



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Magdalena Podlešáková  
**Identifikační číslo studenta:** 15500449

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Ekologická a evoluční biologie  
**ID studia:** 708850

**Název práce:** Ekologie antrakofilních hub  
**Pracoviště práce:** Katedra botaniky (1200)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Petr Zehnálek  
**Oponent(i):** Mgr. Karel Švec  
**Datum obhajoby:** 04.09.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Studentka představila cíle práce a uvedla své téma do vědeckého kontextu. Poté prostřednictvím obrázků s popisky ukázala druhy antrakofilních hub charakteristických pro různá stadia sukcese na spáleništích a věnovala se také životním strategiím. Na závěr přehledné a logicky strukturované prezentace studentka shrnula výsledky rešerše. Po přečetné posudku školitelem a parafrázování posudku oponentem odpověděla studentka na jednu otázku z posudku. Další otázky komise a přítomných se týkaly živin dostupných pro houby na spáleništích, životních strategií antrakofilních hub z hlediska výživy, šíření antrakofilních hub společně s kouřem z požáru, porovnání četnosti požárů v současnosti a nedávné minulosti, přizpůsobení k požárům na molekulární úrovni, využití metabarcodingu pro detekci hub. Studentka otázky uspokojivě zodpověděla.

<b>Výsledek obhajoby:</b>	velmi dobře (2)	
<b>Předseda komise:</b>	Němcová Yvonne, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)	.....
<b>Členové komise:</b>	Slovák Marek, Mgr., Ph.D. (přítomen)	.....
	Weiser Martin, Mgr., Ph.D. (přítomen)	.....
	Korábek Ondřej, Mgr., Ph.D. (přítomen)	.....