

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

**Klíčivost a přežívání semenáčků *Taraxacum bessarabisum* v ex situ podmínkách**

Studentka byla představena komisi a stručně přednesla výsledky své studie. Poté zodpověděla všechny otázky oponenta a vedoucího k bakalářské práci.

Bakalářská práce splňovala požadavky kladené na práce experimentálního typu. Ve struktuře bakalářské práce byly dodrženy veškeré požadavky, včetně grafické úpravy textu.

Studentka prokázala výborné zkušenosti a znalosti studované problematiky.

RNDr. Markéta Slábová, Ph.D.

Otázka: Existují lokality s umělými slanisky?

Odpověď: Studentka uspokojivě nastínila problematiku a uvedla příklady lokalit.

Ing. Karel Suchý, Ph.D. .

Otázka: Jaké bylo použito spektrální světlo a vlnové délky?

Odpověď: Studentka stručně odpověděla na kladenou otázku.

Ing. Mgr. Lenka Malíková, Ph.D.

Otázka: Byla pampeliška rozšířena i na Šumavě, nebo v jiné části ČR?

Odpověď: Studentka uvedla příklady výskytu a poukázala na vliv pH, který ovlivňuje její výskyt.

Body:

Klasifikace:

Výborně

Datum obhajoby:

23. září 2021



předseda zkušební komise

---