

## FONTANNA NIE JEST MIEJSCEM DO KĄPIELI!

Fontanny skutecznie schładzają powietrze w pobliżu. Należy jednak pamiętać, że są to elementy dekoracyjne miasta i jako takie nie służą zaspokajaniu pragnienia czy kąpielom dla ludzi. Nie są do tego przeznaczone, więc są obiektami, w których taka kąpiel jest zabroniona. Kąpieli w miejscach, gdzie "jest to zabronione" zakazuje kodeks wykroczeń.

Oczywiście są miejscem odpoczynku i ochłody, tworząc - zwłaszcza w upalne dni - oazy wytchnienia dla mieszkańców miasta – nie tylko dla ludzi, ale także i zwierząt miejskich – przede wszystkim ptaków, kotów, psów. I z tego właśnie powodu są niebezpieczne dla zdrowia ludzi.

Woda w fontannach krąży w obiegu zamkniętym, która prędzej czy później może ulec zanieczyszczeniu. Pojawiają się w niej glony powodujące śliskie powierzchnie, rozwijają się szkodliwe dla skóry bakterie. W pozornie „czystej” wodzie, błyskawicznie namnażają się wszelkiego rodzaju bakterie i zarazki. Wysoka temperatura powietrza i woda tworzą idealne warunki do rozmnażania się różnych patogenów. Pozornie niegroźne bakterie mogą stać się dużym zagrożeniem.

Fontanny miejskie mogą być siedliskiem salmonelli, gronkowców, bakterii kałowych (np. z rodzaju *Campylobacter* najczęściej obecnych w kale ptaków), wszelkich pasożytów odzwierzęcych, bakterii i wirusów powodujących zatrucia pokarmowe, reakcje alergiczne i zapalne skóry.

Chorobotwórcze patogeny, które znaleźć można w fontannach mogą powodować m.in.:

- reakcje alergiczne w postaci wysypki,
- grzybice stóp lub inne choroby skóry,
- zapalenia spojówek,
- zapalenia uszu,
- schorzenia dróg oddechowych,
- ostre zapalenia płuc wywołane pałeczkami *Legionella*,
- zakażenie gronkowcem, które grozi zapaleniem oskrzeli, płuc, tchawicy, migdałków,
- zakażenie paciorkowcami, które grozi zapaleniem gardła, płuc, a nawet opon mózgowo-rdzeniowych,
- infekcje dróg moczowych i pęcherza spowodowane bakteriami *escherichii*.

W czasie wysokich temperatur niebezpiecznym może okazać się nawet zwykłe siedzenie przy fontannie. Wraz z pęcherzykami powietrza w pobliżu wodotrysków unoszą się pałeczki bakterii z rodzaju *Legionella*. Do organizmu człowieka dostają się podczas oddychania, powodując legionelozę – niebezpieczną chorobę zakaźną.

Mokre płyty, z których wytryskuje woda są śliskie, dlatego wchodzenie na nie i bieganie w wodzie może grozić poślizgnięciem, upadkiem, urazem głowy czy skaleczeniem. Taka otwarta rana jest łatwym miejscem dla wtargnięcia bakterii czy wirusów.

Za czystość fontann odpowiadają służby miejskie.

Państwowa Inspekcja Sanitarna nie prowadzi nadzoru nad jakością wody w fontannach.

Szukając ochłody w upalne dni wybierajmy kurtyny wodne zasilane wodą wodociągową z sieci miejskiej, której jakość pozostaje pod stałą kontrolą.