

# Ökologisches Seminar im Rahmen der Masterarbeit: *Tierökologisches Seminar*

Kaufmann R., Schlick-Steiner B., Steiner F., Traugott M.

<b>Termin, SR Zoologie: 11:00 – 12:30 Uhr</b>	<b>ReferentIn, Thema</b>	<b>BetreuerIn/ InitiatorIn</b>
<b>Di. 16.10.2018 at 1600 HS C</b>	Prof. Thomas Rattei (University of Vienna) "Computational infrastructure in life sciences" Time: 1600 hours, Tuesday, 16 October 2018	Birgit Schlick-Steiner
<b>Mo. 22.10.2018</b>	Kelly Kieffer, Masterarbeit Zwischenbericht "Auer- und Birkhühner in den Kitzbüheler Alpen: Räumliches Auftreten, Habitatpräferenzen und Managementvorschläge"	Reinhard Lentner, Birgit Schlick-Steiner
<b>Mo. 29.10.2018</b>	Eva Enderle, Masterarbeit Zwischenbericht: „Verbreitungsmuster Alpiner Bodentiere entlang eines Höhengradienten“	Julia Seeber, Florian Steiner
<b>Mo. 12.11.2018</b>	Raphael Gronauer, Master thesis intermediate report: "Establishing High-Molecular-Weight DNA extraction and Long Read Sequencing of <i>Daphnia cucullata</i> "	Markus Möst, Birgit Schlick-Steiner
<b>Mo. 03.12.2018</b>	Britta Frei, PhD-project: Bridging the knowledge gap between theory and practice in integrated crop management	Michael Traugott
<b>Mo. 10.12.2018</b>	Veronika Hierlmeier, Projektvortstellung INTERREG-A: protectAlps- Alps, persistent pollutants and insects	Florian Steiner, Birgit Schlick-Steiner
<b>Mo. 17.12.2018</b>	Tanja Holtzem, PhD-project: Daphnia Resilience - Comparison of genomic and functional resilience of water flea populations in Lake Constance, Lake Zurich and Lake Walen under eutrophication and oligotrophication.	Markus Möst & Birgit Schlick-Steiner
<b>Mo. 14.01.2019</b>	Jasmin Marth Zwischenbericht Diplomarbeit: "Morphological characterisation and differentiation of Daphnia species within the Daphnia longispina species complex"	Markus Möst & Florian Steiner
<b>Mo. 21.01.2019</b>	Christina Siegl & Magdalena Pfeifer Is granivory a common feeding behavior of carabid beetles? A case study investigating 15 cereal fields in Tyrol. Zwischenbericht Masterarbeiten	Veronika Neidel & Michael Traugott
<b>Mo. 28.01.2019</b>	Christine Rossetti Trophic niches of differently-sized carabid beetles in cereal fields Zwischenbericht Masterarbeit	Corinna Wallinger & Michael Traugott