

Průběh obhajoby diplomové práce:

Téma: Studium fenotypové plasticity druhu  
*Desmodium armatum*

Vedoucí práce: Mgr. Veronika Chotěbová

Oponent práce: Mgr. Tomáš Palnek, Ph.D.

Průběh obhajoby:

A) Prezentace práce

B) Posudek vedoucí práce

C) Posudek oponenta

D) Diskuze:

1. Domníváte se, že by vyšší zvládnutí koncentrace olava mohly mít vliv na fenotypovou plasticitu či by měly pouze lokální vliv na velmi kulturovaný organismus?
2. Z jakého důvodu se oba pokusy lišily nejen teplotou (pokojová teplota versus 15°C) nýbrž i charakterem osvětlení? Mohl tento rozdíl mít vliv na výsledek pokusů?
3. Práce řeší problém státní problematiky.

at  
 kapura

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby:

11. 9. 2014

M  
 Zdeněk

.....  
 podpis zkoušejícího