

Průběh obhajoby diplomové práce:

Téma: Vliv zinku a mědi na fenotyp sladkovačů
Fragaria vesca Desmodium armatum

Vedoucí práce: MgA. Veronika Čiokrová

Oponent práce: RNDr. Jiří Šitout, Ph.D.

Průběh obhajoby:

- A) Prezentace výsledků
- B) Posudek vedoucí práce
- C) Posudek oponenta
- D) Diskuze

1. V čem spatřujete potenciál výzkumu vlivu těžkých kovů na fenotyp chřestovkatníků v řas skupiny *Scenedesma*?
2. Čím si autor práce vysvětluje změny v zastoupení bendii mezi původní kulturou řasy (100% 4-buněčných) a kontrolní kulturou bez přidání těžkých kovů (80:20), když podmínky inkubace zůstaly zachovány?
3. Metodika měření.

Veronika Čiokrová

M

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

11. 9. 2014

Jiří Šitout