



Badning frarådes



Badning frarådes

Der er målt høje værdier af tarmbakterierne: **Escherichia coli (E. coli)** og **Intestinale enterokokker** i Kvie Sø. Det er indikatorbakterier på fækal forurening, da disse bakterier naturligt findes i stort antal i tarmen hos mennesker, dyr og fugle. **Varde Kommune fraråder, efter samråd med styrelsen for patientsikkerhed, badning indtil videre. Varde Kommune arbejder på at finde årsagen til forureningen.**

Escherichia coli (E. coli) og Intestinale enterokokker er bakterier, der findes i tarmen hos mennesker, dyr og fugle. Høje værdier betyder at vandet er fækal forurennet.



Vom Baden wird abgeraten

Es wurden hohe Werte von Colibakterien und Intestinale Enterokokken im Kvie Sø gemessen. **Varde Kommune und die Gesundheitsbehörde raten vom Baden bis auf weiteres ab. Varde Kommune ist zurzeit dabei, die Ursachen der Verunreinigung zu untersuchen.**

Escherichia coli (E.coli) und Intestinale Enterokokken sind Bakterien, die im Darm von Menschen und Tieren zu finden ist. Abwasser oder Gülle kann die Ursache hoher Bakterienwerte sein.



Bathing not recommended

There is a high measurement of coli bacteria and Intestinal Enterococci at the Kvie Lake. Varde Municipality does not recommend, after consultation with the officers, bathing until further information. Varde Municipality works in order to find the reasons for pollution.

Escherichia coli (E. coli) and Intestinal Enterococci are bacteria, that lives in the intestine of human being, animals and birds. Therefore high values can be due to contamination by sewage or liquids.