

SDD2008 - Emnesager 51
Regulativet Kommunevaldøbet Bangsbogr
Forside A3- / 1

Telefon nr.

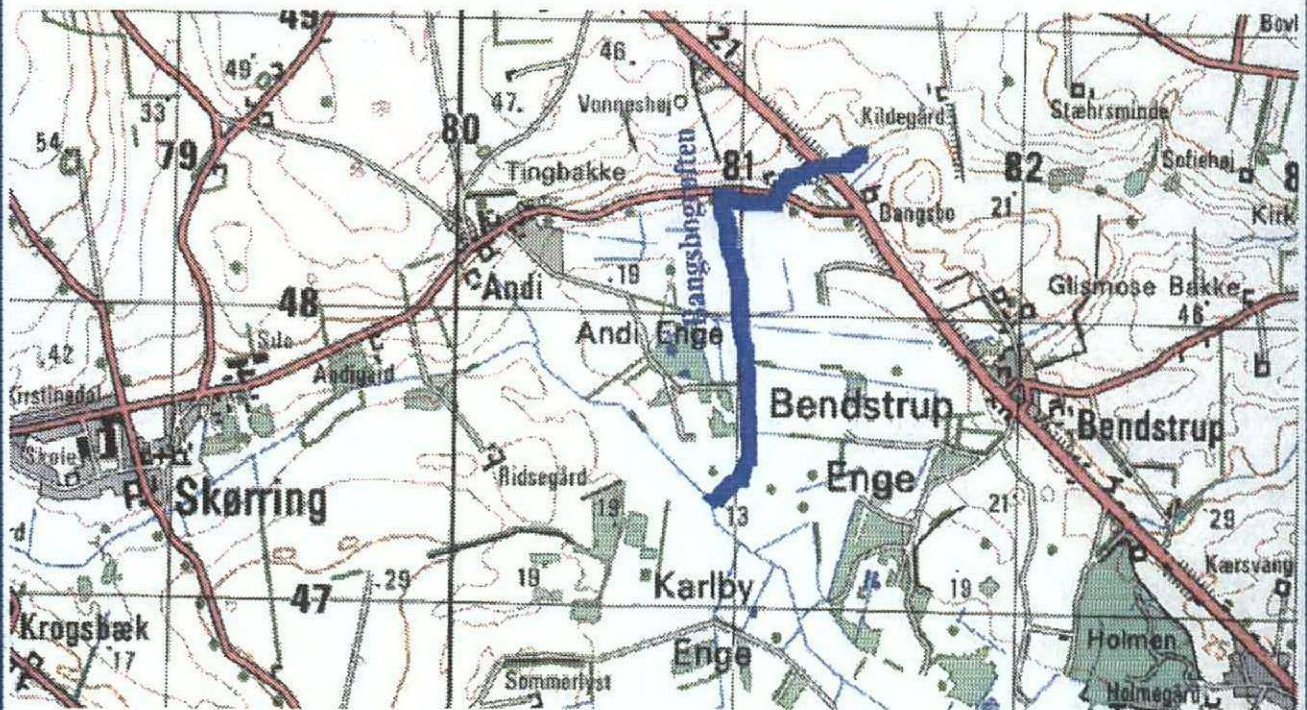




REGULATIV
FOR
KOMMUNEVANDLØBET

Bangsbogrøften

Gyldigt fra d. 29. januar 1997



d.29.01.97

Adresse:
Tingvej 17
Postbox 123
8543 Hornslet

Tlf 86 99 46 22
Direkte Telefon nr. + Lok.nr.
Fax 86 99 46 31
Giro 5 00 65 89

Tlf. ekspedition:
Mandag-onsdag kl. 08-15
Torsdag kl. 08-18
Fredag kl. 08-12.30

Ekspedition:
Mandag-onsdag kl. 11-14
Torsdag kl. 11-17.30
Fredag kl. 11-12

Del 1

FORORD

Regulativet er opdelt i 3 dele. Del 1 omhandler de specifikke bestemmelser for Bangsbogrøften. Del 2 indeholder generelle bestemmelser for Bangsbogrøften, og del 3 er redegørelsen til regulativerne i Rosenholm kommune.

Del 1 indeholder:

- grundlaget for regulativet.
- vandløbets dimensioner.
- bygværker (broer, markoverkørsler etc.)
- vedligeholdelsesbestemmelser.
- tidspunkt for ikrafttræden og revision.

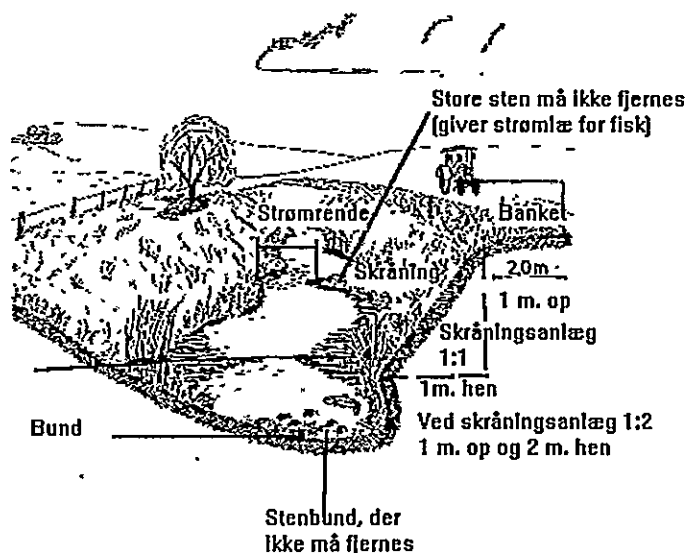
Del 2 indeholder:

- generelle administrative bestemmelser.
- bestemmelser om sejlads
- bredejerforhold.
- vedligeholdelsesprincipper.
- bestemmelser om tilsyn.

Del 3, "Redegørelse for grundlaget for regulativerne for kommunevandløb i Rosenholm kommune", indeholder et kort resume af det planlægningsmæssige grundlag i sektor- og regionplanlægningen, der har betydning for vandløbet og de vandløbsnære arealer.

Der er desuden foretaget en kort uddybende gennemgang af de væsentligste afsnit i selve regulativet.

Kortmateriale er vedlagt som bilag til regulativet.



Vandløbet har nr. 6
I ROSENHOLM KOMMUNE,

Indholdsfortegnelse:

1. GRUNDLAG FOR REGULATIV.	3
2. BETEGNELSE AF VANDLØBET:	4
3. VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER.	4
3.1 Stationering og afmærkning:	4
3.2 Dimensioner:	5
4. BYGVÆRKER.	7
4.1 Broer og bygværker.	7
5. VEDLIGEHOJDELSE.	8
5.1. Målsætning:	8
5.2. Vedligeholdelse:	8
5 2.1 Administration	8
5 2 2 Grødeskæring	8
6. REVISION.	9

1. GRUNDLAG FOR REGULATIV.

Bangsbogrøften er optaget som kommunevandløb i Rosenholm kommune, idet den udelukkende ligger i Rosenholm kommune.

Regulativet er udarbejdet på grundlag af:

Lov. nr. 302 af 9. juni 1982 med de ændringer, som fremgår af miljøstyrelsens lovbekendtgørelse nr. 404 af 19. maj 1992 samt bekendtgørelse nr. 49 af 15. februar 1985 om klassifikation, registrering og regulativer for offentlige vandløb.

Den overordnede planlægning for vandløbet og de vandløbsnære arealer.

Tidligere afgørelser, herunder regulativer, kendelser m.v.

Der er nærmere redegjort for det planlægningsmæssige grundlag i redegørelse for fællesgrundlag for regulativerne for kommunevandløb i Rosenholm kommune.

Nærværende regulativ erstatter nedenstående tidligere regulativ:

Regulativ for kommunevandløb 14 A og 14 B i Rosenholm kommune.

Regulativerne gjaldt for Bangsbogrøften, hvor den rørlagte del er nedklassificeret til privat vandløb og Andi Bendstrup skelgrøft.

Nu kaldes begge vandløb for Bangsbogrøften.

Der vil i de nærmeste år ske opmåling af den sidste del vandløbet, hvorefter der vil blive taget stilling til, om der skal ske regulering og om regulativet skal ændres.

2. BETEGNELSE AF VANDLØBET:

Regulativet for Bangsbogrøften omfatter en samlet strækning på ca. 1801 m.

Vandløbet begynder som offentligt vandløb på matr. nr. 6a Bendstrup by, Hvilsager ca. 160 m. nordøst for Randersvej. Herfra løber det i sydvestlig retning til det krydser kommunevejen Andivej, hvor det følger vejen i nordvestlig retning til skellet mellem matr. 22e Bendstrup by, Hvilsager og 5a Andi by, Skørring. Herfra løber det i sydlig retning i ejerlaugsskellet mellem Andi og Bendstrup til udløbet i amtsvandløbet Skørring å.

Med hensyn til vandløbets nærmere beliggenhed henvises til oversigtskort, der er vedlagt som bilag.

3. VANDLØBETS SKIKKELSE OG DIMENSIONER.

3.1 Stationering og afmærkning:

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

Station 0 er rørdløbet på matr. nr. 6a Bendstrup by, Hvilsager.

3.2 Dimensioner:

Byrådet har besluttet, at vedligeholdelsen af Bangsbogrøften skal ske på basis af vandløbets teoretiske geometriske skikkelse

Ved revisionen af regulativet er der med hensyn til dimensionering af vandløbet taget udgangspunkt i de tidligere regulativer.

Der er fastsat krav til opretholdelse af et mindste tværsnitsareal svarende til de teoretiske regulativmæssige dimensioner i form af et beskrevet trapetzformet tværsnit. Tværsnittet behøver ikke at have trapetzform, idet der helst skal være overhængende brinker med fiskeskjul. Hovedsagen er, at der på oprensningstidspunkterne ikke må være tale om et mindre tværsnit end beskrevet i de teoretiske dimensioner, beskrevet i nedenstående tabel.

På oprensningstidspunkterne fjerner kommunen aflejringer, hvor bunden er mere end 10 cm over den regulativmæssige bund og kan bortgrave til et niveau der ikke er lavere end 20 cm under den regulativmæssige bund. Høller, enkeltliggende sten og grus, der ikke indsnævrer det samlede regulativmæssige tværsnitsareal, er undtaget fra disse bestemmelser.

Hvis kommunen finder det formålstjenligt kan den foretage opfyld med grus til den regulativmæssige bund.

De teoretiske dimensioner for vandløbet er følgende:

Station	Bundløbs- kote m (DNN)	Strømrønde bredde i m.	Bun- dens fald i ‰	Skrå- nings- anlæg	Bemærkninger
0	18,10	x	x	x	Rørudløb
		0,60	1,8	1,0	
147	17,85				Stenkiste, markvej
152					
164	17,81		x		
200	16,91	x	8,5		
306	16,00	0,50	x		
			5,4		
445	15,25	x	x		x
					Underløb Andivej
454	15,20	x	x		x
544		x	5,4		Rørbro
550					
		0,50			
591	14,45	x	x		Rørbro
594					
		0,50			
642	13,71	x			x
					Rørbro
656	13,42	x	x		x
		0,63	2,4		
891	12,10	x	x		
		0,	3,5		
Telefo n nr.	,40		x		x
					Stryg
1151	10,78	x	x		x
		0,80	0,2		
1323	10,75	x			
1451	10,72	1,00			
1751	10,66				
1801	10,65				Udløb i Skørring å

De nærmere bestemmelser vedrørende oprensningens og grødeskæringens udførelse er angivet i regulativets del 2.

I det følgende refererer den anførte koter til Dansk Normal Nul ved følgende GI-fikspunkt.

93 - 06 - 9022 - kote 19,602 m	Messingbolt vejen Andi-Bendstrup, Andivej 59, gård på matr. nr. 5n Punkt i stuehus Ø. gavl 1,40 m. fra NØ hjørne. 0,07 m. over sokkel. 0,85 m. over terræn.
--------------------------------	---

4. Bygværker.

4.1 Broer og bygværker.

Beliggenhed Station (m)	Beskrivelse	Vandslug/rør diameter (cm)	Ejerforhold
147 - 152	Stenkiste	40	Privat
164 - 200	Stenkiste og rør	60	Amtet
445 - 454	Rørbro	50	Kommunal
544 - 550	Rørbro	60	Privat
591 - 594	Rørbro	60	Privat
642 - 565	Rørbro	50	Privat
1081 - 1101	Fisketrappe af beton (stryg)	60	Kommunal
ca. 1300-1306	Rørbro	90	Privat



Nye broer kan kun etableres efter tilladelse fra kommunen og skal etableres således, at rørbunden er mindst 1/3 af rørdiameteren under vandløbsbunden.

5. VEDLIGEHOEDELSE.

5.1. Målsætning:

I Århus amtskommunes recipientkvalitetsplan for 1993 er vandløbet målsat B3.

Der er nærmere redegjort for målsætningerne i redegørelsen til regulativerne for kommunevandløb i Rosenholm kommune.

5.2. Vedligeholdelse:

5.2.1 Administration

Vandløbet vedligeholdes og administreres af Rosenholm kommune

5.2.2 Grødeskæring

Kravene til grødeskæring er kort beskrevet herunder. For yderligere beskrivelse af vedligeholdelsens udførelse, henvises der til: Del 2 generelle bestemmelser for Bangsbogrøften.

Der skæres en strømrende eller strømrender med en samlet bredde som foreskrevet i pkt. 3.2 2 gange årligt i perioderne 15.5 - 15.6 og 1.8 - 1.10.

5.2.3 Oprensning

Der foretages oprensning 1 gang årligt så vidt muligt inden 1. oktober.

6. REVISION.



Dette regulativ revideres efter foretaget opmåling og senest d. 1/1-1999.

DEL 2

GENERELLE BESTEMMELSER FOR

Bangsbogrøften

INDHOLDSFORTEGNELSE

1. ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER	1
2. SEJLADS	-
. BREDEJERFORHOLD	-
4. VEDLIGEHOELSE	T el
4.1 Vedligeholdelsesbestemmelser	
1 Vandløbsmyndighed	
2 Terminer for grødeskæring og oprensning	
3 Grødeskæring i strømrønde	
4 Grødeskæring i fuld bundbredde	
5 Skæring af kant- og bredvegetation	
6 Oprensning af sand og mudder	8
7 Opfyldning med grus.	8
8 Oplægning af oprenset materiale	8
9 Sikring af vandløbsskrånninger.	9
10 Ekstraordinære oprensninger o l	9
5. TILSYN	9
5.1 Tilsynsmyndighed:	9
5.2 Offentlige tilsyn:	9
6. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN.	10

1. ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

Vandløbet administreres af Rosenholm Kommune, der er vandløbsmyndighed.

1. Vandløbet med bygværker m.v. skal vedligeholdes således, at det for vandløbet fastsatte teoretiske tværsnit ikke formindskes.
2. Vandløbets vedligeholdelse udføres af Rosenholm Kommune.
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, overkørsler og vandingsanlæg m.v. - påhviler de respektive ejere eller brugere. Ejerne eller brugerne har pligt til at optage den slam, grøde m.v., der samler sig ved bygværkerne, jf. vandløbslovens § 27, stk. 4.

Vedligeholdelsen af styrt, overkørsler, mv. skal ske på en sådan måde, at passagemulighederne for fisk og vandløbsinsekter sikres og såvidt muligt forbedres.

4. Beplantningen langs vandløbet må ikke fjernes af hensyn til dens grødebegrænsende virkning, brinkernes stabilitet, og værdien som fiskeskjul.

Kommunen kan efter aftale med lodsejerne foretage beplantning indenfor 2 m banketten.

2. SEJLADS

Vandløbet er så lille, at der ikke er behov for bestemmelse om sejlads.

3. BREDEJERFORHOLD

1. På 2 m brede banketter langs vandløbets øverste kant må der i landzone ikke dyrkes, foretages jordbehandling, plantes eller opføres bygværker, jf. vandløbslovens § 69.

Dog kan kommunen efter aftale med lodsejerne foretage beplantning, såfremt det måtte være ønskeligt af hensyn til begrænsning af grødevækst, stabilisering af brinkerne eller med henblik på at skabe fiskeskjul.

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.

Det bemærkes, at arbejdsbæltet normalt ikke bliver over 8 m bredt. Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art må ikke uden kommunens tilladelse fremtidig anbringes øverste vandløbskant nærmere end 8 m.

Undtaget herfra er den under punkt 3.1 anførte beplantning.

3. Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, jf. vandløbslovens § 28, søges fordelt ligeligt på begge sider af vandløbet.
4. Udbedring af bygværker og skråningssikringer foretages fortrinsvis udenfor perioden maj - oktober.

Fyld m.v. fra oprensningen, der fremkommer ved vandløbets regulativmæssige vedligeholdelse, er brugerne af de tilstødende jorder pligtig til at fjerne mindst 5 m fra vandløbskanten eller at sprede i et ikke over 10 cm tykt lag inden hvert års 1. maj.

Opgravet sand, slam og lignende må ikke spredes i den 2 m. brede bræmme, som er nævnt i afsnit 3.1

Det påhviler den enkelte ejer eller bruger selv at undersøge, om der er oplagt fyld, som skal fjernes eller spredes.

Undlader en ejer eller bruger at fjerne fyldet, kan kommunen 2 uger efter, at ejeren eller brugeren har modtaget skriftlig varsel, lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.

5. Arealer grænsende til vandløbet må ikke uden byrådets tilladelse benyttes til løsdrift, medmindre der sættes forsvarligt hegn langs med og mindst 1 m fra øverste vandløbskant.

Sådanne hegn er ejerne pligtige at fjerne inden 2 uger efter kommunens meddelelse herom, såfremt det er nødvendigt af hensyn til udførelse af vedligeholdelsesarbejdet.

Hegn, der ikke længere er i brug, skal fjernes senest 1 måned efter endt brug.

6. 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 kommunens bestemmelse, jf. vandløbslovens kap. 6.

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

7. Vandløbet må heller ikke uden tilladelse i medfør af miljøloven tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre væsker, der forårsager aflejringer i vandløbet eller forurener dets vand, ligesom sådanne stoffer ikke må oplagres nærmere end 2 m fra vandløbets øverste kant eller sådan, at der er fare for, at vandløbet forurenes, jf. miljøbeskyttelseslovens § 27, stk. 1.

Stoffer der er aflejrrede i vandløbet må ikke uden kommunens tilladelse påvirkes, så de kan forurene vandet, jf. miljøbeskyttelseslovens § 27, stk. 2.

8. De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbene til kreaturvanding med mulepumpe eller evt. vindpumpe.

Kommunen kan meddele tilladelse til indretning af egentlige vandingssteder. Anden vandindtagning må ikke finde sted uden tilladelse, jf. vandforsyningslovens bestemmelser.

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

10. De opsatte skalapæle må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, er den person, der har ansvaret for beskadigelsen eller fjernelsen forpligtiget til at betale for retableringen.

Kommunen forestår arbejdet med retableringen.

11. Beskadiges vandløbet, diger, bygværker eller andre anlæg ved vandløbet eller foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven kan kommunen meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.

Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte frist, kan kommunen foretage det fornødne på den forpligtedes regning, jf. vandløbslovens § 54.

Er der fare for, at betydelig skade kan ske på grund af usædvanlige nedbørsforhold eller andre særlige forhold, kan kommunen foretage det fornødne uden påbud og på den forpligtedes regning, jf. vandløbslovens § 55.

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

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

Nye dræntilløb må ikke uden kommunens tilladelse placeres dybere end 20 cm over den i regulativet angivne bundkote i strømrønden.

13. Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jf. § 85 i vandløbsloven.

4. VEDLIGEHOLDELSE

Vedligeholdelsen af vandløbet skal gennemføres således, at den medvirker til, at målsætningerne i recipientkvalitetsplanerne kan opnås.

Det vil i korte træk sige:

Hvor vandløbet er bredere end foreskrevet i regulativet:

- At der foretages grødeskæring i en smallere og bugtet strømrønde i stedet for grødeskæring i fuld bundbredde, hvor det er muligt.
- At der tillades aflejring af sediment udenfor strømrønden.
- Der er opstillet krav til bundkoten i selve strømrønden og området mellem strømrønden og den nedre del af vandløbsbrinken (brinkfoden).
- For vandløbsstrækninger hvor der skæres grøde i fuld bundbredde, vil der ikke som hidtil ske en fuldstændig skæring af grøden.

- Mindre spredte grødebanks af f. eks. Vandstjerne, Vandaks og Mærke, der ikke har nogen væsentlig vandstandsende effekt vil blive efterladt.



Vandstjerne



Vandaks

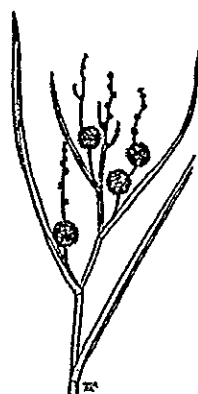


Vandaks

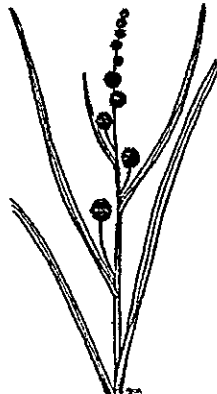


Mærke

- Kraftigt vandstandsende arter som Pindsvineknop, Tagrør, Vandpest og Dunhammer skæres.



Pindsvineknop



Tagrør



Vandpest

4.1 Vedligeholdelsesbestemmelser

1. Vandløbsmyndighed

Vandløbet vedligeholdes af Rosenholm Kommune, der er vandløbsmyndighed.

2. Terminer for grødeskæring og oprensning

Maskinel oprensning foretages 1 gang om året så vidt muligt inden d. 1. oktober. Kommunen kan dog bestemme, at der foretages yderligere oprensning, hvis den finder det formålstjenligt af hensyn til vandløb og miljø.

Slåning af bredvegetation af hensyn til vandafledningsevnen kan iværksættes i perioden 1. august til 1. november.

3. Grødeskæring i strømrende

Ved strømrendeskæring skæres grøden såvidt muligt i en slynget strømrende.

Hvor der forekommer en naturlig strømrende i vandløbet skæres grøden i kanterne af denne, således at strømmenden opnår den i regulativet angivne bredde.

Forekommer der 2 naturlige strømrender skal disse såvidt muligt opretholdes og skæres således, at den samlede bredde af disse svarer til den i regulativet angivne strømrendebredde.

I vandløbsstrækninger hvor der ikke forekommer en naturlig strømrende skæres grøden i en slynget strømrende, hvor strømmendens bølgelængde som hovedregel skal være 10-14 gange vandløbets naturlige bundbredde.

Der kan, hvor forholdene taler for det, etableres 2 strømrender, således at den samlede bredde af disse svarer til den i regulativet angivne strømrendebredde.

Der foretages strømrendeskæring 2 gange årligt, og der skæres ikke grøde i området uden for strømmenden (brinkfoden) i forbindelse med 1. skæring.

2. skæring, foretages kun, såfremt kommunen skønner det nødvendigt.

Grødeskæringen skal fortrinsvis udføres manuelt.

4. Grødeskæring i fuld bundbredde

Ved grødeskæring i fuld regulativmæssig bundbredde skæres stivstænglet vegetation fuldstændigt.

Det drejer sig overvejende om opretvoksende former af Pindsvineknop, Tagrør og Dunhammer.

Der efterlades pletvist grødebanker af ikke væsentlig vandstandsende arter, som f. eks. Vandstjerne, Vandaks og Mærke.

Grødeskæringen skal fortrinsvis udføres manuelt. Kun hvor særlige forhold f. eks. blød bund eller stor vanddybde betinger det, kan der foretages maskinel skæring.

5. Skæring af kant- og bredvegetation

Kant- og bredvegetation må kun skæres, hvor kommunen skønner det nødvendigt af hensyn til de afvandingsmæssige interesser eller hensynet til brinkernes stabilitet.

Ved skæring af hensyn til afvandingsmæssige interesser er det overvejende stivstænglet urtevegetation, der skæres.

Det drejer sig fortrinsvis om Tagrør, Dueurt, Dunhammer og Pindsvineknop.

Såfremt der foretages slåning af brinkvegetation, skal der pletvis efterlades vegetation af hensyn til fiskenes muligheder for at stå i skjul.

I naturlige vandløbsstrækninger med vekslende bunddybde skal der fortrinsvis efterlades udhængende brinkvegetation over fiskenes standpladser.

Det er typisk i den dybe side af svingene, hvor strømrøden løber tæt langs brinken eller bag store sten i vandløbet.

I kanalagtige vandløbsstrækninger med ensformige bundforhold efterlades der pletvis 1-3 m lange bræmmer af bredvegetation.

Ved skæring af hensyn til brinkernes stabilitet er det fortrinsvis arterne, Hestehov, Bjørneklo og Stor Nælde der fjernes.

Træerne langs vandløbene må ikke beskadiges og selvsåede træer skal såvidt muligt bevares. Dog kan kommunen foretage beskæring og udtynding.

6. Oprensning af sand og mudder

Oprensning må kun omfatte sand- og mudderaflejringer, hvorimod sten og grus ikke må fjernes, medmindre det indsnævrer det regulativmæssige tværsnitsareal.

Enkeltliggende sten og trærødder over den regulativmæssige bundkote må ikke fjernes.

I vandløb med underliggende sten og grusbund skal lokale slamaflejringer o.l. såvidt muligt fjernes manuelt.

Ved oprensning af større mængder aflejret materiale kan oprensningen udføres med maskine.

Under oprensning skal stabile overhængende brinker såvidt muligt bevares.

Ved maskinel vedligeholdelse vil oprensning først blive iværksat, når bundkoten på brinkfoden eller i strømrøden over længere strækninger ligger mere end 10 cm over de i regulativet angivne teoretiske koter, og det samtidig kan konstateres at det krævede mindste tværsnitsareal ikke er tilstede.

Ved oprensning graves ikke dybere end 20 cm under de angivne koter.

7. Opfyldning med grus.

På strækninger, hvor vandløbsbunden er lavere end regulativmæssig bundkote, eller hvor der er rensed sand op, kan kommunen fylde op med grus til regulativmæssig bund.

8. Oplægning af oprenset materiale

Afskåret grøde- og kantvegetation skal såvidt muligt straks optages, dog kan den afskårne grøde drive med strømmen til opsamling på passende steder, hvis det kan ske uden afstrømningsmæssige og miljømæssige ulemper.

Grøden skal opsamles fra vandløbet senest 24 timer efter skæring og fjernes af lodsejeren fra vandløbets nærhed senest 8 dage efter oplægning.

Afskåret grøde- og kantvegetation samt sand og mudder skal anbringes ovenfor vandløbets skråninger indenfor en bredde på 8 m. (Sand og mudder dog ikke inden for 2 m. bræmmen).

9. Sikring af vandløbsskråninger.

Kommunen kan foretage sikring af vandløbssiderne af hensyn til vandløbsvedligeholdelsen og opfyldelse af målsætningen for vandløbet.

Kommunen bør foretage sikring af vandløbssiderne af hensyn til markdriften, hvis vandløbssiden bevæger sig mere end 2 m. inden for 1 år.

Det påhviler lodsejeren at give kommunen oplysning herom, hvorefter kommunen vurderer, om der skal ske skråningssikring.

10. Ekstraordinære oprensninger o.l.

Kommunen kan efter eget skøn foretage ekstraordinær vedligeholdelse.

5. TILSYN

5.1 Tilsynsmyndighed:

Tilsynet med vandløbet udøves af Rosenholm Kommune.

5.2 Offentlige tilsyn:

1 gang årligt annoncerer Rosenholm kommune med mindst 14 dages varsel, at der holdes offentligt syn over vandløbet, hvis der tilmeldes deltagere.

Bredejere, organisationer eller andre med interesse i vandløbet, der har ønske om at deltage i det offentlige syn kan tilmelde sig med mindst 1 uges varsel.

Hvis ingen tilmelder sig vandsynet, gennemføres det ikke, og kommunen vil normalt syne vandløbet i forbindelse med vedligeholdelsen.

6. REGULATIVETS IKRAFTTRÆDEN.

Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger fra d. 20. november 1996 til d. 15. januar 1997 med opfordring til enhver om at komme med indsigelser og ændringsforslag.

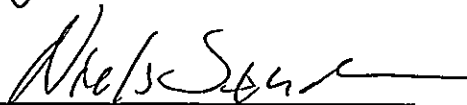
Regulativet træder ikraft fra datoen for dets vedtagelse af kommunen.

Således vedtaget af Udvalget for teknik og miljø, der er bemyndiget hertil af Rosenholm byråd

Hornslet, den*29. januar*.....1997.



Inger Nielsen
Udvalgsformand



Niels Sønder
Afdelingsleder