

## PROGRAM SEMINÁŘŮ

### Letní semestr školního roku 2015/2016

16.2.	Doktorandský seminář		<b>Eliška Kutáková:</b> Plant-soil feedback jako mechanismus primární sukcese; <b>Kamila Pešicová:</b> Evolution and diversity of the genus <i>Claviceps</i>
23.2.	Bleskové presentace pracovníků katedry		Vojtěch Abraham, Miroslav Kolařík, Zdeněk Janovský, Patrik Mráz, Zuzana Münzbergová, Jan Šťastný
1.3.	Pavčina Lysková	Zdravotní ústav Ústí nad Labem	Diverzita hub z klinického materiálu: pohled taxonoma i zkušenosti z praxe
8.3.	Marcus Koch	Centre for Organismal Studies, Heidelberg University	The evolutionary history of <i>Cochlearia</i> (Brassicaceae) in Central Europe: Population genetics and phylogenomics of a cold relic in a warming world
15.3.	Tomáš Herben	katedra botaniky PřF	Grimeův trojúhelník a jiné bestie: Funkční vlastnosti rostlin podle gradientů produktivity a disturbance
22.3.	Robert Ptacnik	Wassercluster Lunz	Ubiquitous distribution vs regional species pools - how is plankton diversity regulated?
29.3.	Simon Segar	Biologické centrum AV ČR	Studies on Insect Herbivores Integrating Ecology, Phylogeny and Chemistry: Ficus, Moths and Mountains
5.4.	Seminář UNCE		<b>Pavel Škaloud</b> (katedra botaniky): Jak se vyznat v diverzitě protist aneb Vymezení druhových hranic na příkladu symbiotických řas; <b>Tereza Petrusková</b> (katedra ekologie): Kdo je kdo? Využití individuálního akustického monitoringu při výzkumu chování ptáků; <b>Jiří Reif</b> (Ústav pro životní prostředí): Proč se ptákům líbí v porostech invazních dřevin? <b>Lukáš Kubička</b> (katedra ekologie): Hormonální kontrola pohlavního dimorfismu šupinatých plazů: stačí testosteron k proměně samice v samce?
12.4.	Jan Divíšek	Geografický ústav a Ústav botaniky a zoologie PřF MU	Biogeografie a diverzita vegetace České republiky: kvantitativní přístupy
19.4.	Ines Ibanez	School of Natural Resources, University of Michigan	The role of biotic interactions on tree range expansion
26.4.	Patrick J. Kociolek	Museum of Natural History, University of Colorado	Freshwater Diatom Biogeography 2.0
3.5.	Sergio Rasmann	Department of Ecology and Evolution, University of Lausanne	Ecological and evolutionary factors driving variation in plant defences against herbivores
10.5.	Doktorandský seminář		<b>Martina Horáčková:</b> Role půdní semenné banky a semenného deště v ekologické obnově lokalit po těžbě; <b>Lin Huang:</b> Role of phenology in differentiation of plant niches: quantitative and comparative approach using a large set of species; <b>Tereza Mašková:</b> Vývoj semenáčků a živinová stechiometrie semen

Semináře se konají vždy v úterý v 15 hod. na katedře botaniky PřF UK, Benátská 2, Praha 2 v Krajinově posluchárně ve 2. mezipatře, pokud u jednotlivých seminářů není uvedeno jinak.

*HOSTÉ VÍTÁNI!*

*Yvonne Němcová, vedoucí katedry*