

**Bedarfsermittlung für Stickstoff
mehrschnittiges Feldfutter
Ackergras (5 Schnitte/Jahr)**

Erntejahr: 2018

Name des Betriebs: _____

Betriebsnummer: _____

Datum der Bedarfsermittlung: _____

Betriebsinformationen			Berechnung						
eindeutige Schlag/ Bewirtschaftungs- einheit	Ertragsniveau 3 Jahr Ø Betrieb dt TM/ha	Ertragsniveau RP 3 Jahr Ø Betrieb % RP i.d. TM	N-Bedarfswert kg N/ha	Zu- oder Abschlag Ertragsdifferenz kg N/ha	Zu- oder Abschlag RP Differenz kg N/ha	Abschlag org. Düngung Vorjahr kg N/ha	Abschlag N aus Bodenvorrat kg N/ha	Abschlag N-Bindung Leguminosen kg N/ha	Stickstoff- düngbedarf Vegetation kg N/ha
	150 dt/ha Ø Ertrag nach DüV	16,6 % RP i.d. TM Ø nach DüV	<i>Tab.9</i>	<i>Tab. 10</i>	<i>Tab. 10</i>	§4(1) Punkt 5	<i>Tab. 11</i>	<i>Tab. 12</i>	Σ aller Felder der "Berechnung"
Am Wald	160	16,6	400	27	0	-10	0	-20	397

Muss ausgefüllt werden!