

Prøveprogram - initiativer vedr. Alling Å

24/344 Åben Sag

Sagsgang

MTU

Sagsfremstilling

Kommunalbestyrelsen behandlede på møde den 16. januar 2024 aktuel sag i forbindelse med jordskred hos firmaet Nordic Waste, der potentielt kunne påvirke tilstanden af Alling Å. På den baggrund igangsatte Miljø- og Teknikudvalget i starten af februar 2024 prøveprogram på fire udvalgte stationer i Alling Å. Der er ikke påvist sammenhæng mellem jordskredet ved Nordic Waste og måleresultaterne.

Miljø- og Teknikudvalget skal beslutte om det igangsatte prøvetagningsprogram på den baggrund kan stoppes.

Forvaltningen har foretaget følgende initiativer:

- Ugentlige vandprøvetagninger i Alling Å på fire strategiske steder (fra uge 5 til nu)
- Ugentlige sedimentprøvetagninger i Alling Å på fire strategiske steder (uge 5-30)
- Engangsprøve i Grund Fjord.
- Fremlagt aktuel status af måleresultaterne på kommunens hjemmeside herunder henvist til Randers Kommunes hjemmeside: Situationen ved Nordic Waste.

Der er vedlagt kort over prøvestationerne.

Resultater af vandprøver: Uge 5-43

Vandprøverne blev analyseret for tungmetaller, olieforbindelser og PFAS. Resultaterne har generelt overholdt gældende miljøkrav med undtagelse af uge 17, hvor zinkkoncentrationen ved målestation 1 nær Allingåbro oversteg den fastsatte grænse. Efter dialog med Miljøstyrelsen vurderes det, at yderligere tiltag ikke er nødvendige, da zinkkoncentrationen både før og efter har overholdt kravene.

Resultater af sedimentprøver: uge 5-30

Sedimentprøvetagningen blev afsluttet i uge 30. Målingerne overholdt generelt miljøkvalitetskravene, bortset fra tungmetallet krom ved målestation 2 og 3.

Kromkoncentrationerne ved målestation 2 og 3 svarede til gennemsnitsniveauerne i nationale kontrolmålinger og indikerede, at problemet var landsdækkende. Der var ingen indikation af en specifik lokal årsag, og målingerne blev vurderet ikke at kræve yderligere tiltag.

Der er været løbende dialog med Randers Kommune i forbindelse med prøveprogrammet. I forbindelse med jordskredet blev Alling Å rørlagt for at forhindre forurening fra Nordic Waste. Åen er siden slut oktober 2024 omlagt i et åbent forløb øst for jordskredet.

Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder

Der er sammenhæng til projektet Alling-Å-bro-parken og Plan- og Udviklingsstrategien i forhold til turisme og fokus på det ”blå” og det ”grønne”.

Økonomiske konsekvenser

Der blev på kommunalbestyrelsesmøde den 14. maj 2024 i forbindelse med budgetopfølgningen for marts givet en budgetneutral tillægsbevilling på 0,880 mio. kr. til prøvetagning i Alling Å, finansieret indenfor puljen til værn om servicerammen. Ultimo januar 2025 forventes et mindreforbrug på ca. 0,012 mio. kr. Jævnfør den økonomiske politik vil restbeløbet blive lagt i kassen i forbindelse med regnskabsafslutningen i overførselssagen.

Lovgrundlag

Intet relevant lovgrundlag.

Indstilling

Chefen for Plan, Byg og Miljø indstiller, at vandprøvetagningsprogrammet i Alling Å standses på baggrund af måleresultater.

Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 20-01-2025

Udvalget besluttede, at der i 2025 skal foretages vandprøver en gang i foråret og en gang i efteråret. Hvis resultaterne fra vandprøverne fortsat er stabile, så kan de afsluttes efter 2025.

Afbud:

Aleksander Myrhøj (F)

Bilag:

1 - 3697356	Åben	Oversigt over målestationer	(114144/24)	(H)
2 - 3697354	Åben	Målestationer Grund Fjord	(114142/24)	(H)