

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Představení komise
Představení bakalářské práce

Úvodní předmluva

Opisování předmluvy

Dotazy a odpovědi

- srovnání s aktuálními publikacemi
- dotazy
- vztah molekulárního uspořádání

Dotazy a dotazy komise

1. Práh - preference fosforu

- drůbež
- modřín

2. Ekst - taxonomické publikace
molekulární uspořádání

- morfologické srovnání vs.
genetické posouzení identifikace druhů

3. Pěchourek
- bráza jako fosfor

- prezentace provedení práce

4. Konečný
- analýza morfologických
dat

- vztah obou druhů pro
morfologické analýzy

5. Vařutová
- obtížnost uspořádání
na základě morfologických
zmků

- genetické srovnání v rámci
areálu

- srovnání dvou použitých druhů
cpDNA pro odlišení studovaných
druhů v různých částech areálu
- ekologické preference studovaných
druhů

Body: 131

Klasifikace: velmi dobře (1,625)

Datum obhajoby: 19. 1. 2021

JIL
předseda zkušební komise