

Medborgarförslag 2014-11-20

Medborgarförslag – Vattenledning från Vivsta

Undertecknad vill att kommunen initierar utredning om att anlägga vattenledning från Mittsverigevattens anläggning i Vivsta till Härnösand, för att ge härnösandsborna ett naturligt, gott och mjukt vatten i framtiden från Europas kanske största vattenreservoar, naturligt filtrerat och "mjukt" genom grusåsarna kring Indalsälvens älvsystem mot Vivsta i Timrå kommun.

Härnösands nuvarande vattenförsörjning skulle möjligen kunna utgöra en reservresurs i framtiden.

Kommunen bör med utgångspunkt i en utredning enligt ovan ta fram och redovisa en vattenförsörjningsplan för framtiden, helst innebärande vattenförsörjning i första hand från Mittsverigevatten, och låta invånarna yttra sig över saken via enkla frågesätt med dagens teknik och slutligen låta planen/valet av primär vattenförsörjningskälla, avgöras i kommunfullmäktige.

Motivering:

Dagens vatten i Härnösands kommer ur ytvatten källor i Stigsjö och Öjesjöns sjösystem. Det är inte gott, kort sagt ingen attraktion för dagens invånare eller sådana som vi vill ska flytta hit.

Vattenkällorna är sannolikt känsligare för yttre påverkan än Mittsverigevattens källor. Klimatförändringarna lär försämma vattenkvaliteten ytterligare i framtiden.

Vattnet härrör ur ett sjösystem som genom tiderna påverkats av och fortsätter påverkas av omgivande jordbruksbygder med åkermarker som belastats med kemisk påverkan av olika slag.

Ur beredskaps- och säkerhetssynpunkt är vatten från Mittsverigevatten troligen mycket bättre för framtiden.

Mittsverigevattens vatten har ingen smak medan dagens härnösandsvatten från tid till annan smakar dåligt. Vårt vatten måste enligt uppgift "tillverkas" för sitt dagliga ändamål medan Mittsverigevattens vattenresurser är naturliga, om än båda "produceras" mer respektive mindre enligt livsmedelsverkets riktlinjer.

Kostnaderna bör kunna ses i ett långt perspektiv med avskrivningar på 80-100 år.

I en jämförelse med andra aktuella investeringar i Härnösand, som eventarena och ridhusanläggning -utan att på något sätt förringa värdet av dessa investeringar- är kostnaden sannolikt inte hög, om man ändå betänker den mycket större betydelsen av ett så fundamentalt och permanent behov som bästa möjliga vattentillgångar för härnösandsborna i framtiden.