

Arbeitskreis konservierende Bodenbearbeitung

Gruppe: Rheinhessen/Pfalz

Einladung

zum 2. Feldtag des Arbeitskreises „Konservierende Bodenbearbeitung“ Rheinhessen/Pfalz

Vorgestellt wird der Gemischtbetrieb (Weinbau- und Ackerbau) von Hans Peter Zehe in Mainz Hechtsheim. Herr Zehe ist seit 16 Jahren Mitglied der Arbeitsgruppe integrierter Landbau (AGIL) und Teilnehmer am Förderprogramm Umweltschonender Landbau. Als engagierter Landwirt hat er sich früh mit der Minimalbodenbearbeitung und Mulchsaat – Verfahren beschäftigt und war selbst an einer Vielzahl von Versuchen aktiv beteiligt. Herr Zehe arbeitet schon seit einigen Jahren mit Grubber, Kurzscheibenegge und sät seine Zuckerrüben im Mulchsaatverfahren nach Zwischenfruchtanbau mit Gelbsenf.

Treffpunkt: Betrieb Hans Peter Zehe, 55129 Mainz Hechtsheim, Rheinhessenstr. 109

Datum: 22. Mai 2007

Uhrzeit: 14:00 bis 17:00

Thema: Minimalbodenbearbeitung und Mulchsaatverfahren mit Zwischenfruchtanbau

Programm:

1. Minimalbodenbearbeitung mit Grubber und Kurzscheibenegge für den Anbau von Winterweizen, Zuckerrüben und Sommergerste - Hans Peter Zehe, Mainz Hechtsheim.
2. Mulchsaatverfahren mit Zwischenfruchtanbau für Zuckerrüben und Sommergerste - Hans Peter Zehe, Mainz Hechtsheim.
3. Einfluss von Mulchsaatverfahren auf die Wasser- und Nährstoffverfügbarkeit und den Schadpflanzenbesatz - Hans Peter Zehe, Mainz-Hechtsheim
4. Einfluss von Mulchsaatverfahren auf Bodenstruktur, Nährstoffgehalt und Bodenleben (Ansprache von Bodenhorizonten, Spatendiagnose, etc.) - Albert Schramm, DLR Rheinhessen-Nahe-Hunsrück, Trier
5. Versuche zum Pflanzenschutz in Sommergerste
- Michael Richter, DLR Rheinhessen-Nahe-Hunsrück, Oppenheim
 - Bekämpfung von breitblättrigen Unkräutern
 - Distelbekämpfung
 - Flughaferbekämpfung
 - Fungizideinsatz
6. Aussprache und kleiner Imbiss
Betrieb Hans-Peter Zehe, Rheinhessenstrasse 109

Aufgrund der erwarteten größeren Teilnehmerzahl wird unbedingt um Anmeldung unter der Telefonnummer 0 61 33 / 930 144 gebeten.

Oppenheim, 22. April 2007
gez. Michael Richter