

Årungen friskner til

Ås avis
26.09.2013

– Det går godt an å bade i Årungen nå, er siste nytt fra lederen i PURA, Anita Borge.

ÅS: Hun legger til at hun har full forståelse for at det ikke er så fristende, når vannet er grumsete.

– Men rent bakteriemessig er det ikke farlig å bade her, slår hun fast.

To meter siktedybde

Denne sommeren har vannet i innsjøen vist seg fra sin bedre side. Vannet har fått siktedybde på mer enn to meter, og det meldes om at noen har blitt observert svømmende der i sommer.

Fra å nærmest ligne en spinat-suppe, er Årungen nå blitt langt klarere, og det går altså an å ta seg en svømmetur der igjen.

– Men jeg har forståelse for at folk ikke vil uti, av estetiske grunner. Helt klart og fint er det jo ikke, kommenterer Borge.

Ny og viktig kalkulator

I forrige uke samlet prosjektet PURA, vannområdet Bunnefjorden med Årungen- og Gjer-sjøvassdraget, alle som er interesserte i vannkvaliteten i Follo til et åpent møte i Ski. Her var den reviderte tiltaksanalysen for PURA et hovedtema. Denne blir viktig for vannforvaltningen i Follo-kommunene i de kommende år. Som grunnlag for beregning av tiltakskostnader blir en ny rapport utarbeidet av Norsk institutt for land-



ANITA BORGE, leder i Pura.

bruksøkonomisk forskning (NILF) og Bioforsk, viktig. Denne rapporten inneholder en kalkulator som kan regne ut hvilke miljøtiltak i landbruket som er mest kostnadseffektive. Dette anser Borge som et stort skritt framover.

Fire viktige punkter

– Det er fire punkter vi trekker fram når vi snakker om avrenning til Årungen. Det er landbruket, kommunalt avløp, avrenning fra spredt bebyggelse som ikke er tilknyttet kommunale rør samt tette flater, slik som veier og plasser. Av disse fire punktene er det tiltak innen landbruket det er vanskeligst å regne ut kostnadene på. Men nå har vi altså fått denne kalkulatoren, og vi håper den kan bli et godt verktøy for hvordan landbruket skal kunne sette inn mer kostnadseffektive tiltak framover, forklarer Borge.

Tiltaksanalyse

Fosfor er fremdeles det som gir

størst forurensning i Årungen, og det er landbruket som slipper ut mest av dette. Men også her er det blitt bedre i innsjøen, forteller Borge, og hun skryter av Ås kommune, som har gjort en god jobb med kloakkrørene, både de kommunale, og med å gi beskjed til de som ikke er tilknyttet kommunale rør om å skaffe seg egne separate renseanlegg.

– Vi er godt i gang med tiltaksanalysen nå. Den kommer til å bli et viktig verktøy for kommunen når de skal bestemme hvilke tiltak som skal gjøres for å bedre vannkvaliteten framover, sier Borge.

Hun våger ikke å se inn i krystallkula, men håper PURA vil nå målet sitt om god vannkvalitet i innsjøene, bekkene, elvene og fjorden i årene framover.

HANNE VÆREN

hanne@asavis.no