

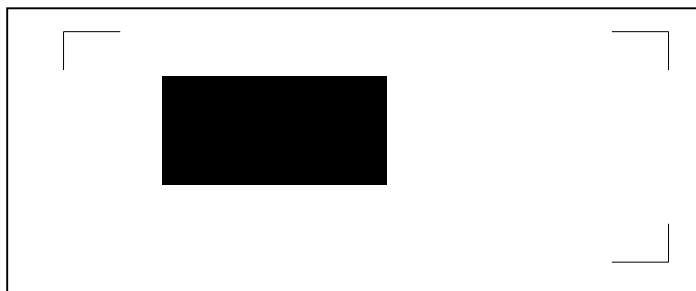
Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 274435/2022/OV/OPaK
ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 274834/2022/OV/OPaK
VYŘIZUJE: Mgr. Barbora Valoušková
TEL.: [REDAKCE]
E-MAIL: [REDAKCE]

DATUM: 21. 9. 2022



Poskytnutí informací dle § 14 odst. 5 písm. d) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Dne 18. 9. 2022 obdržela Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě (dále jen „správní orgán“), jako povinný subjekt ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb. žádost paní [REDAKCE] (dále jen „žadatelka“) o informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., která byla podána prostřednictvím e-mailu.

V předmětné žádosti požádala o poskytnutí následující informace, a to:

„Dobrý den,

obracím na Vás s žádostí o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb. – kvalita koupací vody ve vodní nádrži Budišov nad Budišovkou. Na internetových stránkách jak KHSMS, tak www.koupacivody.cz nejsou výsledky dostatečně podrobné pro využití v mé diplomové práci.

Bohužel mi nestačí pouze grafické zhodnocení tzv. smajlici, potřebovala bych konkrétnější mikrobiologické a biologické výsledky – mikroskopický obraz, mikrobiologické ukazatele, řasy, sinice a jejich druhové složení, chlorofyl včetně souvisejících informací jako je teplota vody, vzduchu, průhlednost, počasí v daném odběrovém dni.

Ještě prosím o sdělení, zda byl někdy v minulosti proveden sběr šneků na určení cercárie, včetně vyhodnocení – potvrzení výskytu či nikoliv.

Protože hodnotím vliv rekonstrukce na kvalitu vody, která byla provedena v roce 2019, požádala bych vás o informace za roky 2015 – 2022.

Prosím o přiložení aspoň jednoho laboratorního protokolu případně i fotodokumentace zahrnující používané pomůcky a nástroje (Secciho deska, andělská tyč, člun apod.)

Děkuji za vstřícnost a poskytnuté informace.

Požadované informace lze zaslat emailem na adresu: [REDAKCE]“

Po posouzení obsahu žádosti správní orgán poskytuje žadatelce v souladu s ustanovením § 14 odst. 5 písm. d) zákona č. 106/1999 Sb. požadovanou informaci.

Správní orgán žadatelce sděluje, že rozборы vody ke koupání jsou prováděny dle monitorovacího kalendáře ve 14denním rozsahu v průběhu celé koupací sezony.

V roce 2017 byl zjištěn výskyt plžů v mělkých částech vodní nádrže. Protože nádrž osidlují kachny, byl proveden sběr plžů k laboratornímu vyšetření. Po provedeném laboratorním vyšetření nebyl u plžů výskyt cercárií potvrzen. V následujících letech výskyt plžů zjištěn nebyl.

V roce 2019 byla vodní nádrž vypuštěna, probíhala rekonstrukce a odběry nebyly provedeny.

Ostatní Vámi požadované informace jsou součástí přílohy tohoto dokumentu.

Mgr. Eva Siejová v.r.
vedoucí oddělení právního a kontrolního
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě

Rozdělovník:

Počet výtisků vyhotoveného dokumentu: 1

1x adresát, počet listů 1 – email

1x spis

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě
Na Bělidle 7
702 00 Ostrava

Žádost o poskytnutí informací pro účely zpracování diplomové práce v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb..

Dobrý den,

obracím na Vás s žádostí o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb. – kvalita koupací vody ve vodní nádrži Budišov nad Budišovkou za účelem použití vašich dat do diplomové práce na téma: Vliv modernizace funkčních objektů rybníka v Budišově nad Budišovkou na jakost vody ke koupání.

Chtěla bych vás požádat o poskytnutí podrobných výsledků rozborů koupací vody provedených ve vodní nádrži v Budišově nad Budišovkou. Na internetových stránkách jak KHSMS, tak www.koupacivody.cz nejsou výsledky dostatečně podrobné pro použití v mé diplomové práci.

Bohužel mi nestačí pouze grafické zhodnocení tzv. smajlíci, potřebovala bych konkrétnější mikrobiologické a biologické výsledky – mikroskopický obraz, mikrobiologické ukazatele, řasy, sinice a jejich druhové složení, chlorofyl včetně souvisejících informací jako je teplota vody, vzduchu, průhlednost, počasí v daném odběrovém dni.

Ještě prosím o sdělení, zda byl někdy v minulosti proveden sběr šneků na určení cercárie, včetně vyhodnocení – potvrzení výskytu či nikoliv.

Protože hodnotím vliv rekonstrukce na kvalitu vody, která byla provedena v roce 2019, požádala bych vás o informace za roky 2015-2022.

Prosím o přiložení aspoň jednoho laboratorního protokolu případně i fotodokumentace zahrnující používané pomůcky a nástroje (Secciova deska, andělská tyč, člun apod.).

Děkuji za vstřícnost a poskytnuté informace.

Požadované informace lze zaslat emailem na adresu: [redacted]

[redacted] dne 8.9.2022