

Geräteausstattung für die Bodenbearbeitung:

Stoppelbearbeitung : Firma/Typ: _____ Arbeitstiefe (vorwiegend) _____ cm

Grundbodenbearbeitung mit:

Zwei-Balken-Grubber () Firma/Typ: _____ für nächste Hauptfrucht: _____

Mehr-Balken-Grubber () Firma/Typ: _____ für nächste Hauptfrucht: _____

Grubber-Scheibenegge-Kombi () Firma/Typ: _____ für nächste Hauptfrucht: _____

Konventionelle Scheibenegge () Firma/Typ: _____ für nächste Hauptfrucht: _____

Kurzscheibenegge () Firma/Typ: _____ für nächste Hauptfrucht: _____

Spatenrollegge () Firma/Typ: _____ für nächste Hauptfrucht: _____

Kreislegge () Firma/Typ: _____ für nächste Hauptfrucht: _____

Schwerstriegel () Firma/Typ: _____ für nächste Hauptfrucht: _____

Zinkenrotoren () Firma/Typ: _____ für nächste Hauptfrucht: _____

Mulchsaat mit Saatbettbereitung: () Firma/Typ: _____

Mulchsaat ohne Saatbettbereitung: () Firma/Typ: _____

Drilltechnik: Firma/Typ: _____

Strohmanagement: Mähdruschhäcksler () Strostriegel () Strohernte () sonst.

Probleme bei konservierender Bodenbearbeitung: 1. _____ 2. _____

2. _____ 4. _____

Persönliche Angaben (ggf. bitte ankreuzen):

Einverständniserklärung, dass die vorstehenden Daten an Mitglieder der GKB weitergegeben werden dürfen ()

Einverständniserklärung, den Mitgliedern der GKB für Auskünfte zur Verfügung zu stehen ()