



Vortragsangebot der Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft

2011

Stand: 01.06.2011

Die TLL war in den vergangenen Jahren mit einer Vielzahl von Vorträgen im Rahmen von Weiterbildungsveranstaltungen der Landwirtschaftsämter, der Fachverbände und Organisationen wirksam. Die Bereitstellung und Vermittlung beratungsfähigen Wissens bleibt auch weiterhin eine Kernaufgabe der Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft.

Unter Verwendung aktueller Arbeitsergebnisse wurde das Vortragsangebot für 2011 überarbeitet und bietet zahlreiche nach Themengruppen geordnete Beiträge für Schulungen der laufenden Weiterbildungsperiode bzw. für Fachgespräche, Seminare und Tagungen der Landwirtschaftsämter.

Empfohlen wird die generelle Nutzung des „Thüringer Agrarkalender“ auf den Seiten von ThüringenAgrar für die Vorbereitung solcher Veranstaltungen. Hier erkennen die Nutzer auf einen Blick, welche Veranstaltungen zu bestimmten Themen und Terminen in Thüringen angeboten werden. Gleichzeitig können so Terminüberschneidungen vermieden und Terminbündelungen ermöglicht werden.

Selbstverständlich können Sie sich auch weiterhin mit konkreten Anforderungen für nicht im Katalog ausgewiesene Themen an die TLL wenden.

Themengruppen zum Vortragsangebot 2011

- 1.0 Agrarinformation

- 2.0 Pflanzenproduktion
 - 2.1 Marktfruchtproduktion
 - 2.2 Nachwachsende Rohstoffe
 - 2.3 Bioenergie
 - 2.4 Futterbau
 - 2.5 Pflanzenschutz
 - 2.6 Düngung

- 3.0 Tierproduktion
 - 3.1 Rind
 - 3.2 Schwein
 - 3.3 Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

- 4.0 Ökonomie - Markt
 - 4.1 Marktberichte
 - 4.2 Betriebswirtschaft
 - 4.3 Daten zur Thüringer Landwirtschaft

- 5.0 Untersuchungswesen
 - 5.1 Probenahme
 - 5.2 Boden- und Düngemitteluntersuchung
 - 5.3 Futtermittel- und Agrarproduktprüfung
 - 5.4 Saatgut
 - 5.5 Mikrobiologie und Gendiagnostik

- 6.0 Ökologie
 - 6.1 Nachhaltige Landwirtschaft
 - 6.2 Bodenschutz und Klimawandel

- 7.0 Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

FAX – A n t w o r t

An: Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft Referat 140 Agrarinformation und Öffentlichkeitsarbeit Naumburger Str. 98 07743 Jena	Von (Absender):
Fax: 03641 – 683 239	Ansprechpartner:
E-Mail: eleonore.nussbaum@tl.thueringen.de	Telefon:

Vortragsanforderung zur Themengruppe:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 1.0 Agrarinformation | <input type="checkbox"/> 4.0 Ökonomie - Markt |
| <input type="checkbox"/> 2.0 Pflanzenproduktion | <input type="checkbox"/> 4.1 Marktberichte |
| <input type="checkbox"/> 2.1 Marktfruchtproduktion | <input type="checkbox"/> 4.2 Betriebswirtschaft |
| <input type="checkbox"/> 2.2 Nachwachsende Rohstoffe | <input type="checkbox"/> 4.3 Daten zur Thüringer Landwirtschaft |
| <input type="checkbox"/> 2.3 Bioenergie | <input type="checkbox"/> 5.0 Untersuchungswesen |
| <input type="checkbox"/> 2.4 Futterbau | <input type="checkbox"/> 5.1 Probenahme |
| <input type="checkbox"/> 2.5 Pflanzenschutz | <input type="checkbox"/> 5.2 Boden- und Düngemitteluntersuchung |
| <input type="checkbox"/> 2.6 Düngung | <input type="checkbox"/> 5.3 Futtermittel- und Agrarproduktprüfung |
| <input type="checkbox"/> 3.0 Tierproduktion | <input type="checkbox"/> 5.4 Saatgut |
| <input type="checkbox"/> 3.1 Rind | <input type="checkbox"/> 5.5 Mikrobiologie und Gendiagnostik |
| <input type="checkbox"/> 3.2 Schwein | <input type="checkbox"/> 6.0 Ökologie |
| <input type="checkbox"/> 3.3 Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild | <input type="checkbox"/> 6.1 Nachhaltige Landwirtschaft |
| | <input type="checkbox"/> 6.2 Bodenschutz und Klimawandel |
| | <input type="checkbox"/> 7.0 Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen |

Für (Bezeichnung Personenkreis).....

Teilnehmerzahl:

Lfd. Nr. Vortrag	Kurzbezeichnung aus Vortragsangebot	Termin (KW)

Ort, Datum

.....
Stempel / Unterschrift

→ Themengruppe 1.0 - Agrarinformation

Vortragstitel:

AINFO – eine Einführung in das Agrarinformationssystem der TLL

Inhaltliche Schwerpunkte:

Erläuterung von Struktur, Inhalten und Aufbau des Agrarinformationssystems der TLL (AINFO) an Hand von Beispielen; Erklärung der Teilnahmebedingungen; Raum für Diskussion und Fragen

*Dr. Holger Gernat
Torsten Weidemann*

Th.-Gruppe 1.0 - Agrarinformation

(Lfd. Nr.: 4)

Vortragstitel:

Eine Einführung in das Internetangebot der TLL

Inhaltliche Schwerpunkte:

Vorstellung der unterschiedlichen Angebote der TLL im Internet; u.a. werden kurz vorgestellt: das Agrarmeteorologische Messnetz der TLL; der Pflanzenschutzdienst der TLL im Internet; das Angebot zum Ökologischen Landbau; die Seiten zum Agrarmarketing; das Agrarinformationssystem der TLL

*Dr. Holger Gernat
Torsten Weidemann*

Th.-Gruppe 1.0 - Agrarinformation

(Lfd. Nr.: 5)

Vortragstitel:

***Institutionen, Organisationen und Dienstleistungen für die Thüringer Landwirtschaft
(geeignet für Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen)***

Inhaltliche Schwerpunkte:

Welche Aufgaben- und Dienstleistungen werden von welchen Einrichtungen und Informationsportalen bearbeitet bzw. angeboten. Die Erläuterung erfolgt mit Bezug auf Gliederung und rechtliche Einordnung von Verwaltung, Verbänden, Kreditinstituten sowie Dienstleistungseinrichtungen. Es werden die Internetauftritte präsentiert und die entsprechenden Links zur Verfügung gestellt.

Martin Herold

Th.-Gruppe 1.0 - Agrarinformation

(Lfd. Nr.: 414)

Vortragstitel:

Vektorisierung von Wildwiederkäuergehegen im Orthofoto

Inhaltliche Schwerpunkte:

Durch GPS-Vermessung und anschließende Bearbeitung mit Arc-view erfolgt eine Erfassung der tatsächlich mit Wildwiederkäuern genutzten Flächen, Darstellung der natürlichen und baulichen Elemente des Geheges anhand einer Attributtabelle

Bernd Kästner

Th.-Gruppe 1.0 - Agrarinformation

(Lfd. Nr.: 198)

→ Themengruppe 2.0 - Pflanzenproduktion

Vortragstitel:

Hopfenbau im Anbaugebiet Elbe-Saale

Inhaltliche Schwerpunkte:

Anbauempfehlungen auf der Grundlage von Versuchsergebnissen zur Durchführung einer effizienten und umweltgerechten Hopfenproduktion im nördlichsten Anbaugebiet Deutschlands zur Sicherung der Wettbewerbsfähigkeit auf dem Weltmarkt.

Angela Werner

Th.-Gruppe 2.0 - Pflanzenproduktion

(Lfd. Nr.: 268)

Vortragstitel:

Landwirtschaftliches Versuchswesen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Grundlagen des landwirtschaftlichen Feldversuchswesens, landwirtschaftliches Feldversuchswesen in Thüringen, Sorte- und Sortenprüfung

Dr. Uwe Jentsch

Th.-Gruppe 2.0 - Pflanzenproduktion

(Lfd. Nr.: 261)

Vortragstitel:

Winterschulung im Hopfenbau

Inhaltliche Schwerpunkte:

Im Jahresrückblick wird der Hopfenanbau im Anbaugebiet Elbe-Saale hinsichtlich des Krankheits- und Schädlingsbefalls und der Pflanzenschutzmittelsituation ausgewertet und zusammengefasst, Ergebnisse der Sortenversuche und der Bewässerungsversuche sowie die Durchführung und die Ergebnisse der Neutralen Qualitätskontrolle vorgestellt.

Angela Werner

Th.-Gruppe 2.0 - Pflanzenproduktion

(Lfd. Nr.: 266)

→ Themengruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

Vortragstitel:

20 Jahre regionale Sortenempfehlung für Sommerbraugerste in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Züchtungsfortschritt und regionale Sortenprüfung, Organisation der Sortenprüfung, Ablauf zur Sortenempfehlung in Thüringen, 20 Jahre regionale Sortenprüfung in Thüringen, Neue Wege in der Sortenempfehlung ab 2010, Sortenempfehlung zur Aussaat 2011

Uwe Jentsch

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 398)

Vortragstitel:

Aktuelle Entwicklung der Qualitätsweizenproduktion in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Nationaler und internationaler Weizenmarkt, Weizenanbaustruktur, Wettbewerbstätigkeit von Qualitätsweizen, Anbautechnik, Sortenwahl

Dr. Martin Farack

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 311)

Vortragstitel:

Anbauempfehlungen bei Winterbraugerste

Inhaltliche Schwerpunkte:

Marktpotential von Winterbraugerste in Deutschland und der EU. Sortenwahl, Anbautechnik, Wettbewerbsfähigkeit im Vergleich zu Sommergerste

Dr. Martin Farack

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 374)

Vortragstitel:

Anbautechnik und Sortenwahl bei Winterweizen - Chancen und Risiken

Inhaltliche Schwerpunkte:

Sortenergebnisse und -empfehlungen für Thüringen nach Anbaugebieten; Ertrags- und Qualitätssicherheit

Christian Guddat

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 395)

Vortragstitel:

Durumanbau - eine alternative Sommergetreideart in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Deutscher und internationaler Durummarkt, Qualitätsanforderungen, Standortwahl, Anbautechnik, Sortenwahl, Vermarktung

Dr. Martin Farack

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 310)

Vortragstitel:

Effizienter und umweltgerechter Anbau von Winterraps in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Produktionsverfahren Winterraps von der Aussaat bis zur Ernte unter Berücksichtigung der Thüringer Standortbedingungen anhand von Exakt- und Praxisversuchen.

Torsten Graf

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 74)

Vortragstitel:

Hinweis zur Sortenwahl bei Winterraps in den beiden Thüringer Anbaugebieten: Löss- Ackerbaugebiete bzw. Verwitterungsböden in den Übergangs- und Höhenlagen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ergebnisse der Landessortenversuche zu Winterraps (Ertragsleistung, Inhaltstoffe, Eigenschaften, Krankheitsresistenz); Ergebnisse der EU-Prüfungen; Vorstellung neuer noch nicht geprüfter Sorten anhand der Einstufung des Bundessortenamtes; Ableitung von Sortenempfehlungen für den Praxisanbau

Dr. Uwe Jentsch

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 13)

Vortragstitel:

Kartoffel-Sorten mit besonderer Eignung für Thüringen - Ernte 2010

Inhaltliche Schwerpunkte:

Landessortenversuche als Grundlage der Sortenempfehlung, Erträge 2008-2010 der Reifegruppen früh und mittelfrüh, Beschreibung der Sorten mit besonderer Eignung für Thüringen

Katrin Günther

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 399)

Vortragstitel:

Neue Entwicklungen beim Anbau und Vermarktung von Braugerste

Inhaltliche Schwerpunkte:

Nationaler und internationaler Braugerstenmarkt; Analyse der Braugerstenernte 2010; Sortenstrategien in Deutschland und Thüringen; Anforderungen von Brauereien und Mälzereien, Wirtschaftlichkeit des Braugerstenanbaues

Dr. Martin Farack

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 373)

Vortragstitel:

Qualitäts- und Ertragseigenschaften von Braugerstensorten

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Vortrag wertet die Landessortenversuche Sommerbraugerste getrennt nach den Anbaugebieten Löss- und Verwitterungsstandorte aus und geht weiterhin auf Korn- und Malzqualitäten ein.

Dr. Uwe Jentsch

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 232)

Vortragstitel:

Sortenwahl und Anbautechnik im Körnerleguminosenanbau

Inhaltliche Schwerpunkte:

Sortenempfehlungen für Ackerbohnen, Körnererbsen und Lupinen in den Thüringer Anbaugebieten; Züchtung; Fruchtfolgewirkung; Produktionstechnik

Christian Guddat

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 378)

Vortragstitel:

Tendenzen und Faktoren der Ertragsbildung von Sommerbraugerste in Mitteldeutschland

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ertragsentwicklung von Sommerbraugerste, Wertung des Einflusses auf ertragsbildende Faktoren bei Sommerbraugerste in Vergangenheit und Zukunft

Dr. Martin Farack

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 376)

Vortragstitel:

Tendenzen und Faktoren der Ertragsbildung von Winterweizen in Mitteldeutschland

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ertragsentwicklung des Winterweizens, Wertung des Einflusses auf ertragsbildende Faktoren beim Winterweizen in Vergangenheit und Zukunft

Dr. Martin Farack

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 375)

Vortragstitel:

Veränderung von Anbaumaßnahmen bei Winterweizen - Chancen und Risiken bei zunehmender Anbaukonzentration

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ertrag, Ertragsentwicklung, Ertragsstabilität, Saatzeit, Saatstärke, Stoppelweizen, frühreifende Sorten, Fusariumanfälligkeit, Sortenwahl

Christian Guddat

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 396)

Vortragstitel:

Wie haben sich Erträge und Qualität von Getreide und Raps in den letzten 10 Jahren in Thüringen entwickelt?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Anhand von Untersuchungsergebnissen repräsentativer Ernteproben aus Thüringen erfolgen Ausführungen zur Ertragsentwicklung (Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemengen) und zu wertbestimmenden äußeren und inneren Qualitätsmerkmalen (Feuchtegehalt, Besatz, Auswuchs, Keimfähigkeit, Tausendkorn- u. Hektolitergewicht, Mutterkornbesatz, Vollgerstenanteil, Rohproteingehalt, Ölgehalt, Pilzbesatzbesatz, Sedimentationswert, Fallzahl, Schwermetallgehalte und Gehalte an Organischen Schadstoffen).

Sabine Wagner

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 389)

Vortragstitel:

Züchtungsfortschritt bei Winterraps

Inhaltliche Schwerpunkte:

Anforderungen an moderne Sorten, Zuchtziele und Ergebnisse der letzten Jahre

Dr. Uwe Jentsch

Th.-Gruppe 2.1 - Marktfruchtproduktion

(Lfd. Nr.: 371)

→ Themengruppe 2.2 – Nachwachsende Rohstoffe

Vortragstitel:

Anbau und Verwertung alternativer Ölpflanzen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Anbauverfahren und Produktionstechnik zu alternativen Ölpflanzen, wie Mohn, Saflor, Schwarzkümmel, Drachenkopf, etc.

Andrea Biertümpfel

Torsten Graf

Th.-Gruppe 2.2 - Nachwachsende Rohstoffe

(Lfd. Nr.: 363)

Vortragstitel:

Anbau und Verwertung von Faserhanf

Inhaltliche Schwerpunkte:

Produktionsverfahren Hanf von der Aussaat über die Ernte bis zur Erstverarbeitung unter Berücksichtigung der Thüringer Standortbedingungen anhand von Exakt- und Praxisversuchen.

Torsten Graf

Andrea Biertümpfel

Th.-Gruppe 2.2 - Nachwachsende Rohstoffe

(Lfd. Nr.: 361)

Vortragstitel:

Anbautechnik von Öllein, Sonnenblumen und Senf unter Thüringer Standortbedingungen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Produktionsverfahren der einzelnen Kulturen von der Aussaat bis zur Ernte unter Berücksichtigung der Thüringer Standortbedingungen anhand von Exakt- und Praxisversuchen.

Torsten Graf

Andrea Biertümpfel

Th.-Gruppe 2.2 - Nachwachsende Rohstoffe

(Lfd. Nr.: 362)

Vortragstitel:

Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen sowie Sonderkulturen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Vorstellung von Anbauverfahren und Verwertungsmöglichkeiten anhand von Ergebnissen Thüringer Exaktversuche

Andrea Biertümpfel

Torsten Graf

Th.-Gruppe 2.2 - Nachwachsende Rohstoffe

(Lfd. Nr.: 365)

Vortragstitel:

Nachwachsende Rohstoffe in Thüringen - Anbau, Verwertung und Förderung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Überblick über Stand und Perspektiven Nachwachsender Rohstoffe in Thüringen

Torsten Graf

Andrea Biertümpfel

Th.-Gruppe 2.2 - Nachwachsende Rohstoffe

(Lfd. Nr.: 364)

→ Themengruppe 2.3 - Bioenergie

Vortragstitel:

Alternativen zu Mais, was können sie leisten?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Sorghum, Knöterich, Ganzpflanzensilage, Zweikulturnutzung, etc.

Dr. Armin Vetter

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 393)

Vortragstitel:

Anbau von Energieholz in Kurzumtriebsplantagen bzw. Agroforstsystem

Inhaltliche Schwerpunkte:

Sortenwahl, Pflanzung und Ernte von Weiden und Pappeln, Qualitätsgesichtspunkte, Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen

Andrea Biertümpfel

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 227)

Vortragstitel:

Anbauempfehlungen zu Ethanolgetreide

Inhaltliche Schwerpunkte:

Qualitätsanforderungen Ethanolgetreide, Empfehlungen zum Anbauverfahren (Sorten, Düngung, Pflanzenschutz etc.)

Ines Schwabe

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 312)

Vortragstitel:

Anlage, Ernte und Rekultivierung von Energieholzplantagen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Vorstellung vorhandener Ernte- und Rekultivierungstechnik für Kurzumtriebsplantagen unter Berücksichtigung der Qualität der Ernteprodukte.

Thomas Hering

Andrea Biertümpfel

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 360)

Vortragstitel:

Bioethanol als Kraftstoff

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die Herstellung und Verwendung von Bioethanol steigt derzeit deutschland- und europaweit stark an. Der Vortrag beschäftigt sich mit den jeweils aktuellen politischen Rahmenbedingungen, dem Herstellungsprozess, den Rohstoffanforderungen und den Einsatzmöglichkeiten und -bedingungen im Kraftstoffsektor

Christina Warsitzka

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 238)

Vortragstitel:

Durchwachsene Silphie (Silphium perfoliatum L.) - von der Futterpflanze zum Koferment

Inhaltliche Schwerpunkte:

Vorstellung einer neuen Energiepflanze zur Nutzung als Koferment und Darstellung erster Versuchsergebnisse zu unterschiedlichen Fragestellungen des Anbauverfahrens.

*Michael Conrad
Andrea Biertümpfel*

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 359)

Vortragstitel:

Einfluss von Substrat und Verfahrenstechnik auf Gaserträge und Eigenschaften der Biogasgülle

Inhaltliche Schwerpunkte:

Biogasanlagen setzen Substrate mit unterschiedlichen Eigenschaften ein. Somit ist eine substratspezifische Anlagenauslegung besonders hinsichtlich der Belastung erforderlich. Der anaerobe Abbau verändert auch die Eigenschaften der Substrate und greift in den landwirtschaftlichen C-Kreislauf durch Änderung der Fruchtfolge und die Erhöhung des Wirtschaftsdüngeranteils an der Düngerezufuhr durch die Biogasgülle ein. Durch Rückführung der Biogasgülle und deren höhere Reproduktionsfaktoren bestehen jedoch kaum Gefahren für die Humusproduktion.

Anhand zusätzlicher Untersuchungen mit einer intensiveren Datenerfassung in einzelnen Biogasanlagen zeigt sich, dass besonders die Reaktorbelastung einen deutlichen Einfluss auf die Gasausbeute und die Stärke des Abbauverhaltens ausübt. Somit ist auch ein erheblicher Einfluss der Belastung auf die Wirtschaftlichkeit der Anlage festzustellen. Entsprechend der gewählten Verfahrensparameter wird das Methanpotential unterschiedlich stark ausgenutzt. Eine Verlängerung der Verweilzeit auf Werte über 120 Tage bzw. Belastungssenkungen auf Werte unter 1,5 kg/m³ und Verringerung der Lagertemperaturen durch die Gasdichten Gärrestlager reduzieren das Methanemissionspotential deutlich.

Dr. Gerd Reinhold

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 325)

Vortragstitel:

Ergebnisse der dreijährigen Sortenversuche mit Ganzpflanzengetreide zur Biogasgewinnung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Vorstellung der Prüfmethode für Ganzpflanzengetreide zur Biogasgewinnung; Unterscheide im Ertrag und ertragssichernden Merkmalen bei den Sorten des Prüfsortiments bei Wintertriticale, Winterroggen, Wintergerste und Sommerhafer; Artenvergleich; Hinweise zum kostendeckenden Intensivierungsniveau (bezüglich Fungizideinsatz)

Evelin Schreiber

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 382)

Vortragstitel:

Fruchtfolgegestaltung unter dem Aspekt der Bioenergieerzeugung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Darstellung des Anbaus verschiedener Fruchtarten und Gestaltung von Fruchtfolgen anhand von Exaktversuchsergebnissen (EVA-Projekt)

Dr. Arlett Nehring

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 368)

Vortragstitel:

Ganzpflanzengetreide als ergänzendes Biogasssubstrat

Inhaltliche Schwerpunkte:

Darstellung des Anbaus von Ganzpflanzengetreide sowie Strategien zur möglichen Reduktion von Pflanzenschutzmitteln.

Roland Bischof

Dr. Arlett Nehring

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 370)

Vortragstitel:

Heizen mit Getreide

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Vortrag stellt die Möglichkeiten und den gegenwärtigen Stand der Technik, die rechtlichen Rahmenbedingungen, einen Wirtschaftlichkeitsvergleich sowie die Chancen und Risiken dar.

Thomas Hering

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 237)

Vortragstitel:

Heizen mit Holz und Stroh

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Vortrag stellt die Möglichkeiten und den gegenwärtigen Stand der Technik, die rechtlichen Rahmenbedingungen, einen Wirtschaftlichkeitsvergleich sowie die Chancen und Risiken dar.

Thomas Hering

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 236)

Vortragstitel:

Kurzumtriebsplantagen und Agroforstsysteme

Inhaltliche Schwerpunkte:

Standortvergleich, Wirtschaftlichkeit, Ökologie

Dr. Armin Vetter

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 391)

Vortragstitel:

Regionale Biomassepotenziale zur energetischen Nutzung im Freistaat Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Es werden die Potenziale an Reststoffen und NAWARO auf Landkreisebene dargestellt und Verwertungsmöglichkeiten aufgezeigt.

Dr. Armin Vetter

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 392)

Vortragstitel:

**Standortangepasste Anbausysteme für die Biogassubstratbereitstellung
- Ergebnisse des EVA-Verbundprojektes**

Inhaltliche Schwerpunkte:

Vorstellung bundesweiter Ergebnisse zum Anbau von Energiepflanzen für die Biogasproduktion

Christoph Strauß

Dr. Arlett Nehring

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 367)

Vortragstitel:

Strategien zur Bereitstellung von Kosubstraten für Biogasanlagen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Strategien zur Bereitstellung von Kosubstraten für Biogasanlagen - Fruchtfolgen

Dr. Armin Vetter

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 394)

Vortragstitel:

Verfahrenstechnische Voraussetzungen für den Einsatz von Energiepflanzen in landwirtschaftlichen Biogasanlagen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Mit der Novelle des EEG ist der Einsatz landwirtschaftlicher Feldfrüchte in Biogasanlagen ökonomisch machbar. Hierfür werden die verfahrenstechnischen Voraussetzungen dargestellt und an praktischen Beispielen erläutert.

Dr. Gerd Reinhold

Th.-Gruppe 2.3 - Bioenergie

(Lfd. Nr.: 64)

➔ Themengruppe 2.4 - Futterbau

Vortragstitel:

Effizienter Anbau mehrschnittiger Ackerfutterpflanzen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Mischungs- und Sortenempfehlungen für die differenzierten Standortbedingungen; angepasste Produktionstechnik; Kosten der Futtererzeugung vom Ackerland

Dr. Walter Peyker

Th.-Gruppe 2.4 - Futterbau

(Lfd. Nr.: 62)

Vortragstitel:

Ertrag und Futterqualität bei Extensivierung und Naturschutz

Inhaltliche Schwerpunkte:

Auswirkungen auf Ertrag, Futterqualität und Pflanzenbestand

Dr. Hans Hochberg

Th.-Gruppe 2.4 - Futterbau

(Lfd. Nr.: 401)

Vortragstitel:

Mais - Sorten und Anbautechnik

Inhaltliche Schwerpunkte:

Sortenempfehlungen für Körner- und Silomaisanbau für die differenzierten Anbauggebiete; effizienter und umweltgerechter Anbau durch angepasste Produktionstechnik; Kosten Körner- und Silomaisproduktion

Dr. Walter Peyker

Th.-Gruppe 2.4 - Futterbau

(Lfd. Nr.: 61)

Vortragstitel:

Mischungs- und Sortenwahl bei mehrschnittigen Futterpflanzen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Mischungsempfehlungen für Grünland; Sortenempfehlungen für Gräser und Leguminosen

Harald Hegner

Th.-Gruppe 2.4 - Futterbau

(Lfd. Nr.: 350)

Vortragstitel:

Qualitätsfutterbereitstellung vom Wirtschaftsgrünland – Illusion oder Herausforderung?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Entscheidungshilfen zur Mindestpflege, entzugsorientierten Düngung und qualitätsorientierten Nutzung des Wirtschaftsgrünlandes sowie Auswirkungen auf Ertrag, Futterqualität, Pflanzenbestand sowie Kosten/Nutzen Bewirtschaftungsstrategien zur Reaktivierung bislang extensiven Wirtschaftsgrünlandes.

Dr. Hans Hochberg

Th.-Gruppe 2.4 - Futterbau

(Lfd. Nr.: 251)

Vortragstitel:

Silierung von Grünfütterstoffen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Grundlagen der Silierung; Verdichtung, Einlagerung, Siliermittel

Dr. Walter Peyker

Th.-Gruppe 2.4 - Futterbau

(Lfd. Nr.: 349)

Vortragstitel:

Stabilisierung des Wirtschaftsgrünlandes durch Verbesserung der Pflanzenbestände

Inhaltliche Schwerpunkte:

Entscheidungshilfen zur Übersaat, Nachsaat und Neuansaat von Wirtschaftsgrünland und die Auswirkungen auf Ertrag, Futterqualität und Pflanzenbestand sowie wirtschaftlicher Nutzen.

Dr. Hans Hochberg

Th.-Gruppe 2.4 - Futterbau

(Lfd. Nr.: 252)

Vortragstitel:

Wie lassen sich Ampfer, Löwenzahn und Co. auf dem Wirtschaftsgrünland in Schach halten?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Bekämpfungsstrategien gegen Problempflanzen im Wirtschaftsgrünland und deren Wirkungen einschließlich Entscheidungshilfen zum Mitteleinsatz, agrotechnischen Terminen und Wirkungsspektren.

Dr. Hans Hochberg

Th.-Gruppe 2.4 - Futterbau

(Lfd. Nr.: 253)

→ Themengruppe 2.5 - Pflanzenschutz

Vortragstitel:

Auftreten und Bekämpfung von Krankheiten an Stauden und Sommerblumen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Vortrag gibt eine aktuelle Übersicht der geeigneten Bekämpfungsmaßnahmen in wirtschaftlich wichtigen Kulturen.

Margrita Ganze

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 246)

Vortragstitel:

Biologie, Auftreten und Prognose des Befalls mit Apfelwickler

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Apfelwickler ist ein bedeutender Schädling im Kernobst. Der Vortrag vermittelt Hinweise zur sachgerechten Überwachung und Bekämpfung des Schädlings in der Praxis.

Eveline Maring

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 28)

Vortragstitel:

Ergebnisse der Fachrechtskontrollen im Pflanzenschutz

Inhaltliche Schwerpunkte:

In Thüringen erfolgen Kontrollen zum Umgang mit Pflanzenschutzmitteln beim Handel und beim Anwender. Der Vortrag informiert über die dabei erzielten Ergebnisse.

Andreas Stodollik

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 297)

Vortragstitel:

Frühjahrskonsultation Hopfen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Aktuelle Informationen über die Zulassungssituation chemischer Mittel zur Bekämpfung der wichtigsten Krankheiten und Schädlinge im Hopfenbau für das laufende Jahr.

Angela Werner

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 267)

Vortragstitel:

Hinweise zu Neuregelungen im Pflanzenschutz

Inhaltliche Schwerpunkte:

Beim Handel und bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln sind verschiedene neue Regelungen zu beachten. Im Vortrag wird eine Übersicht der aktuellen Bestimmungen gegeben.

Reinhard Götz
Andreas Stodollik

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 243)

Vortragstitel:

Hinweise zum sachgerechten Einsatz von Fungiziden im Getreide

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die Anwendung von Fungiziden gehört im Getreide zu den Standardmaßnahmen. Der Vortrag gibt Hinweise zur sachgerechten Auswahl der Fungizide und zur notwendigen Intensität der Behandlungen in den einzelnen Fruchtarten.

Dr. Karl-Albert Hahn

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 18)

Vortragstitel:

Hinweise zur Bekämpfung von Krankheiten im Raps

Inhaltliche Schwerpunkte:

Im Raps gibt es eine Vielzahl von pilzlichen Schaderregern, die mit einer höheren Anbaukonzentration weiter an Bedeutung zunehmen. Der Vortrag gibt Hinweise zum Erkennen sowie zur Bekämpfung der Rapskrankheiten.

Brigitte Krueger

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 20)

Vortragstitel:

Hinweise zur Bekämpfung von Schädlingen im Raps

Inhaltliche Schwerpunkte:

Anwendung von Insektiziden gegen Stängelschädlinge unter Berücksichtigung der Bekämpfungsschwellen. Im 2. Teil werden die Monitoringergebnisse zur Insektizidresistenz dargestellt. Wobei auf die aktuellen Bekämpfungsstrategien gegen Rapsglanzkäfer und Blütenschädlinge eingegangen wird.

Brigitte Krueger

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 307)

Vortragstitel:

Möglichkeiten der Bekämpfung von Feldmäusen und Schnecken

Inhaltliche Schwerpunkte:

Allgemeinschädlinge führen mitunter zu erheblichen Ertragsausfällen. Der Vortrag gibt Hinweise zur Überwachung und gezielten Bekämpfung.

Reinhard Götz

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 298)

Vortragstitel:

Möglichkeiten der biologischen Schädlingsbekämpfung im Gartenbau

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Vortrag gibt eine Übersicht über Möglichkeiten und Grenzen des biologischen Pflanzenschutzes in der Praxis. Außerdem erfolgt eine nähere Erläuterung der wichtigsten Nützlinge für den Einsatz im Gewächshaus.

Margrita Ganze

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 29)

Vortragstitel:

Möglichkeiten der Mutterkornreduzierung im Getreide

Inhaltliche Schwerpunkte:

Auftreten und Toxizität, Systematik und Biologie, phytosanitäre und agrotechnische Einflussmöglichkeiten, Sortenwahl und Züchtung

Dr. Uwe Jentsch

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 263)

Vortragstitel:

Möglichkeiten des Einsatzes von Wachstumsreglern in Zierpflanzen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die Anwendung von Wachstumsreglern in Zierpflanzen kann ökonomische Vorteile für den Gärtner bringen. Bei falscher Mittel- oder Konzentrationswahl ist aber auch eine Schädigung der Pflanzen möglich. Der Vortrag informiert über geeignete Pflanzenschutzmittel anhand eigener Gewächshausversuche.

Dr. Rüdiger Schmatz

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 25)

Vortragstitel:

Neue Schaderreger im Acker- und Gartenbau

Inhaltliche Schwerpunkte:

Verschiedene bisher unbekannte Schaderreger bedrohen die Ackerkulturen. Der Vortrag beschreibt die aktuelle Situation.

Dr. Ralph-Peter Nußbaum

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 31)

Vortragstitel:

Probleme und Lösungen bei der Schließung von Bekämpfungslücken

Inhaltliche Schwerpunkte:

Am Beispiel der Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen wird das System der Lückenindikation erläutert. Der Vortrag gibt eine aktuelle Übersicht der Möglichkeiten und Grenzen des Verfahrens.

Dr. Rüdiger Schmatz

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 26)

Vortragstitel:

Vorkommen und Bekämpfung von Fruchtfäulen am Steinobst

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die Fruchtfäulen am Steinobst erlangten in den vergangenen Jahren eine erhebliche wirtschaftliche Bedeutung. Zur Bekämpfung stehen jedoch nur eingeschränkt Pflanzenschutzmittel (PSM) zur Verfügung. Der Vortrag informiert über die aktuelle Situation und gibt Hinweise zur PSM-Anwendung.

Eveline Maring

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 27)

Vortragstitel:

Was können die neuen Maisherbizide?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ergebnisse der Herbizidversuche aus Thüringen und den Ringversuchen werden ausgewertet und daraus Empfehlungen für die Praxis abgeleitet. Vorstellung neuer Maisherbizide.

Gößner, Katrin

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 299)

Vortragstitel:

Wichtige pilzliche Schaderreger im Getreide in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Wichtige pilzliche Schaderreger in Thüringen im Getreide anhand von Schadbildern und Befallszahlen

Lienshöft, Heike

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 300)

Vortragstitel:

Zum Auftreten von Viruserkrankungen in der Landwirtschaft

Inhaltliche Schwerpunkte:

Viruskrankheiten können erhebliche Schäden in der Pflanzenproduktion hervorrufen. Der Vortrag gibt eine Übersicht über wichtige Virus-Krankheiten und Möglichkeiten der Bekämpfung.

Sabine Rode

Th.-Gruppe 2.5 - Pflanzenschutz

(Lfd. Nr.: 34)

→ Themengruppe 2.6 - Düngung

Vortragstitel:

Bodenversauerung und Kalkdüngung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Wirkung der Bodenversauerung auf Boden und Pflanzen - Bemessung der Kalkdüngung

Dr. Wilfried Zorn
Hubert Schröter

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 315)

Vortragstitel:

Düngerbemessung unter aktuellen Preisrelationen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Anpassung der Höhe der mineralischen Düngung an Düngemittelpreise und Erzeugererlöse

Dr. Wilfried Zorn
Hubert Heß

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 316)

Vortragstitel:

Düngewirkung von Gärresten

Inhaltliche Schwerpunkte:

Rechtliche Rahmenbedingungen und Düngewirkung von Gärresten aus der Biogaserzeugung

Hubert Schröter
Dr. Wilfried Zorn

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 314)

Vortragstitel:

Einfluss der Biogaserzeugung auf Rest-C im Gärrest und die Humusbilanz

Inhaltliche Schwerpunkte:

Nicht nur die Biogaserzeugung sondern auch die Wirkungen auf den innerbetriebliche Kohlenstoff-Kreislauf erfordert eine gründliche Bewertung. Auf Basis von Untersuchungen aus den 80er Jahren, dem VDLUFA-Standpunkt 2004 und aktuellen Beprobungen der Thüringer Biogasanlagen, ist im Ergebnis festzustellen: die Problemdiskussion erfolgt kaum fachlich begründet; die Biogasproduktion greift in den C-Kreislauf ein (Änderung der Fruchtfolge, Erhöhung WD-Anteil, Düngewirkung, CO₂-Vermeidung, ...); Biogasgüllerückführung wird in der Beurteilung oft vernachlässigt (höhere Reproduktionsfaktoren beachten); Ganzpflanzensilage und Getreideeinsatz führen oft zur Steigerung der Humusreproduktion; Gefahren für Humusreproduktion bestehen nur bei gravierender Steigerung des Maisanbaus (sofern die Humusfaktoren des VDLUFA auch für heutige Anbausysteme gelten).

Dr. Gerd Reinhold

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 277)

Vortragstitel:

Entwicklung des Nmin-Gehaltes in Thüringer Acker- und Grünlandböden

Inhaltliche Schwerpunkte:

Auswertung langfristiger Zeitreihen (20 Jahre) und detaillierter Untersuchungen 2005 bis 2009, Betrachtung des Einflusses von Witterung, Boden und Bewirtschaftung

Dr. Volkmar König

Th.-Gruppe 2.6 - Dünung

(Lfd. Nr.: 390)

Vortragstitel:

Erkennen und Beheben von Nährstoffmangel bei Kulturpflanzen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Nährstoffmangel führt nicht selten zu Wachstums- und Ertragsminderungen bei landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. Es werden die Möglichkeiten und Grenzen von Symptomdiagnose, Boden- und Pflanzenanalyse zum Erkennen der Schadursachen sowie Düngungsstrategien zum Beheben und Vermeiden von Ernährungsstörungen dargestellt.

Dr. Wilfried Zorn

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 166)

Vortragstitel:

Grundsätze und Ergebnisse zur fachgerechten landwirtschaftlichen Klärschlammverwertung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die TLL verfügt mit dem Klärschlamm-Kataster über eine langjährige Datenbank mit Ergebnissen zur landwirtschaftlichen Klärschlammverwertung. Auf dieser Grundlage werden Aussagen und Trends zur nähr- und schadstoffseitigen Qualität der eingesetzten Klärschlämme und deren Einsatzflächen abgeleitet und vermittelt. Es werden weiterhin fachliche Positionen zur landwirtschaftlichen Klärschlammverwertung dargelegt.

Dr. Volkmar König

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 124)

Vortragstitel:

Kompost- und Klärschlamm Düngung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Nährstoffgehalt und Düngewirkung von Kompost und Klärschlamm

Hubert Schröter

Dr. Wilfried Zorn

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 164)

Vortragstitel:

Mikronährstoffdüngung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Es werden Aussagen zum Mikronährstoffbedarf der Kulturpflanzenarten, zum Einsatz von Boden- und Pflanzenanalyse zur Ermittlung des Mikronährstoffdüngungsbedarfes sowie zu Höhe und Zeitpunkt der Mikronährstoffdüngung getroffen.

Dr. Wilfried Zorn

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 172)

Vortragstitel:

Nährstoffvergleiche gemäß Düngeverordnung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Es wird die Methodik zum Erstellen der Nährstoffvergleiche nach Düngeverordnung vorgestellt.

Hubert Heß

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 291)

Vortragstitel:

Phosphor-, Kalium-, Kalk- und Magnesiumdüngung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Bemessung der P-, K-, Mg- und Kalkdüngung landwirtschaftlicher Kulturen auf der Grundlage der Bodenuntersuchung, Vorstellung der Ergebnisse aktueller Düngungsversuche.

Hubert Schröter

Dr. Wilfried Zorn

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 169)

Vortragstitel:

Schwefeldüngung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Bemessung der S-Düngung landwirtschaftlicher Kulturen auf der Grundlage der S_{\min} -Bodenuntersuchung sowie der Pflanzenanalyse. Vorstellung der Ergebnisse aktueller Düngungsversuche.

Hubert Heß

Dr. Wilfried Zorn

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 168)

Vortragstitel:

Stickstoffdüngung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Bemessung der N-Düngung landwirtschaftlicher Kulturen auf der Grundlage der N_{\min} -Bodenuntersuchung sowie der Pflanzenanalyse; Vorstellung der Ergebnisse aktueller Düngungsversuche

Hubert Heß

Dr. Wilfried Zorn

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 167)

Vortragstitel:

Strategien zur Optimierung der N-Salden im Landwirtschaftsbetrieb

Inhaltliche Schwerpunkte:

Stickstoffüberschüsse im Landwirtschaftsbetrieb haben negative ökologische und ökonomische Auswirkungen. Es werden betriebliche Strategien zur Optimierung der N-Düngung dargestellt.

Dr. Wilfried Zorn

Hubert Heß

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 293)

Vortragstitel:

VISUPLANT - ein Diagnosesystem zum Erkennen von Ernährungsstörungen bei Pflanzen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Beitrag stellt das in der TLL entwickelte Diagnosesystem VISUPLANT vor. VISUPLANT ermöglicht das Erkennen von Ernährungsstörungen bei Pflanzen und wird im Internetangebot der TLL allen Fachleuten, Lehrenden und Lernenden kostenlos zur Verfügung gestellt.

Hubert Heß

Dr. Holger Gernat

Th.-Gruppe 2.6 - Düngung

(Lfd. Nr.: 170)

→ Themengruppe 3.0 - Tierproduktion

Vortragstitel:

Leistungsprüfung in der Tierzucht

Inhaltliche Schwerpunkte:

Erläuterungen zu Formen und Bedeutung der Leistungsprüfung in der Tierzucht in Thüringen

Jens Hubrich

Th.-Gruppe 3.0 - Tierproduktion

(Lfd. Nr.: 407)

→ Themengruppe 3.1 - Rind

Vortragstitel:

Bedeutsame und wiederkehrende Probleme in der Milchkuhfütterung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Fütterungs- und Rationsgestaltung im Hinblick auf die Einschätzung des Ernährungszustandes (Ketose, Azidose)

Silke Dunkel

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 356)

Vortragstitel:

Die Fütterung der Milchkuh rund um die Geburt

Inhaltliche Schwerpunkte:

Energiebilanz, Futteraufnahme, Körperkondition, bedarfsgerechte Fütterung, Grundfutter, Krafffutter, Pansensynchronisierung, Mineralstoffversorgung

Silke Dunkel

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 357)

Vortragstitel:

Einflüsse auf den Eiweißgehalt der Milch und Auswirkungen auf den Käseertrag

Inhaltliche Schwerpunkte:

Allgemeiner Einfluss von Umwelt, Fütterung und Haltung auf den Eiweißgehalt der Milch; Beziehungen zum Käseertrag

Dr. Erhard Gernand

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 103)

Vortragstitel:

Einführung in Jungkuhbonitur

Inhaltliche Schwerpunkte:

Einstufung von Jung- und HB-Kühen; Einführung in das lineare Beratungssystem von Jungkühen; Bedeutung der Exterieurbewertung für die praktische Milchproduktion

Kerstin Hubrich

Jens Hubrich

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 36)

Vortragstitel:

Einsatz von alternativen Proteinfuttermitteln bei Milchkühen

Inhaltliche Schwerpunkte:

alternative Proteinfuttermittel (Lupine, Erbse, Ackerbohne, Trockenschlempe, Rapsprodukte), aktuelle Versuchsergebnisse der TLL und anderer Einrichtungen, Futterwerteigenschaften, Behandlungs- und Konservierungsmethoden, Einsatzempfehlungen

Silke Dunkel

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 410)

Vortragstitel:

Empfehlungen zur Fütterung der Mutterkühe und Mastrinder

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Vortrag enthält eine Zusammenstellung der Empfehlungen zum Bedarf und zur Versorgung der Mastrinder und Mutterkühe.

Dr. Tina Baumgärtel

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 342)

Vortragstitel:

Jungrinderfütterung - was ist zu beachten?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Grundstein für eine erfolgreiche Milchproduktion wird bereits in der Aufzucht des Jungviehs gelegt. Dabei gilt es, den unterschiedlichen Versorgungsanforderungen der Tiere in den einzelnen Wachstumsabschnitten bestmöglich gerecht zu werden.

Dr. Tina Baumgärtel

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 340)

Vortragstitel:

Kälberfütterung - aktuelle Entwicklungen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die Kälberaufzucht ist ein besonders sensibler Bereich der Milchproduktion. Dazu gehört auch, den Kälbern im Hinblick auf die Fütterung einen optimalen Start zu ermöglichen. Der Vortrag enthält dazu die wichtigsten Grundsätze sowie neue Erkenntnisse im Bereich der Kälberfütterung.

Dr. Tina Baumgärtel

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 341)

Vortragstitel:

Managementhilfen für die Milchkuhfütterung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Fütterungskontrolle, Bewertung einer berechneten Ration, Fraktionierung des Futters nach Partikelgrößen mit der Schüttelbox, Bewertung des Kotes, Beurteilung von Mischrationen, Trockensubstanzschnellbestimmung mit der Mikrowelle, Rationsbeurteilung über MLP-Daten.

Silke Dunkel

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 105)

Vortragstitel:

Praktische Rinderzucht – betriebliche Zuchtphilosophie

Inhaltliche Schwerpunkte:

Darstellung des Thüringer Zuchtprogramms und Realisierung in die Praxis durch betriebliche Zuchtphilosophie und Anpaarungsplanung

Jens Hubrich

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 38)

Vortragstitel:

Rationskontrolle

Inhaltliche Schwerpunkte:

Herdenmanagement, Milchleistungsprüfung, BCS, Pansenfüllung, RFD, Analysen, Futterstruktur

Silke Dunkel

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 355)

Vortragstitel:

Rinderzucht in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Darstellung der Struktur, Organisation sowie Ziele und Aufgaben der Rinderzucht in Thüringen

Jens Hubrich

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 37)

Vortragstitel:

Sojaschrot versus alternative Proteinträger - Ist ein Ersatz beim Wiederkäuer möglich?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Einsatz von Sojaprodukten ist in der Diskussion. Zunehmend sind, vor allem in der Wiederkäuerfütterung, Alternativen gefragt. Der Vortrag gibt einen Überblick über die Möglichkeiten und Grenzen eines Sojaersatzes durch alternative Proteinträger.

Dr. Tina Baumgärtel

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 344)

Vortragstitel:

Zuchtprogramm Milchrind

Inhaltliche Schwerpunkte:

Zusammenhang zwischen Zuchtziel und ökonomischen Aspekten in Verbindung mit dem Thüringer Zuchtprogramm Milchrind

Jens Hubrich

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 39)

Vortragstitel:

Zuchtstrategien der Zukunft: Genomische Selektion - der große Sprung?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Milchrind, genomische Zuchtwertschätzung, genetische Grundlagen, Zuchtprogramm

Dr. Erhard Gernand

Th.-Gruppe 3.1 - Rind

(Lfd. Nr.: 339)

→ Themengruppe 3.2 - Schwein

Vortragstitel:

Abruffütterungssysteme in der Ferkelproduktion in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Vergleichende Darstellung verschiedener Abruffütterungssysteme auf der Grundlage einer Erhebung in Thüringer Schweineproduktionsbetrieben

Katrin Rau

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 345)

Vortragstitel:

Absetzverfahren in der Schweinezucht - vergleichende Bewertung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Praxisversuch zu Absetzverfahren in der Schweinezucht - vergleichende Bewertung; Wurfweises Absetzen = bessere Mastergebnisse

Katrin Rau

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 347)

Vortragstitel:

Anomalien in der Schweineproduktion

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ursachen von Anomalien, Erfassungsgrundsätze und betriebsspezifische Ansätze zur Reduktion

Dr. Simone Müller

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 405)

Vortragstitel:

Ebermast - worauf sollte geachtet werden?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Informationen zur Fütterung und Haltung von Ebern (intakt oder geimpft)

Dr. Simone Müller

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 404)

Vortragstitel:

Einsatz von Ohrmarkentranspondern zur Einzeltierkennzeichnung in der Schweineproduktion

Inhaltliche Schwerpunkte:

Bewertung eines Systems der Tierkennzeichnung Schwein mittels Transponder, inklusive Datenverarbeitung

Katrin Rau

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 346)

Vortragstitel:

Ferkelproduktion in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Überblick zur Sauenhaltung in Thüringen, Fütterung, Genetik, Rassen

Katrin Rau

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 409)

Vortragstitel:

Im Dschungel der Hybridherkünfte

Inhaltliche Schwerpunkte:

Informationen zur züchterischen Ausrichtung, Leistungsfähigkeit und zum Tiergesundheitsstatus der wichtigsten Zuchtorganisationen

Dr. Simone Müller

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 402)

Vortragstitel:

Mastschweine bedarfsgerecht füttern

Inhaltliche Schwerpunkte:

Hinweise zu einer leistungsangepassten und kostengünstigen Mastschweinefütterung

Dr. Arnd Heinze

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 354)

Vortragstitel:

Moderne Besamungsställe für Sauen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Beim Neu- bzw. Umbau von Besamungsställen müssen geänderte Haltungsanforderungen und neue Erkenntnisse zu den Fortpflanzungsstimuli sowie zur Bewirtschaftung berücksichtigt werden.

Dr. Arnd Heinze

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 352)

Vortragstitel:

Neue Trends bei der Belegung von Altsauen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ausgehend von aktuellen Forschungsergebnissen werden Empfehlungen zu erfolgreichen und kostensparenden Stimulationsmethoden von Altsauen zur Gruppenbesamung gegeben.

Dr. A. Heinze

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 400)

Vortragstitel:

Neues und Bewährtes bei der Schweinebesamung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Weiterbildung von Besamungstechnikern in der Schweineproduktion

Dr. Arnd Heinze

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 351)

Vortragstitel:

Sanierung in der Schweineproduktion

Inhaltliche Schwerpunkte:

Es werden verschiedene Ansätze für eine gesundheitliche Sanierung (Eliminierung spezifischer Erreger) in der Schweineproduktion und die Voraussetzungen für den Erfolg der umfassenden Maßnahmen vorgestellt.

Dr. Simone Müller

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 348)

Vortragstitel:

Sauenfütterung - Worauf muss jetzt geachtet werden?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Zusätzlich zu den überarbeiteten Nährstoffbedarfsanforderungen bieten neue Erkenntnisse zur Trächtigkeitsfütterung bessere Voraussetzungen für eine hohe Laktationsleistung

Dr. Arnd Heinze

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 353)

Vortragstitel:

Schweinemast in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Überblick zur Mastschweineproduktion in Thüringen, Wertschöpfungskette, aktuelle Probleme

Katrin Rau

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 408)

Vortragstitel:

Verzicht auf Ferkelkastration - Alternativen und Konsequenzen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ausgehend von der "Düsseldorfer Erklärung" wird über den Stand, Alternativen sowie mögliche Konsequenzen des Verzichtes auf die Ferkelkastration informiert. Aktuelle Ergebnisse aus Thüringer Versuchen werden vorgestellt.

Dr. Simone Müller

Th.-Gruppe 3.2 - Schwein

(Lfd. Nr.: 403)

→ Themengruppe 3.3 – Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

Vortragstitel:

Anforderungen zur Errichtung und Betreibung einer landwirtschaftlichen Wildwiederkäuerhaltung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die TLL hat die Leitlinie zur effizienten und umweltverträglichen landwirtschaftlichen Wildwiederkäuerhaltung herausgegeben. Sie ist die Grundlage für die Errichtung, Erweiterung und das Betreiben einer landwirtschaftlichen Wildwiederkäuerhaltung und ermöglicht damit ein einheitliches Genehmigungsverfahren in Thüringen. Die Leitlinie beschreibt die einzuhaltenden Anforderungen des Tier-, Umwelt- und Verbraucherschutzes sowie der Landwirtschaft.

Bernd Kästner

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 87)

Vortragstitel:

Aspekte der Qualitätslammproduktion

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Vortrag bietet einen Überblick über Verfahren der Mastlammproduktion: Genetik, Fütterung, Haltung, Ökonomie (Schwerpunktsetzung ist möglich).

Dr. Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 42)

Vortragstitel:

Einsatz von wirtschaftseigenem Futter in der Winterfütterung von Schafen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Bedarfsdeckende Rationen aus wirtschaftseigenen Futtermitteln, Rationsberechnungen

Dr. Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 323)

Vortragstitel:

Fütterung der Schafe und Ziegen - worauf ist zu achten?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Im Vortrag wird ein Überblick über Grundsätze und Empfehlungen zur Fütterung von Schafen und Ziegen gegeben.

Dr. Tina Baumgärtel

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 343)

Vortragstitel:

Ist der Bock die halbe Herde? Leistungsprüfung und Landschaftspflege in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Schafe sind gegenwärtig die Nutztierart mit dem größten Leistungsspektrum. Gleichzeitig wird der Tierart nachgesagt, dass sie als Pfennigsucher außerordentlich anspruchslos und flexibel in der Landschaftspflege genutzt werden kann. Da Leistung ohne Hintergrund aber nicht realisierbar ist, soll deutlich gemacht werden, welche Möglichkeiten bestehen, beides zu kombinieren und wie die Leistungsprüfung in Thüringen notwendige Voraussetzungen schafft.

Dr. Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 41)

Vortragstitel:

Kostensparende Lämmernast im Stall - Möglichkeiten und Grenzen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Verbesserung der Futterverwertung über Zucht, Ersatz von Konzentraten durch Grobfutter, optimale Verfahrensgestaltung u.ä.

Dr. Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 322)

Vortragstitel:

Lehrgang für kleine Schafhalter (Haltung/ Fütterung/ Zucht)

Inhaltliche Schwerpunkte:

Immer öfter sieht man in Gärten und Obstplantagen wieder Schafe und Ziegen weiden. Sie werden als „Rasenmäher“, interessante Haustiere, als Lieferanten wohlschmeckenden Lammfleisches und ab und an auch von Milch wieder geschätzt. Damit es den Tieren gut geht, sind aber bestimmte Fachkenntnisse unbedingt erforderlich. Was brauchen sie zu fressen? Reicht das, was auf der Weide wächst? Welche Krankheiten können auftreten und was kann man dagegen machen? Brauche ich einen Stall und was fressen die Tiere im Winter? Viele Fragen, die beantwortet werden müssen. Die wichtigsten davon sollen im Seminar im Mittelpunkt stehen.

Dr. Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 96)

Vortragstitel:

Neue Untersuchungen zu genetischen Beziehung der Fruchtbarkeit zur Mast- und Schlachtleistung beim Schaf - Grundlage strategischer Entscheidung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Schaf, Fruchtbarkeit, Fett, Schlachtkörper

Dr. Erhard Gernand

Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 196)

Vortragstitel:

Optimales Herdenmanagement als Voraussetzung für hohe Fortpflanzungs- und Aufzuchtleistungen bei im Gehege gehaltenen Wildwiederkäuern

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die Rentabilität der landwirtschaftlichen Wildhaltung ist in hohem Maße von der Fortpflanzungs- und Aufzuchtleistung (FAL) abhängig. Die 2001 in 70 Betrieben ermittelte FAL mit 74 % liegt weit unter dem Richtwert von 85 %. Das bedeutet die Wildhalter müssen die wesentlichen Einflussfaktoren zur Verbesserung der FAL erkennen und abändern. Ein optimales Herdenmanagement erfordert bestimmte technische Voraussetzungen und eine tagfertige Dokumentation.

Bernd Kästner

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 88)

Vortragstitel:

Probleme der Fruchtbarkeit bei Schafen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Zur Verbesserung der Fruchtbarkeit in den Herden ist eine intensive Analyse und Beratung unbedingt erforderlich. Dafür notwendige Faktoren sollen angesprochen werden: Bedeutung der Fruchtbarkeit für die Wirtschaftlichkeit; Analyse des Ist-Standes in Thüringen; Möglichkeiten zur Verbesserung

Dr. Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 95)

Vortragstitel:

Schaf- und Ziegenrassen in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Vorstellung der im Thüringer Herdbuch züchterisch bearbeiteten Rassen

Dr. Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 321)

Vortragstitel:

Schafe in Thüringen - Garanten für Landschaft und Qualitätsfleisch

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Vortrag zielt darauf ab, einem Verbraucherpublikum zum einen deutlich zu machen, welche Bedeutung die Schafhaltung für das Weiterbestehen der Thüringer Kulturlandschaft hat und zum anderen Qualität und Nutzungsmöglichkeiten der erzeugten Produkte vorzustellen: Stellung der Schafe im Ökosystem; Vorstellung der Produkte Fleisch, Milch, Wolle.

Dr. Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 94)

Vortragstitel:

Vergleichende Untersuchungen zur Qualität von Mastlämmern von Merinomutterschafen bei Kreuzung mit verschiedenen Fleischrassen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Mastleistung, Schlachtkörper- und Fleischqualitätsmerkmale bei reinrassigen Merinos und deren Kreuzungen mit Fleischschafassen

Dr. Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 320)

Vortragstitel:

Zucht auf Scrapieresistenz beim Schaf als Maßnahme des vorbeugenden Verbraucherschutzes

Inhaltliche Schwerpunkte:

Aus Gründen des Verbraucherschutzes führen die Thüringer Schafzüchter/Schafhalter ein Programm zur Scrapiesanierung durch. Diese Erkrankung gehört zur gleichen Gruppe, wie BSE. Der Vortrag beinhaltet folgende Gesichtspunkte: Erläuterungen zur Krankheit (Symptome, Verbreitung u.ä.); Maßnahmespektrum (Europa, Deutschland, Thüringen); Zuchtprogramm; bisherige Ergebnisse; Ausblick. Der Vortrag kann spezifisch auf Verbraucher bzw. Fachpublikum zugeschnitten werden.

Dr. Heike Lenz

Th.-Gruppe 3.3 - Pferde, Schafe, Ziegen, Gatterwild

(Lfd. Nr.: 86)

→ **Themengruppe 4.0 - Ökonomie / Markt**
→ **Themengruppe 4.1 - Marktberichte**

Vortragstitel:

Die Vermarktung von frischem Obst und Gemüse im Rahmen der Direktvermarktung (Handelsklassenrecht)

Inhaltliche Schwerpunkte:

Am Beispiel Hofladen und Wochenmarkt werden die gesetzlichen Vermarktungsnormen (Handelsklassenrecht) dargestellt, die ein Direktvermarkter beim Absatz von frischem Obst, Gemüse und Speisekartoffeln zu beachten hat.

Jens Schönberg

Th.-Gruppe 4.1 - Marktberichte

(Lfd. Nr.: 48)

Vortragstitel:

Förderung der Erzeugung und Vermarktung von Obst und Gemüse im Rahmen der Gemeinsamen Marktorganisation

Inhaltliche Schwerpunkte:

Auf Grund der VO (EG) 2200/96 zur Gemeinsamen Marktorganisation für Obst und Gemüse, verfügen die Mitgliedstaaten der Europäischen Union über ein Instrument zur Förderung der Erzeugung und Vermarktung von Obst und Gemüse. Der Vortrag stellt dar, wie in Thüringen dieses Instrument genutzt wurde und weiter genutzt werden wird.

Kerstin Riedel-Kopp

Th.-Gruppe 4.1 - Marktberichte

(Lfd. Nr.: 53)

→ **Themengruppe 4.2 – Betriebswirtschaft**

Vortragstitel:

Betriebswirtschaftliche Fragen der Milchproduktion in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Wirtschaftlichkeit des Verfahrens in Abhängigkeit von der Milchleistung mit ausgewählten Ergebnissen der Thüringer Praxis

Esther Gräfe

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 210)

Vortragstitel:

Betriebswirtschaftliche Fragen des Risikomanagements in landwirtschaftlichen Betrieben

Inhaltliche Schwerpunkte:

Diskutiert werden Optionen des Risikomanagements

Dr. Jürgen Strümpfel

Dr. I. Matthes

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 329)

Vortragstitel:

Biogasanlagen - Wirtschaftlichkeit unter den Bedingungen des neuen EEG

Inhaltliche Schwerpunkte:

In Thüringen werden 118 landwirtschaftliche Biogasanlagen mit einer installierten Leistung von 60 MW betrieben (Stand 01.01.2009). Schwerpunkt der eingesetzten Feldfrüchte bilden Maissilage und Getreide. Die Preisentwicklung auf dem Getreidemarkt seit 2006 dämpft zurzeit den Getreideeinsatz in Biogasanlagen deutlich. Unter den Bedingungen einer festen Einspeisevergütung nach EEG 2009 mit einer Degression entsprechend des Inbetriebnahmejahres von 1 %, und den neuen Bonusregelungen werden kleinere landwirtschaftliche Biogasanlagen zum Erfolgsmodell. Bereits heute sind Wirkungen auf die Auftragserteilung für neue Anlagen zu erkennen.

Dr. Gerd Reinhold

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 324)

Vortragstitel:

Erarbeitung, Aussagekraft und Anwendung von Betriebsvergleichen - Die betriebswirtschaftliche Ausrichtung (BWA)

(geeignet für Informationsveranstaltungen/Schulungen für Leiter und Mitarbeiter von Landwirtschaftsbetrieben)

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die Buchführungsabschlüsse der Betriebe aus der Thüringer Test- und Auflagenbuchführung bilden eine aussagefähige Datengrundlage für betriebswirtschaftliche Analysen. Es wird der Weg zum einzelbetrieblichen Vergleich erläutert sowie dessen Aussagekraft beurteilt. Die Anwendung des Betriebsvergleiches im Rating sowie die Ermittlung der betriebswirtschaftlichen Ausrichtung von Betrieben werden erklärt.

Martin Herold

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 139)

Vortragstitel:

Gesamtbetriebliche Bewertung des ökologischen Landbaues aus ökonomischer Sicht

Inhaltliche Schwerpunkte:

In Zusammenarbeit der ostdeutschen Bundesländer erfolgt seit 2002 eine gemeinsame Auswertung der Buchführungsabschlüsse ökologisch wirtschaftender Betriebe. Die größere Datenbasis ermöglicht eine umfangreiche Gruppenbildung. Die Ergebnisse der Betriebe werden innerhalb der Ökobetriebe im Zeitverlauf gegenüber konventionell wirtschaftenden Betrieben vergleichend gewertet.

Martin Herold

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 211)

Vortragstitel:

Methodik und Aufgaben der Buchführungsauswertung in der Thüringer Landwirtschaft

Inhaltliche Schwerpunkte:

Methodik, Erstellung und Aussagekraft von einzelbetrieblichen Vergleichen in Thüringen. Die Bedeutung der Buchführungsauswertung für Agrarberichterstattung, Vorbereitung politischer Entscheidungen und den Fördervollzug. In Zusammenhang damit wird die Anwendung von Software zur Ermittlung der betriebswirtschaftlichen Ausrichtung von Betrieben und zum Rating erklärt.

Martin Herold

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 413)

Vortragstitel:

Wirtschaftlichkeit der Damwildhaltung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Tierbestand, Gehegefläche, Markt und Preisverhältnisse, biologisches Leistungsniveau, Produktionskosten, Leistungsanforderungen und -reserven einer effizienten tier- und umweltgerechten Wildwiederkäuferhaltung

Bernd Kästner

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 197)

Vortragstitel:

Wirtschaftlichkeit der Ferkelproduktion in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Tierbestand, Produktionsstrukturen der Ferkelerzeugung in Thüringen; Markt- und Preisverhältnisse, wertschöpfungsproportionaler Preisverbund in der Stufenproduktion; biologisches Leistungsniveau und –entwicklung, betriebswirtschaftliche Bewertung von Leistungskennzahlen; Niveau und Dynamik der Produktionskosten von 1996 bis 2006; betriebswirtschaftliche Konsequenzen des Bestandsaustausches; Leistungsanforderungen an eine wirtschaftlich nachhaltige Ferkelerzeugung, Wirtschaftlichkeitspotenziale

Dr. Jürgen Müller

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 274)

Vortragstitel:

Wirtschaftlichkeit der Grundfutterproduktion

Inhaltliche Schwerpunkte:

Konsequenzen der veränderten Rahmenbedingungen (Erzeuger- und Betriebsmittelpreise sowie GAP) für die Wirtschaftlichkeit wichtiger Verfahren der Grundfutterproduktion vom Acker- und Grünland.

Dr. Joachim Degner

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 279)

→ Themengruppe 4.3 – Daten zur Thüringer Landwirtschaft

Vortragstitel:

Wirtschaftlichkeit der Marktfruchtproduktion

Inhaltliche Schwerpunkte:

Konsequenzen der veränderten Rahmenbedingungen (Erzeuger- und Betriebsmittelpreise sowie GAP) für die Wirtschaftlichkeit wichtiger Zweige der Marktfruchtproduktion

Dr. Joachim Degner

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 280)

Vortragstitel:

Wirtschaftlichkeit der Schweinemast in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Tierbestand, Produktionsstrukturen der Schweinemast in Thüringen; Markt- und Preissituation, Verteilung der Wertschöpfungspotenziale bei der Schweinefleisch-erzeugung; biologisches Leistungsniveau und -entwicklung; betriebswirtschaftliche Bewertung von Leistungskennzahlen; Niveau und Dynamik der Produktionskosten von 1996 bis 2006; Leistungsanforderungen an eine wirtschaftlich nachhaltige Schweinemast, Wirtschaftlichkeitspotenziale

Dr. Jürgen Müller

Th.-Gruppe 4.2 - Betriebswirtschaft

(Lfd. Nr.: 275)

Vortragstitel:

Die strukturelle Entwicklung der Landwirtschaft und deren Rahmenbedingungen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Wieviel Unternehmen wirtschaften mit welchen Produktionsgrundlagen in welchen Regionen Thüringens. Neben technologischen Faktoren, ist besonders der Einfluss rechtlicher und agrarpolitischer Rahmenbedingungen auf agrarstrukturelle Verhältnisse von Bedeutung. Daten aus den Invekos-Sammelunterlagen und der amtlichen Agrarstatistik bilden die Grundlage für eine langjährige Analyse.

Martin Herold

Th.-Gruppe 4.3 - Daten zur Thüringer Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 254)

Vortragstitel:

Einkommenslage der Thüringer Landwirtschaftsbetriebe

Inhaltliche Schwerpunkte:

Auswertung von Thüringer Buchführungsergebnissen differenziert nach Betriebsformen, Rechtsformen und ausgewählten Regionen; mehrjährige Ergebnisse für ausgewählte Kennzahlen

Dr. Ines Matthes

Th.-Gruppe 4.3 - Daten zur Thüringer Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 255)

Vortragstitel:

Personalentwicklung und Situation des Berufsnachwuchses in der Landwirtschaft Thüringens

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ausgehend von statistischen Aussagen zur Personalsituation werden Ergebnisse der Befragung von Unternehmen und landwirtschaftlichen Fachkräften vor dem Hintergrund der demografischen Entwicklung gewertet.

Martin Herold

Th.-Gruppe 4.3 - Daten zur Thüringer Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 328)

Vortragstitel:

Stand und Perspektiven der Landwirtschaft in Thüringen - welche Gestaltungsmöglichkeiten sehen Agrarwissenschaft und Agrarpolitik?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Stand und Perspektiven der Landwirtschaft in Thüringen - welche Gestaltungsmöglichkeiten sehen Agrarwissenschaft und Agrarpolitik?

Peter Ritschel

Th.-Gruppe 4.3 - Daten zur Thüringer Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 385)

→ Themengruppe 5.0 - Untersuchungswesen

Vortragstitel:

Stand und Perspektiven der modernen landwirtschaftlichen Analytik

Inhaltliche Schwerpunkte:

Darstellung des aktuellen Standes der modernen landwirtschaftlichen Analytik und ausgewählter Entwicklungstrends mit den Schwerpunkten Automatisierung, Minimierung des Probenaufbereitungsaufwands und Chemikalieneinsatzes, Erhöhung der Empfindlichkeit und Selektivität im Ultraspurenbereich, chemische Speziesanalytik, Anwendung gendiagnostischer Verfahren, Online-Prozessanalytik, Fernerkundung und Schnellmethoden

Dr. Matthias Leiterer

Th.-Gruppe 5.0 - Untersuchungswesen

(Lfd. Nr.: 257)

Vortragstitel:

Validierung von Untersuchungsmethoden in der analytischen Praxis

Inhaltliche Schwerpunkte:

Darstellung der Kenngrößen und Verfahren zur Validierung von Analysenmethoden in der landwirtschaftlichen und Umweltanalytik unter Berücksichtigung der aktuellen gesetzlichen Vorschriften und internationalen Normen.

Dr. Matthias Leiterer

Th.-Gruppe 5.0 - Untersuchungswesen

(Lfd. Nr.: 258)

→ Themengruppe 5.1 - Probenahme

→ Themengruppe 5.2 – Boden- und Düngemitteluntersuchung

Vortragstitel:

Automatisierte Korngrößenanalyse nach Köhn

Inhaltliche Schwerpunkte:

Verfahren zur Korngrößenanalyse, existierende Automatisierungslösungen; Analyse mit Sedimat 4-12

Dr. Rainer Paul

Th.-Gruppe 5.2 - Boden- und Düngemitteluntersuchung

(Lfd. Nr.: 150)

Vortragstitel:

Methoden zur In-Situ-Erfassung von Bodenlösung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Beprobungssysteme für die Bestimmung von Stoffkonzentration der Bodenlösung, Stofftransport und/oder Stoffbilanz in der ungesättigten Zone, wie Saugsonden, Lysimeter, Trichterlysimeter, Dochtsammler etc., stoffspezifische Anforderungen an die Beprobungssysteme

Dr. Steffi Knoblauch

Th.-Gruppe 5.2 - Boden- und Düngemitteluntersuchung

(Lfd. Nr.: 134)

Vortragstitel:

Prüfung einer ergänzenden chemischen Bodenuntersuchungsmethode

Inhaltliche Schwerpunkte:

Vergleich der Ergebnisse einer kostengünstigen und einfachen Bodenuntersuchungsmethode mit denen der Standardverfahren. Abhängigkeiten der Extrahierbarkeit von Nährstoffen von Säurekonzentrationen und Zeit. Standortabhängige Prognose von Nährstoffverfügbarkeiten aus Extrakten verschiedener Säurekonzentrationen.

Günter Kießling

Th.-Gruppe 5.2 - Boden- und Düngemitteluntersuchung

(Lfd. Nr.: 148)

→ Themengruppe 5.3 – Futtermittel- und Agrarproduktprüfung

Vortragstitel:

Anwendung der Röntgenfluoreszenzanalytik (RFA) zur Bestimmung von Elementgehalten in Pflanzen und Futtermitteln an der TLL

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die methodischen Grundlagen der RFA werden erläutert und die Durchführung und Validierung des Verfahrens in der Pflanzen- und Futtermittelanalytik beschrieben.

Jürgen Bargholz

Th.-Gruppe 5.3 - Futtermittel- und Agrarproduktprüfung

(Lfd. Nr.: 128)

Vortragstitel:

Grundlagen der Futterbewertung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ziel der Tierfütterung, Einteilung der Futtermittel, Kennzeichen der Futterqualität, Untersuchung der Inhaltsstoffe, Probenahme, Sensorik, Nährstoffanalyse, Schätzung der verfügbaren Energie

Elke Herzog

Th.-Gruppe 5.3 - Futtermittel- und Agrarproduktprüfung

(Lfd. Nr.: 387)

Vortragstitel:

Lebensmittel und Futtermittel aus Raps

Inhaltliche Schwerpunkte:

Raps wird auf über 15 % der Thüringer Ackerfläche angebaut und trotz wachsender Bedeutung der non-food Verwendungen liefert er wertvolles Speiseöl und hochwertige Eiweißfuttermittel. Die Qualitätskriterien für Rapsöl im Vergleich zu den weiteren Speiseölen werden beschrieben und Ableitungen für den Thüringer Speiseölmarkt getroffen. Der Futterwert und die Einsatzmöglichkeiten für Rapsextraktionsschrot und Rapskuchen haben sich durch den Übergang zur 00-Qualität entscheidend verbessert, noch immer gibt es aber Limitierungen. Rapsspeiseöl und die Rapsfuttermittel können auch in gesonderten Vorträgen abgehandelt werden. Die Zielgruppen sind je nach Schwerpunktsetzung Multiplikatoren, Tierproduzenten, Direktvermarkter sowie interessierte Verbraucher.

Dr. Friedrich Schöne

Th.-Gruppe 5.3 - Futtermittel- und Agrarproduktprüfung

(Lfd. Nr.: 158)

Vortragstitel:

Molekularbiologische Untersuchung von Futtermitteln auf gentechnisch veränderte Organismen (GVO)

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der erste Teil des Vortrages widmet sich dem Vergleich verschiedener DNA-Extraktionsmethoden und GVO-Nachweisverfahren, der zweite Teil umfasst die Ergebnisse der Futtermittelkontrollen in Thüringen ab 2004

Dr. Sabine Domey

Th.-Gruppe 5.3 - Futtermittel- und Agrarproduktprüfung

(Lfd. Nr.: 295)

Vortragstitel:

Richtig ernähren mit Lebensmitteln aus Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die Qualitätssicherung wichtiger Lebensmittel (Fleisch, Milch, Kartoffeln und die entsprechenden Erzeugnisse daraus, Mehl, Brot, Speiseöle) in der gesamten Kette vom Landwirtschaftsbetrieb über den Verarbeiter bis hin zum Verbraucher wird beschrieben. Über die Sicherheit hinaus werden Lebensmittel sensorisch bewertet und es wird auf ihre Rolle in der gesunden Ernährung eingegangen. Der Vortrag basiert auf umfangreichem, gemeinsam von der TLL und der Universität Jena erarbeitetem Datenmaterial auch zu Premiumlebensmitteln aus Thüringen. Es kann auch eine spezielle Produktgruppe abgehandelt werden, dies unter Einbeziehung der Demonstration einer sensorischen Prüfung.

Dr. Friedrich Schöne
Andrea Greiling

Th.-Gruppe 5.3 - Futtermittel- und Agrarproduktprüfung

(Lfd. Nr.: 159)

→ Themengruppe 5.4 - Saatgut

Vortragstitel:

Untersuchungen zur Saatgutqualität in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Das Referat Saatgut erfasste über mehrere Jahre alle Faktoren, die Einfluss auf die Qualität des Saatgutes hatten. Bei der Erzeugung von Saatgut spielt der Qualitätsgedanke eine wichtige Rolle. Es werden die Ergebnisse der Feldbestands- und Beschaffenheitsprüfung dargestellt und bewertet sowie Schwachstellen bei der Erzeugung von Saatgut anhand von Beispielen aufgeführt.

Dr. Günter Müller

Th.-Gruppe 5.4 - Saatgut

(Lfd. Nr.: 45)

Vortragstitel:

Wie wird Saatgut auf GVO-Verunreinigungen untersucht?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Vortrag stellt anhand eines kurzen Films die einzelnen Schritte der Programmaufbereitung, DANN-Extraktion und molekularbiologischen Untersuchung dar und geht auf die bundeseinheitlichen Anforderungen und Ergebnismitteilung ein

Dr. Sabine Domey

Th.-Gruppe 5.4 - Saatgut

(Lfd. Nr.: 388)

→ Themengruppe 5.5 – Mikrobiologie und Gendiagnostik

Vortragstitel:

Was sind Mykotoxine und wie werden sie bestimmt?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Als für die Gesundheit von Mensch und Tier gefährdende Stoffe kommt den Pilzgiften eine große Bedeutung zu. Ihr mögliches Vorkommen in Ernteprodukten und Lebensmitteln wie Futtermitteln macht eine Überwachung notwendig. Die geringen Konzentrationen in denen Mykotoxine wirken stellen hohe Anforderungen an die Leistungsfähigkeit einer modernen Analytik.

Dr. Horst Hartung

Th.-Gruppe 5.5 - Mikrobiologie und Gendiagnostik

(Lfd. Nr.: 135)

→ Themengruppe 6.0 - Ökologie

Vortragstitel:

Anbau von Ölsaaten unter Berücksichtigung der Anforderungen des ökologischen Landbaus

Inhaltliche Schwerpunkte:

Vorstellung der Versuchsergebnisse zu alternativen Ölpflanzen, insbesondere Saflor

Andrea Biertümpfel

Torsten Graf

Th.-Gruppe 6.0 - Ökologie

(Lfd. Nr.: 265)

Vortragstitel:

Ökologischer Landbau in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Auf der Grundlage der Meldungen der zuständigen Behörde für ökologischen Landbau, der Auswertung der Agrarförderung sowie weiterer Quellen erfolgen Angaben zur Entwicklung des ökologischen Landbaus in Thüringen. Angaben zur Struktur und zum Umfang der ökologischen Produktion zeigen Entwicklungstendenzen. Unter Berücksichtigung der agrarpolitischen Rahmenbedingungen und der allgemeinen wirtschaftlichen Entwicklung lassen sich mögliche Chancen und Probleme des ökologischen Landbaus ableiten.

Dr. Ines Matthes

Th.-Gruppe 6.0 - Ökologie

(Lfd. Nr.: 212)

→ Themengruppe 6.1 – Nachhaltige Landwirtschaft

Vortragstitel:

Agroforstsysteme - eine Option für nachhaltige Landnutzung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Moderne Agroforstsysteme für Food- und Non-Food-Produktion auf einer Fläche werden anhand der Ergebnisse des aktuellen Forschungsprojektes vorgestellt.

Manuela Bärwolff

Andrea Biertümpfel

Th.-Gruppe 6.1 - Nachhaltige Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 366)

Vortragstitel:

Anforderungen bei Inanspruchnahme der KULAP-W-Programme

Inhaltliche Schwerpunkte:

Das neue Thüringer Kulturlandschaftsprogramm beinhaltet 4 Maßnahmen, die speziell als Wasserschutzmaßnahme in Gebieten mit besonderem Handlungsbedarf angeboten werden. Dabei werden Gebietskulissen im InVeKoS-Verfahren berücksichtigt. Die Maßnahmen sind auf die Verminderung der Gefahr von Stickstoffeinträgen in das Grundwasser und von Phosphor-Einträgen in die Oberflächengewässer gerichtet. Entsprechend wird die Absenkung betrieblicher N-Salden auf dem Ackerland, der Anbau von Zwischenfrüchten, die konservierende Bodenbearbeitung und die Anlage von Uferrand-Blühstreifen gefördert.

Dr. Peter Gullich

Th.-Gruppe 6.1 - Nachhaltige Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 285)

Vortragstitel:

Anleitung zur Einstufung von Flächen für die KULAP-Maßnahme L4 "Artenreiches Grünland"

Inhaltliche Schwerpunkte:

Methodik der Pflanzenerkennung, Vorstellung der Zielarten

Dr. Hans Hochberg
Dorit Zopf

Th.-Gruppe 6.1 - Nachhaltige Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 270)

Vortragstitel:

Maßnahmen zur Landschaftspflege im KULAP 2007 – Ziele und Förderinhalte

Inhaltliche Schwerpunkte:

Aufbau des KULAP, Vorstellung der Maßnahmen und Ziele; Erläutern von Maßnahmeinhalten, relevanten Förderbedingungen und Teilnahmevoraussetzungen; fachliche Aspekte beim Durchführen von Landschaftspflegemaßnahmen; Ergebnisse zur Inanspruchnahme und beispielhafte Wirkungen von Maßnahmen

Maik Schwabe

Th.-Gruppe 6.1 - Nachhaltige Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 287)

Vortragstitel:

Nährstoffverlagerung (N, P, S) aus landwirtschaftlich genutzten Böden Thüringens und Lösungswege für einen nachhaltigen Schutz des Grundwassers

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ausgangssituation der Gewässerqualität in Thüringen, Einfluss landwirtschaftlicher Bodennutzung auf die Verlagerung von N, P, S aus der Wurzelzone am Beispiel langjähriger Feldmessungen, Verlagerungsdisposition von Böden, standortabhängige Ableitungen zum unvermeidbaren N-Austrag, tolerierbaren N-Saldo und zu gewässerverträglichen Maßnahmen, Erfordernisse der EU-WRRL

Dr. Steffi Knoblauch

Th.-Gruppe 6.1 - Nachhaltige Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 132)

Vortragstitel:

Pflege und Anlage von Hecken im Agrarraum

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ökologische und landeskulturelle Bedeutung, Bedarf, Verfahren und Pflegebeispiele, Kostenrichtwerte, bestehende Förderprogramme, Empfehlungen für Landwirte

Maik Schwabe

Th.-Gruppe 6.1 - Nachhaltige Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 156)

Vortragstitel:

Pflege und Baumschnitt von Streuobstbeständen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ökologische und landeskulturelle Bedeutung, Bedarf, Grundlagen, Verfahren und Pflegebeispiele für Obstbaumschnitt, Baumpflanzung, Entbuschung und Grünlandpflege, Kostenrichtwerte, bestehende Förderprogramme, Empfehlungen für Landwirte

Maik Schwabe

Th.-Gruppe 6.1 - Nachhaltige Landwirtschaft

(Lfd. Nr.: 157)

➔ Themengruppe 6.2 – Bodenschutz und Klimawandel

Vortragstitel:

Entwicklung des Gefüges Thüringer Böden und Sicherung eines funktionsfähigen Gefügezustandes

Inhaltliche Schwerpunkte:

Ergebnisse aus dem Bodenmonitoring in Thüringen und Vorstellung des Bodenschutzplaners zur Vorsorge vor Schadverdichtungen

Dr. Rainer Paul

Th.-Gruppe 6.2 - Bodenschutz und Klimawandel

(Lfd. Nr.: 294)

Vortragstitel:

Ergebnisse des Schwermetallmonitorings der TLL – Ableitung von Nutzungs- und Bewirtschaftungsempfehlungen für belastete landwirtschaftliche Nutzflächen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die TLL führt seit 1991 Schwermetalluntersuchungen auf landwirtschaftlichen Nutzflächen in Thüringen als Monitoring durch. Anhand der Ergebnisse von Fallbeispielen wird das Gefährdungspotenzial charakterisiert und Bewirtschaftungs- und Nutzungsempfehlungen abgeleitet.

Dr. Volkmar König

Th.-Gruppe 6.2 - Bodenschutz und Klimawandel

(Lfd. Nr.: 122)

Vortragstitel:

Ergebnisse zur Gefügeentwicklung nach langjähriger pflugloser Bodenbearbeitung auf unterschiedlichen Standorten

Inhaltliche Schwerpunkte:

Gefügeuntersuchungen auf zwei unterschiedlichen Standorten über einen Zeitraum von 10 Jahren; Entwicklung von Luftkapazität und Leitfähigkeit, Regenwurmbesatz

Dr. Rainer Paul

Th.-Gruppe 6.2 - Bodenschutz und Klimawandel

(Lfd. Nr.: 177)

Vortragstitel:

Möglichkeiten zur Anpassung des Pflanzenbaus in Thüringen an den Klimawandel

Inhaltliche Schwerpunkte:

Fruchtartenvergleiche; Saatzeit; Saatstärke; frühreifende Sorten; Anforderungen in den Thüringer Anbaugebieten

Christian Guddat

Th.-Gruppe 6.2 - Bodenschutz und Klimawandel

(Lfd. Nr.: 381)

Vortragstitel:

Möglichkeiten zur Anpassung des Pflanzenbaus in Thüringen an den Klimawandel

Inhaltliche Schwerpunkte:

alternative Winterfruchtarten (z.B. Winterackerbohnen); Saatzeit und Saatstärke bei Winterweizen und Wintergerste; frühreifende Sorten

Christian Guddat

Th.-Gruppe 6.2 - Bodenschutz und Klimawandel

(Lfd. Nr.: 397)

Vortragstitel:

Schutz von Boden und Wasser bei der landwirtschaftlichen Flächennutzung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Boden und Wasser sind gleichermaßen Produktionsfaktoren und Umweltschutzgüter. Den Handlungsrahmen geben das Bundes-Bodenschutzgesetz und die Europäische Wasserrahmenrichtlinie vor. Der Vortrag vermittelt den Handlungsbedarf und die Möglichkeiten, den Schutzanforderungen bei nachhaltiger Landbewirtschaftung zu entsprechen.

Dr. Peter Gullich

Th.-Gruppe 6.2 - Bodenschutz und Klimawandel

(Lfd. Nr.: 284)

Vortragstitel:

Vorsorge gegen schädliche Bodenveränderungen durch Verdichtung und Erosion

Inhaltliche Schwerpunkte:

Das Bundes-Bodenschutzgesetz verpflichtet die Landnutzer und -eigentümer zur Vorsorge (= Einhaltung von Grundsätzen der guten fachlichen Praxis nach §17, Abs.2) gegen schädliche Bodenveränderungen. Im Rahmen des von der TLL zu erfüllenden Beratungsauftrages sind der Handlungsbedarf zu vermitteln und geeignete Maßnahmen zu empfehlen.

Dr. Peter Gullich

Th.-Gruppe 6.2 - Bodenschutz und Klimawandel

(Lfd. Nr.: 121)

→ Themengruppe 7.0 – Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

Vortragstitel:

Aktuelle Entwicklungsfragen der Landwirtschaft im Lichte der Marktentwicklung und Agrarpolitik

Inhaltliche Schwerpunkte:

Der Vortrag behandelt die agrarpolitischen und ökonomischen Rahmenbedingungen für die Thüringer Landwirtschaft in den nächsten Jahren und zeigt potenzielle Anpassungsreaktionen auf.

Dr. J. Strümpfel

Th.-Gruppe 7.0 - Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

(Lfd. Nr.: 411)

Vortragstitel:

Anforderungen der Düngeverordnung an Landwirte

Inhaltliche Schwerpunkte:

Die Düngeverordnung beschreibt die „Gute fachliche Praxis“ beim Düngen. Im Beitrag werden die Anforderungen an die Landwirte zur Umsetzung der Düngeverordnung dargestellt.

*Dr. Wilfried Zorn
Hubert Heß*

Th.-Gruppe 7.0 - Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

(Lfd. Nr.: 292)

Vortragstitel:

Cross Compliance – Inhalte, Kontrolle und Beratung in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Überblick über die Bereiche, rechtliche Grundlagen der Cross Compliance-Regelungen; Erläuterung wesentlicher Inhalte, Anforderungen und Kriterien; Zusammenfassende Darstellung des Kontroll- und Sanktionssystems; Darstellung der Verfahrensweise

Maik Schwabe

Th.-Gruppe 7.0 - Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

(Lfd. Nr.: 286)

Vortragstitel:

Grüne Gentechnik - Wissensstand, Anwendung und Probleme

Inhaltliche Schwerpunkte:

Derzeitige Anwendung in Tier- und Pflanzenproduktion in der Welt, EU und Deutschland; rechtliche Bestimmungen; Anforderungen beim Umgang mit gentechnisch veränderten Organismen

Dr. Walter Peyker

Th.-Gruppe 7.0 - Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

(Lfd. Nr.: 35)

Vortragstitel:

Hofeigene Verarbeitung von Milch gut durchdacht

Inhaltliche Schwerpunkte:

Milchrechtliche Rahmenbedingungen für die Milchverarbeitung, Einflussfaktoren und Planungsverlauf bei der Aufnahme einer hofeigenen Milchverarbeitung, Anforderungen an die Verarbeitung, Pasteurisation, Raumgliederung und -ausstattung

Jochen Lüttig

Th.-Gruppe 7.0 - Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

(Lfd. Nr.: 206)

Vortragstitel:

Neue Gesetzlichkeiten und Probleme bei der Umsetzung der EG-Öko-Verordnung

Inhaltliche Schwerpunkte:

EG-Öko-Verordnung

Klaus Nagler

Th.-Gruppe 7.0 - Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

(Lfd. Nr.: 50)

Vortragstitel:

Perspektiven von Züchtervereinigungen im Hinblick auf die EU-Entwicklung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Entwicklung der Tierzucht; politische und rechtliche Rahmenbedingungen; Rechtssetzung der EU, des Bundes, der Länder; Aufgaben der Tierzuchtverwaltung, der Zuchtorganisationen; Zuchtverbandstruktur

Uwe Mieck

Th.-Gruppe 7.0 - Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

(Lfd. Nr.: 199)

Vortragstitel:

Umsetzung Tierzuchtgesetzgebung

Inhaltliche Schwerpunkte:

Erläuterungen zur hoheitlichen Überwachung und Kontrolle der Zuchtorganisationen; Prüf- und Besamungsstationen

Jens Hubrich

Th.-Gruppe 7.0 - Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

(Lfd. Nr.: 406)

Vortragstitel:

Wie weiter mit der EU-Agrarpolitik nach 2013?

Inhaltliche Schwerpunkte:

Diskussion der Vorschläge der EU-Kommission zur GAP nach 2013

Dr. J. Strümpfel

Th.-Gruppe 7.0 - Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

(Lfd. Nr.: 412)

Vortragstitel:

Zulassung und analytische Qualitätssicherung von Laboratorien für Untersuchungen nach Klärschlamm-, Bioabfall- und Düngeverordnung in Thüringen

Inhaltliche Schwerpunkte:

Erläuterung der gesetzlichen Grundlagen und der Verfahrensweise in Thüringen bei der Zulassung und Kontrolle von Laboratorien für die Analyse von Boden, Kompost und Klärschlamm im gesetzlich geregelten Bereich

Dr. Matthias Leiterer

Dr. Volkmar König

Th.-Gruppe 7.0 - Rechtsvorschriften, Rahmenbedingungen

(Lfd. Nr.: 7)