



Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät

**Seminar zu aktuellen Themen – Nutzpflanzenwissenschaften (070260)**

Dienstags 14.00 c.t. - 16.00 Uhr am Christian-Albrechts-Platz 2 – Audimax, Hörsaal D

**Gäste aus Praxis, Verwaltung und Wissenschaft sind herzlich willkommen!**

<b>Termin</b>	<b>Referentin/Referent</b>	<b>Thema</b>	<b>Einladender</b>
03.11.2015	Dr. Annette Freibauer, Thünen-Institut, Braunschweig	Humusgehalte und Humusmengen in den landwirtschaftlichen Böden Deutschlands	Taube
10.11.2015	Dr. Roland Zelger, Versuchszentrum Laimburg, Auer, Italien	Der Pflanzenschutz in Südtirol: Herausforderungen, Probleme und Lösungsansätze in einer vielfältigen Landwirtschaft zwischen hochspezialisierten Obst- und Rebkulturen und Zuerwerbskulturen im Bergland	Verreet
24.11.2015	Dr. Fred Fürstenfeld, Bodengesundheitsdienst, Ochsenfurt	Transfer einer wissenschaftlichen Methode in die Praxis am Beispiel EUF: Nährstoffgehalte, Nährstoffwechselwirkungen und Nährstoffverfügbarkeit	Mühling
15.12.2015	Dr. Wolfgang Sauermann, LWK Schleswig-Holstein	wird nachgereicht	Jung
12.01.2016	Prof. Dr. Stanislav Kopriva, Universität Köln	Natural variation in nutrient content of <i>Arabidopsis</i> and <i>Brassica</i> species	Mühling
19.01.2016	Prof. Dr. Peter Leinweber, Universität Rostock	Optimierung der Phosphoreffizienz - ein neuer Forschungsschwerpunkt in Rostock	Horn
26.01.2016	Prof. Dr. Mark Varrelmann, Universität Göttingen	Der Rizomania-Komplex an Zuckerrüben	Cai
02.02.2016	Prof. Dr. Hans-Joachim Weigel, Thünen-Institut, Braunschweig	wird nachgereicht	Kage
09.02.2016	Prof. Dr. Nicole Wrage-Mönnig, Universität Rostock	Gibt es eine positive Beziehung zwischen botanischer Diversität und Produktivität des Grünlands?	Taube

Organisatoren: Prof. Cai, Prof. Horn, Prof. Jung, Prof. Kage, Prof. Mühling, Prof. Taube, Prof. Verreet

Stand: 01.10.2015