

[voldbjerg@aquapri.dk](mailto:voldbjerg@aquapri.dk)

Sagsbehandler  
Anders Nørskov Stidsen  
Direkte telefon  
99741001  
E-post  
anders.stidsen@rksk.dk  
Dato  
14. december 2016  
Sagsnummer  
15-022398

## Opfølgning på anlægstilsyn 12. dec. 2016

Jeg var d. 12/12-16 på tilsyn på Voldbjerg Mølle Dambrug. Dambruget var repræsenteret ved Erik Andersen. På tilsynet gennemgik vi de aktiviteter på dambruget, som kan påvirke miljøet. De vigtigste punkter er beskrevet nedenfor.

### Eventuelle håndhævelser

Tilsynsbesøget gav ikke anledning til at meddele indskærper eller andet.

### Egenkontrol

Alle udlederkrav er overholdt i 2016:

Afløbskontrol					
VOLDBJERG MØLLE FISKERI Udløb					
Kontrol	Kontrolstr.	Krav	Antal	Periode	Vurdering
<b>Suspenderede stoffer</b> Bek. 1325 af 20.11.2006 - Tilstandskontrol	-3,99 mg/l	<=6,9	6 prøver	1. jan - 31. dec	✓ Krav overholdt
<b>BIS modif. Biokemisk iltforbr...</b> Bek. 1325 af 20.11.2006 - Tilstandskontrol	0,24 mg/l	<=2,3	6 prøver	1. jan - 31. dec	✓ Krav overholdt
<b>Ammoniak+ammonium-N</b> Bek. 1325 af 20.11.2006 - Tilstandskontrol	0,30 mg/l	<=0,9	6 prøver	1. jan - 31. dec	✓ Krav overholdt
<b>Nitrogen.total</b> Bek. 1325 af 20.11.2006 - Tilstandskontrol	0,72 mg/l	<=1,4	6 prøver	1. jan - 31. dec	✓ Krav overholdt
<b>Phosphor, total-P</b> Bek. 1325 af 20.11.2006 - Tilstandskontrol	0,05 mg/l	<=0,12	6 prøver	1. jan - 31. dec	✓ Krav overholdt
<b>Oxygenmætning</b> Tilstand - Absolut kontrol	pct	>=70	6 prøver	1. jan - 31. dec	✓ Krav overholdt

## Faunaprøver

### Faunaklassen opstrøms giver 7 i 2016:

INST	RIN	3090011	Hover Å	Os.Voldbjerg Mølle Dambrug
NST	RIN	3090014	Hover Å	300 meter ns Heebro
NST	RIN	3090015	Hover Å	Heebro.
NST	RIN	3090019	Hover Å	S for Sanddal Pl.

(Vandløbsnavn/Vandsystem = Hover Å)

Prøvedato	DVFI	Fgra	Om stationen/bedømmelse	Stationskarakter/vandet/bunden	Omgivelser/Mikroflora/Botanik	Aftsregistreringer	Dansk Fysisk Ind
17-03-2016	7						
30-04-2015	7						
22-04-2014	7						
06-04-2013	5						
12-04-2012	6						
16-04-2011	6						
25-03-2010	7						
24-04-2009	5						
25-04-2008	4						
16-03-2007	4						
29-04-2005	4						
30-04-2004	4						
14-04-2003	4						
17-04-2002	4						
25-04-2001	4						
08-05-2000	4						
07-05-1999	4	II-III					
20-10-1998	4	II					
06-05-1997	4	II-III					
18-12-1996	5	II-III					
06-10-1995	4	II-III					
16-11-1994	4	II-III					
29-09-1993	4	II-III					
14-12-1992	4	II-III					
19-09-1991	4	II-III					
05-08-1987		II-III					
01-04-1986		II-III					
01-11-1982		II-III					
01-05-1982		II-III					
01-10-1981		II					

Beregning for NST\_3090011 den 17-03-2016

NEGATIVE DIVERSITETSGRUPPER

ASELLUS

SIALIS

POSITIVE DIVERSITETSGRUPPER

TRICLADIDA, Triclade firreorme

GAMMARUS

BAETIDAE

HEPTAGENIIDAE

LEPTOPHLEBIIDAE

EPHEMERIDAE

NEMOURA

ISOPERLA

ELODES

ELMIS

RHYACOPHILIDAE

LIMNEPHILIDAE I

Sum af diversitetsgrupper 12-2=10

Tester nøglegruppe 1

Ephemera danica

Isoperla difformis

Isoperla grammatica

Indeks baseres på nøglegruppe 1 Niveau 2

DVFI-indeks 7

Beregning udført den 15-11-2016

### Faunaklassen nedstrøms giver 7 i 2016:

INST	RIN	3090007	Hover Å	Ns.Voldbjerg Mølle Dambrug
NST	RIN	3090008	Hover Å	Voldbjergvej
NST	RIN	3090009	Hover Å	
NST	RIN	3090011	Hover Å	Os.Voldbjerg Mølle Dambrug
NST	RIN	3090014	Hover Å	300 meter ns Heebro
NST	RIN	3090015	Hover Å	Heebro.
NST	RIN	3090019	Hover Å	S for Sanddal Pl.

(Vandløbsnavn/Vandsystem = Hover Å)

Prøvedato	DVFI	Fgra	Om stationen/bedømmelse	Stationskarakter/vandet/bunden	Omgivelser/Mikroflora/Botanik	Aftsregistreringer	Dansk Fysisk Ind
17-03-2016	7						
30-04-2015	4						
22-04-2014	6						
06-04-2013	6						
12-04-2012	5						
16-04-2011	6						
25-03-2010	6						
24-04-2009	6						
15-05-2008	6						
15-03-2007	4						
29-04-2005	4						
30-04-2004	4						
14-04-2003	4						
17-04-2002	4						
25-04-2001	4						
08-05-2000	4						
07-05-1999	4	II-III					
20-10-1998	4	II-III					
06-05-1997	4	II-III					
18-12-1996	4	II-III					
06-10-1995	4	II-III					
16-11-1994	4	II-III					
29-09-1993	3	III					
14-12-1992	4	III					
19-09-1991	4	II-III					
05-08-1987		III					

Beregning for NST\_3090007 den 17-03-2016

NEGATIVE DIVERSITETSGRUPPER

ASELLUS

POSITIVE DIVERSITETSGRUPPER

TRICLADIDA, Triclade firreorme

GAMMARUS

BAETIDAE

HEPTAGENIIDAE

LEPTOPHLEBIIDAE

EPHEMERIDAE

TÆNIOPTERYX

NEMOURA

ISOPERLA

ELMIS

RHYACOPHILIDAE

LEPIDOSTOMATIDAE

LIMNEPHILIDAE I

Sum af diversitetsgrupper 13-1=12

Tester nøglegruppe 1

Ephemera danica

Isoperla difformis

Isoperla grammatica

Indeks baseres på nøglegruppe 1 Niveau 2

DVFI-indeks 7

Beregning udført den 15-11-2016

## Produktion

Stamdata

Retsgrundlag

Tilsyn

**Årsindberetning**

MÅLESTEDER

- VOLDBJERG MØLLE FISKERI Indløb
- VOLDBJERG MØLLE FISKERI Udløb
- VOLDBJERG MØLLE FISKERI Slamd...
- VOLDBJERG MØLLE FISKERI Anlæg

BEREGNING OG STATISTIK

- 📊 Statistik
- 🔍 Kontrolberegning

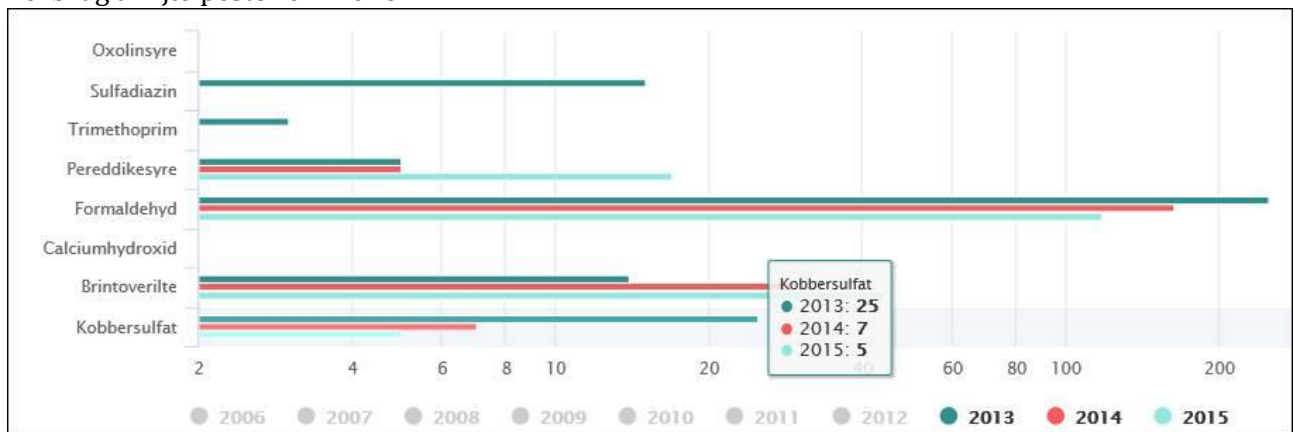
### Årsindberetning

Dambrugets årsindberetning indeholder oplysninger om anlæggets produktion og foderforbrug samt forbrug af medicin og hjælpstoffer. Bemærk, at produktion og foderforbrug er sammenlagt for små og store fisk i oversigten.

Årsindberetning	Drift	Produktion	Foderforbrug	Indberettet af
2015	335 døgn	112.000 ton	126.396 ton	Ringkøbing-Skjern kommune
2014	365 døgn	117.000 ton	131.660 ton	Ringkøbing-Skjern kommune
2013	365 døgn	116.000 ton	130.800 ton	Ringkøbing-Skjern kommune
2012	365 døgn	118.505 ton	134.443 ton	Ringkøbing-Skjern kommune
2011	365 døgn	135.000 ton	149.180 ton	Ringkøbing-Skjern kommune
2010	300 døgn	65.413 ton	89.391 ton	Ringkøbing-Skjern kommune
2009	300 døgn	102.117 ton	111.526 ton	Ringkøbing-Skjern kommune
2008	310 døgn	91.981 ton	93.762 ton	Ringkøbing-Skjern kommune
2007	320 døgn	102.715 ton	105.417 ton	Ringkøbing-Skjern kommune
2006	325 døgn	119.472 ton	125.109 ton	Ringkøbing-Skjern kommune

## Medicin og hjælpstoffer

Forbrug af hjælpstoffer i 2016:



Intet forbrug af medicin i 2016 (vaccination virker):

**Miljø- og Fødevareministeriet**  
Fødevarestyrelsen

### Resultat af søgning på projektdata

Udl.dato	CHR-nr.	Præparat	Varenr.	Mængde	Enhed	Kilde	Dyreart	Ald.grp.	Ord.grp.	ATC kode
10-02-2011	27216	BRANZIL VET. 100 % premix	512616	3000	g	Foder	51	0	20	QJ01MB05
17-02-2011	27216	BRANZIL VET. 100 % premix	512616	1500	g	Foder	51	0	20	QJ01MB05
19-12-2011	27216	BRANZIL VET. 100 % premix	512616	4500	g	Foder	51	0	20	QJ01MB05
24-05-2012	27216	TRIBRISSEN FORTE VET. 40% premix	450684	52500	g	Foder	51	0	20	QJ01EW10
25-07-2012	27216	TRIBRISSEN FORTE VET. 40% premix	450684	82500	g	Foder	51	0	20	QJ01EW10
06-05-2013	27216	TRIBRISSEN FORTE VET. 40% premix	450684	45000	g	Foder	51	0	20	QJ01EW10
12-06-2015	27216	TRIBRISSEN FORTE VET. 40% premix	450684	30000	g	Foder	51	0	20	QJ01EW10

[Download data](#)

### Jordforurening

Ingen bemærkninger.

### Andre observationer

Ingen bortkørsel af slam i 2016.

### **Konklusion**

Tilsynsbesøget gav **ikke** anledning til at meddele indskærpelser eller andet.

Har du bemærkninger til brevet, så kontakt mig snarest muligt.

Venlig hilsen

Anders Nørskov Stidsen

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



## Bilag 1. Faktaboks

Adresse:	Voldbjergvej 10, 6950 Ringkøbing
Cvr.nr.:	15850078
Baggrund for tilsynet:	Miljøbeskyttelsesloven, dambrugsbekendtgørelsen m.fl.
Tilsynsfrekvens:	Et årligt basistilsyn som minimum, herudover eventuelle opfølgende tilsyn, evt. tilsynskampagner.
Faunaprøver:	Resultater af faunaprøvebedømmelserne ligger tilgængelig på <a href="http://www.arealinfo.dk">www.arealinfo.dk</a>  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 311,80 kr. pr time (2016-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 <a href="http://www.rksk.dk">www.rksk.dk</a> (Søg på "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.*