



En halv meter högre skulle vattennivån behöva vara för att komma upp i minimihöjden, 135 m över havet. Stenen vid stranden brukar användas som riktmärke.

FOTO: JOSEFINE THURESON

Oroväckande vattennivåer

- Vattennivån i Fiskestadssjön har sjunkit rekordsnabbt i år. Under måndagens mätning låg den en halv meter under minimigränsen.
- – Sjön kommer växa igen och bli ett träsk om det fortsätter så här, säger Åke Persson.

VÄCKELSÅNG. Torkan sätter sina spår i naturen. Den är en av två anledningar till att vattennivån i Fiskestadssjön nu är en halv meter lägre än minimigränsen som är 135 meter över havet.

– Ju längre torkan håller på desto större sänknings-effekt får det på både grundvatten och ytvatten. Det blir inga tillflöden från bäckar och åar eftersom det inte längre rinner vatten i skogens bäckar, säger Jörgen Larsson som är sekreterare i Bräkneåns vattenråd.

Sjön har tappat cirka en meter i vattennivå sen mätningarna i april, då den låg på 42 centimeter över miniminivån. Den andra anledningen till det är att vattnet har runnit ut i anslutande vatten för fort. Detta tror Åke Persson beror på att det rinner ut på fler ställen längs sjön

och att passagen sen ett antal år är fri från vass.

– Det började efter vassen försvann. Och det verkar ju bli värre och värre. Vi är nog mest oroliga i år, att det kan försvinna så jäkla kvickt, säger Åke Persson som sitter i styrelsen i fiskevårdsföreningen för Fiskestads- och Krok-sjön.

Jörgen Larsson ser samma tendens i andra sjöar i kommunen. Han nämner bland annat Mien som har utmärkande låga nivåer och där folk dessutom tar sin vattenförsörjning ifrån.

– Vattennivåerna sjunker överallt. Och det går väldigt snabbt, säger han.

Den låga ytvattennivån påverkar fiskarna i sjön som får mindre andel vatten att röra sig på. Vattnet blir även grumligt och varmt vilket gör att det riskerar att bli syrefattigt. När vattnet sjunker blir

också stränderna större, vilket betyder att växterna på land slår rot på tidigare sjöbotten.

– Det är två stora vikar som är mer eller mindre igenvuxna. En av dem är Söftestorp. Egentligen hade det varit likadant här vid badplatsen men vi började förebygga mycket tidigare, berättar Åke Persson och konstaterar:

– **Den kommer växa** igen och bli ett träsk om det fortsätter så här.

Besöksnäringen tar också skada då det blir sämre fiske och svårare att ta sig ut med båt.

– Det är ingen djup sjö detta. Det är en dysjö. Och det kommer fram dya och sten när vattnet minskar, berättar Sigbert Gunnarsson som har gjort mätningarna i sjön.

Den fjärde juli skickade fiskevårdsföreningen in en skrivelse till länsstyrel-



Åke Persson och Sigbert Gunnarsson är oroliga för vattennivån och avrinningshastigheten i Fiskestadssjön.

sen om problemet, med önskan om att få reglera tröskeln vid utloppet, där vattnet rinner ut i nästa sjö – något man fått göra i Åsnen.

– **I sjön Åsnen** har länsstyrelsen beslutat om en minskad tappning från sjön. De har minskat tappningen för att spara vatten i sjön. Sådant skulle man vilja se även i Fiskestadssjön på sikt, säger Jörgen Larsson.

Även grundvattennivån sjunker, vilket påverkar både skogar och brunnar. Det är flera brunnar i kommunens småorter som har börjat sina. Många får sitt dricksvatten därifrån och för de som nu har brist på vatten finns möjlighet att hämta vatten från kommunens vattenkiosk vid Arbetskontoret i Tingsryd.

Skogen är det som kommer ta skada härnäst tror Jörgen Larsson:

– Om du tittar längs vägarna så kommer du att se gula träd. Det är torkan. Skogen blir stressad. Träden tappar barr och löv och i vissa fall kan de helt enkelt dö. Skogen växer inte lika bra när den är torr, så det blir produktionsförluster. Och det kan bli döda träd och risk att de skadas framöver av skadedjur, berättar Jörgen Larsson.

JOSEFINE THURESON
josefine.thureson@smp.se
0470-77 05 00