



Česká botanická společnost a Katedra botaniky PřF UK
zvou na přednášku Vojtěcha Novotného:



Proč v tropickém lese roste tolik druhů stromů pralesní experimenty z Nové Guineje

Tropické lesy jsou pověstné až neuvěřitelnou rozmanitostí dřevin. Jakým způsobem spolu mohou dlouhodobě koexistovat stovky druhů stromů a keřů, je záhadou, jež je předmětem intenzivního zájmu ekologů. Výzkum se postupně přesunul od analýzy složení vegetace k manipulativním experimentům v tropických lesích. Přednáška ukáže tyto experimenty, které provádíme na Papui-Nové Guineji.



**Přednáška proběhne dne 7. 3. 2022 od 17:00 v Krajinově posluchárně
(Katedra botaniky PřF UK, Benátská 433/2, Praha – Nové Město).**

Zároveň bude přenášena formou videokonference, odkaz k připojení se:

<https://cuni-cz.zoom.us/j/92578015520?pwd=VkN6S2wwclUrSU5BRUIwVGJnREprQT09>

Meeting ID: 925 7801 5520, Passcode: 720104