

REGULATIV FOR
V Å R B Y Å

AMTSVANDLØB NR. 25



VESTSJÆLLANDS AMT

J.nr. 9-21-01-25V-0001-1993

Indholdsfortegnelse

	Side
1. Grundlag for regulativet.....	1
2. Betegnelse af vandløbet	3
3. Vandløbets vedligeholdelsesgrundlag.....	4
4. Bygværker.....	8
5. Administrative bestemmelser.....	9
6. Sejlads og fiskeri.....	10
7. Bredejerforhold	11
8. Vedligeholdelse.....	14
9. Tilsyn	16
10. Revision	16
11. Regulativets ikrafttræden.....	16

1. Grundlag for regulativet.

1.1 Vårby Å er optaget som amtsvandløb i Vestsjællands Amt på strækningen fra tilløbet af Bjerge Å og Seerdrup Å til sammenløbet med Tude Å. Åen har været amtsvandløb siden 1846.

Til grund for regulativet ligger den overordnede planlægning herunder især "Vandområdeplanen for vandløb" samt følgende tidligere kendelser og regulativer eller lign.:

Afvandingskommissionskendelse af 17. november 1945 vedrørende regulering af strækningen fra skellet mellem Slots Bjergby og Gerlev sogne til sammenløbet med Tude Å.

Regulativ (nr. 3) vedtaget af Sorø Amtsråd den 8. januar 1951.

Afvandingskommissionskendelse af 18. april 1968 vedrørende regulering og uddybning af strækningen fra tilløbet af Seerdrup Å til ca. 200 m nedstrøms skellet mellem Slots Bjergby og Gerlev sogne.

1.2 Vandområdeplanen

I henhold til miljøbeskyttelsesloven af 1983 har amtsrådet udarbejdet vandområdeplaner for Vestsjælland. Planerne er indarbejdet i regionplan 1993-2004.

Målsætninger

I vandområdeplanen for vandløb er der detaljeret gjort rede for de målsætninger, der er opstillet for de enkelte vandløb og deres miljømæssige kvalitet. De enkelte vandløbsstrækninger udlagt med forskellige målsætninger.

Følgende målsætningsbetegnelser er anvendt:

Skærpet målsætning

A Særligt naturvidenskabeligt interesseområde.

Basis målsætning

B₁ Gyde- og yngelopvækstområde for laksefisk.
B₂ Laksefiskevand.
B₃ Karpefiskevand.

Lempet målsætning

C Vandløb til afledning af vand.
D Vandløb påvirket af spildevand.
E Vandløb påvirket af vandindvinding.

Vandløbets målsætning

1.3

Vårby Å er i vandområdeplanen udlagt med målsætningen B₃ (karpefiskevand) på hele strækningen fra Bjerge Å / Seerdrup Å til sammenløbet med Tude Å.

2. Betegnelse af vandløbet

2.1 Vårby Å er hovedløb i Vårby Å-systemet.

Dette regulativ omfatter strækningen af Vårby Å fra sammenløbet af Bjerge Å og Seerdrup Å (st. 0) til sammenløbet med Tude Å (st. 10985).

Stationeringen svarer til afstanden fra begyndelsepunktet i meter.

Vandløbets begyndelsepunkt og slutpunkt har følgende UTM-koordinater i zone 32 U:

Begyndelsepunkt : 646.780 m E. og 6.132.650 m N.

Slutpunkt : 643.130 m E. og 6.141.265 m N.

Amtsvandløbet Vårby Å forløber i skellet mellem Hashøj og Korsør kommuner på strækningen fra st. 0 til ca. 160 m nedstrøms Vårby Bro (st. 7870).

Herfra forløber åen i skellet mellem Slagelse og Korsør Kommuner frem til åens sammenløb med Tude Å.

2.3 Følgende offentlige vandløb er tilløb til Vårby Å:

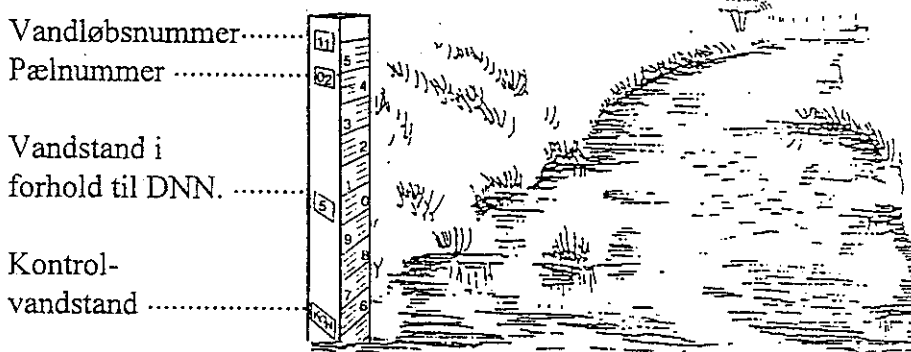
Station	Amtsvandløb	Målsætning
0	Bjerge Å	B ₃
0	Seerdrup Å	B ₁

Station	Kommunevandløb	Målsætning
1915	Stude-Neblerenden	ingen/rørlagt
2688	Digerenden	ingen/rørlagt
3389	Vestensø	ingen/rørlagt
5370	Styrterenden	B ₃
5757	Jettehøjrenden	B ₃

3. Vandløbets vedligeholdelsesgrundlag

- 3.1 Amdsrådet har besluttet, at Vårby Å skal vedligeholdes, så der sikres et minimums tværsnitsprofil.
- 3.2 Tværsnitsarealet bestemmes for koterne 30, 60 og 110 cm over de regulativmæssigt fastsatte bundkoter.
De anførte værdier i skemaerne på side 5-6 er minimumstværsnitsareal.
- 3.3 Tværsnitskontrol og kontrol af vandstand foretages ved skalapælene nr. 1-10.

På skalapæle er angivet følgende oplysninger:



Kontrolvandstand er dog kun angivet på skalapælene nr. 1-2 og 3.

- 3.4 Skalapæle er placeret følgende steder:

Skalapæl nr.	Station	Stedbetegnelse
1	920	Erdrup Bro
2	2500	Stude Enghave
3	3400	Ågård
4	4230	Hemmeshøj
5	5400	Styrterenden
6	6400	Vårbygård
7	7200	Motorvejen
8	8200	Vårby Bro
9	9200	Vårby Banebro
10	10600	Trelleborg

3.5

"Teoretiske" faldforhold på delstrækninger:

				<u>Startkote:</u>	
St.	0	- 888	= fald	0,5 ‰	2,73
St.	888	- 898	= Erdrup Bro		
St.	898	- 3564	= fald	0,5 ‰	2,28
St.	3564	- 3587	= Styrt		0,95
St.	3587	- 7097	= fald	0,2 ‰	0,48
St.	7097	- 7159	= Motorvejsbro		
St.	7159	- 7706	= fald	0,2 ‰	- 0,23
St.	7706	- 7721	= Vårby Bro		
St.	7721	- 9111	= fald	0,2 ‰	- 0,35
St.	9111	- 9152	= Vårby Banebro		
St.	9152	- 10985	= fald	0,2 ‰	- 0,63

"Teoretiske" bundbredder på delstrækninger:

St.	0	- 9111	=	4,00 m
St.	9111	- 9152	=	Vårby Banebro
St.	9152	- 10985	=	5,00 m

"Teoretisk" skråningsanlæg er på hele strækningen 1,25.

3.6

Tværsnitsarealer:

Skalapæl nr. 1

Station: 920

Kote	Tværsnitsareal
3,37	5,91 m ²
2,87	2,85 m ²
2,57	1,31 m ²
2,27	0 m ²

Skalapæl nr. 2

Station: 2500

Kote	Tværsnitsareal
2,58	5,91 m ²
2,08	2,85 m ²
1,78	1,31 m ²
1,48	0 m ²

Skalapæl nr. 3

Station: 3400

Kote	Tværsnitsareal
2,13	5,91 m ²
1,63	2,85 m ²
1,33	1,31 m ²
1,03	0 m ²

Skalapæl nr. 4

Station: 4230

Kote	Tværsnitsareal
1,45	5,91 m ²
0,95	2,85 m ²
0,65	1,31 m ²
0,35	0 m ²

Skalapæl nr. 5
Station: 5400

Kote	Tværsnitsareal
1,22	5,91 m ²
0,72	2,85 m ²
0,42	1,31 m ²
0,12	0 m ²

Skalapæl nr. 6
Station: 6400

Kote	Tværsnitsareal
+ 1,02	5,91 m ²
+ 0,52	2,85 m ²
+ 0,22	1,31 m ²
- 0,08	0 m ²

Skalapæl nr. 7
Station: 7200

Kote	Tværsnitsareal
+ 0,86	5,91 m ²
+ 0,36	2,85 m ²
+ 0,06	1,31 m ²
- 0,24	0 m ²

Skalapæl nr. 8
Station: 8200

Kote	Tværsnitsareal
+ 0,66	5,91 m ²
+ 0,16	2,85 m ²
- 0,14	1,31 m ²
- 0,44	0 m ²

Skalapæl nr. 9
Station: 9200

Kote	Tværsnitsareal
+ 0,46	7,01 m ²
- 0,04	3,45 m ²
- 0,34	1,61 m ²
- 0,64	0 m ²

Skalapæl nr. 10
Station: 10600

Kote	Tværsnitsareal
+ 0,18	7,01 m ²
- 0,32	3,45 m ²
- 0,62	1,61 m ²
- 0,92	0 m ²

- 3.7 Oprensning foretages, når tværsnitsarealet er mindre end fastsat i skemaerne. Oprensning foretages kun i perioden 15/8 - 15/10.
- 3.8 I sommerperioden skæres en grødefri strømrende med følgende bredder:

Strækning	Strømrende
St. 0 - 1400	2,0 m
St. 1400 - 3570	2,5 m
St. 3580 - 9110	4,0 m
St. 9150 - 10975	5,0 m

Kontrol af tværsnitsareal

- 3.9 Vandløbet kontrolleres i perioden 15/2 - 15/4. Tværsnitsareal og vandstand måles efter behov, dog mindst én gang hvert femte år. Ved underskridelse af minimumstværsnitsareal foretages oprensning følgende efterår, jfr. pkt. 3.7.
- 3.10 Strømrende kontrolleres i sommerperioden 1/5 - 14/10.

Kontrol af vandstand

3.11

Vandløbsvæsenet vil ved henvendelse fra lodsejere ekstraordinært kontrollere vandføringen eller strømrønden, hvis vandstanden stiger til over de vandstandskoter, som er anført i nedenstående skema.

Vandstanden er markeret på skalapælene med et blåt skilt.

Skalapæl	Station	Opland km ²	Vandstand der berettiger til ekstraordinær kontrol af vandføring eller strømrønde. (kote over DNN).
1	920	134,4	4,10
2	2500	140,9	3,10
3	3400	145,3	2,80
4	4230	146,8	Kontrolvandstand angives ikke da oversvømmelse sker før normalt højeste sommervandstand nås.
5	5400	151,3	
6	6400	155,1	
7	7200	159,6	
8	8200	161,1	
9	9200	163,9	
10	10600	165,3	

4. Bygværker

4.1 Broer, Overkørsler

Station (midte)	Beskrivelse	Vandslug Rørdiam.	Ejer	Bemærkninger
892	Betonbro	6,00 m	Vestsj. Amt	Erdrup Bro Bredde 12,0 m
4220	Gangbro af beton	-	Privat	Bredde 1,20 m
7128	Betonbro	11,00 m	Vejdirekt.	Motorvejsbro Bredde 62 m
7712	Hvælvet stenbro	7,55 m	Vestsj. Amt	Vårby Bro Bredde 15 m
8314	Gangbro af træ	-	Privat	Bredde 1,10 m
9132	Betonbro	14,20 m	DSB	Vårby Bro Bredde 41 m
9167	Gangbro af træ	-	Privat	Bredde 1,25 m
9362	Gangbro af træ	-	Privat	Bredde 1,25 m
10490	Stibro af jern med trædæk	-	Vestsj. Amt	Bro for regional sti Bredde 1,50 m

4.2 Stemmeværker og styrt

Station	Beskrivelse	Ejer	Bemærkninger
3564 - 3587	Styrt	Vestsjællands Amt	ved Hemmeshøj

5. Administrative bestemmelser

Administration

Vandløbet administreres af Vestsjællands Amt.

- 5.1 Vandløbet med bygværker m.v. skal vedligeholdes således, at de for vandløbet fastsatte minimumstværsnitsarealer overholdes.
- 5.2 Vandløbets vedligeholdelse påhviler amtet jfr. dog pkt. 5.3. Vedligeholdelsens omfang er beskrevet i afsnit 8.

Bygværker

- 5.3 Bygværker, såsom styrt, sluser, skråningssikringer m.v., der er udført af hensyn til vandløbet, vedligeholdes som dele af dette.

Vedligeholdelsen af øvrige bygværker - broer, stemmeværker, overkørsler, vandingsanlæg m.v., påhviler de enkelte ejere eller brugere. Ejere eller brugere har pligt til at optage slam og grøde m.v. der samler sig ved bygværkerne, jfr. vandløbsloven § 27, stk. 4.

Bygværker, der ikke vedligeholdes forsvarligt, kan vandløbsmyndigheden istandsætte eller fjerne på ejerens bekostning.

Enhver ændring af bygværker skal godkendes af vandløbsmyndigheden, jfr. vandløbslovens § 47.

Beplantning

- 5.4 Beplantning langs vandløbet inden for en afstand af 2 meter fra vandløbets øverste kant skal bevares af hensyn til beplantningens grødebegrænsende virkning.
- 5.5 Amtsrådet kan træffe beslutning om etablering af ny beplantning på arealer langs vandløbet, for at øge beskytningen af dette, jfr. vandløbsloven § 27, stk. 2. Udgifterne til ny beplantning og vedligeholdelse heraf påhviler amtet.

6. Sejlads og fiskeri

- 6.1 Sejlads er tilladt med ikke motordrevne små fartøjer som robåde, kajaker og kanoer. Sejladsen må ikke være til skade eller ulempe for vandløbet eller for andres jagt, fiskeri eller rørskår.
- 6.2 Retten til fiskeri tilkommer ejeren af den grund, der ligger nærmest ved fiskevandet jfr. § 4 i lov om ferskvandsfiskeri. Lodsejeren kan give andre ret til fiskeri fra egen ejendom.
- 6.3 Ved fiskeri med ruse skal denne opsættes på en sådan måde, at rusen ved enhver vandstand er tydeligt markeret med træpæle. Efter endt brug skal alle pæle fjernes fra vandløbet.
- 6.4 Ruser, som er opsat på en sådan måde, at de er til væsentlig ulempe i forbindelse med vandløbsvedligeholdelsen, vil blive fjernet fra vandløbet af vandløbsmyndigheden.

7. Bredejerforhold

Arealanvendelse

- 7.1 Langs begge sider af vandløbet skal henligge udyrkede bræmmer (åkanter), som på begge sider skal have en bredde på 2 m regnet fra vandløbsskråningernes øverste kant.
- Bræmmerne skal fremstå som udyrkede arealer med naturlig græs- og urtevegetation. Der må ikke foretages nogen form for jordbehandling, sprøjtning, opfyldning eller lignende, som kan beskadige vegetationen.
- 7.2 Ejere eller brugere af ejendomme, der grænser til vandløbet, er pligtige til at tåle udførelsen af de fornødne vedligeholdelsesarbejder. herunder regnes bl.a. transport af materialer, transport af maskiner og maskiners arbejde langs vandløbets bredder. Arbejdsbæltet bliver normalt ikke over 8 m bredt. Der ydes erstatning for eventuelle beskadigelser efter vandløbslovens § 28.
- 7.3 Bygninger, bygværker, faste hegn, beplantninger og lignende anlæg må fremtidigt ikke uden amtsrådets tilladelse, anbringes nærmere end 8 m fra øverste vandløbskant. Undtaget fra denne bestemmelse er den i afsnit 5.4 - 5.5 omtalte beplantning.
- 7.4 Arealer, der grænser til vandløbet, må kun benyttes til løsdrift, såfremt der opsættes forsvarligt hegn langs med og mindst 1,00 m fra vandløbets øverste kant. Af hensyn til eventuel maskinel vedligeholdelse af vandløbet må hegnets højde ikke overstige 1,00 m og ikke placeres mere end 1,25 m fra vandløbets øverste kant.
- Alternativt skal hegnet placeres mindst 6,00 m fra vandløbets øverste kant, således at en gravemaskine kan passere mellem vandløbet og hegnet.
- Ejerne er pligtige til at fjerne hegn inden 2 uger efter at tilsynet har meddelt, at det er nødvendigt af hensyn til maskinel udførelse af vedligeholdelsesarbejdet.
- ### Ændringer
- 7.5 I henhold til vandløbslovens § 6 må ingen bortlede vand fra vandløbet eller foranledige, at vandstanden i vandløbet forandres, eller vandets frie løb hindres.
- 7.6 Enhver form for opfyldning, opgravning eller regulering af vandløbet, udgrøftning til vandløbet samt etablering af broer og overkørsler må kun finde sted efter amtsrådets bestemmelser.

I det hele taget må ingen uden vandløbsmyndighedens tilladelse foretage foranstaltninger ved vandløbet og dets anlæg og bræmmer, hvorved tilstanden i vandløbet kommer i strid med bestemmelserne i vandløbsloven eller i dette regulativ.

7.7 Hvor der kan være risiko for, eller der sker nedskridning, kan amtet ændre skråningsanlægget. Arbejdet udføres af amtet. Der ydes erstatning for eventuelle skader efter vandløbslovens § 28.

7.8 Lægning af kabler, vandedninger og lign. på vandløbets arealer må kun ske efter tilladelse fra amtet.

Udledninger og indvindinger

7.9 Vandløbet må ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre væsker, der foranlediger aflejringer i vandløbet eller forurener dets vand, jfr. miljøbeskyttelsesloven § 27. Der kan dog efter miljøbeskyttelseslovens § 28 opnås tilladelse fra amtsrådet eller kommunalbestyrelsen til udledning af spildevand i mindre mængder.

Ved tilløb, grøfter, dræn og lign., hvor der efter tilsynets mening tilføres uacceptable mængder af sand, mudder eller lign. til vandløbet, kan kræves etableret sandfang eller tilsvarende foranstaltning, som kan nedbringe tilførslerne til et acceptabelt niveau.

7.10 De tilgrænsende lodsejere kan uden tilladelse oppumpe vand fra vandløbet til kreaturvanding med mulepumpe eller vindpumpe. Amtsrådet kan meddele tilladelse til indretning af vandingssteder, der da skal udgraves udenfor vandløbets profil og indhegnes således, at kreaturer ikke kan træde ud i vandløbet samt sikres således, at udtrædning af jord i strømløbet ikke finder sted. Anden vandindtagning må ikke finde sted uden tilladelse, jfr. vandforsyningslovens bestemmelser.

7.11 Udløb fra drænledninger skal udføres og vedligeholdes således, at der ikke sker skade på vandløbets skråninger. Udførelse af andre rørledninger må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra amtet. Drænledninger må ikke tilsluttes vandløbet i større dybde end 20 cm over den regulativmæssige bund, og skal placeres således, at tilsanding og dermed behov for frigravning undgås. De steder, hvor grøden kan resultere i at drænudløb tilslammes, vil vandløbsvæsenet skære grøden ud for udløbene. Herved dannes ingen aflejringer, og der sikres frit afløb fra drænledninger. Forudsætningen er dog, at lodsejeren afmærker drænudløbene og giver meddelelse herom til vandløbsvæsenet.

Overkørsler

7.12 Nye tilløb og tilløb, der reguleres, skal forsynes med en overkørsel med et mindst 5 m bredt brodække ved udløbet. Overkørslerne skal etableres

med henblik på transport af materiel, der anvendes ved vandløbets vedligeholdelse.

Beplantning

7.13 I den beplantning, der er omtalt i regulativets afsnit 5.4 - 5.5, kan lodsejerne uden tilladelse fjerne enkelte grene, som i væsentlig grad er til gene for markarbejde eller passage i øvrigt.

7.14 Ønskes foretaget anden beskæring eller fældning, må lodsejerne henvende sig til amtet, som træffer afgørelse herom og eventuelt lader arbejdet udføre.

Beskadigelser

7.15 Afmærkning på vandløbets arealer, f.eks. skalapæle, må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, er skadevolderen pligtig til at betale for genetablering af afmærkningen.

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

7.17 beskadigelse af den i afsnit 5.4 - 5.5 nævnte beplantning, vil blive krævet erstattet af skadevolderen.

7.18 Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte tidsfrist, kan amtet foretage det fornødne på den forpligtedes regning, jfr. vandløbslovens § 54.

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

7.20 Overtrædelser af bestemmelserne i regulativet og undladelse af at efterkomme påbud straffes med bøde, jfr. vandløbslovens § 85.

8. Vedligeholdelse

- 8.1 Amtsrådet afgør om vedligeholdelsen skal udføres i entreprise eller ved egen foranstaltning.
- 8.2 Vandløbet samt beplantning på skråninger og bræmmer vedligeholdes af amtets tekniske forvaltning på amtsrådets vegne.

Oprensning

- 8.3 Oprensning foretages ud fra krav til vandløbets minimumstværsnitsarealer, som fremgår af afsnit 3.6.
- 8.4 Når kravværdierne for minimumstværsnitsarealer underskrides, foretages normalt oprensning fra den førstkommende 15. august - 15. oktober.
- 8.5 Ved oprensning må tværsnitsarealerne maksimalt forøges med 10% af kravværdierne.

Oprensningen søges begrænset til den naturlige strømmende og omfatter kun aflejringer af sand og mudder. Sten og grus må ikke opgraves, og overhængende brinker må ikke beskadiges.

Grødeskæring

- 8.6 Grødeskæring foretages ud fra krav til strømrendebredde. Kontrol sker i hele vandløbets længde.
- Der foretages grødeskæring én gang hver af følgende perioder:
10/5 - 15/7 og 15/7 - 1/10.
- 8.7 Grødeskæring foretages således, at grøden kun fjernes i vandløbets naturligt slyngede strømmende i de angivne bredder, jfr. skema afsnit 3.8.
- 8.8 Hvis der opstår afvandingsmæssige problemer som følge af efterladt grøde udenfor strømmenden, kan det med vandsynsmanden aftales, at denne grøde ved sidste grødeskæring afskæres i vandoverfalden. Det kan f.eks. være tagrør, pindsvineknop og lign. stivstænglet vegetation.
- 8.9 I tilfælde af ekstraordinær høj vandstand eller kraftig grødevækst kan der efter anmodning fra lodsejere foretages yderligere grødeskæring foruden de i afsnit 8.6 nævnte. Ekstra grødeskæring foretages dog kun, hvis amtet skønner, at der er væsentlige interesser forbundet hermed.
- 8.10 Afskåret grøde oplægges så vidt muligt ovenfor skråningsanlæg.

Bredvegetation

- 8.11 Bredvegetation slås kun, hvis der forekommer en kraftig uønsket vegetation, eller hvis det er nødvendigt af hensyn til grødeskæringsarbejdet.
- 8.12 På arealer, som er domineret af uønskede arter, kan der ske en slåning. Den slåede vegetation bortskaffes med grøden.

Følgende arter betegnes som uønskede:

- Brændenælde - Agertidsel - Bjørneklo
- Rød Hestehov - Tagrør og lign.

- 8.13 Hvert 5. år vurderes den træagtige vegetation langs vandløbet. Buske og træer eller grene på disse, som kan være til hinder for en rimelig vandføringsevne eller vedligeholdelse, kan fjernes.

Bredsikring

- 8.14 Ved nedskridninger eller erosion, samt hvor der er risiko herfor, kan der foretages en bredsikring.
- 8.15 I tilfælde af nedskridning eller erosion foretages normalt en retablering og stabilisering af skråningen.

Udførelse

- 8.16 Grødeskæringen i Vårby Å foretages normalt med maskine med meje-kurv på strækningen opstrøms motorvejsbroen og med grødeskærebåd på den øvrige strækning.

Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, jfr. vandløbslovens § 28, søges fordelt ligeligt på begge sider af vandløbet. Eventuel maksimal grødeskæring, oprensning og kørsel foretages fra samme side af vandløbet et år ad gangen.

- 8.17 Udbedring af bygværker og skråningssikringer foretages normalt uden for perioden 1. maj - 15. september.
- 8.18 Fyld m.v., der fremkommer ved vandløbets regulativmæssige vedligeholdelse, er brugere af de tilstødende jorder pligtige til at fjerne mindst 8 meter fra vandløbskanten, eller at sprede i et ikke over 10 cm tykt lag uden for de til vandløbet hørende 2 m brede bræmmer (åkanter).
- 8.19 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 fylden, kan amtsrådet med 2 ugers skriftligt varsel til ejer eller bruger lade arbejdet udføre på den pågældende bekostning.

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

9. Tilsyn

- 9.1 Tilsynet med vandløbet udøves af amtet.
- 9.2 Vandløbsmyndigheden foretager normalt offentligt syn over vandløbet en gang årligt. Synet afholdes i perioden 15. september - 15. november.
- 9.3 Syn afholdes sammen med synsmænd udpeget af amtsrådet. Andre, der har ønsker om at deltage i dette syn, kan træffe nærmere aftale herom med amtet.

10. Revision

Dette regulativ skal senest til revision den 1. januar 2000.

11. Regulativets ikrafttræden

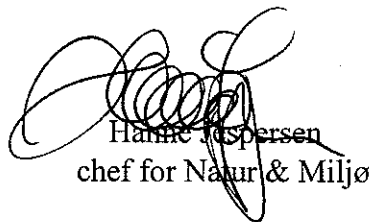
Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag inden den 9. februar 1994.

Regulativet er herefter vedtaget af amtsrådet for Vestsjællands Amt den 1. marts 1994.

Regulativet træder i kraft fra datoen for dets vedtagelse.



Søren Eriksen
amtsborgmester



Hanne Jespersen
chef for Natur & Miljø