



Feldtag Ökologischer Landbau

am 22. Juni 2010 in Roda



Ansprechpartner:
Martin Hänsel
Abteilung 7/Referat71
Telefon: + 49 341 9174-154
Telefax: + 49 341 9174-111
E-Mail: Martin.Haensel@smul.sachsen.de

Herausgeber und Veranstalter:
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden
Telefon: + 49 351 2612-0
Telefax: + 49 351 2612-1099
E-Mail: lfulg@smul.sachsen.de
www.smul.sachsen.de/lfulg

Feldtag Ökologischer Landbau

Termin: 22.Juni 2010
13:00 bis 16:00 Uhr
Ort: Roda
Dorfstr. 84
04654 Frohburg

Der Ökologische Landbau ist nicht nur in Sachsen auf deutlichem Wachstumskurs. Damit vergrößern sich die Angebote im Handel spürbar, worauf die Erzeugerpreise empfindlich reagieren. Dem Preisdruck entgegenwirken kann die Landwirtschaft mit einem Ausbau der Qualitätserzeugung, durch Anbaualternativen und Rationalisierung. Dieser Feldtag stellt genau diese Themen in den Mittelpunkt. Ein kurzer Vortrag zu Beginn zur optimalen Ansaat von Klee und Luzerne zielt in diesem Zusammenhang auf eine rationelle Stickstofffixierung ab. Beim Feldrundgang werden anhand von Versuchen auch Kostenspielräume im Ackerbau durch Öko-Mulchsaat von Getreide dargelegt und Wege zu höherer Produktqualität für Kartoffeln und Weizen diskutiert. Bedeutsame Haltepunkte des Rundgangs bilden auch Versuche zu Körnermais und Winterraps. Diese Kulturen werden als Alternativen zum Getreideanbau unter den Aspekten Marktgeschehen, Betriebswirtschaft und Sorten bzw. Stickstoffdüngung vorgestellt. Im Bereich der Eiweißpflanzen geben zwei Versuche Auskunft über aktuelle Züchtungsfortschritte bei Körnererbsen und die Winterfestigkeit von Winterackerbohnen.

Norbert Eichkorn
Präsident des Landesamtes
für Umwelt, Landwirtschaft
und Geologie

Dr. Eberhard Bröhl
Abteilungsleiter
Pflanzliche Erzeugung

Programm

- 13:00 Uhr** **Begrüßung**
Dr. Eberhard Bröhl
- 13:15 Uhr** **Vortrag**
»Klee und Luzerne sicher etablieren«
Edwin Steffen
- 13:45 Uhr** **Versuchsfeldbesichtigung mit Fachdiskussion:**
- Winterroggen in Mulchsaat anbauen und mehr verdienen?
(Versuch zur Bodenbearbeitung und Diskussion)**
Martin Hänsel; Britta Arp
- Winterraps braucht den passenden organischen N-Dünger
(Düngungsversuch)**
Martina Schuster
- Neue leistungsstarke Winterweizensorten in Sicht? (Sortenversuch);
In schwierigen Zeiten des Marktes mit Sommerweizensorten
auf Spitzenqualität setzen? (Diskussion)**
Dr. Wolfgang Karalus; Britta Arp
- Züchtungsfortschritt bei neuen Erbsensorten (Sortenversuch);
Reicht die Frosthärte der Winterackerbohne aus?
(Demonstrationsparzellen)**
Dr. Wolfgang Karalus
- Kochdunklung und Schwarzfleckigkeit bei Kartoffeln durch
Sortenwahl und Kaliumdüngung vermeiden
(Sortenversuch; Diskussion)**
Dr. Wolfgang Karalus; Katharina Bauer; Dr. Hartmut Kolbe
- Merkmale leistungsstarker Maissorten im Ökoanbau (Sortenversuch);
Produktionsalternative Körnermais (Diskussion)**
Marion Böhme; Martin Hänsel

Die Referenten sind Mitarbeiter des Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie.