

# Kolloquium AG Biozönologie

WiSe 2010/2011, Donnerstag 18.15 Uhr, R 72



## Termine des Kolloquiums der Doktoranden und Absolventen\*

04.11.2010  Bereits um 16 Uhr, R 53	FRIEDERIKE DONNNERSTAG	Findet ein König sein Reich? Populationsgröße, Ruf- und Reproduktionsgewässer einer wiederangesiedelten Laubfroschpopulation ( <i>Hyla arborea</i> ).
	FRANZ LÖFFLER	Small sunny shrubs - key resources for the Blue-spot Hair-streak ( <i>Satyrium spini</i> ) in the Diemel Valley.
11.11.2010	UTE LÜERS	...denn sie wissen meist, was sie tun! Die Eiablagepräferenzen des Nierenfleck-Zipfelfalters ( <i>Thecla betulae</i> ) in Münster.
	CHRISTIAN HÖPPNER	Populationsstruktur und Größenentwicklung einer Gelbbauchunken-Metapopulation ( <i>Bombina variegata</i> ) im nördlichsten Verbreitungsgebiet in Süd-Niedersachsen.
18.11.2010	STEFAN ROSE	Generalist vs. Spezialist: Ökologie von <i>Lycaena phlaeas</i> und <i>L. tityrus</i> auf dem Truppenübungsplatz Handorf-Ost.
	KATHRIN GOTTBHÜT	Prädatoren von Laubfroschlarven ( <i>Hyla arborea</i> ) im Visier - vier quantitative Erfassungsmethoden im Vergleich.
25.11.2010	SÖREN SCHWEINEBERG	Untersuchungen an Wachtelkönigen ( <i>Crex Crex</i> ) am Haarstrang anhand von Tonaufnahmen
	FELIX EVERS	Welchen Einfluss hat das Vorkommen von Feldmäusen ( <i>Microtus arvalis</i> ) im Grünland auf das Auftreten von Wildschäden durch Schwarzwild?
02.12.2010	CHRISTOPH WILLIGALLA	Artenvielfalt in mitteleuropäischen Großstädten am Beispiel der Libellen.
	THORSTEN MÜNSCH	Habitatpräferenzen der Dreizehenschrecke ( <i>Xya variegata</i> ) in den spanischen Pyrenäen.
09.12.2010	CHRISTOPHER POSCHMANN	Effects of vegetation structure, soil humidity and land use on grassland Orthoptera.
	CORNELIA MÜLLER	Impacts of coppicing on butterflies and burnet moths.
15.12.2010  Mittwoch 18.15 Uhr	MERLE STREITBERGER	Der Gelbringfalter ( <i>Lopinga achine</i> ) - Ökologie einer Lichwaldart in Südbayern.
	SARAH WEKING	Das Große Wiesenvögelchen ( <i>Coenonympha tullia</i> ) - Ökologie eines Glazialrelikts in den Mooren Südbayerns.

...Fortsetzung folgt!

\*Änderungen vorbehalten