

REGULATIV

for

HOLTUM Å

Grættrup - Harrild Mølle

Amtsvandløb nr. 16

1

Vejle Amt

INDHOLDSFORTEGNELSE

	Side
Grundlaget for regulativet	3
2. Betegnelse af vandløbet	5
3. Vandløbets skikkelse og dimensioner	6
4. Bygværker m.v.	12
5. Administrative bestemmelser	16
6. Bestemmelser om sejlads	20
7. Bredejerforhold	21
8. Vedligeholdelse	24
9. Tilsyn	27
10. Revision	28
11. Regulativets ikrafttræden	29

Bilag :

1. Redegørelse for grundlaget for og konsekvenserne af regulativet
 2. Oversigtskort 1:25.000
 3. Oversigtskort 1:10.000
-

1. GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

- 1.1 Vandløbets optagelse som amtsvandløb i henhold til Skanderborg Amtsråds beslutninger af 7. juni 1939 og 26. november 1957.
- 1.2 Afvandingskommissionskendelse af 17. oktober 1957 om regulering af strækningen fra skel mellem matr. nr. 5h og 2d Grættrup til Gl. Thorlund Bro.
- 1.3 Afvandingskommissionskendelse af 30. april 1958 om regulering af strækningen fra Gl. Thorlund Bro til Ikastvejen.
- 1.4 Landvæsenskommissionskendelse af 20. april 1960 om regulativmæssige bestemmelser for Holtum Å.
- 1.5 Opmåling af vandløbet udført af Vejle Amt i december 1990.
- 1.6 Vejle Amtsråds regionplan 1989.

Dette regulativ erstatter de tidligere regulativer af 7. september 1979 for den omhandlede strækning.

Konsekvenserne af de i dette regulativ anførte bestemmelser forventes at blive en opretholdelse af vandløbets vandføringsevne som hidtil, samtidig med at der under udførelsen af fornødne vedligeholdelsesarbejder tages hensyn til de miljømæssige krav til vandløbskvaliteten, som fastsættes i henhold til anden lovgivning, jfr. vandløbslovens § 1.

Den væsentligste ændring i regulativet i forhold til bestemmelserne i de hidtil gældende regulativer består i, at der samtidig med vandløbets opmåling er anbragt nye kantpæle med en indbyrdes afstand på 300 m, samt at grødeskæringen fremtidig i højere grad end tidligere udføres under hensyntagen til vandløbets miljømæssige forhold og til de tilgrænsende arealers behov.

2. BETEGNELSE AF VANDLØBET

Dette regulativ omfatter strækningen af Holtum Å fra skellet mellem matr.nr. 5h og 2d Grættrup By, Nr. Snede, hvorfra det forløber mod nord og vest til stemmeværket for Harrild Mølle Dambrug.

Vandløbet indgår i Skjern Å's vandsystem.

Regulativet omfatter i alt 16.095 lbm åbent vandløb i Vejle Amt.

Om vandløbets beliggenhed m.v. henvises til oversigtskortene, bilag nr. 2 og 3.

3. VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER

3.1 Stationering og afmærkning.

Vandløbet er stationeret fra begyndelsespunktet med UTM-koordinaterne 522,090 - 6202,140 ved skel mellem matr.nr. 5h og 2d Grættrup By, Nr. Snede til endepunktet med UTM-koordinaterne 511,140 - 6206,770 ved stemmeværket for Harrild Mølle Dambrug.

Stationeringen svarer til afstanden fra begyndelsespunktet i meter.

Langs vandløbet er som afmærkning anbragt 54 kantpæle, der er placeret langs vandløbets højre side.

Koter refererer til Dansk Normal Nul (DNN), idet følgende GI-fixpunkter er indnivellerede :

GI 109-02-9010, privat ejendom	kote 74,84 m
GI 109-06-9073, privat ejendom	kote 68,21 m
GI 109-02-9096, Nygårde vejbro	kote 55,58 m
GI 109-02-9050, Ikastvejbroen	kote 55,90 m
GI 109-02-9086, Hygild vejbro	kote 53,22 m
GI 109-02-9070, privat ejendom	kote 54,24 m

3.2 Dimensioner.

Vandløbets vedligeholdelse skal ske på basis af følgende målsætninger :

St. 0 - 8438:

På strækningen fra Grættrup til Ikastvejen skal vedligeholdelsen foretages på grundlag af vandløbets fastlagte geometriske skikkelse og ud fra ønsket om at tilstræbe og beskytte en naturlig tilstand i vandløbet.

St. 8438 - 16095:

Strækningen fra Ikastvejen til Harrild ønskes bevaret som naturvandløb, og vedligeholdelsen vil blive foretaget under hensyntagen hertil.

De nærmere retningslinier for vedligeholdelsens udførelse er angivet i afsnit 8.

Station m	Kantpæl nr.	Bundkote m.	Bund- bredde m	Anlæg	Vedtegning
0					Skel mellem matr.nr. 5h og 2d, Grættrup
3	1	61,50			
53		61,50			
		61,2			3 styrt
73		60,92	x	x	
300	2	60,31	1,0		
600	3	60,01	x		
900	4	59,11			
1200	5	59,41	1,5		
1500	6	59,11	x		
1725		58,88		1,5	Bro for hldv. 368
1800	7	58,81			
2100	8	58,66			
2289		58,52			Gl. banedæmning
2400	9	58,40	2,0		
2700	10	58,04			
2907		57,80		x	Bro for hldv. 357
3000	11	57,68			
3210			x		Privat bro
3300	12	57,06			
3600	13	56,78	2,5		
3900	14	56,50	x		
3989					Privat markbro
4200	15	56,22			
4260		56,20			Gl. banedæmning
4500	16	55,79	3,0	1,0	

Station m	Kantpæl nr.	Bundkote m.	Bund- bredde m	Anlæg	Vedtegning
4500	16	55,79	3,0	1,0	
4800	17	55,28			
4818					Privat markbro
5093	18	54,78	x		
5400	19	54,38	3,2		
5700	20	54,02	x		
5893		53,96			Nygårde vejbro
6000	21	53,90			
6300	22	53,78			
6494			4,0		Privat gangbro
6600	23	53,66			
6604					Privat gangbro
6900	24	53,54			
6933					Privat gangbro
7019					Privat gangbro
7177					Privat gangbro
7200	25	53,42			
7500	26	53,28			
7800	27	53,13	x		
7903					Søudløb
8100	28	52,98	4,25		
8400	29	52,83			
8438		52,83	x		Vejbro hldv. 368
8700	30	52,67			
9000	31	52,50			
9300	32	52,34	4,50	1,0	

Station m	Kantpæl nr.	Bundkote m.	Bund- bredde m	Anlæg	Vedtegning
9300	32	52,34	4,50	1,0	
9600	33	52,17			
9900	34	52,01			
10162 10162		51,86 51,63	x		Stemmeværk for dambrug
10200	35	51,60			
10505					Privat gangbro
10515	36	51,23	5,0		
10800	37	50,88			
11100	38	50,52			
11109					Bro Hygild-Fruegårdmark
11239		50,35	x	x	Hygild stemmeværk
11400	39	50,22			
11700	40	49,98			
12000	41	49,74			
12300	42	49,5			
12551		49,30			Stemmeværk for Hygild Dambrug
12600	43	48,54			
12847			3,50		Privat markbro
12900	44	48,17			
13200	45	47,79			
13500	46	47,42			
13800	47	47,17			
14100	48	46,91			
14400	49	46,66			
14700	50	46,40			

Station m	Kantpæl nr.	Bundkote m.	Bund- bredde m	Anlæg	Vedtegning
14700	50	46,40			
15000	51	46,13			Ø.skel 6g, Harrild
15181			x		
15300	52	45,84	5,0 x		
15600	53	45,54			
15900	54	45,49			
16095		45,46			Stemmeværk Harrild Vandmølle

4. BYGVÆRKER M.V.

4.1 Broer, overkørsler og overbygninger.

St.

- 1725-45 Bro for hovedlandevej 368, Lund - Nr. Snede-
Ikast.
Vandslug 3,1 m, frihøjde 2,0 m, LVK-kendelse
15.12.55.
- 2289-2302 Gennemløb under gl. banedæmning.
Vandslug 3,0 m, frihøjde 3,30 m.
- 2907-71 Bro for hovedlandevej 537.
Vandslug 3,20 m, frihøjde 2,0 m. LVK-kendelse
8.4.83.
- 3208-11 Privat markvejsbro.
Vandslug 3,2 m, firhøjde 2,0 m.
- 3987-90 Privat markvejsbro.
Vandslug 2,0 m, frihøjde 0,75 m.
- 4260-76 Gennemløb under DSB banedæmning.
Vandslug 3,4 m, frihøjde 2,7 m.
- 4818-23 Privat markvejsbro.
Vandslug 3,1 m, frihøjde 0,9 m.
- 5893-5909 Bro for kommunevej Ejstrup-Nygårde. Tilladelse
24.3.76.
Vestlig del: Vandslug 4,5 m, frihøjde 1,5 m.
Østlig del: Vandslug 4,0/4,8 m, frihøjde 1,81
m.
- 6494-95 Privat gangbro.
Vandslug 6,5 m, frihøjde 0,8 m.
- 6604-05 Privat gangbro.
Vandslug 6,0 m, frihøjde 1,2 m.

- 6681-84 Privat gangbro.
Vandslug 5,0 m, frihøjde 1,0 m.
- 6933-35 Privat gangbro.
Vandslug 4,9 m, frihøjde 1,2 m.
- 7019-20 Privat gangbro.
Vandslug 6,0 m, frihøjde 1,2 m.
- 7177-78 Privat gangbro.
Vandslug 6,0 m, frihøjde 1,2 m.
- 8438-60 Bro for hovedlandevej 368 Lund - Nr. Snede -
Ikast.
- 10505-08 Privat markvejsbro.
Vandslug 7,0 m, frihøjde 1,15 m.
- 11109-25 Bro for kommunevej Hygild-Fruerholm.
Vandslug 5,1 m, frihøjde 2,0 m.

4.2 Stemmeværker, styrt og flodemål.

St.

- 53 Gruppe på 3 styrt med fald på 30+28+29 cm = 87 cm.
- 10162 Stemmeværk for dambrug på matr.nr. 10ap Hallund Bækgård. I henhold til LVK-kendelse af 13. juli 1951 er stemmeværkets flodemål i kote 52,65 m og bundbjælken i kote 51,86 m. Frit vandslug 4,80 m.
- 11239 Hygild stemmeværk til brug for vandindtag gennem Ejstrup og Skibild vandingskanaler. Oprettet ved kontrakt af 13.1.1874, tinglyst 25.7.-1877.
Stemmetider: 1. april - 15. juni samt 15. august - 31. december. Vandslug 5,2 m.
Vedligeholdelsen påhviler vandingsinteresseselskabet med 67,7%, ejeren af matr.nr. 1a Harrild By, Ejstrup med 11,9% og ejerne af matr.nr. 1a, 2g, 2o, 2n, 2s og 2x Hygildgårde samt matr.nr. 1b, 1c, 1e og 1i Harrild By, Ejstrup med 20,4%.
Foran nævnte procentsatser er fastlagt ved LVK-kendelser af 18. august 1962 og 23. december 1964 vedrørende oprettelse af Hygild Dambrug på matr.nr. 2g, 2m og 2h Hygildgårde samt 1i og 1s Harrild By, Ejstrup.

12551 Stemmeværk for Hygild Dambrug, anlagt i henhold til LVK-kendelse af 18. august 1962 og 23. december 1964.

Flodemålskote 50,18 m, bundkote 48,85 m, vandslug 5,00 m.

Der skal indrettes fisketrappe med vandslug 1,50 m. Så længe dambruget består, tillades det, at amtsvandløbets bund ved hovedstemmeværket hæves til kote 49,30 m med jævn stigning op til Hygild Stemmeværk. Såfremt dambruget er ude af drift i 5 på hinanden følgende år bortfalder tilladelsen til dambrusdrift, og stemmeværket vil være at sløjfe.

16095 Stemmeværk for Harrild Mølle Dambrug, anlagt i henhold til LVK-kendelse af 24. september 1935 samt overlandvæsenskommissionskendelse af 27. april 1939.

Flodemålskote 46,29 m, bundbjælke i kote 45,27 m, vandslug 5,15 m.

4.3 Restaureringsforanstaltninger.

Der er ikke foretaget restaureringer af vandløbet.

4.4 Ledningsanlæg m.v. under vandløbet.

St.1709 Naturgasledning

Kote til overkantledning 57,70 m. Tilladelse 28.5.1986.

5. ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

Vandløbet administreres af Vejle Amtsråd som vandløbsmyndighed.

5.1 Vandløbet med bygværker m.v. skal vedligeholdes således, at den for vandløbet fastsatte skikkelse eller vandføringsevne ikke ændres.

5.2 Vandløbets vedligeholdelse påhviler amtsrådet.

Med hensyn til de for vandløbet fastlagte vedligeholdelsesprincipper og -metoder henvises til afsnit 3 og 8.

5.3 Bygværker - såsom styrt, stryg og skråningssikringer - der er udført af hensyn til vandløbet, vedligeholdes som dele af vandløbet.

Vedligeholdelsen af øvrige bygværker - broer, stemmeværker, støttemure, bolværker, dæmninger og private kantsikringer m.v. - påhviler de respektive ejere og brugere på en sådan måde, at bygværkets skikkelse og dimensioner ikke ændres.

Enhver udnyttelse af vandløbet til fritidsaktiviteter eller erhvervsmæssige formål skal respektere, at de fornødne vedligeholdelsesarbejder, jfr. afsnit 8.4, udføres og tåle de ulemper, der kan være forbundet hermed.

I medfør af vandløbslovens § 27 stk. 4 påbydes følgende:

Dersom tilstedeværelsen af broer, stemmeværker eller andre private bygværker bevirker, at grøde, der afskæres i forbindelse med vedligeholdelsesarbejder, ikke kan videreledes i samme takt, som den kommer flydende til det eller de andre steder, hvor den optages ved amtsrådets foranstaltning, men standses og ophobes ved bygværket, er ejeren/brugeren pligtig at lade grøden optage og bortskaffe.

Vedligeholdelse og oprensning af søer, mølledamme m.v. ud over det regulativmæssige strømløb påhviler de respektive ejere i det omfang, der måtte være truffet bestemmelse om sådan vedligeholdelse.

- 5.4 Nye broer og overkørsler må ikke anlægges, forinden bygværket er godkendt af amtsrådet, jfr. vandløbslovens § 47.

Stemmeværker og andre bygværker, der er til hinder for vandets frie løb eller som i øvrigt kan være til skade for vandløbet, må ikke anlægges eller ændres, herunder driftsmæssigt, uden amtsrådets godkendelse, jfr. vandløbslovens § 48.

Andre tekniske anlæg såsom ledninger m.v., der ønskes placeret inden for vandløbets areal, må kun etableres efter forud indhentet tilladelse fra amtsrådet i hvert enkelt tilfælde, jfr. vandløbslovens § 69.

5.5 Beplantning.

Eksisterende bevoksning langs vandløbet skal normalt bevares af hensyn til den begrænsende effekt på grødevæksten og de miljømæssige fordele ved bevoksningerne.

5.6 Fredningsbestemmelser.

Der er ikke ved kendelse fastsat fredningsbestemmelser for vandløbet.

5.7 Okkerpotentielle områder.

På kortbilag 2 er vist de arealer, der af miljøstyrelsen er udpeget som okkerpotentielle inden for oplandet til den vandløbsstrækning, der er omfattet af dette regulativ.

I disse områder må der ikke påbegyndes nye eller ændrede udgrøftninger og dræninger, før amtsrådets tilladelse foreligger, jfr. § 2 i lov nr. 180 af 8. maj 1985 om okker.

5.8 Særbidrag.

Ved landvæsenskommissionskendelse af 17. august 1967 er der fastsat særbidrag til vedligeholdelse af Holtum Å for følgende dambrug:

Ibsgårde Dambrug, matr.nr. 31 Nygårde, Ejstrup.

Søborg Dambrug, matr.nr. 1e Nygårde, Ejstrup

Smedebæk Dambrug, matr.nr. 1c Smedebæk Mølle, Ejstrup.

Ejstrupholm Dambrug, matr.nr. 10au Hallundbækgård, Ejstrup.

Hygild Dambrug, matr.nr. 2g Hygildgårde, Ejstrup.

I henhold til samme kendelse samt efterfølgende landvæsenskommissionskendelse af 18. august 1969 om centralrenseanlæg for Ejstrup By skal I/S Ejstrup Sø betale 50% af vedligeholdelsesudgifterne for Søkanalen fra skellet mellem matr.nr. 5f og 17t Ejstrup By til skellet mellem matr.nr. 8c og 8e Ejstrup By, i alt 1123 m, medens Nr. Snede Kommune på samme strækning skal betale 50% af udgifterne til grødeskæring.

6. BESTEMMELSER OM SEJLADS

- 6.1 Der er indført totalt sejladsforbud på hele den af nærværende regulativ omfattede vandløbsstrækning.
- 6.2 Sejladsforbudet gælder ikke for vandløbsmyndighedens sejlads i forbindelse med tilsyn og vedligeholdelse og ej heller for personer eller foreninger, der med fiskerimyndighedernes tilladelse udøver fiskepleje (elektrofiskeri o.l.) i vandløbet.
- 6.3 Den, der lovligt spærrer for sejlads som nævnt i pkt. 6.2, skal anvise anden adgangsvej over sin ejendom.
- 6.4 Bredejere, der tidligere har udøvet sejlads på omhandlede strækning, kan dog efter forudgående aftale med Vejle Amt udøve sejlads i dokumenteret, hidtidigt omfang.

7. BREDEJERFORHOLD

7.1 På 1,0 m brede banketter langs vandløbets øverste kant må der ikke uden tilladelse fra amtsrådet dyrkes, anbringes hegn eller foretages andet, der kan hindre eller vanskeliggøre vedligeholdelsesarbejdet og tilsynets færdsel. Fra 1. juli 1992 gælder der 2 m brede banketter jfr. vandløbslovens § 69.

7.2 De til vandløbet grænsende ejendommens ejere og brugere er i øvrigt pligtige at tåle de fornødne vedligeholdelsesarbejders udførelse, herunder transport af materialer og maskiner og disses arbejde langs vandløbets bredder, hvorved bemærkes, at arbejdsballet normalt ikke bliver over 8 m bredt.

Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art må ikke uden amtsrådets tilladelse anbringes øverste vandløbskant nærmere end 8 m.

7.3 I forbindelse med vedligeholdelse og tilsyn med vandløbet har vandløbsmyndigheden ret til færdsel på de til vandløbet førende adgangsveje.

7.4 De til vandløbet grænsende arealer må ikke uden amtsrådets tilladelse benyttes til løsdrift, medmindre der opsættes forsvarligt hegn langs med og mindst 1 m fra øverste vandløbskant. Fra 1. juli 1992 skal afstanden være mindst 2 m fra øverste vandløbskant jfr. vandløbslovens § 69.

Sådanne hegn er ejerne pligtige at fjerne inden 2 uger efter tilsynets meddelelse om, at det er nødvendigt af hensyn til maskinel udførelse af vedligeholdelsesarbejder.

- 7.5 I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vandet fra vandløbet eller foranledige, at vandstanden i vandløbet forandres eller vandets frie løb hindres. Regulering, herunder rørlægning af vandløbet må kun finde sted efter amtsrådets bestemmelse.

I det hele taget må ingen uden tilladelse fra amtsrådet foretage foranstaltninger ved vandløbet med anlæg, hvorved tilstanden ved disse kommer i strid med bestemmelserne i dette regulativ, vandløbsloven eller anden lovgivning.

- 7.6 Vandløbet eller strækninger af dette må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre væsker, der foranlediger aflejringer i vandløbet eller forurener dets vand, jfr. miljøbeskyttelseslovens § 17.

- 7.7 De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse op-pumpe vand fra vandløbet til kreaturvanding med mulepumpe eller eventuelt vindpumpe. Amtsrådet kan meddele tilladelse til indretning af egentlige vandingssteder.

Anden vandindtagning må ikke finde sted uden tilladelse, jfr. vandforsyningslovens bestemmelser.

- 7.8 Nye tilløb og tilløb, der reguleres, skal normalt forsynes med en 5 m bred overkørsel ved udløbet til brug for transport af materiel, der anvendes til vandløbets vedligeholdelse.

- 7.9 Den på vandløbets areal værende afmærkning med kantpæle/skalapæle må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, er den for beskadigelsen eller fjernel-sen ansvarlige pligtig at bekoste retableringen.

7.10 Beskadiges vandløbet, diger, bygværker eller andre anlæg ved vandløbet eller foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven, kan amtsrådet meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand. Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte frist, kan amtsrådet foretage det fornødne på den forpligtedes regning, jfr. vandløbslovens § 54.

Er der fare for, at betydelig skade kan ske på grund af usædvanlige nedbørsforhold eller andre udefra kommende usædvanlige begivenheder, kan amtsrådet foretage det fornødne uden påbud og på den forpligtedes regning, jfr. vandløbslovens § 55.

7.11 Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes således, at de ikke gør skade på vandløbets skrånninger.

Udførelse af andre rørledninger må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra amtsrådet.

7.12 Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jfr. vandløbslovens § 85.

8. VEDLIGEHOELDELSE

- 8.1 Vandløbet vedligeholdes af amtsrådets Forvaltning for Teknik og Miljø.
- 8.2 Amtsrådet afgør, om vedligeholdelsen skal udføres i entreprise eller i eget regi.

Vedligeholdelsesindgreb må kun foretages ved amtsrådets foranstaltning.

- 8.3 Vandløbet er i amtsrådets recipientkvalitetsplan, tillæg 1989 målsat som laksefiskevand.
- 8.4 Amtsrådet har med udgangspunkt i nærværende regulativs redegørelser besluttet, at vedligeholdelsen af de enkelte vandløbsstrækninger skal udføres, således at vandløbets fysiske tilstand er i overensstemmelse med de krav, som den målsatte anvendelse stiller hertil. I konsekvens heraf er følgende vedligeholdelsesprincipper besluttet:

Vandløbet henligger som naturvandløb, og vedligeholdelsen skal tilsiqte at bevare den naturlige tilstand i vandløbet, idet de i afsnit 3.2 angivne dimensioner skal betragtes som retningsgivende.

Der kan således tillades afvigelser, der ikke medfører større forringelse af vandføringsevnen end svarende til en generel bundhævning på 20 cm. Under oprensning må der ikke graves dybere end 20 cm under de angivne bundkoter.

På vandløbsstrækninger, hvor den normale vandføring i vandløbet er reduceret, fordi vandet helt eller delvist ledes gennem dambrug, fabriksanlæg eller lignende, vedligeholdes kun en strømrønde, med en bredde der forholdsvis svarer til den aktuelle vandmængde.

Eventuelle vedligeholdelsesarbejder kan udføres med maskine, hvor de praktiske muligheder er til stede. Opgravning af bund og sider foretages kun i begrænset omfang, og dersom lokale aflejringer eller udgroninger m.v. forårsager oversvømmelser på dyrkede arealer.

Grødeskæring foretages normalt 2 gange årligt i juni-juli og i august-september måned. På strækningen fra Grættrup til Nygårde vejbro udføres dog grødeskæring først i april måned i år med tidlig og megen grødevækst. Grødeskæringen udføres på de steder, hvor der er behov for at sænke vandstanden af hensyn til benyttelsen af de tilgrænsende arealer, eller hvor der er andre grunde til at friholde et strømløb. Skæringen udføres i givet fald således, at mindst 20 % af grødevæksten bevares af hensyn til vandløbets dyreliv. Grøden efterlades fortrinsvis langs vandløbets sider.

Dersom det skønnes, at grødevæksten ikke kan medføre skadelig opstuvning, kan skæring udskydes eller helt undlades efter konkret vurdering i hvert enkelt tilfælde.

Opsamling af den afskårne grøde foretages enten lokalt langs vandløbet, eller hvor de praktiske muligheder i øvrigt er til stede.

- 8.5 Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejder skal de ulemper, som ejere og brugere skal tåle, jfr. vandløbslovens § 28, søges fordelt ligeligt på begge sider af vandløbet.
- 8.6 Den fra oprensningen hidrørende fyld m.v. der fremkommer ved vandløbenes regulativmæssige vedligeholdelse, er brugerne af de tilstødende jorder pligtig at fjerne mindst 5 m fra vandløbskanten eller at sprede i et ikke over 10 cm tykt lag inden hvert års 1. maj.

Det påhviler den enkelte ejer eller bruger selv at undersøge, om der er oplagt fyld, som skal fjernes eller spredes. Unnlader en ejer eller bruger at fjerne fylden, kan amtsrådet efter 2 ugers skriftlig varsel til ejeren eller brugeren lade arbejdet udføre på vedkommendes bekostning.

- 8.7 Lodsejere eller andre med interesse i vandløbet, der måtte finde vandløbets vedligeholdelsestilstand eller specielle forhold vedrørende vandløbet utilfredsstillende, kan rette henvendelse herom til amtsrådet.

9. TILSYN

Tilsynet med vandløbet udøves af Vejle Amtsråd.

Amtsrådet foretager offentlig syn over vandløbet efter nærmere aftale med det stedlige lodsejerudvalg, og idet meddelelse herom annonceres i de lokale blade. Andre, der ønsker at deltage i dette syn, kan træffe nærmere aftale herom med amtsrådets Forvaltning for Teknik og Miljø.

10. REVISION

Dette regulativ skal senest optages til revision inden 10 år fra datoen for dets vedtagelse.

11. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i mindst 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag inden den

Regulativet er herefter vedtaget af amtsrådet for Vejle Amt den

Regulativet træder i kraft fra datoen for dets vedtagelse.

VEJLE AMTSRÅD, den

Erling Tiedemann

/

BILAG NR. 1

**til regulativ for Holtum Å
Grættrup - Harrild Mølle
Amtsvandløb nr. 16
i Vejle Amt**

**REDEGØRELSE FOR GRUNDLAGET FOR OG KONSEKVENSERNE AF
REGULATIVET.**

Indhold:

1. Regionplan
 - 1.1 Recipientkvalitetsplan
 - 1.2 Vandindvindingsplan
 - 1.3 Fredningsplan
 - 1.4 Landbrugsplan
2. Afvandingsforhold
3. Fiskerimæssige forhold

1. REGIONPLAN.

I regionplan 1989, der er godkendt af Vejle Amtsråd den 22. december 1989, er angivet følgende:

Den detaljerede planlægning af det åbne land forestås af amtsrådet som planlægningsmyndighed gennem sektorplanlægning for jordbrug, fredning, råstoffer, vandindvinding, vandforsyning og recipientkvalitet.

Gennem fastlæggelse af overordnede retningslinier i regionplanen afvejes interesse modsætningerne i det åbne land mod hinanden og samlet over for arealanvendelse til bymæssige formål, veje og lignende.

De i recipientkvalitetsplanen angivne målsætninger er fastsat således, at vandføringsevnen sikres samtidig med at de miljømæssige interesser kan tilgodeses.

Det forudsættes således, at der sker ændringer af vandløbsvedligeholdelsen til vandløbspleje i de til fiskevand målsatte vandløb.

Ved vandløbspleje tages der de nødvendige hensyn til fauna, herunder fiskebestand i forbindelse med oprensning og grødeskæring.

1.1 Recipientkvalitetsplan.

I recipientkvalitetsplanen 1985 med tillæg 1989, der er godkendt af Vejle Amtsråd den 22. december 1989, er angivet følgende:

Recipientkvalitetsplanens planperiode omfatter tidsrummet til og med 1996 - i planen benævnt handlingsperioden.

I recipientkvalitetsplanen er Holtum Å målsat således:

Gyde og yngelopvækstområde for laksefisk:	St. 0 - 2289
Laksefiskevand:	St. 2289 - 16095
Sø påvirket af spildevand:	St. 6490 - 7903

For strækningen, der er målsat som gyde- og yngelopvækstområde for laksefisk, bør grødeskæringen, såfremt det under hensyn til vandstanden er muligt, udsættes til ultimo juli/primò august af hensyn til de spæde fiskeyngel.

Grødeskæringen tilstræbes udført på en sådan måde, at bundens sten og grus (gydegruset) ikke forstyrres.

For strækningen, der er målsat som laksefiskevand, bør vedligeholdelsen i princippet udføres som vandløb, der er målsat som gyde- og yngelopvækstområde for laksefisk, selv om laksefiskevande dog er knap så følsomme over for vedligeholdelse.

Generelt gælder, at i vandløb, hvor vanddybden er for stor til manuel grødeskæring, eller hvor det af andre årsager findes formålstjenligt, udføres grødeskæringen med grødeskæringsbåde.

Eventuel oprensning bør fortrinsvis udføres i august-september, og opgravning bør så vidt muligt undgås i ørredernes gydebanker. Overhængende brinker, sten og rødder i vandløbet bør så vidt muligt bevares.

1.2 Vandindvindingsplan.

I vandindvindingsplanen, der er godkendt af Vejle Amtsråd den 20. december 1985, er angivet følgende:

Til sikring af vandløbenes kvalitet er der i recipientkvalitetsplanlægningen fastsat målsætninger for hvilken vandløbstilstand, der ønskes opnået, herunder vil der senere blive angivet, hvilken restvandføring, der ønskes opretholdt i medianminimumssituationen.

Den vandføring, der er nødvendig for opretholdelse af en fastsat målsætning for et vandløbssystem, benævnes den målsatte vandføring.

Den målsatte vandføring danner grundlag for vurdering af grund- og overfladevandsressourcens størrelse på den måde, at der maksimalt kan tillades indvundet en vandmængde, der ikke giver anledning til vandføringsreduktioner, der bringer vandføringen under den målsatte vandføringsværdi.

Det er amtets hensigt at foretage en konkret vurdering af hvert enkelt større vandløb og hvilken vandløbspåvirkning, der ud fra specielt hensynet til recipientkvaliteten kan accepteres.

1.3 Fredningsplan.

I fredningsplanen, der er godkendt af Vejle Amtsråd den 20. december 1985 er angivet følgende:

Holtum Å er omfattet af naturfredningslovens § 43, hvorefter ændringer af vandløbets åbne forløb kun må ske med tilladelse fra amtsrådet.

Endvidere er vandløbets omgivelser omfattet af naturfredningslovens § 47 a, hvorefter der er fastsat å-beskyttelseslinie på 150 m fra vandløbet.

^o
Å-bes
Åbeskyttelseslinien gælder dog ikke i det område, som Nørre Snedes lokalplan nr. 2.04 omfatter iflg. kendelse fra Fredningsstyrelsen den 27. august 1979.

Landskabet, som Holtum Å forløber igennem, er karakteriseret som henhørende under de særligt værdifulde landskaber, og er prioriteret som beskyttelsesområde for plante- og dyreliv.

1.4 Landbrugsplan.

I landbrugsplanen, der er godkendt af Vejle Amtsråd den 20. december 1985, er angivet følgende:

Området er karakteriseret som skov, marginaljorder og jorder, der ikke udnyttes jordbrugsmæssigt.

2. AFVANDINGSFORHOLD.

Det topografiske afstrømningsopland for den af regulativet omfattede vandløbsstrækning udgør ved strækningens begyndelsespunkt ca. 16 km² og ved strækningens endepunkt ca. 167 km².

Strækningen fra den offentlige vej Store Thorlund - Sdr. Kejlstrup til 70 m øst for skellet mellem matr.nr. 1g og 1o Lille Thorlund By, Ejstrup er reguleret og uddybet. (Afvandingskommisionskendelse af 17. oktober 1957).

Strækningen fra den offentlige vej Ikast - Ejstrupholm til broen for kommunevejen Thorlund - Ibsgaarde er reguleret og uddybet. (Afvandingskommisionskendelse af 30. april 1958).

3. FISKERIMÆSSIGE FORHOLD.

For Skjern Å's vandsystem er der af Fiskeriministeriets Ferskvandsfiskerilaboratorium udarbejdet en udsætningsplan, dateret den 28. februar 1991.

For Holtum Å er anført følgende:

Hovedløbet fra udspring og til Ejstrup Sø er en særdeles god ørredbiotop. Der udsættes fisk på strækningen.