

# Erfassungsformular Düngedarfsberechnung

Maschinenring Biberach-Ehingen Service GmbH

Biberacher Str. 38, 88444 Ummendorf

Tel.: 0173 7971670

Fax: 07351 18826 30

E-Mail: thomas.koppenhagen@mr-info.de



<b>Betrieb:</b> _____			
<b>Betriebsnummer:</b> _____		<b>Jahr:</b> _____	<b>PIN:</b> _____
<b>Schlagname/ Bewirtschaftungseinheit:</b> _____			
Schlagnummer: _____		Schlaggröße in ha: _____	
Gemarkung: _____			
<b>Angaben Boden:</b>			
		Bodenart: leicht <input type="radio"/>	mittel <input type="radio"/> schwer <input type="radio"/>
		Ackerzahl: bis 40 <input type="radio"/>	40 - 60 <input type="radio"/> über 60 <input type="radio"/>
		Humusgehalt: 0 - 4% <input type="radio"/>	4 - 8% <input type="radio"/> größer 8% <input type="radio"/>
Bodengehaltswerte:		P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : _____	Mg: _____
(Angaben Bodenuntersuchung)		K <sub>2</sub> O: _____	ph-Wert: _____
Datum der Bodenuntersuchung: _____			
<b>Wasserschutzgebiet:</b>			
Nein <input type="radio"/>		Problemgebiet <input type="radio"/>	
Normalgebiet <input type="radio"/>		Sanierungsgebiet <input type="radio"/>	
<b>Ackerbau</b>			
		Stroh/Blatt abgefahren? Ja <input type="radio"/> Nein <input type="radio"/>	
<b>Aktuelle Kultur:</b>		Ertrag letzte 3 Jahre:	
Weizen (12% RP) <input type="radio"/>	_____	CCM <input type="radio"/>	_____
Weizen (14% RP) <input type="radio"/>	_____	Ackerbohnen <input type="radio"/>	_____
Winterroggen <input type="radio"/>	_____	Erbsen <input type="radio"/>	_____
Triticale <input type="radio"/>	_____	Raps <input type="radio"/>	_____
Wintergerste <input type="radio"/>	_____	Kartoffeln <input type="radio"/>	_____
Sommergerste <input type="radio"/>	_____	Zuckerrüben <input type="radio"/>	_____
Hafer <input type="radio"/>	_____	Klee gras (50:50) <input type="radio"/>	_____
Dinkel <input type="radio"/>	_____	Luzern gras (50:50) <input type="radio"/>	_____
Silomais <input type="radio"/>	_____	Sonstiges <input type="radio"/>	_____
Körnermais <input type="radio"/>	_____		_____
<b>Kultur Vorjahr:</b>			
		Stroh/Blatt abgefahren? Ja <input type="radio"/> Nein <input type="radio"/>	
Weizen (12% RP) <input type="radio"/>	Sommergerste <input type="radio"/>	CCM <input type="radio"/>	Zuckerrüben <input type="radio"/>
Weizen (14% RP) <input type="radio"/>	Hafer <input type="radio"/>	Ackerbohnen <input type="radio"/>	Klee gras (50:50) <input type="radio"/>
Winterroggen <input type="radio"/>	Dinkel <input type="radio"/>	Erbsen <input type="radio"/>	Luzern gras (50:50) <input type="radio"/>
Triticale <input type="radio"/>	Silomais <input type="radio"/>	Raps <input type="radio"/>	Sonstiges <input type="radio"/>
Wintergerste <input type="radio"/>	Körnermais <input type="radio"/>	Kartoffeln <input type="radio"/>	
<b>Grünland</b>			
abweichender Ertrag		abweichender Ertrag	
2 Nutzungen 60 dt TM/ha _____		4 Nutzungen 90 dt TM/ha _____	
3 Nutzungen 75 dt TM/ha _____		5 Nutzungen 110 dt TM/ha _____	
Durchschnittlicher Rohproteingehalt: _____			
Leguminosenanteil: 0 - 10% <input type="radio"/> 10 - 20% <input type="radio"/> größer 20% <input type="radio"/>			
<b>Wurde Zwischenfrucht angebaut?</b>			
Ja <input type="radio"/> Nein <input type="radio"/>		Ja <input type="radio"/> Nein <input type="radio"/>	
abgefroren: Ja <input type="radio"/>	Nein <input type="radio"/>		
eingearbeitet: Frühjahr <input type="radio"/>	Herbst <input type="radio"/>		
Leguminosen: Ja <input type="radio"/>	Nein <input type="radio"/>		
<b>Organische Düngung Vorjahr?</b>			
Ja <input type="radio"/> Nein <input type="radio"/>		Ja <input type="radio"/> Nein <input type="radio"/>	
Kompost Art: _____			
Festmist Art: _____			
Gülle Art: _____			
Menge cbm oder t: _____		kg Gesamt-N _____	
kg K <sub>2</sub> O: _____		kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : _____	