



KUCBX00QOKOS

JIHOČESKÝ KRAJ



KRAJSKÝ ÚŘAD

ODBOR KANCELÁŘ HEJTMANKY

číslo jednací: **KUJCK 100519/2018**
spisový znak: **KHEJ 95516/2018/kakr/3**

datum: **31.07.2018**vyřizuje: **Bc. Kamila Křížová**telefon: **386 720 225****Poskytnutí informací podle § 14 odst. 5 písm. d) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů**

Dne 18.07.2018 obdržel Krajský úřad Jihočeského kraje Vaši žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 13.07.2018, čj. 373/2018/Hdo, v níž požadujete poskytnutí následujících informací:

- 1. Jaké opatření na zlepšení stavu vody v rybníku Staňkovský a rybníku Hejtman provedl Odbor Životního prostředí, Zemědělství a Lesnictví KÚ Jihočeského Kraje do dnešního dne a dále podnikne do konce roku 2018 a plánuje v následujícím roce 2019?*
- 2. Jaké opatření na zlepšení čistoty přítékající vody Kostěnickým potokem do Staňkovského rybníka provedl Odbor Životního prostředí, Zemědělství a Lesnictví KÚ Jihočeského Kraje do dnešního dne a dále podnikne do konce roku 2018 a plánuje v následujícím roce 2019?*
- 3. Poskytnutí či návrh možností, jak by obec Staňkov mohla také zlepšit stav vody ve Staňkovském rybníku a rybníku Hejtman?*

K výše uvedené žádosti Vám sdělujeme následující:

ad 1) a 2)

Krajský úřad je pro rybníky Staňkovský a Hejtman příslušným vodoprávním úřadem, protože to jsou rybníky s celkovým objemem nad 1 milion kubíků.

K problematice eutrofizace Staňkovského rybníka svolal krajský úřad jednání na den 27. 2. 2018 „Staňkovský rybník a důsledky eutrofizace (současné znalosti a jaké jsou možnosti zlepšení situace)“ a pozval na toto jednání subjekty, které jsou jednak problémem přímo dotčeny (vlastník a provozovatel rybníka, Obec Staňkov, Městys Chlum u Třeboně a za vznikající občanské sdružení Ing. Bláhu), subjekty, které se monitoringem vody ve Staňkovském rybníce nebo v povodí zabývají dlouhodobě (ENKI, Povodí Vltavy) a vodoprávní úřady MěÚ Třeboň a MěÚ Jindřichův Hradec.

Nejtíživějším problémem, který eutrofizace nejen Staňkovského rybníka přináší, a to včetně dopadů do rekreace u nich, je fakt, že jednoduchým opatřením nelze tento problém, který se projevuje již více než 10 let, vyřešit. Je jasné, že problémem je vysoký přísun fosforu z povodí do rybníka, bodové zdroje v povodí, které mohou mít vliv na přísun fosforu, jsou ČOV Nová Bystřice, Kunějov, Číměř, Sedlo, na odtoku z Kačeležského rybníka vzrůstá množství fosforu, neznáme přísun fosforu z plošných zdrojů.

Krajský úřad je obeznámen i s jinými vodními nádržemi a rybníky v kraji, které svým objemem spadají do příslušnosti zdejšího vodoprávního úřadu, na kterých se v posledních letech projevují důsledky eutrofizace, namátkou Jordán, Pěněnský rybník,

Lipno. Ve všech případech se problémem zabývají vlastníci nebo provozovatelé těchto vodních nádrží, bohužel zatím nikde nebylo dosaženo takového pokroku, kdy by bylo možné konstatovat výrazné zlepšení stavu.

Krajský úřad předpokládá, že v příštím roce svolá obdobné jednání, jako bylo v letošním roce, kde by mohly být dohodnuty další možné postupy. V úvahu by mohlo připadat například zpracování bilanční studie zdrojů fosforu.

ad 3)

Dle Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací je v kartě obce Staňkov aktualizované v roce 2013 uvedeno, že obec uvažuje o vybudování společné jímky na svážení odpadních vod z domovních jímek v obci, ze které se budou odpadní vody odvádět kanalizací na ČOV Hamr.

Pro postupné dobudování kanalizace je možné využít dotačního programu MZe č. 129 300 „Podpora výstavby a technického zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací II“. Tento program je primárně určen pro obce nebo místní části měst do 1 000 obyvatel na podporu nových vodovodů, úpraven vod, nových kanalizací a ČOV.

Dále je možné pro dostavbu kanalizace využít dotační program Jihočeského kraje RVK, Opatření Podpora výstavby a obnovy vodohospodářské infrastruktury.

S pozdravem

Ing. Zdeňka Pandulová
pověřená vedoucí odboru
- podepsáno elektronicky -