



Tilsyn med Dybvadbro Dambrug

Dato for fysisk tilsyn	18-07-2019					
Navn, adresse, tlf	Brårupvej 8b, 9240 Nibe					
Registrerings nr.	CVR	15674490	P-nr.		CHR	103773
Listebetegnelse	I201 Ferskvandsdambrug					
Miljøgodkendelse	17.02.2010, vilkårsændret 27.03.2014		Vandindvinding		23.09.2016	
Baggrund og omfang	<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.</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>					
Bemærkning	<p>Vandindtaget blev målt i udløbet til 50 l/s, hvilket er i overensstemmelse med indvindingstilladelsen. Vandstanden ved indløb blev målt til kote 4.41 DNN og flodemålskote er 4.35 DNN.</p> <p>Slamkegler renses hver dag. Bundfældning rengøres en gang om måneden. Plantelagunen er oprenset vinter 2018.</p> <p>Beholder til døde fisk var lukket med en løs træplade, der ikke var tætsluttende.</p> <p>Der var behandlet flere fisk end hvad vilkår i miljøgodkendelsen tillader.</p>					
Egenkontrol	Dambruget har udtaget 3 ud af 6 egenkontrolprøver i 2019.					
Håndhævelser	<p>Aftalt at Vandmiljø, Aalborg Kommune tager kontakt til driftsansvarlig i forhold til stemmehøjde og fordeling af vand til det nye stryg og Dybvadbro Dambrug.</p> <p>Aftalt at der indkøbes beholder til dødefisk, hvor der er et tætsluttende låg. Fotodokumentation for køb sendes til tilsynsmyndigheden.</p> <p>Aftalt at der måles ilt i uge 30, og herefter løbende i august. Måleresultatet for uge 30 sendes til tilsynsmyndigheden. De øvrige målinger registreres i driftsjournalen.</p> <p>Indskærpet at miljøgodkendelsens vilkår 44 om brug af medicin overholdes. Der er aftalt en handlingsplan for at undgå, at der behandles en større mængde fisk end vilkår tillader. Der vil blive fulgt op på handlingsplanen i forbindelse med årsindberetning for 2019.</p>					
Bæredygtighed	Driftsansvarlig vil undersøge mulighed for container til plast med henblik på genanvendelse.					
Jordforurening	Nej					
Vandløbsundersøgelse	Aalborg Kommune har undersøgt vandløbskvaliteten i Dybvad Å op- og nedstrøms Dybvadbro					

	<p>Dambrug i april 2019. Resultatet af undersøgelsen i 2019 er DVFI 5 hhv. op og nedstrøms Dybvadbro Dambrug. Målsætningen for Dybvad Å er god økologisk tilstand, hvor DVFI skal være 5. Faunasammensætningen ændres fra opstrøms dambruget til nedstrøms dambruget. Tætheden af dansemyg og de robuste igler øges, hvilket tyder på en grad af belastning med organisk stof fra dambruget, dog uden det får indflydelse på DVFI-resultatet.</p>
--	---