

Advice for people with water tanks living in bushfire-affected areas

Совети за луѓе што имаат резервоари за вода и што живеат во подрачја зафатени од шумски пожар

Macedonian

Вовед

Шумските пожари создаваат големи количества чад и пепел. Ако живеете во подрачје зафатено од шумски пожар, треба да бидете свесни дека вашиот резервоар за вода може да биде загаден од пцовисани животни или од опожарени остатоци и пепел што се смиваат од покривот во вашиот резервоар за вода кога врне дожд.

Покрај тоа што пречат, пепелот и остатоците може да содржат хемикалии што може да бидат штетни ако стигнат во вашите резерви на вода за пиење. Се разбира, ако има пцовисани животни, тоа ќе ја загади водата и ќе ја направи небезбедна за пиење.

Ако на вашиот покрив има опожарени остатоци и пепел, тоа значи дека првата вода што ќе се слее од покривот нема да биде погодна за пиење. Ако сте го прскале покривот со вода од црево во склоп на вашиот противпожарен план, или ако веќе врнел дожд, тие загадувачи можеби веќе се слени во вашиот резервоар.

Сливни подрачја

Слично важи и за сливните подрачја откако врнел дожд. Опожарените остатоци ќе се слеат во потоците. Според тоа, водата од потоците нема да биде погодна за пиење. Непреработената вода од такви извори не треба во никој случај да се користи за пиење. Водата од длабоките бунари би требало и понатаму да биде погодна за да ја пијат луѓе.

Водата што не е погодна за пиење може да се користи за други намени, на пример за гаснење на пожарот или за наводнување на градината, но немојте да им ја давате на животни да ја пијат.

Што да сторам за да го намалам загадувањето на мојот резервоар при шумски пожар?

Меѓу покривот и резервоарот поставете свртница за првиот бран вода (first flush diverter) за да спречите загадување на водата со пепел и со други остатоци. Свртници може да се набават од повеќето продавници за алат и опрема и од продавачите на резервоари за вода.

Како да знам дали мојот резервоар за вода е загаден после шумски пожар?

Најдобар водач е вашето познавање на вообичаениот изглед и вкус на водата од вашиот резервоар.

- Ако водата има необичен вкус или мирис, или ако е заматена, има необична боја или содржи честици, сметајте дека е загадена. Немојте да ја користите за пиење, за подготвување храна или за правење мраз пред да го исчистите резервоарот и да го наполните одново со нова дождовница или со чиста вода донесена од камион/цистерна за вода.
- Ако не сте сигурни, тргнете од претпоставката дека водата во резервоарот е загадена.
- Може да одлучите да ја проверите водата од резервоарот (колкав е степенот на присуство на хемикалии, бактерии и алги во неа) пред да одлучите да ја користите за пиење.
- Водата што не е погодна за пиење сепак може да се користи за други цели, на пример, за гаснење на пожарот или за наводнување на градината, но немојте да им ја давате на животни да ја пијат.

Кога водата од мојот резервоар може повторно да се користи за пиење?

- Без оглед на тоа дали на вашиот резервоар му треба чистење или не, сепак треба да го исчистите покривот за да ги спречите отпадоците да навлезат во резервоарот и да го загадат. На вашиот резервоар за дождовница поставете свртница за првиот бран вода за да ги одвратите сите отпадоци од вашите резерви на вода за пиење. Ако немате свртница за првиот бран, исклучете го приклучокот што води од покривот до резервоарот додека да го исчистите покривот од сите остатоци.
- Кога тоа ќе биде безбедно, организирајте чистење на остатоците од покривот и од олуците пред да заврне дожд. Притоа внимавајте да не се повредите.
- Пцовисаните птици и други ситни животни во олуците треба да ги отстраните користејќи ракавици, да ги ставите во пластични ќесиња и да ги фрлите.
- Кога ќе го чистите резервоарот, отстранете го сиот талог и исплакнете ја/изрибајте ја внатрешноста со раствор од разреден хлор за домаќинството (во согласност со упатствата на налепницата). Немојте да влегувате во резервоарот освен ако сте сигурни дека има добар проток на воздух, зашто затворените простори може брзо да се претворат во можна опасност.

Натамошни информации

- Книшката [Your Private Drinking Water Supply](#) (Вашиот приватен резервоар за вода за пиење) дава информации чија намена е да ви помогнат да ја зачувате вашата залиха на вода за пиење безбедна и здрава, вклучувајќи и совети за тоа како да ја дезинфицирате со хлор. Книшката може да се симне од: www.health.vic.gov.au/environment/water/tanks.htm
- Примероци од оваа книшка може да се добијат од регионалните канцеларии на Department of Human Services (Оддел за општествени служби), од општините, од центрите во заедницата и од центрите за совладување на последиците од шумските пожари.
- Општи совети за цистерните за вода може да се најдат на: www.health.vic.gov.au/foodsafety/issues.htm#water_carting_guidelines_
- За да најдете лабораторија што може да провери примерок од вода од резервоар, погледнете под 'Analysts' во деловниот телефонски именик.
- За натамошни совети за отстранувањето и фрлањето на пцовисани птици и други ситни животни, јавете се во Environmental Health Section (Одделение за здрава животна средина) при вашата локална општина.
- За натамошни здравствени информации во врска со квалитетот на водата во вашиот резервоар после пожар, јавете се во Environmental Health Section при Department of Human Services на 1300 761 874.
- Други информативни листови за шумските пожари и за јавното здравје се [Опасности на вашиот имот после шумски пожар](#) и [Чадот од шумски пожар и вашето здравје](#).

И двата информативни листа може да се симнат од:

www.health.vic.gov.au/environment/emergency_mgmnt/index.htm#bushfires

или да ви бидат испратени по пошта ако се јавите во Environmental Health Section при Department of Human Services на 1300 761 874.

Издава Department of Human Services (Оддел за општествени служби), Environmental Health Unit (Одделение за здрава животна средина)

Датум на издавање: Октомври 2006 г.