

2011-02-21



Interpellation till
Tekniska nämndens ordförande Anders Jörgenson

Om Cryptosporidium

Alla känner till de stora problem med vattensmitta som funnits i Östersunds kommun. Parasiten som orsakar detta stora problem kallas Cryptosporidium. Hälften av landets dricksvatten hämtas från ytvattentäkter. Rapporter visar att smittan finns i 11 % av de prover som tagits i våra fem största ytvattentäkter 2003-2008. Vättern tillhör som bekant de större.

Jönköpings kommun hämtar merparten av sitt dricksvatten från Vättern. Med anledning av den oro som finns och mot bakgrund av vad som skett i Östersund och rapporterna om ytvattentäkterna finns det anledning att ställa följande frågor:

Hur ser situationen ut med dricksvattenförsörjningen i Jönköping?

Hur ser provresultaten rörande vattensmitta ut för Vätterns och Jönköpings del?

Klor tycks inte hjälpa mot Cryptosporidium – nyttjas andra typer av vattenrening i vår kommun?

Elisabeth Töre
Vänsterpartiet