



BRØNDERSLEV KOMMUNE

Teknisk Forvaltning
Bredgade 60
9700 Brønderslev

REGULATIV FOR

KOMMUNEVANDLØB NR. 805-18.1 MEJLSTEDGRØFTEN

FEBRUAR 1997

FORORD

Et vandløbsregulativ er populært sagt en aftale mellem brugere og myndighed om

- vandløbets fysiske tilstand,
- vandløbets vedligeholdelse, samt
- rettigheder og pligter ved vandløbet.

Dette regulativ er opbygget således, at den første del indeholder

- en beskrivelse af vandløbet, samt
- de forhold der er specifikke for vandløbet.

Den anden del af regulativet er udformet som bilag og indeholder

- en redegørelse af grundlaget for og konsekvenserne af regulativforslaget, samt
- bestemmelser der er fælles for alle kommunevandløb der administreres af Brønderslev kommune.

Materialet, der ligger til grund for regulativets udarbejdelse, kan efter henvendelse beses på Brønderslev kommune, teknisk forvaltning.

INDHOLDSFORTEGNELSE

Side

1.0	GRUNDLAGET FOR REGULATIVET	1
2.0	BETEGNELSE AF VANDLØBET	1
3.0	VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER	2
4.0	BYGVÆRKER	4
4.1	Overkørsler og broer	4
5.0	ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER	4
6.0	SEJLADS	4
7.0	BREDEJERFORHOLD	5
8.0	VEDLIGEHODELSE	5
9.0	TILSYN	5
10.0	REVISION	5
11.0	REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN	6
REDEGØRELSE (BILAG 1)		7
PLANGRUNDLAGET		7
KONSEKVENSER		9
OVERSIGTSKORT (BILAG 2)		10

1.0 GRUNDLAGET FOR REGULATIVET

Regulativet omfatter nedenstående vandløb, der er optaget som kommunevandløb i Brønderslev kommune, Nordjyllands amt.

Nr. 805-18.1 Mejlstedgrøften

Regulativet er udarbejdet på grundlag af lov nr. 302 af 9. juni 1982 om vandløb med de ændringer der følger af lovbekendtgørelse nr. 404 af 19. maj 1992 om vandløb.

Regulativet bygger på de eksisterende forhold, som konstateret ved en opmåling i oktober måned 1995.

For så vidt angår tidligere truffne afgørelser og bestemmelser henvises til kommunens vandløbsregister.

Nærværende regulativ erstatter ikke noget tidligere regulativ for pågældende vandløbsstrækning.

2.0 BETEGNELSE AF VANDLØBET

Mejlstedgrøften udløber i kommunevandløb nr. 805-18, Vester Kærvejsgrøft, som er en del af Ryå's vandløbssystem.

Mejlstedgrøften begynder som kommunevandløb ved østsiden af privat vej til "Vester Mejlsted" på matr. nr. 27^a Ø. Hjerimitslev By, Tolstrup. Vandløbet forløber først i sydøstlig retning og herefter hovedsagelig mod syd til dets udløb i Vester Kærvejsgrøft i skellet mellem matr. nr. 5^s og 6^a Ø. Hjerimitslev By, Tolstrup.

Vandløbets samlede længde er 1.269 m.

Vandløbet forløber udelukkende i Brønderslev kommune. I øvrigt henvises til oversigtskortet i 1:25.000, bilag 2, side 10.

3.0 VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER

Vandløbet er stationeret fra øvre ende med begyndelsespunktet som station 0. Stationeringen svarer til afstanden fra begyndelsespunktet i m.

Langs vandløbet er som afmærkning anbragt 5 vandstandsskalaer.

Skalaerne er placeret langs vandløbet som anført i nedenstående skema.

Brønderslev byråd har besluttet, at vandløbet skal vedligeholdes på grundlag af en fastlagt geometrisk skikkelse. Dimensionerne fremgår af nedenstående skema. Der kan accepteres sand i rør til bundkoten i profillet henholdsvis før og efter røret.

Afmærkning	Afstand fra øvre ende	Bundkote	Bundbred- de/rørdia- meter	Fald	Anlæg	Bemærkninger
nr.	m	cm	cm	‰		
0	0	690	*	*	*	Rørbro udløb
	234	683	40 *			Rørbro
	242	683	ø 40 *	0,30		
1	300	681	40	*		
	363	675	*			Rørbro
	366	674	ø 50 *		1,0	
	483	663	40 *			Rørbro
	500	661	ø 60 *	1,00		Saltumvej
	541	657	50 *			Rørbro
	547	656	ø 60 *			Løvsangervej
	572	654	50 *			Rørbro

Afmærkning	Afstand fra øvre ende m	Bundkote cm	Bundbred- de/rørdia- meter cm	Fald ‰	Anlæg	Bemærkninger
nr.						
2	572	654	*		1,0	Rørbro
	579	653	ø 60 *	1,00		
	600	651		*		
	900	600	50	1,70 *		
	1200	540		2,00 *		
4	1269	500	*	5,80 *	*	Udløb i Vester Kærvejsgrøft

De anførte koter er tilknyttet Dansk Normal Nul ved følgende GI-fikspunkt:

56 - 12 - 9012 - kote 8,821 m: Gård, Saltumvej 381.

4.0 BYGVÆRKER

Efterfølgende beskrives bygværker som konstateret ved opmålingen i oktober måned 1995.

4.1 Overkørsler og broer

Beliggenhed (stationering)	Beskrivelse	Dimensioner for vandslug/rørdiameter cm	Målt bundkote cm	Ejerforhold
m				
234	Betonrørbro	ø 40	677	Privat
242		ø 40	670	
363	Betonrørbro	ø 50	697	Privat
366		ø 50	694	
483	Betonrørbro	ø 60	639	Nordjyllands amt
500	Saltumvej	ø 60	630	
541	Betonrørbro	ø 60	660	Brønderslev kommune
547	Løvsangervej	ø 60	657	
572	Betonrørbro	ø 60	654	Privat
579		ø 60	646	

5.0 ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

Vandløbet administreres af Brønderslev kommune i overensstemmelse med de for Brønderslev kommune gældende standardbestemmelser beskrevet i bilag 3 side 1.

6.0 SEJLADS

Vandløbets dimensioner muliggør ikke sejlads, som beskrevet i standarddelen, bilag 3, side 4.

7.0 BREDEJERFORHOLD

Forhold, der skal iagttages af bredejere og brugere, er beskrevet i standarddelen, bilag 3, side 2.

Vandløbet er ikke omfattet af 2 m bræmmebestemmelsen (afsnit b, stk. 1).

8.0 VEDLIGEHODELSE

Mejlstedgrøften skal vedligeholdes i overensstemmelse med de for øvrige vandløb uden fiskevandsmålsætning fastsatte vedligeholdelsesbestemmelser, som beskrevet i standarddelen, bilag 3, side 7.

Vedligeholdelsen udføres manuelt.

Grødeskæring foretages en gang om året i perioden 1. september til 15. september.

9.0 TILSYN

Tilsyn med vandløbet udføres af Brønderslev kommune.

Kommunen afholder på begæring offentligt syn senest 14 dage efter der er foretaget grødeskæring og kantslåning.

Bredejere, organisationer eller andre, der begærer et sådant syn, kan træffe nærmere aftale med Brønderslev kommune, Teknisk forvaltning.

10.0 REVISION

Regulativet skal optages til revision inden år 2006.

11.0 REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til eftersyn i 8 uger fra den 15. oktober 1996 med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag inden den 10. december 1996.

Regulativet er herefter vedtaget af Brønderslev byråd den 13. februar 1997.



Peder Ivar Nielsen
Borgmester
Brønderslev kommune



Arne Bak Andersen
Kommunaldirektør
Brønderslev kommune

Regulativet træder i kraft umiddelbart efter vedtagelsen.

REDEGØRELSE

GRUNDLAGET FOR OG KONSEKVENSERNE AF REGULATIVFORSLAGET

PLANGRUNDLAGET

Regionplan Nordjylland 1993 - 2005 er amtsrådets overordnede plan, der angiver retningslinier for udviklingen i amtet. De forhold, der har betydning for vandløbet, er uddybet i følgende sektorplaner:

1. **Kvalitetsplan for vandløb og søer**
Nordjyllands amt - juli 1995.
 2. **Fredningsplan 1985 - 97**
Godkendt i februar 1990.
 3. **Forslag til Vandindvindingsplan**
Dateret 1989.
 4. **Landbrugsplan for Nordjyllands Amt**
Dateret 1988.
 5. **Råstofplanlægning i Nordjyllands amtskommune**
Dateret januar 1985.
- Af andre planer og forhold med betydning for vandløbet i Brønderslev kommune skal nævnes:
6. **Brønderslev kommunes spildevandsplan**
Dateret 1988.
 7. **Udsætningsplaner**
Udgivet af Danmarks Fiskeriundersøgelser, Afd. for Ferskvandsfiskeri.
 8. **Forhold til Lov om naturbeskyttelse**
Lov nr. 9 af 3. januar 1992.
 9. **Forhold til Lov om okker**
Lov nr. 180 af 8. maj 1985.

Mejlstedgrøften er omfattet af foranstående således:

1. Kvalitetsplan

Mejlstedgrøften er ikke særskilt målsat i recipientkvalitetsplanen.

2. Fredningsplan

Mejlstedgrøften er ikke udpeget i fredningsplanen.

3. Vandindvindingsplan

Mejlstedgrøften gennemløber et område, hvor den aktuelle og forventede vandindvinding påvirker vandløbets aktuelle medianminimumsvandføring med mindre end 100 % af den maksimalt tilrådelige.

Mejlstedgrøften er endvidere udpeget til at beligge i et "anvendeligt grundvandsområde".

4. Landbrugsplan

Mejlstedgrøften gennemløber et område af "almindelig interesse".

5. Råstofplan

Mejlstedgrøften gennemløber et område af "sekundær interesse" for sand/grus/sten.

6. Spildevandsplan

Mejlstedgrøften er ikke modtager af overfladevand eller spildevand fra noget bysamfund.

7. Udsætningsplaner

Der er ingen udsætningsplaner for Mejlstedgrøften.

8. Forhold til Lov om naturbeskyttelse

Mejlstedgrøften er ikke udpeget som § 3-vandløb (tidligere § 43-vandløb).

9. Forhold til Lov om okker

Vandløbet gennemløber ikke områder, der er udpeget som okkerpotentielle.

KONSEKVENSER

Da der ikke tidligere har været fastlagt nogle regulativmæssige dimensioner, er der taget udgangspunkt i de opmålte forhold, som de blev konstateret i oktober måned 1995.

Den fastlagte skikkelse giver anledning til, at der skal foretages en afgravning af sandaflejringer på strækningen st. 0-600 m. Desuden skal rørbroerne i st. 363-366m, 541-547m og 572-579m, sænkes. De afvandingsmæssige forhold vil derfor forbedres væsentligt. Miljømæssigt er der ingen ændring.

