

## Vorlesung mit „Stallgeruch“ Hohenheimer Agrarstudenten zu Gast am Bildungs- und Wissenszentrum Boxberg (LSZ)

Am 09. Januar besuchte eine Gruppe von 30 Studenten der Universität Hohenheim das Bildungs- und Wissenszentrum Boxberg (LSZ).

Hintergrund war eine Exkursion im Rahmen der Vorlesungsveranstaltung „Technik Tierhaltung“. Inhaltlich standen die verschiedenen Haltungssysteme der Schweinehaltung und allgemein das landwirtschaftliche Bauen im Vordergrund.

Am Vormittag besichtigte die Studentengruppe den neuen Maststall, der momentan am Bildungs- und Wissenszentrum Boxberg gebaut wird. Der neue Maststall soll es u.a. ermöglichen, verschiedene organische Beschäftigungsmaterialien sowie Einstreu in konventionellen Haltungsformen einzusetzen. Aufgabe der LSZ wird es sein, diese Einsatzmöglichkeiten zu untersuchen und zu bewerten, sowohl ökonomisch wie auch bezogen auf das Tierwohl. Mit den Studenten wurde hierbei intensiv diskutiert, mit welchen Mitteln in konventionellen Haltungssystemen versucht werden kann, das Tierwohl deutlich zu erhöhen.



Werner Geißler besuchte mit der Studentengruppe den sich noch im Bau befindlichen neuen Schweinemaststall, der durch seine baulichen und technischen Voraussetzungen die Möglichkeit bietet, verschiedene organische Beschäftigungsmaterialien sowie Einstreu in konventionellen Haltungsformen einzusetzen.

Im Anschluss stand eine Führung durch die Stallungen der alternativen und konventionellen Bauweise auf dem Programm. Hierbei wurden die Grundprinzipien der einzelnen Haltungssysteme erläutert, aber auch intensiv über Entwicklungen und Tendenzen in den Bereichen Tierschutz, Umweltschutz und Verbraucherschutz diskutiert.

Am Nachmittag wurde die Vorlesung dann in den Lehrsaal verlegt und einige theoretische Inhalte aufgearbeitet.



Unter anderem die Grundprinzipien der alternativen Bauweise wurden den Studenten im Rahmen einer Führung vor Ort genauer erläutert.

Die Teilnehmer zeigten sich mit der Lehrveranstaltung sehr zufrieden. Der Besuch am Bildungs- und Wissenszentrum Boxberg (LSZ) ermöglichte es, theoretische Grundlagen des landwirtschaftlichen Bauens im Bereich Tierhaltung an Ort und Stelle am praktischen Beispiel zu diskutieren.

Auch diese Art des Austauschs ist ein Beleg für die enge und gute Zusammenarbeit zwischen dem Bildungs- und Wissenszentrum Boxberg (LSZ) und der Universität Hohenheim, die auch in Zukunft u.a. in dieser Art und Weise Bestand haben soll.