small>Siehe § 4 (1) 5. DüV</small>			0
10.	<b>Vorfrucht bzw. Vorkultur (Ackerbau/Gemüse)</b> <small>Anlage 4 Tab. 7 oder 4 Sp.5 DüV oder Anlage „ergänzende Tab“</small>			0
11.	<b>Stickstoffdüngbedarf während der Vegetation in kg N/ha</b> <small>Summe der Werte der Zeilen 2, 6, 7, 8, 9 und 10</small>			200 - 38 - 60 = 102