

Til vannverkseierne

Deres ref:

Vår ref:

Dato: 24.11.2020

Org.nr: 985399077

Statens tilsyn for planter, fisk, dyr og næringsmidler

Mattilsynet

Vannverkseier skal oppdatere opplysninger om drikkevannsbassengene

Mattilsynet ønsker mer opplysninger om drikkevannsbassengene og hvordan dere drifter disse.

I den forbindelse skal dere sende inn opplysninger til oss. **Dette gjelder for alle vannforsyningssystem som produserer minst 10 m³**, altså de som har krav til plangodkjenning. Hvis dere eier flere vannforsyningssystemer, må dere svare for ett i gangen.

Vi har hjemmel til å kreve at dere sender opplysningen gjennom drikkevannsforskriften § 24 og matloven § 14. Vi ber dere derfor om å oppdatere opplysningene om drikkevannsbassengene.

Måten dere gir opplysningene er todelt:

- 1) Spørreskjema: Dere besvarer opplysninger som vi etterspør via denne lenken: www.mattilsynet.no/drikkevannsbasseng-2021. Dere mottar en kvittering på epost. Denne kvitteringen skal dere sende inn som vedlegg når dere (se pkt. 2)
- 2) går inn på skjematjenesten og oppdaterer opplysningene om drikkevannsbasseng/høydebasseng i skjemaet «Endre informasjon om vannforsyningssystem».

I punkt 1 spør vi mest om drift og tilstand på drikkevannsbassengene. I punkt 2 melder dere inn/oppdaterer basisinformasjonen om bassengene med navn, alder, materialer, volum og utforming.

Opplysningene vil bli brukt som grunnlag for tilsyn. Frist for å melde inn opplysningene er **15. januar 2021**.

Vi anbefaler at dere går igjennom informasjonsarket og oversikten over spørsmålene før dere setter i gang. Begge deler er vedlagt dette brevet.

Det vil være lurt av dere å oppdatere andre opplysninger om vannforsyningssystemene samtidig, slik at denne oppgaven er unnagjort før dere skal i gang med den årlige innrapporteringen av vannverksdata etter nyttår.

Hvis dere har problemer med skjematjenesten kan dere ringe oss på 22 40 00 00 slik at dere får hjelp av vår brukerservice. Er det selve innloggingen som er problematisk må dere få hjelp av Altinn brukerstøtte på 75 00 60 00.

Med hilsen

Mattilsynet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og sendes uten signatur.



TILSYN MED DRIKKEVANNSBASSENG 2021

SVAR PÅ SPØRSMÅL OG OPPDATER OPPLYSNINGER INNEN 15. JANUAR 2021

Frist: 15. januar 2021

REGISTRERINGENE VIL GI VERDIFULL OVERSIKT

Mange har etterspurt informasjon om ulike drikkevannsbasseng. Det mangler en god oversikt.

Ved å registrere flere opplysninger om drikkevannsbassengene vil vi raskt kunne lage oversikter over ulike bassengtyper og omfanget av disse.

Opplysninger fra spørreskjema vil automatisk være unntatt offentligheten. Dere skal være trygge på at opplysninger om sårbare forhold ikke kommer på avveie.



Over og under: Illustrasjonsbilder av drikkevannsbasseng



Registreringene blir benyttet i tilsyn i 2021

Tilsyn med drikkevannsbasseng i 2021 skal primært gjøres digitalt. Det betyr at Mattilsynet utarbeider en tilsynsrapport basert på det dere svarer på «Spørsmål om drikkevannsbasseng» og det dere registrerer om drikkevannsbassengene i Mattilsynets skjematjeneste i etterkant av at spørsmålene er besvart.

Opplysningene dere gir vil bli vurdert av Mattilsynet. I noen tilfeller vil vi etterspørre mer informasjon eller komme ut på et fysisk tilsyn før vi konkluderer med en tilsynsrapport.

HVORDAN GJØRE DETTE?

Besvar for ett vannforsyningssystem om gangen.

1. Sørg for å ha opplysninger om drikkevannsbassengene klare før dere besvarer «Spørsmål om drikkevannsbasseng». Spørsmålene er lagt som vedlegg til denne informasjonen slik at dere kan forberede dere.
2. Gå til www.mattilsynet.no/drikkevannsbasseng-2021 og besvar skjemaet.
3. Når besvarelsen er sendt inn vil dere motta en kvittering til epostadressen dere har oppgitt. Vær derfor nøye med å skrive riktig epostadresse! Lagre kvitteringen på lokalt på deres PC på et sted der dere finner den igjen
4. Gå inn på Mattilsynets skjematjeneste og velg skjema «Endre informasjon om vannforsyningssystem». Fyll inn nødvendig informasjon i de nye feltene om drikkevannsbasseng. Husk å navngi bassengene.
5. Legg til vedlegg: Her laster dere opp kvitteringen dere har lagret. Husk å skrive en tittel på vedlegget før dere laster opp.
6. Send inn: Her kommer det informasjon om gebyr. Dette er IKKE aktuelt i denne sammenhengen.
7. Frist: Dere skal oppdatere skjematjenesten innen 15. januar 2021.

Spørsmål og svar

Kan vannverkseiere velge å ikke sende inn opplysningene?

Sv: Nei, alle som produserer over 10m³ skal sende inn opplysninger. Drikkevannsforskriften § 24 krever at dere skal gi de opplysningene Mattilsynet trenger. I dette tilfellet prøver vi å dra nytte av jobben dere gjør til flere formål slik at dere slipper å gi oss samme opplysninger flere ganger.

Kan vi oppdatere andre opplysninger om vannforsyningssystemet når vi først er i gang?

Sv: Ja! Det vil være arbeidsbesparende for dere å gjøre dette samtidig. Da slipper dere denne jobben før den årlige innrapporteringen (der dere skal ha oppdatert opplysninger i forkant).

Har dere ingen drikkevannsbasseng? Husk at drikkevannsbasseng kan være et rentvannsbasseng ved siden av vannbehandlingsanlegget. Hvis dere ikke har drikkevannsbasseng går dere likevel inn på skjemaet «endre informasjon om vannforsyningssystem» og skriver som opplysning at dere ikke har basseng før dere sender inn skjema. Dere finner en tekstboks i trinnet «opprett/rediger vannforsyningssystemet» som kan brukes til dette. Husk å oppdatere andre opplysninger om vannforsyningssystemet! Spørreundersøkelsen hopper dere over.

Ha opplysningene klare før du starter det elektroniske spørreskjemaet

Hvis du går ut av spørreskjemaet kan du ikke fortsette der du slapp. Det kan derfor være lurt å ha kladdet svarene på forhånd i spørreskjemaet før du svarer i den elektroniske løsningen. Vær obs på at skjemaet fungerer best i nettleserne Edge, Chrome og Safari.

Mer om oppdatering i skjematjenesten

I trinnet opprett/rediger høydebasseng:

A) Når bassenget allerede er registrert velger du «endre» for å oppdatere opplysningen (NB: Husk å lagre).

B) Hvis bassenget ikke er registrert (for eksempel rentvannsbasseng på behandlingsanlegget) velger du «Legg til høydebasseng». Det er ikke obligatorisk å registrere koordinater på bassengene, men dersom dere ikke har registrert for inntakspunktet tidligere må dere gjøre det, ellers får dere ikke sendt inn skjemaet.

Endre informasjon om vannforsyningssystem

Sider i skjemaet

- Velg virksomhet
- Velg vannforsyningssystem
- Opprett/rediger vannforsyningssystem
- Opprett/rediger transportsystem
- Opprett/rediger behandlingsanlegg
- Opprett/rediger inntakspunkt
- Opprett/rediger høydebasseng

Opprett/rediger høydebasseng

Navn	Nytt/endret
Basseng 1	Endre
Basseng 2	Endre

Legg til høydebasseng

Forrige Neste

Legge til vedlegget/kvitteringen
– bruk denne rekkefølgen:

Registrer vedlegg

Tittel:

Beskrivelse:

Ettersendes på papir

Last opp dokument:

Velg fil Ingen fil valgt

Legg til vedlegg

Tittel	Sendes inn	Elektronisk kopi	Beskrivelse
X	Slett de valgte vedleggene		

Forrige Neste

Som tittel kan du for eksempel skrive «svar spørreskjema [navn på vannverk]»

TRENGER DERE HJELP?

Dersom dere har problemer med å komme inn på skjematjenesten: Ta kontakt med Altinn brukerservice 75 00 60 00
Har dere spørsmål til selve skjemainnsending – ta kontakt med Mattilsynet på nr. 22 40 00 00, eller send epost til postmottak@mattilsynet.no, så skal vi forsøke å bistå.

INFORMASJON OM SPØRREUNDERSØKELSE:

Nedenfor gjengir vi det vi etterspør i spørreundersøkelsen. Dere blir bedt om å hake av om påstandene stemmer for alle, noen eller ingen av drikkevannsbassengene deres.

Hvis dere krysser av på "Påstanden stemmer for noen av bassengene våre" skal dere skrive hvilke bassenger det IKKE gjelder i neste spørsmål. Viktig at dere da bruker de samme bassengnavnene som har brukt i Mattilsynets skjematjeneste, slik at vi forstår hvilke bassenger det er snakk om

Farekartleggingen og farehåndteringen skal tilpasses hvert vannforsyningsssystem, og kan bestå av mange ulike elementer. Under følger noen påstander. Dere skal svare på om disse stemmer for hvert enkelt av deres drikkevannsbassenger, slik at vi får et bilde av hvordan farekartlegging og farehåndtering er håndtert.

- 1) Forholdene ved bassenget er spesifikt vurdert i farekartleggingen
- 2) Identifiserte farer er fulgt opp med nødvendige farereduserende tiltak
- 3) Avrenning fra taket dreneres IKKE via innvendige rør i bassenget
- 4) Bassenget er sikret mot vanninntrenging fra omliggende terreng, luker og andre åpninger
- 5) Ventilasjon, luker, overløpsrør og andre åpninger er sikret mot adkomst for dyr og fugler
- 6) Ventilasjon, luker, overløpsrør og andre åpninger er sikret mot at insekter, støv og pollen kommer inn i vannbassenget
- 7) Vi vet hvor vannet renner ut fra overløpsrøret (terreng/kum/osv.)
- 8) Vi sørger for å holde vegetasjonen unna bassenget
- 9) Ventilasjon, luker og andre åpninger til vannbassenget er innebygd

Nødvendig forebyggende sikring skal tilpasses hvert vannforsyningsssystem, og kan bestå av mange ulike elementer. Under følger noen påstander. Dere skal svare på om disse stemmer for hvert enkelt av deres drikkevannsbassenger, slik at vi får et bilde av hvordan forebyggende sikring er håndtert.

- 1) Inngangene til betjeningshus/ ventilkammer og vannbassenget holdes låst
- 2) Ev. vindu: Vinduet har sikkerhetsglass og/eller alarm
- 3) Betjeningshus/ ventilkammer er utstyrt med bevegelsessensor/ alarm
- 4) Adkomstluken til vannbassenget er sikret med alarm
- 5) Stiger eller andre konstruksjoner (som feks utvendige rør) som fører opp på bassengtaket er sikret mot uønsket adkomst
- 6) Allmenheten har ikke tilgang til bassengtaket
- 7) Vi har en oversikt over alle nøklene som gir adgang til bassengene, og hvem som har tilgang til disse
- 8) Vi har en rutine som vi følger for å skifte låser hvis nøkler kommer på avveie

Planer for drift, vedlikehold og fornying av distribusjonssystemet skal tilpasses hvert vannforsyningsssystem, og kan bestå av mange ulike elementer. Under følger noen påstander. Dere skal svare på om disse stemmer for hvert enkelt av deres drikkevannsbassenger, slik at vi får et bilde av hvordan kravene knyttet til distribusjonssystemet er håndtert.

- 1) Vi har en rutine for regelmessig inspeksjon av bassengene
- 2) Rutinen nevnt i forrige påstand inkluderer sjekklister som brukes under inspeksjonene
- 3) Vi følger rutinen for regelmessig inspeksjon
- 4) Vi har en rutine for når og hvordan bassengene skal rengjøres
- 5) Vi følger rutinen for bassengrengjøring
- 6) Vi har en plan for vedlikehold av bassengene
- 7) Vi følger vedlikeholdsplanen
- 8) Vi har tilrettelagt for å kunne ta prøver ut fra bassenget (f.eks. med tappekran)