

TOUDAL FISKERI ApS
Springbjergvej 1 A
7183 Randbøl

Sendt pr. mail til:

mdh@troutfarmer.dk og

lars.gram@bbsyd.dk

Sagsbehandler
Klaus Kevin Kristensen
Direkte telefon
99741691
E-post
klaus.kristensen@rksk.dk
Dato
29. november 2017
Sagsnummer
15-045597

Tilsynsbrev Ejsdal Fiskeri 2017 – version 29. november 2017

Hej Henrik og Mogens

Jeg var d. 16. november på tilsyn på Ejsdal Fiskeri. På tilsynet gennemgik jeg og Henrik de aktiviteter på dambruget, som kan påvirke miljøet. De vigtigste punkter er beskrevet nedenfor.

Eventuelle håndhævelser

Tilsynsbesøget gav ikke anledning til at meddele påbud eller forbud.

Kommunen har dog indskærpet, at en række vilkår i vandindvindingstilladelsen samt et vilkår i miljøgodkendelsen skal opfyldes. Dette skal bringes i orden – se nedenfor.

Faunaprøver

Der er blevet udtaget faunaprøver efter Dansk Vandløbsfaunaindeks (DVFI) op- og nedstrøms dambruget i Vorgod Å. Resultaterne er fine og viser, at miljømålene er opfyldt begge steder, da indekssværdien gav 7 opstrøms dambruget og 6 nedstrøms dambruget. Det er jo fint. Hvis du vil se nærmere på prøveresultaterne så kig i bilag 1 til dette brev. Disse resultater ligger frit tilgængelige på internettet.

Egenkontrol

Der er udtaget to sæt af egenkontroller af ind- og udløbsvandet fra Ejsdal Fiskeri. Jeg kan se, at udlederkravene for BI₅ (iltforbrugende stof) og totalfosfor er overskredet i begge egenkontroller.

For suspenderet stof, ammonium og totalkvælstof er kravene overholdt.

Kravene til ilt er overholdt.

De vandføringer, som er opgivet i forbindelse med egenkontrollerne er anslåede værdier fortæller Henrik. Vandføringerne vil derfor være omfattet af betydelige usikkerheder, og jeg kan reelt ikke vide om mine beregninger ovenfor er rigtige, når der ikke er udført en korrekt vandmåling. Derfor skal I have installeret en anordning til vandmåling – se nedenfor.

Vi besøgte de to bundfældningsbassiner og de så ud til at fungere efter hensigten. Jeg kunne i hvert fald ikke konstatere, at manglende oprensning af bassinerne var årsag til overskridelserne ovenfor.

Vandmåling

I har fået ny vandindvindingstilladelse d. 29. marts i år. For at I må udnytte tilladelsen skal en række vilkår i tilladelsen være opfyldt. Ved tilsynet var nedenstående ikke opfyldt:

Vilkår 7 fra vandindvindingstilladelsen:

- Vandindtaget fra sø skal være etableret en anordning således, at den samlede vandføring ind på dambruget altid kan måles. En sådan anordning skal være etableret senest 3. måneder efter at denne tilladelse er meddelt.

Vilkår 3.3.5 i miljøgodkendelsen:

- Indløbsbygværk og boringer skal være indrettet, så vandmængder kan aflæses”.

På mit tilsyn kunne Henrik ikke fremvise nogen måleanordninger.

Jeg er derfor nødt til at indskærpe at miljøgodkendelsens vilkår 3.3.5 og vandindvindingstilladelsens vilkår 7 skal overholdes.

Henrik fortalte, at han vil få lavet en overfaldskant i afløbet fra et af bundfældningsbassinerne, hvor der er frit overløb. Hvis I kan få lavet sådan et frit overløb over en skarp kant i en udskæring kan vandføringen beregnes. Jeres dambrugskonsulent kan være jer behjælpelig med at fremskaffe en kurve så en målt vandstandshøjde med tommestok kan omsættes til en værdi for vandføring gennem dambruget.

I bedes kontakte kommunen når ovenstående er bragt i orden.

Jeg besøgte begge jeres boringer på Ejsdal Fiskeri. Boring 94.2450 (15 meter dyb) havde ikke nogen vandmåler/timetæller monteret og brønden ved boring 94.2710 (56,5 m dyb) fyldt op med vand – se foto nedenfor. Det var derfor ikke muligt, at se om der skulle være monteret en vandmåler/timetæller på denne boring.

Henrik fortalte, at han ikke bruger disse to boringer i driften.

Hvis I skal bruge borerne skal der monteres en vandmåler/timetæller på hver boring jf. vandindvindingstilladelsens vilkår 9(nr. 1). Fra kommunens side er det også ok, hvis I noterer driftstimerne i jeres driftsjournal og beregner den årlige vandindving. Det forudsætter, at I har databladet for jeres pumpe og kender pumpeydelsen i kubikmeter pr. time.

Hvis I ikke vil bruge dem længere skal de sløjfes korrekt og af en autoriseret brøndborer.



Figur 1. Boring 94.2710. Foto 1 er topdæksel og foto 2 viser brønd fyldt med vand.

Brønd ved boring fyldt med vand

Henrik og jeg kunne se, at boring med DGU-nr. 94.2710 var oversvømmet/fyldt med vand, se figur 1. Om der er indtrængende trykvand eller blot overfladevand kan jeg ikke sige.

Denne boring er 56,5 meter dyb og når et drikkevandsmagasin under et tykt beskyttende lerlag.

I kan se i vandindvindingstilladelsen at følgende vilkår gælder (der er vist fejl i nummereringen):

- Omkring enhver boring skal der indrettes en fritliggende let tilgængelig overbygning, enten en tørbrønd eller et pumpehus, der ikke må anvendes til andre formål end at beskytte boringen og de tilhørende pumpe- og elinstallationer. Overbygningen skal indrettes efter reglerne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1260 af 28. oktober 2013 om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land med senere ændringer.
- Boringens overbygning skal vedligeholdes, så den til enhver tid sikrer beskyttelsen af boringen mod nedtrængning af overfladevand.

Brønden ved boring med DGU-nr. 94.2710 var fyldt med vand, er ikke tæt og lever ikke op til de krav, der er fastsat i lovgivningen til indretning for at beskytte grundvandet. En autoriseret brøndborer vil kunne afklare hvad der er galt og hvad der skal gøres for at lovkravene er overholdt:

Jeg er derfor nødt til at indskærpe, at vandindvindingstilladelsens vilkår (ovenstående) vedrørende indretning skal overholdes. Dette skal derfor bringes i orden snarest muligt.

I bedes kontakte en autoriseret brøndborer med henblik på at få forholdene bragt i orden.

I bedes kontakte kommunen når I har lavet aftale med en brøndborer.

Er der spørgsmål til indretning af borer af mere generel karakter er I velkommen til at kontakte kommunens geolog på grundvandsområdet Susanne Plesner. Hun har telefonnummer: 99741363 eller mail: susanne.plesner@rksk.dk

Miljøgodkendelse

Ejsdal Fiskeri er miljøgodkendt, men tilladelsen til brug og udledning af medicin og hjælpestoffer er udløbet. Det er en af de ting, som vi fælles skal have kigget på.

Medicin og hjælpestoffer

Intet medicinforbrug i 2017. Dambruget har gode erfaringer med brug af PerAqua, hvorved forbruget af formalin kan reduceres.

Jordforurening

Ingen bemærkninger.

Konklusion

Tilsynet gav anledning til en række indskærpelser som skal efterleves.

Har du bemærkninger til dette tilsynsbrev, så kontakt mig inden 14 dage. Herefter betragter jeg tilsynsbrevet som endelig. Se faktaboks nedenfor.

Venlig hilsen

Klaus Kevin Kristensen

Klaus Kevin Kristensen

Land, By og Kultur – Land og Vand
Ringkøbing-Skjern Kommune

Se også bilag 1.

Bilag 1. Faktaboks

Adresse:	Ejsdal Fiskeri, Ejsdal 1, 6920 Videbæk
Cvr.nr.:	28286139
Baggrund for tilsynet:	Miljøbeskyttelsesloven, dambrugsbekendtgørelsen m.fl.
Tilsynsfrekvens:	Et årligt basistilsyn som minimum, herudover eventuelle opfølgende tilsyn, evt. tilsynskampagner.
Faunaprøver:	Resulater af faunaprøvebedømmelserne ligger tilgængelig på www.arealinfo.dk I kan se dem ved at zoome ind på jeres dambrug. Tilføj kortlaget "Overfladevand" i højre side. Sæt sort flueben i f.eks. "Dansk vandløbsfaunaindeks (DVFI)". Herved fremkommer stationerne på kortet. Man skal herefter klikke på værktøjet "i" (information) for at se oplysningerne i et stationspunkt. Værktøjet "i" fremkommer først på skærmen når værktøjslinjen er aktiveret. Der er et værktøjslinje-ikon yderst til højre. Ring, hvis det giver problemer.
Brugerbetaling:	Dambruget betaler for miljøtilsynet og forberedelse. Opkrævningen foregår i november måned hvert år og udgør 318 kr. pr time (2017-tal).
Offentliggørelse	Kommunen har i dag et åbent sagsbehandlingssystem, hvor informationer er offentligt tilgængelige. Dette tilsynsbrev vil også ligge tilgængeligt. Du kan finde sager på kommunens hjemmeside under www.rksk.dk under "Se ansøgninger og sager". Her kan du fremsøge oplysninger via adressen.
Aktindsigt	Vær opmærksom på, at enhver har ret til aktindsigt i de oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at Kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataloven har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.

Forvaltningsloven og offentlighedsloven giver normalt også mulighed for at få indsigt i sagen, og du har altid ret til at udtale dig.