

Bolmenprojektet är osäkert

Ulf Jallanders varning är befogad. Bolmen-projektet kan bli en felsatsning. Grundläggande forskning visar att den kraftiga satsningen på havsbaserad vindkraft kommer att få allvarliga konsekvenser.

Fuktig havsluft lyfts mot kallare luftskikt, så att den faller som regn havet. Nederbörden minskar med minst 30 % (Christina Archer).

EU kommer att satsa på 25-faldig ökning i Nordsjön och Danmark planerar 4000 verk runt kusterna. Planerna utanför den halländska kusten omfattar minst fyra industriella anläggningar med över 200 upp till 350 m höga verk, väl synliga från kusten. Deras effekt på grundvattennivåer, dricksvattentillgång och de viktiga basnäringarna kan bli dramatiska. Tyska forskare har bekräftat teorierna. Landet upplevde 2020 det tredje torråret i rad. Torka och insektsskador har slagit ut 30 % av landets skogar. Sverige blir inget undantag. SLU har i HP nyligen förklarat att barkborreangreppen sammanhänger med torkan 2018. Svensk handel meddelade att stigande köttpriser orsakats av foderbristen och den stora nödslakten 2018.

Halmstads kommun bör kontakta grannkommunen Falkenberg för utvärdering av den stora grundvattenbassäng som finns vid kommungränsen och som lär påfyllas av ett stort undervattensflöde som mynnar ut i havet.

Ove Björklund

.....

Är Bolmen verkligen den bästa lösningen på vår vattenförsörjning?

Att Halmstads och Laholms kommuner avser att utnyttja sitt avtal om uttag av dricksvatten från Bolmen gör skribenten betänksam. Bild: TT (Bild: JONAS EKSTRÖMER / TT)

Vatten. När jag nu än en gång läser att Halmstads och Laholms kommuner avser att utnyttja sitt avtal om uttag av dricksvatten från Bolmen blir jag betänksam. Jag blir det av två anledningar. För det första för den skyhöga investeringskostnaden i ledningar med mera för att transportera vattnet till södra Halland för infiltrering.

För det andra för den allt mindre tillgången i framtiden på vatten i Bolmen under den årstid som vi behöver mest vatten i de två kommunerna: Maj–september.

Jag besökte Bolmen under torråret 2017 och förfasades över hur mycket Bolmens vattennivå hade sjunkit och hur breda stränderna var. Sannolikt påverkas Bolmens ekologiska status kraftigt av de låga vattennivåerna. Det året var en första påminnelse om hur framtiden kan se ut.

Jag vill att LBVA redovisar för oss ägare – kommuninvånarna i Laholms och Halmstads kommuner: – varför Bolmenvatten är så mycket mer fördelaktigt – både ekonomiskt och kvalitetsmässigt - än infiltrering i närområdet med vatten från Lagan och Nissan.

– hur den ekologiska statusen i Bolmen är och beräknas påverkas i framtiden i förhållande till gällande, fastställda miljökvalitetsmål.

Är det så att LBVA kan krypa bakom sin bolagsstatus och neka redovisning så förutsätter jag att kommunledningarna i respektive kommun tar sitt ansvar och gör redovisningen.

Tack på förhand.

Ulf Jallander