



## Tilsyn med Mølgård Dambrug

<b>Dato for fysisk tilsyn</b>	10.6.2021					
<b>Navn, adresse, tlf</b>	Dybvadgårdsvej 1, 9240 Nibe					
<b>Registrerings nr.</b>	<b>CVR</b>	15674490	<b>P-nr.</b>		<b>CHR</b>	70240
<b>Listebetegnelse</b>	I201 Ferskvandsdambrug					
<b>Miljøgodkendelse</b>	17/2-2010, senest ændret 9/7-2019	<b>Vandindvinding</b>	23/6-2016 (Fra Dybvad Å) 27/09-2017 (Grundvand)			
<b>Baggrund og omfang</b>	<p>Baggrunden for tilsynet er, at Aalborg Kommune fører tilsyn med dambrug mindst en gang om året, herunder med tilstanden i vandløbet, jævnfør bekendtgørelse nr. 1567 af 7. december 2016 om ferskvandsdambrug.</p> <p>Tilsynet var et basistilsyn. Tilsyn var varslet og omfattede hele dambruget. Derudover blev den igangværende revurdering af dambrugets miljøgodkendelse drøftet med henblik på præciseringer i ansøgningsmaterialet.</p> <p>Miljøbeskyttelsesloven har bl.a. til formål at værne om natur og miljø, så samfundsudviklingen kan ske på et bæredygtigt grundlag i respekt for menneskers livsvilkår og for bevarelse af dyre- og plantelivet.</p>					
<b>Bemærkning</b>	<p>Der er etableret flowmåler af typen <i>Wall – Mount flowmeter TDS – L2 (DN300 – 6000 mm.) Ficed ultrasonic flow meter</i> på indløb til hhv. grundvand og overfladevand og i udløbet hvor der måles en samlet udløbsmængde. Grundvandet bliver ledt til fordelingskanalen hvor det blandes med indløbsvand fra Dybvad å og det returpumpede vand. Der blev registreret indvinding af grundvand på 4,4 l/s, indvinding af overfladevand til 63,4 l/s og udløb 70 l/s, hvilket er i overensstemmelse med indvindingstilladelse og miljøgodkendelse. Ved tilsynet var dambruget i gang med at sortere fisk og returpumpe var pt slukket.</p> <p>Det gamle kummehus er tømt og lukket helt af således det er muligt at bruge det til opbevaring af slam fra dambruget. Overskudsvand ledes via kanal til nederste del afløbskanal lige inden bundfældning.</p> <p>Der blev observeret flere døde fisk i produktionskanalerne ved tilsyn. Ejer forklarer det med vejrforholdene (sol og varme) og at der ikke var fjernet døde fisk den dag.</p>					

	<p>Slamkegler tømmes hver dag og bundfældningen en gang pr. måned. Sidst nævnte registreres i driftsjournalen. Plantelagunen har en god plantevækst og dele af lagunen er oprenset forår 2021.</p> <p>Der opsat to piskere inden udløb for at sikre tilstrækkeligt iltniveau i udløbsvandet.</p> <p>For at køre med døde fisk, skal man registreres som transportør jævnfør biproduktforordningen. Nedenstående link fører til Fødevarestyrelsens leksikonsider. Hvis du åbner siderne vedr. døde dyr og animalske biprodukter, for den sidste side under punktet registrering og godkendelse af virksomheder finder du også links til lovgivningen. <a href="#">Fvsts leksikonsider</a></p>
<b>Egenkontrol</b>	Dambruget har pt. udtaget 3 egenkontrolprøver i 2021. Udlederkravet for iltmætning er overholdt for de tre prøver. For alle tre prøver ligger udledningen af organisk stof lige omkring eller over hvad der må udledes.
<b>Håndhævelser</b>	Det blev aftalt, at iltniveauet fremadrettet måles fast hver måned forskudt af tidspunkt for egenkontrol og dette registres i driftsjournalen.
<b>Bæredygtighed</b>	Rensningen af spildevandet er meget effektiv.
<b>Jordforurening</b>	Nej
<b>Vandløbsundersøgelse</b>	<p>Aalborg Kommune har undersøgt vandløbskvaliteten i Dybvad Å op- og nedstrøms Mølgård Dambrug i april 2021. Vandløbskvaliteten blev bedømt til faunaklasse 3 før og faunaklasse 4 efter dambruget. Målsætningen for vandløbet er ikke opfyldt. Udledningen fra Mølgård Dambrug giver ikke anledning til en væsentlig påvirkning af vandløbskvaliteten.</p> <p>Det blev aftalt at Aalborg Kommune, i forbindelse med næste års DVFI, vil undersøge tilstanden i Kirkebækken samt at stationen for nedstrømsprøven flyttes opstrøms tilløb fra grøft.</p>