



Anlage 1

Erhebungsbogen zur Erstellung der Düngebedarfsermittlung

Name: _____

Telefon: _____

Straße: _____

Fax: _____

Postleitzahl, Ort: _____

Betriebsnr.: _____

Ackerbau

| Schlag/ Bewirtschaftungs- einheit | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| Kultur | | | | | | |
| Ertragserwartung | | | | | | |
| Nmin in kg/ha | | | | | | |
| Humusgehalt | | | | | | |
| Vorfrucht | | | | | | |
| Zwischenfrucht | | | | | | |
| organischer Dünger Vorfrucht | | | | | | |
| organischer Dünger Zwischenfrucht | | | | | | |
| Düngung im Herbst mineralisch | | | | | | |
| Düngung im Herbst organisch | | | | | | |
| geplante organische Düngung im Frühjahr | | | | | | |

Ich bin für die Angaben und den Inhalt der Düngebedarfsermittlung selbst verantwortlich

Ort, Datum

Unterschrift

Erhebungsbogen zur Erstellung der Düngebedarfsermittlung

Name: _____

Telefon: _____

Straße: _____

Fax: _____

Postleitzahl, Ort: _____

Betriebsnr.: _____

Grünland und Feldfutterbau

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| Schlag/ Bewirtschaftungs- einheit | | | | | | |
| Kultur (Grünland, Feldfutter) | | | | | | |
| Nutzungen | | | | | | |
| Ertragserwartung | | | | | | |
| Erwartetes Rohprotein | | | | | | |
| Organische Düngung der Vorjahre | | | | | | |
| Humusgehalt | | | | | | |
| Ertragsanteil Leguminosen | | | | | | |
| organischer Dünger Zwischenfrucht | | | | | | |
| Düngung im Herbst min. | | | | | | |
| Düngung im Herbst org. | | | | | | |
| geplante org. Düngung Vegetation | | | | | | |

Ich bin für die Angaben und den Inhalt der Düngebedarfsermittlung selbst verantwortlich

Ort, Datum

Unterschrift

Erhebungsbogen zur Erstellung der Düngebedarfsermittlung

Name: _____

Telefon: _____

Straße: _____

Fax: _____

Postleitzahl, Ort: _____

Betriebsnr.: _____

Ackerbau

| Schlag/ Bewirtschaftungs- einheit | Hofacker | Spitzacker | | | | |
|--|---------------------------------|--|--|--|--|--|
| Kultur | Silomais | Kartoffeln | | | | |
| Ertragserwartung | 450 dt | 400dt | | | | |
| Nmin in kg/ha | 55 | 40 | | | | |
| Humusgehalt | <4% | 2% | | | | |
| Vorfrucht | A-Weizen | Wintergerste | | | | |
| Zwischenfrucht | Senf/Alex.klee | Ölrettich (Winterfurche) | | | | |
| organischer Dünger Vorfrucht | 25m ³ Rindergülle | - | | | | |
| organischer Dünger Zwischenfrucht | 15m ³ Rindergülle | 3m ³ Kartoffel- fruchtwasser | | | | |
| Düngung im Herbst mineralisch | - | - | | | | |
| Düngung im Herbst organisch | - | - | | | | |
| geplante organische Düngung im Frühjahr | 30m ³ Rindergülle | - | | | | |

Ich bin für die Angaben und den Inhalt der Düngebedarfsermittlung selbst verantwortlich

Erhebungsbogen zur Erstellung der Düngebedarfsermittlung

Name: _____

Telefon: _____

Straße: _____

Fax: _____

Postleitzahl, Ort: _____

Betriebsnr.: _____

Grünland und Feldfutterbau

| | | | | | | |
|---|---------------------------------|--|--|--|--|--|
| Schlag/ Bewirtschaftungs- einheit | Dorfwiese | | | | | |
| Kultur (Grünland, Feldfutter) | Wiese | | | | | |
| Nutzungen | 4-Schnitt | | | | | |
| Ertrags Erwartung (dt/TM) | 90dt | | | | | |
| Erwartetes Rohprotein | 17% | | | | | |
| Organische Düngung der Vorjahre | 40m ³ Rindergülle | | | | | |
| Humusgehalt | 6% | | | | | |
| Ertragsanteil Leguminosen | 15% | | | | | |
| organischer Dünger Zwischenfrucht | - | | | | | |
| Düngung im Herbst min. | - | | | | | |
| Düngung im Herbst org. | 20m ³ RG | | | | | |
| geplante org. Düngung Vegetation | 40m ³ Rindergülle | | | | | |

Ich bin für die Angaben und den Inhalt der Düngebedarfsermittlung selbst verantwortlich