

Ebersvattentorn



Text&Bild/**Eber Ohlsson**

Av vattnets tre faser är det den flytande fasen som gäller för vattentorn. Risken för att vattnet skall övergå i den fasta fasen is, finns bara om temperaturen går under noll grader Celsius och vattenomsättningen är liten. Däremot bör den tredje fasen, ånga, inte förekomma under normala naturliga förhållanden.

Under kalla sommarkvällar kommer det dock ånga ur pipen på vattentornet i Kristinas och Karl-Oskars stad Lindstrom i Minnesota i USA, ett torn som var i drift 1902 – 1990. Det är dock en medveten skapad ånga, eftersom vattentornet har formats som en kanna, med handtag och pip. ➔