Wichtige Mitteilung

Mitteilung an die Verbraucher des Wasserwerkes Mosvig.

Es wird dazu geraten das Wasser vor Gebrauch abzukochen.

Es ist am 23. Oktober 2019 eine bakterielle (Coliforme und E. Coli) Verunreinigung im Trinkwasser gefunden worden.

In Zusammenarbeit mit dem Gesundheitsamt informiert Kolding Kommune alle Verbraucher das Wasser vor Gebrauch, als Trinkwasser und im Haushalt, zu kochen.

Das bedeutet, dass das Wassers bis 100 °C erwärmt wird und mindesten 2 Minuten kocht. Das Wasser muss kräftig kochen so dass die Mikroorganismen, abgesehen von einigen Viren und Sporen, inaktiviert werden oder getötet werden.

Es ist sehr wichtig, dass die Temperatur von 100 °C und die vorgegebene Zeit eingehalten wird.

Ein effektives abkochen des Wassers kann mit einem Topft oder Kessel erfolgen. Bei Gebrauch eines Schnellkochers wird Wasser zweimal, in geringeren Menge erhitz, und dies wird nach etwa 2 – 5 Minuten wiederholt.

Wasser in Kaffeemaschinen und Teeautomaten erreicht nicht die erwünschte Temperatur von 100 °C. Daher kann das Wasser von solchen Maschinen nicht gebraucht werden.

Folgendes ist zu beachten:

- Wasser nicht ungekocht einnehmen.
- Wasser nicht zum Spülen von Salat, Obst und Gemüse verwenden.
- Wasser nicht zum Gießen verwenden bei Verzehr in rohem Zustand.
- Wasser kann zum Kochen von Kartoffeln, Spaghetti und ähnlichen verwendet werden.
- Wasser kann zur K\u00f6rperpflege, Duschen und Haarw\u00e4sche verwendet werden.
 Zum Z\u00e4hneputzen nur abgekochtes Wasser verwenden.
- Ungekochtes Wasser nicht zum Abwasch benutzen. In der Spülmaschine darauf achten, dass das Spülprogramm eine Temperatur von mindestens 80 °C erreicht.
- Wasser kann zur Wäschereinigung verwendet werden.

Sobald neue Analyseresultate vorliegen, die keine bakterielle Verunreinigung im Wasser nachweisen, werden Sie informiert ob das Abkochen des Trinkwassers aufgehoben wird.

Das Wasserwerk Mosvig und Kolding Kommune stehen bei Fragen zur Verfügung.

Vorsitzender des Wasserwerkes, Ejner Damkjær: 42 80 30 01 Kolding Kommune: 79 79 75 10