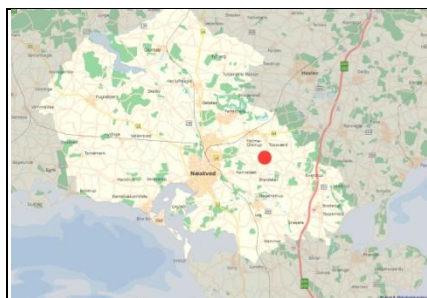




Vandløbets navn	Regulativdata			
	<p>Regulativets navn: Regulativ for de mindre offentlige vandløb Nr. 6 og 3 kaldet "Vandløb i Nr. Tvede Enghave" i Toksværd og Næstelsø-Mogenstrup Kommuner</p> <p>Tillægsregulativets navn: Tillæg til regulativ for sognevandløb nr. 6 – Vandløb i Nr. Tvede og Bonderup Enghave. Toksværd Kommune, Præstø amtsrådsreds.</p> <p>Fællesregulativ: Generelle Bestemmelser for vandløbene i Holmegård Kommune.</p>			
Vandløb i Nr. Tvede Enghave	Længde i m	1.300 m	Åbne strækninger	1 åben strækning 570 m
			Rørlagte strækninger	3 rørlagte strækninger I alt: 730 m
				1: 246 m
				2: 126 m
				3: 358 m
	Stationering (St.)	0	Lokalitet, start	NV hjørne af matr.nr. 8c
	Den åbne strækning	570	Lokalitet, slut	Udløb i Jydebækken
Vedtaget Ikrafttrådt	Regulativ: 12.05.1930 15.05.1930	Myndighed	Toksværd og Næstelsø-Mogenstrup Kommuner (senere Gl. Holmegård Kommune)	
Vedtaget Ikrafttrådt	Tillægsregulativ: 1969 Generelle Bestemmelser 24.09.2003 24.09.2003		Ingen underskrifter Toksværd Kommune Holmegård Kommune	
Stadfæstet	-	Myndighed	-	

Løber til Jydebækken, som løber til Susåen.

Hovedopland: Susåen oven for Tystrup-Bavelse-Sørerne



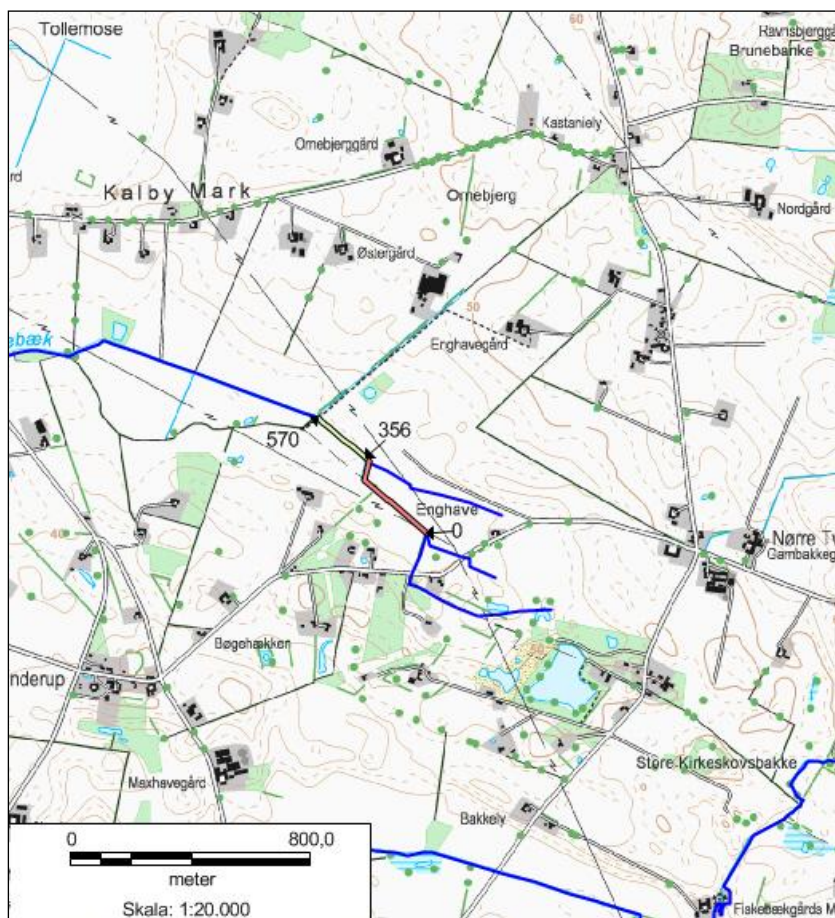
Oversigtskort

Den røde prik angiver lokaliteten for vandløbet.

Den åbne strækning af vandløbet fortsætter over i Jydebækken i station 570 i skellet mellem Toksværd og Holme-Olstrup sogne.

Kort fra vandløbsvedligeholdelse efter regulativets bestemmelser.

Farver og streger viser åmændene, hvordan vedligeholdelsen skal udføres.



U D K A S T

-til-

R E G U L A T I V

for de mindre offentlige Vandløb Nr. 603
kaldet „Vandløb i Nr. Tvede Enghave” i Toksværd og
Nästelsö - Mogenstrup Kommuner.

(Vandløb i Bønderup Enghave)

---:§:§:§:---

Regulativet har ligget til Eftersyn af *hos Børnerup & Nielsen*
Nr. Tvede.

fra den 16/5 1930
til den 30/6 1930.

ingen Indsigelser er fremkommen.

D. S. V.

5/7. 1930
hos Børnerup & Nielsen
sign.

de Arealer i Forhold til Reguleringsparter, dog særdeleshed, og
det interesserede Areal omkring 0.15 m Rørledningen reduceres

do 3^a Anton Nielsen 86

Ialt 503 Parter

R e g u l a t i v

for de mindre offentlige Vandløb Nr. 6 og 3 kaldet "Vandløb i Nr. Tvede Enghave" ^{af Bonderup} i Toksvård og Næstelsø - Mogenstrup Kommuner.

Vandløbene er optaget som mindre offentlige i Overensstemmelse med Lov Nr. 63 af 28. Maj 1880 i Henhold til Toksvård og Næstelsø - Mogenstrup Sogneraads Beslutning af henholdsvis 9/7 og 11/7 1928.

Vandløbene er reguleret i Henhold til en Vandsynskendelse af 1/8 1928. Den afsagte Vandsynskendelse danner Grundlag for nærværende regulativ.

Vandløbenes Beskrivelse.

Regulativet omfatter følgende Vandløbsstrækninger:

1. En Rørledning fra Matr. Nr. 3^a østlige Skel mod Vest over Matr. Nr. 3^a, 4^m, 9^e, 5, 7^e, 6^b og 8^c, hvorefter den fortsætter i Skellet mellem Toksvård og Næstelsø Sogne, bøjer derefter mod Nord over Matr. Nr. 8^c, hvor den passerer Sognevejen Bonderup - Nr. Tvede og udmunder i en aaben Grøft ved Matr. Nr. 8^c nordvestlige Skel hjørne.
2. En Rørledning, som begynder ved Matr. Nr. 5' sydvestlige Skel hjørne og løber i vestlig Retning i Skellet mellem Matr. Nr. 8^c og 7^e og videre over Matr. Nr. 8^c, hvor den passerer Sognevejen Bonderup - Nr. Tvede og udmunder samme Sted som oven anførte Rørledning.
3. En Rørledning fra Matr. Nr. 7^e vestlige Skel over Matr. Nr. 9^e, 4^s, 4^l, 4^l, 3^b, 3^a og udmunder i et Vandløb ved Matr. Nr. 3^a vestlige Skel.
4. Et aabent Vandløb fra Matr. Nr. 8^c nordvestlige Skel hjørne mod Vest i Skellet mellem Bonderup og Nr. Tvede Byer, bøjer mod Nord langs Skellet mellem Matr. Nr. 3^a og 2^d og derefter mod Vest over Matr. Nr. 2^d til Skellet mellem Olstrup og Toksvård Sogne, hvor det fortsættes i det mindre offentlige Vandløb "Jydebækken" i Olstrup Sogn.

Alle nævnte Matr. Nr. er af Nr. Tvede By.

de Arealer i Forhold til Reguleringsparter, og saaledes, at det interesserede Areal omkring 0.15 m Rørledningen reduceres

do	3 ^a	Anton Nielsen	86
----	----------------	---------------	----

Ialt 503 Parter

VANDLØBETS DIMENSIONER.

1. Ledningen fra Matr. Nr. 3a' østlige Skel over Matr. Nr. 3a, 4m, 9e, 5, 7e, 6b og 8c til Skellet mellem Toksvård og Næstelsø Sogne, ialt 246 m, er 0.26 m Lerrør. 0.26 m Rørets Bundkote ved Begyndelsen er 39.00 m. Ledningens Fald er ca 1:200. Ledningen langs Skellet mellem Næstelsø og Toksvård Sogne og videre over Matr. Nr. 8c til dettes nordvestlige Skelhjørne (392 m) er langs Skellet mellem Næstelsø og Toksvård Sogne og indtil Sognevejen Bonderup -Nr Tvede 0.31 m Lerrør, under Sognevejen 0.31 m salt = glasserede Rør og fra Sognevejen og til Matr. Nr. 8c nordvestlige Skelhjørne 0.31 m Cementrør. Bundkotesernes Fald er ca 1:800. Ved øvre Ende, ved Forbindelsen mellem 0.26 og 0.31 m Rørene og ved Punktet, hvor Ledningen drejer fra Sogneskellet ind paa Matr. Nr. 8c er Gennemløbsbrønde. ~~1:200~~
2. Ledningen fra Matr. Nr. 5' sydvestlige Skelhjørne til og med Sognevejen (126 m) er 0.15 m Lerrør. Bundkoten ved Indløbet er 38.32 m og Faldet ca 1:400. Fra Sognevejen og videre over Matr. Nr. 8c til dettes nordvestlige Skelhjørne (154 m) ligger 0.47 m Cementrør. Bundkoten ved Sognevejen er 37.82 m og Ledningens Fald ca 1:200. Ved øvre Ende er en Gennemløbsbrønd.
3. Ledningen fra Matr. Nr. 7e' vestlige Skel over Matr. Nr. 9e, 4g, 4l, 4i, 3b og 3a (358 m) er 0.15 m Lerrør. Bundkoten er ved Begyndelsen 37.10 m og Ledningens Fald ca 1:400. Ved øvre Ende er en Gennemløbsbrønd.
4. I og ved den aabne Vandløbsstrækning er med ca 100 m' Afstand anbragt 6 Holdad Bund- og Kantpæle, i Henhold til hvilke Vandløbet skal have følgende Dimensioner:

Kantpæls Nr. eller Punkt.	Afstand fra Mat. Nr. 8c nordv. Skelhj. m	Kantpæls Kote m	Bundpæls Kote m	Vandløbets Bundkote m	Fald	Bundbredde m	Anlæg	Vedtegning
Ved øvre Ende	0			37.03	^	^	^	
1	56	38.77	36.87	36.84	1:350			Udløb af 47 og 31 cm Rør.
2	156	38.15	36.59	36.55	1:350	0.8		
3	256	38.18	36.30	36.26	1:400			
4	356	37.85	36.02	35.97	x	x	1:4.	
5	456	38.12	35.97	35.92	1:2000			
6	556	37.65	35.92	35.87	1:2000	1.0		Udløb af 15 cm Rør
	572			35.86	v	v	v	ved Sogneskelle

Vandløbet skal mellem de anførte Punkter flugte, saa Dimensionerne fra Punkt til Punkt er ens.

de Arealer i Forhold til Reguleringsparter, og saaledes, -- -- det interesserede Areal omkring 0.15 m Rørledningen reduceres

do

3^a

Anton Nielsen

86

Ialt 503 Parter

Nivellementet er knyttet til Generalstabens præcisionsnivellement. Benyttet er Nivellements punkt Nr. 1482, Plade paa Matr. Nr. 6^a af Olstrup, Stuehusets nordøstlige Gavl. Kote 47.553 m. De samlede Vandløbsstrækninger udgør en Længde paa ca 1858 Meter.

Broer og Overkørsler.

1 Betonbro (Slug 2.5 m) paa Matr. Nr. 2^d af Nr. Tvede

Stemmeværker.

Ved Vandløbene findes ingen Opstemningsret.

Anbringer nogen uden Hjemmel Dämminger i Vandløbene eller han gør Skade paa det aabne Vandløb ved Ufred af Kreaturer, ved Brud paa Sideskrånter eller deslige, kan de tilsynhavende Kommunalbestyrelser paa hans Bekostning lade Skaden udbedre eller de paagældende Indretninger borttage, hvis han ikke selv efter Paalæg derom gør det.

Vandingssteder maa kun indrettes paa en saadan Maade at selve Vandingsstedet udgraves udenfor Vandløbets Profil og indhegnes saaledes, at Kreaturerne ikke kan træde ud i Vandløbet.

Ved eventuel Indhegning af Vandløbet, maa Hegnspælene ikke sættes Vandløbets Kanter nærmere end 0.8 Meter.

Vandløbets Vedligeholdelse.

Rørledningerne vedligeholdes af Brugerne af de i de enkelte Rørledningsstrækninger direkte interesserede Arealer i Henhold til de i omstaaende Vedligeholdelsesliste anførte Parter. Omkostningerne ved Oprensning og Vedligeholdelse af den aabne Vandløbsstrækning paahviler Bredejerne med Halvdelen, og Halvdelen af Brugerne af de i Reguleringen samlede interesserede Arealer i Forhold til Reguleringssparter, dog saaledes, at det interesserede Areal omkring 0.15 m Rørledningen reduceres

med det halve Partsantal imod det øvrige interesserede Areal. Vedligeholdelsesparterne er opført i omstaaende Vedligeholdelsesliste. Det aabne Vandløbs Oprensning udbydes ved Licitation og foruden at vedligeholde Vandløbet til de foran beskrevne Dimensioner, skal Oprensning tillige gaa ud paa at fjerne alle Vandvækster, store Sten, Trærødder, etc., som kan være til Hindrer for Vandets frie Løb.

Den aabne Vandløbsstrækning oprenses en Gang aarlig, nemlig inden hvert Aars 15^e September og Syn afholdes umiddelbart derefter af Kommunens ^{PAICs} Vandsynsmænd. Desuden trækkes Grøden af Vandløbet en Gang aarlig imellem hvert Aars 1^e og 15 Juni.

Den opkastede Fyld fordeles ligeligt til begge Sider og maa ikke lægges Vandløbets Kanter nærmere end 0.5 m.

Fylden skal af Brugerne af de til Vandløbet grændende Forder fjernes mindst 5 Meter fra Kanten eller udplaneres i et ikke over 10 cm tykt Lag inden hvert Aars 1^e November.

Vandsynet bestaar af 2 Vandsynsmænd med Formand fra Toksvård Kommune og 1 Vandsynsmand fra Næstelsö - Mogenstrup Kommune.

Omkostningerne ved det aarlige Syn afholdes af Toksvård og Næstelsö - Mogenstrup Kommunekasser med henholdsvis 2/3 og 1/3 af Beløbet.

Vedligeholdelsespligten i

Liste over det mindre offentlige Vandløb Nr. kaldet „Vandløb i Nr. Tvede Enghave“, Toksvård og Næstelsö - Mogenstrup Kommuner.

By	Matr. Nr.	Bruger	Parter
1.	Rörledningen fra Matr. Nr. 3 ^a østlige Skel, over Matr. Nr. 3 ^a , 4 ^m , 9 ^b , 5, 7 ^e , 6 ^b og 8 ^c , langs Skellet mellem Toksvård og Næstelsö Sogne, over matr. Nr. 8 ^c til dettes nordvestlige Skelhjørne.		
do	3 ^a	Anton Nielsen	86
			Ialt 503 Parter

<i>By</i>	<i>Matr.Nr.</i>	<i>Kruge</i>	<i>Parter</i>
Nörre Tvede	3 ^a	Anton Nielsen	13
do	4 ^m	Chr. Jörgensen	17
do	9 ^b	Jens Hansen	14
do	9 ^e	Oluf Nielsen	6
do	5	A. Hansens Enke	12
do	7 ^e	H. P. Nielsen	13
do	6 ^b	Valdemar Nielsen	20
do	8 ^c	Jens Nielsen	86
Brandelev	22 ^a	Hans Fr. Larsen	28
do	21 ^a	N. P. Hansen	16
Bonderup	12 ^a	Hans Jensen	12
do	16	Samme	72
<u>Ialt</u>			<u>309 Parter</u>

2. Rörledningen fra Matr. Nr. 5^e sydvestlige Skelhjørne langs Skellet mellem Matr. Nr. 7^e og 8^c og over Matr. Nr. 8^c til dettes nordvestlige Skelhjørne.

<i>By</i>	<i>Matr.Nr.</i>	<i>Kruge</i>	<i>Parter</i>
Nr. Tvede	5	A. Hansens Enke	20
do	7 ^e	H. P. Nielsen	26
do	8 ^c	Jens Nielsen	32
do	8 ^c	Samme	48
<u>Ialt</u>			<u>126 Parter</u>

3. Rörledningen fra Matr.Nr. 7^e vestlige Skel, over Matr Nr.9^e, 4^g, 4^l, 4ⁱ, 3^b og 3^a.

<i>By</i>	<i>Matr.Nr.</i>	<i>Kruge</i>	<i>Parter</i>
Nr. Tvede	7 ^e	H. P. Nielsen	54
do	9 ^l	Jens Hansen	105
do	9 ^e	Oluf Nielsen	41
do	4 ^g	Chr. Jörgensen	94
do	4 ^l	Samme	22
do	4 ⁱ	Samme	31
do	3 ^b	Jens Nielsen	70
do	3 ^a	Anton Nielsen	86
<u>Ialt</u>			<u>503 Parter</u>

4. Den aabne Vandløbsstrækning paa Matr. Nr. 8^c, nord-vestlige Skelkjörne, langs Skellet mellem Bonderup og Nr. Tvede Byer senere langs Skellet mellem Matr. Nr. 3^a og 2^d og over Matr. Nr. 2^d til Olstrup Sogneskel.

By	Matr. Nr.	Bruger	Løb.m Oprens- nings= pligt	//m Ope rens= nings pligt <i>Partu</i>	Oprens= Parter efter intr. Areal	Ialt Parter
Bonderup	13 ^a	Albrecht Larsen			10	10
do	13 ^b	Samme	29	46	31	70
Tvede	2 ^d	Samme	259	412	43	455
Bonderup	7 ^g	Hans Sivertsen	27	43	26	69
do	7 ^f	Jens Jensen	83	132	112	244
Tvede	3 ^a	Anton Nielsen	96	153	56	209
do	3 ^b	Jens Nielsen	32	51	35	86
do	4 ⁱ	Chr. Jörgensen	13	21	16	37
do	4 ^l	Samme	7	11	11	22
do	4 ^g	Samme	26	41	47	88
do	4 ^m	Samme			17	17
do	9 ^e	Oluf Nielsen			27	27
do	9 ^l	Jens Hansen			67	67
do	7 ^e	H. P. Nielsen			66	66
do	5	A. Hansens Enke			32	32
do	6 ^b	Valdemar Nielsen			20	20
do	8 ^c	Jens Nielsen			166	166
do	16	Hans Jensen			72	72
do	12 ^a	Samme			12	12
ndelev	21 ^a	N. P. Hansen			16	16
do	22 ^a	Hans Fr. Lassen			28	28
			572	910	910	1820

Saaledes vedtaget i *Tokavard* Sogneraadsmöde den *12/16* 1930

P. S. V.
Lars Nielsen
sign

Nordals Magistrate

P. S. V.
Johannes Jensen
sign

15/6

HOLMEGAARD KOMMUNE



DEL 2

GENERELLE BESTEMMELSER FOR VANDLØBENE I HOLMEGAARD KOMMUNE

INDHOLDSFORTEGNELSE

1. ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER	1
2. SEJLADS	1
3. BREDEJERFORHOLD	2
4. VEDLIGEHOEDELBESTEMMELSER	4
4.1 Indledning	4
4.2 Vandløbsmyndighed	5
4.3 Terminer for grødeskæring og oprensning	5
4.4 Grødeskæring i strømrønde	5
4.5 Grødeskæring i fuld bundbredde	6
4.6 Grødeskæring i vandløb uden krav til skikkelse	6
4.7 Skæring af kant- og bredvegetation	6
4.8 Oprensning af sand og mudder	7
4.9 Oplægning af oprenset materiale	7
4.10 Dispensationsmuligheder fra vedligeholdelsesbestemmelserne	7
5. TILSYN	9

1. ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

Vandløbene administreres af Holmegaard Kommune, der er vandløbsmyndighed. For grænsevandløb kan der foreligge særlige aftaler. Disse fremgår af regulativerne for de enkelte vandløb.

1. Vandløbet med bygværker m.v. skal vedligeholdes således, at den for vandløbet fastsatte teoretiske skikkelse ikke ændres.
2. Vandløbenes vedligeholdelse - men ikke fornyelse (hel eller delvis) af rørlagte strækninger - påhviler Holmegaard Kommune.
3. I tilfælde af hel eller delvis omlægning af rørledninger behandles sagen af vandløbsmyndigheden som reguleringssag.
4. 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, jvnf. vandløbslovens § 27, stk. 4.

Vedligeholdelsen af styrt, overkørsler, stemmeværker, fisketrapper mv. skal ske på en sådan måde, at passagemulighederne for fisk og vandløbets lavere fauna sikres og såvidt muligt forbedres.

Bygværker, der ikke vedligeholdes forsvarligt, kan på vandløbsmyndighedens foranledning istandssættes eller fjernes på ejerens bekostning efter forudgående varsel, jvnf. vandløbslovens § 54.

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

Vandløbsmyndigheden kan foretage beplantning indenfor 2 m banketten.

2. SEJLADS

Vandløbsmyndigheden har besluttet et generelt forbud mod sejlads med såvel motordrevne som ikke motordrevne fartøjer.

Forbudet gælder ikke vandløbsmyndighedens sejlads i forbindelse med tilsyn, vedligeholdelse eller restaureringsarbejder.

3. BREDEJERFORHOLD

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

Dog kan vandløbsmyndigheden give tilladelse til 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 ejendommers 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 arbejdsbæltet normalt ikke bliver over 5 m bredt, og det bestemmes, at bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger, udgravninger og lignende anlæg af blivende art ikke uden vandløbsmyndighedens tilladelse fremtidig må anbringes øverste vandløbskant nærmere end 5 m, og for rørlagte strækninger ikke rørledningernes midte nærmere end 5 m. Undtaget herfra er den under punkterne 1.5 og 3.1 anførte beplantning.
3. Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, jvnf. vandløbslovens § 28, søges fordelt ligeligt på begge sider af vandløbet. Ensidig oplægning af grøde mv. kan dog forekomme, hvor beplantning, terrænforhold eller andet gør det påkrævet.
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.

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 vandløbsmyndigheden 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 kommunalbestyrelsens tilladelse benyttes til løsdrift, medmindre der sættes forsvarligt hegn langs med og mindst 2 m fra øverste vandløbskant. Sådanne hegn er ejerne pligtige at fjerne inden 2 uger efter tilsynets meddelelse herom, såfremt det er nødvendigt af hensyn til maskinel udførelse af vedligeholdelsesarbejdet.

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 vandløbsmyndighedens bestemmelse, jvnf. 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 ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, urensset 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, jvnf. miljøbeskyttelseslovens § 27, stk. 1.

Stoffer der er aflejrede i vandløbet må ikke uden amtsrådets tilladelse påvirkes, så de kan forurene vandet, jvnf. miljøbeskyttelseslovens § 27, stk. 2.

8. De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbene til kreaturvanding med mulepumpe eller evt. vindpumpe. Vandløbsmyndigheden kan meddele tilladelse til indretning af egentlige vandingssteder udgravet udenfor åens profil. Anden vandindtagning må ikke finde sted uden tilladelse, jvnf. vandforsyningslovens bestemmelser.
9. Nye tilløb, og tilløb der reguleres, skal forsynes med en 4 m bred overkørsel ved udløbet til brug ved transport af materiel, der anvendes til vandløbets vedligeholdelse.
10. Nye overkørsler og omlægning af overkørsler kræver i hvert enkelt tilfælde vandløbsmyndighedens tilladelse. Nye og omlagte overkørsler skal etableres således, at 1/5 af rørets diameter ligger under den regulativmæssige bundkote.
11. Ved rørlægning af vandløbsstrækninger skal rørene fremover lægges således, at 1/5 af rørens diameter ligger under regulativmæssig bundkote.
12. De opsatte skalapæle/kantpæle må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, er den for beskadigelsen eller fjernelsen ansvarlige pligtig til at bekoste retableringen.
13. Beskadiges vandløbet, diger, bygværker eller andre anlæg ved vandløbet eller foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven kan vandløbsmyndigheden meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.

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

Er der fare for, at betydelig skade kan ske på grund af usædvanlige nedbørsforhold eller andre særlige forhold, kan vandløbsmyndigheden foretage det fornødne uden

påbud og på den forpligtedes regning, jvnf. vandløbslovens § 55.

14. Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes således, at de ikke gør skade på vandløbets skrån timer. Udførelse af andre rørledninger må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra vandløbsmyndigheden, og således at skikkelseskravene overholdes.

Nye dræntilløb må ikke uden vandløbsmyndighedens tilladelse placeres dybere end 20 cm over den i regulativet angivne kote for henholdsvis vandløbets bund eller strømrendens bund.
15. Krydsning af vandløbet med kabler, rør, o. lign. kræver i hvert enkelt tilfælde en tilladelse fra vandløbsmyndigheden.
16. Overtrædelse af bestemmelserne i regulativet straffes med bøde, jvnf. § 85 i vandløbsloven.

4. VEDLIGEHO LDE LSEBESTEMMELSER

4.1 Indledning

Vedligeholdelsen af vandløbene skal gennemføres således, at den medvirker til, at målsætningerne i vandområdeplanerne kan opnås.

Det vil i korte træk sige, at der, hvor det er muligt, gennemføres grødeskæring i en smallere og bugtet strømrende i stedet for grødeskæring i fuld bundbredde.

For vandløbsstrækninger hvor der skæres grøde i fuld bundbredde, vil der ikke som hidtil ske en fuldstændig skæring af grøden. Mindre spredte grødebanker af f. eks. Vandstjerne, Vandaks og Mærke, der ikke har nogen væsentlig vandstandsende effekt vil blive efterladt, og kun kraftigt vandstandsende arter som Pindsvineknop, Tagrør og Dunhammer skæres fuldstændigt.

Enkelte vandløbsstrækninger er opført som naturvandløb uden egentlig vedligeholdelsesbehov. Det er typisk vandløbsstrækninger med et kraftigt fald og god strøm, hvor der ikke er risiko for væsentlig aflejring af sand og mudder.

En mere skånsom vedligeholdelse af vandløbene efter ovenstående retningslinjer vil ikke væsentligt påvirke vandafledningsevnen.

Hvor der erfaringsmæssigt forekommer et stort behov for opgravning af aflejret materiale, søger vandløbsmyndigheden at etablere sandfang opstrøms strækningen, således at opgravningen kan foretages til mindre ulempe for jordbruget. Det opgravede materiale fra sandfang bortskaffes fra de vandløbsnære arealer ved vandløbsmyndighedens foranstaltning.

4.2 Vandløbsmyndighed

Vandløbene foranstaltes vedligeholdt af Holmegaard Kommunes tekniske forvaltning ved egen foranstaltning eller i entreprise. For grænsevandløb kan der dog foreligge særlige aftaler. Disse fremgår af regulativerne for de enkelte vandløb.

4.3 Terminer for grødeskæring og oprensning

Terminer for kontrol med grødevæksten, grødeskæring og manuel fjernelse af mindre lokale sedimentaflejringer er angivet i den specifikke del for hvert enkelt vandløb.

Slåning af brinkvegetation, af hensyn til vandafledningsevnen, kan iværksættes i perioden 15. august til 15. oktober. Såfremt vandløbsmyndigheden skønner, at vegetationen frembyder risiko for nedskridning af brinkerne ved istræk, kan slåning af kant- og brinkvegetation foretages på udsatte steder, dog tidligst 1. oktober.

Vandløbenes vandføringsevne vurderes 1 gang årligt, inden 15 august.

Maskinel oprensning af sediment kan foretages, fortrinsvis i perioden 15. august til 15. oktober, for opfyldelse af skikkelsesbestemmelserne.

4.4 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 vandløb 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.

I strømmenden skæres stivstænglet vegetation fuldstændigt. Det drejer sig overvejende om opretvoksende former af Pindsvineknop, Tagrør og Dunhammer. På strækninger med et kraftigt fald og fast bund bestående af sand/grus/sten skæres pletvis forekommende grødebanker af Vandstjerne, Vandaks og Mærke ikke.

Såfremt der foretages strømrendeskæring 2 gange årligt, skæres der ikke grøde i området uden for strømmenden (brinkfoden) i forbindelse med 1. skæring. Ved 2. skæring skæres stivstænglede arter uden for strømmenden efter vandløbsmyndighedens skøn, mens lav pudeformet grødevegetation efterlades.

Hvor der kun sker vedligeholdelse 1 gang årligt, skæres stivstænglede arter uden for strømmenden efter vandløbsmyndighedens skøn, mens lav pudeformet grødevegetation

efterlades.

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

4.5 Grødeskæring i fuld bundbredde

Ved grønnskæring i fuld regulativmæssig bundbredde skæres stivstænglet vegetation fuldstændigt. Det drejer sig overvejende om opretvoksende former af Pindsvineknop, Tagrør og Dunhammer. Der efterlades pletvist grødebunker af ikke væsentlig vandstandsede arter, som f. eks. Vandstjerne, Vandaks og Mærke.

Grødeskæringen kan udføres maskinelt eller manuelt efter vandløbsmyndighedens bestemmelse.

4.6 Grødeskæring i vandløb uden krav til skikkelse

For denne type vandløb er der ikke opstillet krav til grønnskæring, hvor der forekommer en naturlig strømrende. Hvis der ikke findes en naturlig strømrende, kan der foretages skæring af en strømrende på indtil halvdelen af den aktuelle bundbredde i vandløbet. Grødeskæring skal foretages manuelt.

4.7 Skæring af kant- og bredvegetation

Kant- og bredvegetation må skæres, hvor vandløbsmyndigheden finder, at der er behov herfor af hensyn til de afvandingsmæssige interesser eller hensynet til brinkernes stabilitet.

Ved skæring af hensyn til afvandingsmæssige interesser skal primært stivstænglet urtevegetation skæres. Det drejer sig fortrinsvis om Tagrør, Dueurt, Dunhammer og Pindsvineknop.

I fiskevandmålsatte vandløb (A, B1-B3) skal der pletvis efterlades brinkvegetation i den ene side af vandløbet af hensyn til fiskenes muligheder for at stå i skjul.

I naturlige vandløb med vekslende bunddybde skal der fortrinsvis efterlades udhængende brinkvegetation over fiskenes standpladser. Det er typisk i den dybe side af svingene, hvor strømrenden løber tæt langs brinken eller bag store sten i vandløbet.

I kanalagtige vandløb 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 vandløbet må ikke beskadiges og selvsåede træer skal såvidt muligt bevares. Dog kan vandløbsmyndigheden foretage beskæring og udtynding.

4.8 Oprensning af sand og mudder

Oprensning må kun omfatte sand- og mudderaflejringer, hvorimod sten og grus ikke må fjernes. Enkeltliggende sten og trærodde over den regulativmæssige bundkote må ikke fjernes. Bibeholdelse af sten og grus forudsætter, at regulativmæssig vandføringsevne opretholdes.

I vandløb med underliggende sten og grusbund skal lokale sedimentaflejringer såvidt muligt fjernes med skovl. Ved oprensning af større mængder aflejret materiale kan oprensningen udføres med maskine.

Under oprensning skal stabile overhængende brinker såvidt muligt bevares.

Maskinel vedligeholdelse kan iværksættes, når bundkoten ligger mere end 10 cm over de i regulativet angivne bundkoter. Ved maskinel oprensning graves normalt til 10 cm under de angivne koter, og ikke under fast bund.

For vandløbsstrækninger, hvor der ikke er fastsat krav til skikkelse foretages der normalt ikke nogen egentlig oprensning. Disse strækninger gennemgås en gang årligt med henblik på at fjerne spærringer - f. eks. sammenskyllede grene, væltede træer eller større brinkudskridninger.

4.9 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.

Afskåret grøde mv. lægges - hvis det er foreneligt med vedligeholdelsens tilrettelæggelse - som hovedregel ikke på skråningsanlægget, men op på vandløbets banketter.

Den afskårne grøde mv. er ejeren/brugeren af de tilstødende jorder pligtig til at fjerne mindst 3 m fra vandløbets øverste kant (kronekanten), samt til at sprede i et mindre end 10 cm tykt lag af hensyn til faren for ensilering og efterfølgende udvaskning af næringsstoffer til vandløbet.

Alle for vandløbet fremmede emner såsom plastik, sække, flasker og lignende opsamles fra vandløbet og oplægges på vandløbets banketter, hvorfra de fjernes af ejeren/brugeren.

4.10 Dispensationsmuligheder fra vedligeholdelsesbestemmelserne

Vandløbsmyndigheden kan, med henblik på at sikre vandføringsevnen, dispensere fra vedligeholdelsesbestemmelserne, såfremt der opstår ekstraordinær grødevækst eller større aflejringer af bundmateriale m.v..

5. TILSYN

Tilsynet med vandløbene udøves af Holmegaard Kommune. For grænsevandløb udøver Holmegaard Kommune tilsyn med de vandløbsstrækninger for hvilke det, ifølge aftale med nabokommunen, er Holmegaard Kommune som foranstalter vedligeholdelsen udført.

Der afholdes normalt offentligt syn af vandløbet 1 gang årligt - normalt efter endt oprensning.

Lodsejere og andre med interesse i det enkelte vandløb, der har ønske om at deltage i synet, kan træffe nærmere aftale herom med Holmegaard Kommune, Teknisk Forvaltning.

Lodsejere og andre med interesse i de enkelte vandløb, som måtte finde vandløbets vedligeholdelsestilstand - eller specielle forhold vedrørende vandløbet - utilfredsstillende, kan rette henvendelse herom til Holmegaard Kommune, Teknisk Forvaltning.