

Transferbesuch Stallbau und Tierwohl

Anmeldeschluss:
28.02.2017

Programm:
29./30. März 2017, in Thüringen und Bayern

Gesamtmoderation: Bettina Rocha (DVS)

Mittwoch, 29. März 2017

11.45	Treffen am Hbf Erfurt, Abfahrt pünktlich 12.00 Uhr
12.10	Begrüßung und Einführung in das Programm (im Bus) <i>NN BLG und Deutsche Vernetzungsstelle Ländliche Räume</i>
	Exkursionsziele 1. Tag
12.45 bis 14.45	1. Exkursionsziel: Mastschweinestall der HAB Molschleben GmbH, LK Gotha Schweinemastanlage umfasst knapp 3.000 Tierplätzen in konventioneller Aufstallung auf Spaltenböden. 19 Abteile befinden sich beidseitig des zentralen Treibgangs. Jedes Abteil besteht aus 8 Gruppenbuchten mit je 13 bis 10 Tieren pro Bucht. Die Fütterung erfolgt über Rohrbreiautomaten. Zur Güllelagerung dient ein abgedeckter Güllehochbehälter mit ca. 3000 m ³ Fassungsvermögen. Beheizt wird mittels Gasheizgebläse, gelüftet wird über den zentralen Treibgang und durch stufenlos regelbare Drosselkappen. Hinweis: Wir können im Rahmen der Exkursion, den Stall nicht betreten, aber hineinschauen. - Verkostung - <i>Vorstellung durch: Gunter Hoya (Betriebsleiter), Torsten Steinmetz (Berater)</i>
15.45 bis 17.45	2. Exkursionsziel: Außenklimastall für Mastschweine in Roldisleben, LK Sömmerda Schweinemastanlage mit knapp 700 Mastplätzen auf Stroh. Die Haltung erfolgt in Gruppenbuchten mit bis zu 30 Tieren pro Bucht und direkt angeschlossenen Auslaufbereich(überdacht). Gefüttert wird Trockenfutter zusammen mit Grünfutter und Kartoffeln. Der Festmist wird auf Dunglege mit angeschlossener Jauchegrube gelagert. Es gibt keine Heizung, die Lüftung erfolgt über die Seitenwände und den Luft-Lichtfirst. Schlachtung und Direktvermarktung in unmittelbarer Nähe zum Stall. <i>Vorstellung durch: Udo Weilepp (Betriebsleiter), Torsten Steinmetz (Berater)</i>
19.15	Ankunft und Einchecken im Meister Bär Hotel, 95615 Marktredwitz
20.00	Abendessen im Hotel

	2. Tag
08.30-10.45	<p>Vorträge und Diskussion im Hotel</p> <ul style="list-style-type: none"> • EIP-Projekt der Operationellen Gruppe „InnoBau – Nachhaltige Innovationen im landwirtschaftlichen Bauwesen“ Darstellung systematischer Entscheidungsprozesse in der Vorplanungsphase landwirtschaftlicher Stallbauten, <i>Sonia Donicht (OG „InnoBau“)</i> • Spannungsfeld Immissionsschutz – Tierwohl, <i>Ewald Grimm (KTBL)</i> • Diskussion
11.00	Abfahrt Hotel
11.30-13.30	<p>3. Exkursionsziel: Bio-Legehennenstall Selbitz-Rodesgrün</p> <p>Der Ferienhof Kießling ist ein Gemischtbetrieb mit breitem Ferien- und Freizeitangeboten, der seit 2016 nach Bioland-RL wirtschaftet. Neben Schweine- und Rinderhaltung ist für 2 x 3000 Legehennen im Sommer 2016 einen Stall in Massivbauweise nach der Richtlinie der Biohennen AG gebaut worden (Teilaussiedlung). Jeder Henne stehen 4,5 m² Stallfläche zur Verfügung sowie 5 m² Auslauf.</p> <p style="text-align: center;">- Verkostung-</p> <p><i>Vorstellung durch: Tobias und Roland Kießling (Betriebsleiter), Georg Döhler (Berater)</i></p>
13.30	<p>Rückfahrt zum Hbf Erfurt über Hbf Hof (Ankunft 14.00)</p> <p>Ankunft Hbf Erfurt: ca. 15.45 Uhr</p>