



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

<b>Studijní program:</b>	N4101 Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Agroekologie
<b>Akademický rok:</b>	2019/2020
<b>Název práce:</b>	Hydrochemická charakteristika vybraných rybníků v aktuálních podmínkách ve vztahu k hospodaření v příslušném povodí
<b>Student:</b>	Bc. Veronika Perglová
<b>Katedra:</b>	Krajinného managementu
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Jan Procházka, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Odborná úroveň práce	X						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou		X					
4	Využití metod zpracování výsledků		X					
5	Interpretace výsledků, diskuse		X					
6	Formulace závěrů práce	X						
7	Odborný přínos výsledků práce a její praktické využití	X						
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem		X					
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování	X						
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	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):

Autorka diplomové práce zpracovávala a vyhodnotila data z vlastního sezónního sledování, k tomu navíc využila i vybrané starší údaje z dlouhodobého výzkumu prováděného výzkumnými týmy Jihočeské univerzity, obecně prospěšné společnosti ENKI a Akademie věd na rybníku Rod. Aktivně se podílela na realizaci odběrů vzorků a jejich zpracování za účasti zkušených výzkumných pracovníků, jelikož diplomová práce byla tematicky a realizačně provázána s probíhajícím projektem GAČR. Drobné rezervy vidím pouze ve vyhodnocení výsledků a jejich interpretaci, což je částečně ovlivněno časovým omezením prakticky pouze jednoho roku pro zpracování celé diplomové práce. Výsledky však byly využity pro řešení zmíněného projektu a jsou využitelné pro další výzkum na dané lokalitě i obecně v problematice rybníčního hospodaření. Celkově lze z mé strany přístup diplomantky k řešení terénního výzkumu i následného zpracování vlastní kvalifikační práce hodnotit jako výborný.

Otázka k obhajobě: Jaké navrhuje způsoby snížení intenzity rybářského hospodaření pro zamezení nadměrného přísunu živin na přítoku do rybníka Rod, aby zároveň nebyla významně ohrožena produkce ryb v produkčních rybnících, jakým je např. zmiňovaný rybník Naděje?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**výborně**

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

Datum

15. 7. 2020

Podpis vedoucího práce