



Kolloquium zur Bodenkunde WS 2018/19

Zeit: Donnerstags, 16:15 – 18 Uhr

Ort: Raum 007 (Gebäude 4109), Herrenhäuser Str. 2, 30419 Hannover

Datum	Referent/in	Thema
06.12.2018	Prof. Dr. Sofia Lessovaia St. Petersburg State University	"Mineralogical characteristics of some geophagic clays from South Africa"
20.12.2018	Disputation Han	
17.01.2019	Dr. Jörg Rühlmann Leibniz-Institut für Gemüse- und Zierpflanzenbau	"Generierung räumlich hoch aufgelöster Bodenartenkarten auf Basis von ERa- und Gamma-Messungen mit dem Geophilus Messsystem"
24.01.2019	Dr. habil. Kai Schwärzel UNU Institute for Integrated Management of Material Fluxes and of Resources, Dresden	"Erosionsschutz durch Aufforstung in seiner Wirkung auf Bodenwasserhaushalt und Abfluss in Chinas Lössplateau"
31.01.2019	Dr. Detlef Lazik Umweltforschungszentrum Halle	"Membranbasierte Gassensoren - ein neues Instrument zur repräsentativen Messung von CO2 in heterogenen Böden"
07.02.2019	Dr. Stefan Dultz	"Phytoliths-plant silica bodies: Biomineralization, carbon sequestration and stress tolerance"
14.02.2019	Eric Bönecke Institut für Gartenbauliche Produktionssysteme	"The effect of climatic changes on winter wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.) yield development under consideration of site specific differences in Germany between 1958 and 2006 – A Meta-Analysis"

Gäste sind herzlich willkommen!

Die Dozenten des Instituts für Bodenkunde der Leibniz Universität Hannover