

Abkochanordnung in Oberfranken: Bakteriologische Verunreinigungen im Trinkwasser

Bakterielle Verunreinigungen im Trinkwasser:
Abkochanordnung in Lichtenfels und Coburg für zahlreiche
Orte. Erfahre, welche Gemeinden betroffen sind. Schütze
deine Gesundheit!

Ein unerwarteter Befund hat dazu geführt, dass in zahlreichen Orten in Oberfranken eine Abkochanordnung für das Trinkwasser erlassen wurde. Laut dem Landratsamt Lichtenfels ist das Leitungswasser in den Landkreisen Lichtenfels und Coburg „bakteriologisch verunreinigt“, was zu sofortigen Maßnahmen geführt hat.

Die Auswirkungen auf die betroffenen Gemeinden

Nun müssen die Einwohner in den betroffenen Gebieten das Leitungswasser vor dem Verzehr abkochen. Dies bedeutet, dass das Wasser sprudelnd aufgekocht und dann für mindestens 10 Minuten langsam abgekühlt werden muss, bevor es sicher verwendet werden kann. Diese Maßnahme betrifft eine Vielzahl von Ortschaften, darunter:

- Altenbanz
- Gnellenroth
- Lahm
- Weingarten

Es ist wichtig, die Anordnung zu beachten und erst wieder auf

das Leitungswasser zurückzugreifen, wenn die bakteriologischen Untersuchungsergebnisse einwandfrei sind. Bis dahin werden die Bewohner auf verschiedenen Kanälen über die Verfügbarkeit von sicherem Trinkwasser informiert.

Was bedeutet Abkochenordnung und wie geht man vor?

Wenn das Leitungswasser bakteriologisch verunreinigt ist, muss es vor dem Konsum unbedingt abgekocht werden. Dies gilt nicht nur für das Trinken, sondern auch für die Zubereitung von Speisen, das Zähneputzen und die Wundreinigung. Für die Körperpflege, Baden und Duschen hingegen kann das Leitungswasser ohne Bedenken genutzt werden. Es ist wichtig, die Anweisungen des Landratsamts genau zu befolgen, um gesundheitliche Risiken zu minimieren.

Die betroffenen Ortschaften stehen vor einer vorübergehenden Herausforderung, die sie jedoch mit dem nötigen Verständnis und Disziplin bewältigen können. Sobald das Trinkwasser wieder bedenkenlos genutzt werden kann, werden die Anwohner rechtzeitig informiert und können zum normalen Gebrauch zurückkehren. Es bleibt abzuwarten, wie lange die Maßnahme aufrechterhalten werden muss, bevor die Situation sich wieder normalisiert.

- **NAG**

Details

Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)