



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení bakalářské práce - oponent

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Studijní program:</b>    | Zemědělství   |
| <b>Studijní obor:</b>       | Zemědělství   |
| <b>Akademický rok:</b>      | 2018/2019   |
| <b>Název práce:</b>         | Environmentální dopady pěstování japonské topolu z pohledu emisí skleníkových plynů |
| <b>Student:</b>             | Jakub Kaňka   |
| <b>Katedra:</b>             | Agroekosystémů  |
| <b>Vedoucí práce:</b>       | doc. Ing. Jan Moudrý, Ph.D.   |
| <b>Oponent:</b>             | Ing. Jaroslav Hampl   |
| <b>Pracoviště oponenta:</b> | HVH Agro s.r.o.   |

|    | Hlediska   | Stupeň hodnocení |   |   |   |   |   | Nelze hodnotit |
|----|--|------------------|---|---|---|---|---|----------------|
|    |  | A                | B | C | D | E | F |                |
| 1  | Splnění požadavků zadání                         |                  | X |   |   |   |   |                |
| 2  | Aktuálnost a odborná úroveň práce                |                  |   | X |   |   |   |                |
| 3  | Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou |                  |   |   | X |   |   |                |
| 4  | Vhodnost metodiky řešení                         |                  | X |   |   |   |   |                |
| 5  | Využití metod zpracování výsledků                |                  | X |   |   |   |   |                |
| 6  | Interpretace výsledků, diskuse                   |                  |   | X |   |   |   |                |
| 7  | Formulace závěrů práce                           |                  |   | X |   |   |   |                |
| 8  | Odborný přínos práce a její praktické využití    |                  |   | X |   |   |   |                |
| 9  | Přesnost formulací a práce s odborným jazykem    |                  |   |   | X |   |   |                |
| 10 | Formální úprava práce a jazykové zpracování      |                  | X |   |   |   |   |                |

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Metodika zpracování dat byla zvolena vhodně a data byla zpracována věcně správně. Při zpracování odborných textů do literární rešerše se autor místy nevyhnul drobným nedostatkům. Celkově je předložená práce přínosem k danému tématu.

**Závěr:** Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**Velmi dobře**

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a)

Datum

Podpis oponenta

1. 5. 2019