

UNIVERZITA KARLOVA



Přírodovědecká fakulta
Ústav pro životní prostředí

✉ 128 01 PRAHA 2 - Benátská 2



Posudek školitele bakalářské práce

Bakalářská práce s názvem: „Prioritní mikropolutanty ze skupiny farmak v kontextu ČR a návrhu Rámcové směrnice o vodách“, se zabývá zhodnocením situace v ČR vzhledem ke kontaminaci povrchových vod farmaky, coby nově se objevujícími mikropolutanty. Práce používá modelové území povodí Vltavy a příslušná analytická data v rozsahu několika let, data získaná ohledně distribuce léčiv v ČR a diskutuje tuto situaci v souvislosti se vznikající novou rámcovou směrnicí o vodách. Studentka se po celou dobu projevovala značně samostatně a aktivně. Zajistila si všechna potřebná data a související povolení k jejich zpracování, data příslušně zpracovávala a následně velmi vhodně diskutovala v práci. Práce je obsahově značně rozsáhlá a její náročnost převyšovala zřejmě rozsah obvyklý pro bakalářské práce. Studentka pracovala na práci velmi svědomitě a intenzivně s výsledným dílem jsem nad míru spokojený. Práce je zpracovány přehledně a bez zbytečných překlepů, či gramatických chyb. Obrázky jsou srozumitelné a pokud byl jejich zdroj literatura, jsou řádně citovány a zpracovány. Studentka zvládla výborně práci s literaturou a odborným textem. Synteticky zdařile shrnula získané informace, které tvoří srozumitelný a logický závěr práce. Obecně práci hodnotím jako velmi zdařilou přístup studentky jako příkladný. Domnívám, že se jedná o náročné a zdařilé dílo, a proto ji doporučuji k obhajobě.

V Praze 21.8.2023

Tomáš Cajthaml