

**Kolloquienreihe der Institute  
für Landtechnik und Tierhaltung, für Ökologischen Landbau, Bodenkultur und  
Ressourcenschutz, für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung sowie für Pflanzen-  
schutz im Winterhalbjahr 2016/2017  
Freising, Lange Point 12, Raum 1-33,  
bzw. am 21.02.2017 Am Gereuth 8 „Feinlager“,  
Beginn: jeweils 13:30 Uhr**

**Programm**

<b>Datum</b>	<b>Thema</b>	<b>Referent(en)</b>
29.11.2016	Eingeschleppte Insekten und Spinnentiere der letzten 15 Jahre in Bayern – ein Überblick	Dr. Ullrich Benker, IPS 2d Carolin Bögel, IPS 4c
06.12.2016	Körnermaisstroh – ein Substrat mit überraschendem Potential: Erträge und Methanausbeuten, Vergleich verschiedener Ernteverfahren	Monika Fleschhut, IPZ 4a und Stefan Thurner ILT 1b
10.01.2017	Treibhausgasemissionen aus der Landwirtschaft	Bianca Zerhusen, ILT 2c und Dr. Monika Zehetmeier, IBA 1c
17.01.2017	Vorkommen und Bekämpfung von Kartoffelzysten-nematoden in Bayern	Dr. Dorothee Kaemmerer, IPS 4b
24.01.2017	Einfluss von Fruchtfolge, Stallmistdüngung und Senfzwischenfrucht auf das Brandsporenpotenzial von Steinbrand- ( <i>Tilletia caries</i> ) und Zwergsteinbrandsporen ( <i>T. controversa</i> ) im Boden	Benno Voit, IPZ 6c
31.01.2017	2 Jahre Wildlebensraumberatung in Bayern - Umsetzung und Nachfrage	Dr. Christof Janko, IAB 4b
14.02.2017	Die Wasserrahmenrichtlinie im landwirtschaftlichen Bereich – Aktueller Stand in der Umsetzung	Friedrich Nüßlein, IAB 2c und Klaus Gehring, IPS 3b
21.02.2017 <b>Ort: Am Gereuth 8 „Feinlager“</b>	Was bringen molekulare Marker der bayerischen Landwirtschaft?	Dr. Grit Schwertfirm, IPZ 1b