

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

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

<b>Termine</b> <b>SR Zoologie:</b> <b>11:00 – 12:30 Uhr</b>	<b>ReferentIn, Thema</b>	<b>BetreuerIn</b>
12. März	Kristin Lang <b>Charakterisierung des Embryos in Daphnia Dauereiern</b>	B. Schlick-Steiner
19. März	Rüdiger Kaufmann <b>Reisebericht Island und Kanada</b>	-
16. April	Marlene Haider <b>De-novo transcriptome assembly of the jumping bristletail (Machilis pallida)</b> Master thesis report	W. Arthofer, B. Schlick-Steiner
30. April	Lisa Prantl <b>Primärsukzession der Invertebraten in einem Gletschervorfeld</b> Master thesis, Endbericht	R.Kaufmann
7. Mai	Eva Schneider <b>Vergleich der Bodenfauna von Lärchen- und Zirbenwäldern</b> Master-thesis report	B. Schlick-Steiner, J. Seeber
14. Mai	Franz Goller <b>Die Eulen (Strigidae) im Bezirk Kufstein: Untersuchungen zum Brutvorkommen und der Bruthabitate im Bezirk Kufstein</b> Master thesis report	R. Lentner
4. Juni	Dominik Kirschner <b>eDNA detection of fish species in alpine rivers</b> Defensio Masterarbeit	B. Thalinger, M. Traugott
11. Juni	Victoria Als <b>Social structure of Myrmecia ant species relevant for ecological neuroscience</b> Master thesis report	B. Schlick-Steiner
18. Juni	Bianca Spitzl <b>Assessing amphibians in Tyrol via an eDNA approach</b>	D. Sint, M. Traugott
25. Juni	Diane Neu & Claire Rotondo <b>Managing wireworms in potato crops using a novel attract and kill approach</b>	C. Zeisler, M. Traugott