

Jahrestagung 2006 der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie

21. März 2006 bis 23. März 2006 Georg-August-Universität Göttingen

Tierernährung: Notwendige Futterinhaltsstoffe und unerwünschte Belastungen

Die Gesellschaft für Ernährungsphysiologie veranstaltet ihre Jahrestagung 2006 an der Georg-August-Universität. Sie lädt dazu vom 21. bis 23. März 2006 in enger Zusammenarbeit mit dem Göttinger Institut für Tierphysiologie und Tierernährung ein. Thema der Veranstaltung ist die Erforschung ernährungsphysiologischer Zusammenhänge in der gesamten Kette Futtermittel, Nutztier, Tierprodukt und Umwelt. In insgesamt zehn Sektionen werden Schwerpunkte wie Vitamine, Futterzusätze oder Stoffwechselprozesse behandelt. Zu der Veranstaltung werden rund 300 Experten aus agrarwissenschaftlichen und veterinärmedizinischen Forschungseinrichtungen von Bund und Ländern erwartet. Im Rahmen der Tagung findet auch eine Akademische Feier der Fakultät für Agrarwissenschaften statt. Dabei werden mit den Henneberg-Lehmann-Preisen drei Auszeichnungen für herausragende Forschungsleistungen auf dem Gebiet der Tiernahrung vergeben.

Weitere Informationen zur Tagung können im Internet unter <http://www.gfe-frankfurt.de/jahrestagung.html> <<http://www.gfe-frankfurt.de/jahrestagung.html>> abgerufen werden.

Kontaktadresse:

Prof. Dr. Frank Liebert

Georg-August-Universität Göttingen

Fakultät für Agrarwissenschaften

Institut für Tierphysiologie und Tierernährung

Kellnerweg 6, 37077 Göttingen

Telefon (0551) 39-3332, Fax (0551) 39-3343

E-Mail: tierphys@gwdg.de

Internet: <http://www.gwdg.de/~tierphys> <<http://www.gwdg.de/~tierphys>>