

REGULATIV FOR
Å M O S E Å

AMTSVANDLØB NR. 13



Ugerløse bro

1941

VESTSJÆLLANDS AMT

Indholdsfortegnelse

1. Grundlag for regulativet	1
2. Betegnelse af vandløb	2
3. Vandløbets vedligeholdelsesgrundlag	4
4. Bygværker	10
5. Administrative bestemmelser	11
6. Sejlads og fiskeri.....	12
7. Bredejerforhold	13
8. Vedligeholdelse	17
9. Tilsyn	21
10. Revision	21
11. Regulativets ikrafttræden	21

1. Grundlag for regulativet

Åmose Å er optaget som amtsvandløb i Vestsjællands amtskommune.

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

- Landvæsenskommissionskendelse af 30. december 1935 vedrørende regulering af strækningen fra Vanløse mose til Bromølle bro.
- Vandløbsregulativet af 21. september 1966.

1.1

Recipientkvalitetsplanen

I henhold til miljøbeskyttelsesloven af 1983 har amtsrådet udarbejdet en recipientkvalitetsplan for Vestsjælland. Planen er indarbejdet i regionplan 1989-2000.

I recipientkvalitetsplanen og tilhørende rapporter ("Kvalitetsmålsætninger" og "Brugerinteresser") er der detaljeret gjort rede for de målsætninger, der er opstillet for de enkelte vandløbs miljømæssige kvalitet.

I recipientkvalitetsplanen er de enkelte vandløbsstrækninger udlagt med forskellige målsætninger.

Følgende målsætningsbetegnelser er anvendt:

Skærpet
målsætning

A Særligt naturvidenskabeligt interesseområde.

Basis
målsætning

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

Lempet
målsætning

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

2. Betegnelse af vandløb

2.1

Regulativet omfatter strækningen af Åmose Å fra sammenløbet af Tåstrup Å og Vanløse Mose Å (st. 0) til sammenløbet med Sandlyng Å (st. 9320).

Stationeringen angiver afstanden fra begyndelsespunktet i meter.

Denne strækning af Åmose Å er grænsevandløb mellem Tølløse kommune og Stenlille kommune på strækningen fra Tåstrup Å (st. 0) til Østrup Skovs østside (st. 5910), og derefter mellem Jernløse kommune og Stenlille kommune fra Østrup skovs østside (st. 5910) til sammenløbet med Sandlyng Å (st. 9320).

2.2

Følgende vandløb er tilløb til Åmose Å:

Station	Amtsvandløb	Målsætning
1540	Brændemølle Å	B ₁

Station	Kommunevandløb	Målsætning
0	Tåstrup Å	B ₃
0	Vanløse Mose Å	B ₃
3435	Eskemose Å	D/C
4335	Muskebækken	D/B ₃
7755	Østrup Skovløbet	B ₃
9320	Sandlyng Å	B ₃

2.3

Om vandløbets beliggenhed henvises til medfølgende kort i 1:10.000.

2.4

Åmose Å er i recipientkvalitetsplanen udlagt med følgende målsætninger:

St. 0-1540 B₃ Tåstrup Å - Brændemølle Å.
 St. 1540-4335 C Brændemølle Å - Muskebækken
 St. 4335-9320 B₃ Muskebækken - Sandlyng Å.

3. Vandløbets vedligeholdelsesgrundlag

3.1 Amtsrådet har besluttet, at den pågældende strækning af Åmose Å skal vedligeholdes, så der sikres en fastlagt vandføringsevne.

3.2 Vandløbets vandføringsevne kan beregnes ud fra vandføringen (Q), der måles i liter/sek., og vandstandskoten (H), der måles i meter over dansk normal nul (DNN).

Q/H -kurve angiver vandføringsevne bestemt ved vandføringsmåling.

3.3 Vandføringsmåling og vandstandsmåling foretages ved skalapæle.

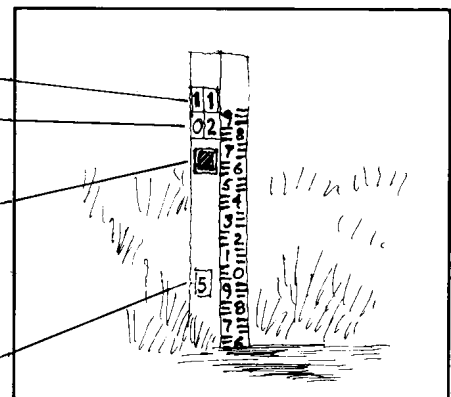
På skalapæle er angivet følgende oplysninger:

Vandløbsnummer.

Pælnummer.

Normal højeste vandstand.

Vandstand i forhold til DNN.



Der er anbragt skalapæle således:

Skalapæl nr.	St.	Bemærkninger
1	135	Q/H-måling
2	1255	Q/H-måling
3	1555	H-måling maks.vandst.
4	2720	Q/H-måling maks.vandst.
5	4005	Q/H-måling maks.vandst.
6	5465	H-måling maks.vandst.
7	6940	H-måling maks.vandst.
8	8100	Q/H måling maks.vandst.
9	9160	H-måling maks.vandst.

3.4

Q/H-kurver gælder kun for perioden 15/10 - 30/4, hvor der ikke er grøde i vandløbet.

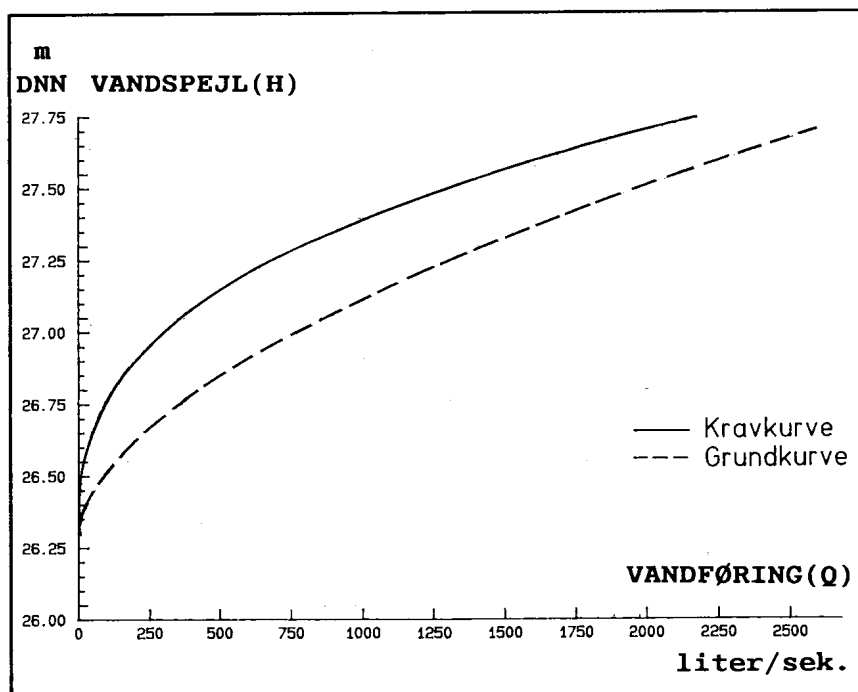
Station 135

Skalapæl nr. 1

Opland 36,1 km²

Strækning st. 0 - 800

Q (l/sek)	H (m)
1975	27,70
1600	27,60
1290	27,50
1010	27,40
780	27,30
590	27,20
420	27,10
300	27,00
190	26,90
120	26,80



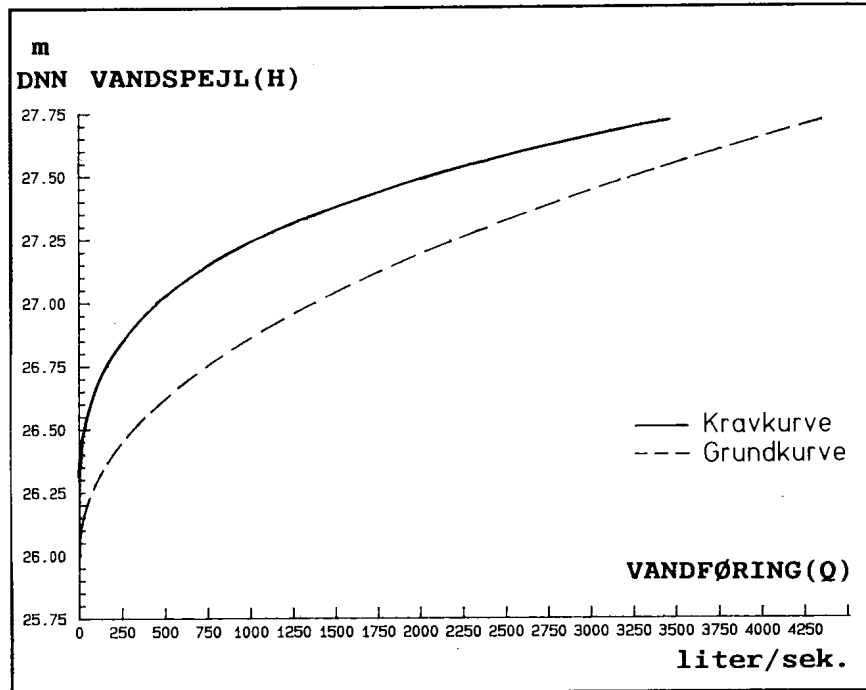
Station 1255

Skalapæl nr. 2

Opland 38,4 km²

Strækning st. 800 - 2600

Q (l/sek)	H (m)
2055	27,50
1600	27,40
1210	27,30
900	27,20
650	27,10
460	27,00
310	26,90
200	26,80
120	26,70



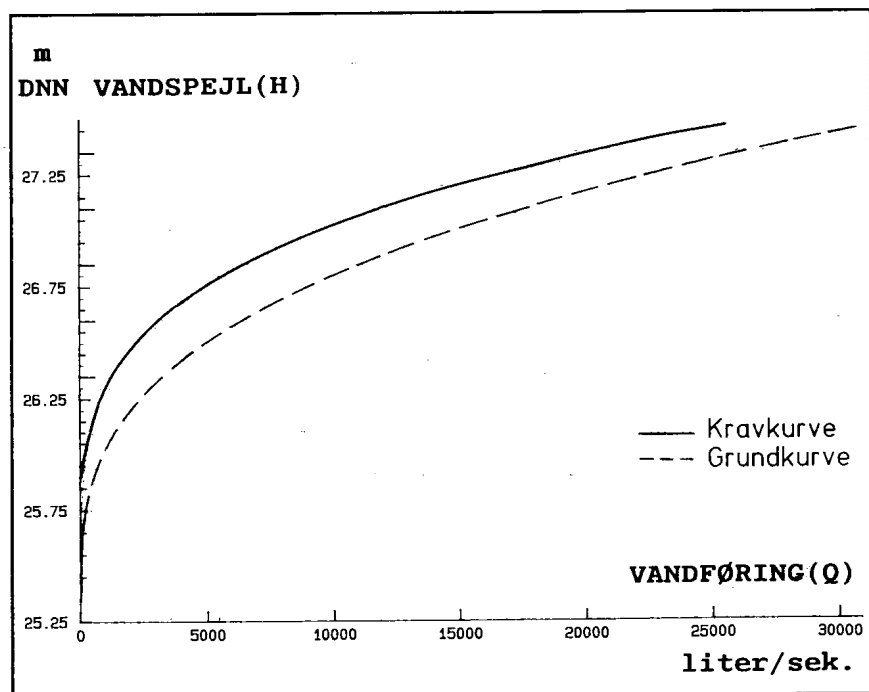
Station 2720

Skalapæl nr. 4

Opland 104 km²

Strækning st. 2600 - 3435

Q (l/sek)	H (m)
N.H.V.	26,65
3000	26,60
2170	26,50
1500	26,40
1000	26,30
630	26,20
380	26,10
210	26,00
110	25,90



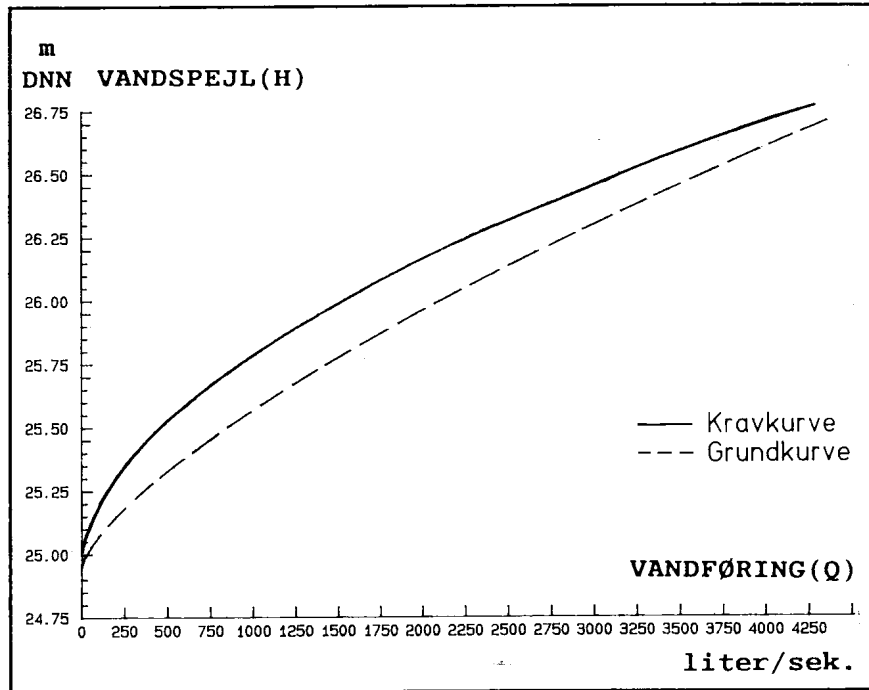
Station 4005

Skalapæl nr. 5

Opland 111 km²

Strækning st. 3435 - 7000

Q (l/sek)	H (m)
N.H.V.	26,35
2800	26,40
2430	26,30
2100	26,20
1800	26,10
1520	26,00
1020	25,80
610	25,60
310	25,40
100	25,20



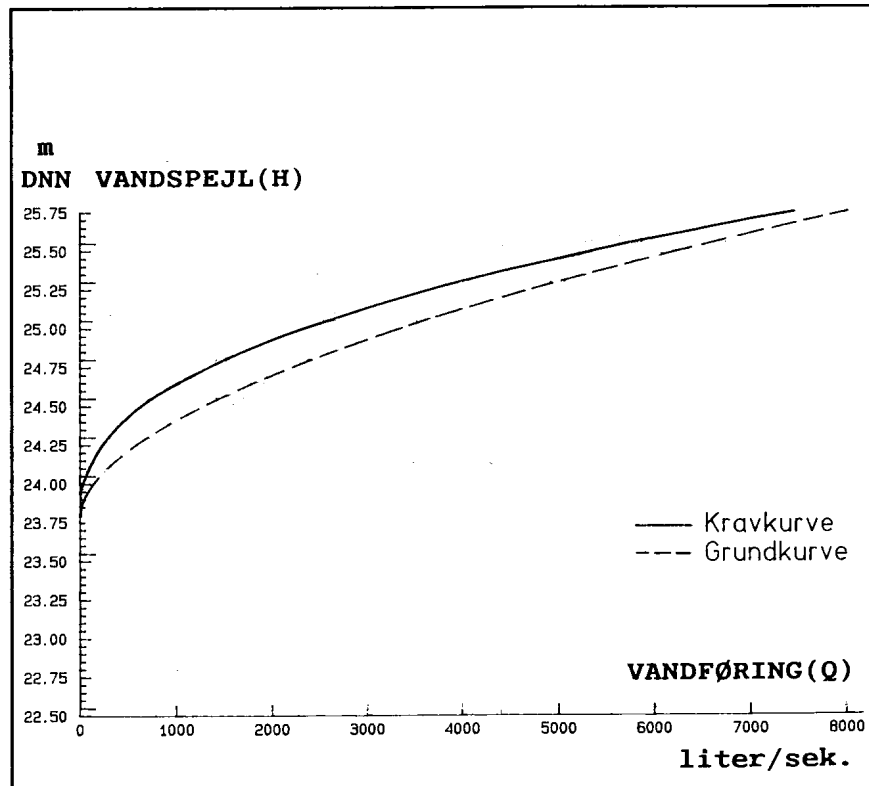
Station 8100

Skalapæl nr. 8

Opland 132 km²

Strækning st. 7000 - 9320

Q (l/sek)	H (m)
N.H.V.	25,36
3960	25,30
3370	25,20
2820	25,10
2350	25,00
1885	24,90
1500	24,80
1165	24,70
880	24,60
625	24,50
450	24,40
290	24,30



Station 1555
Skalapæl nr.3
Opland 103 km²

Q (l/sek)	H (m)
N.H.V.	27,65
2430	27,50
1920	27,40
1480	27,30
1120	27,20
825	27,10
590	27,00
415	26,90
280	26,80
175	26,70

Station 5465
Skalapæl nr.6
Opland 127 km²

Q (l/sek)	H (m)
N.H.V	26,10
2870	26,10
2500	26,00
2165	25,90
1860	25,80
1575	25,70
1305	25,60
1070	25,50
840	25,40
650	25,30
480	25,20
210	25,00

Station 6940
Skalapæl nr.7
Opland 128 km²

Q (l/sek)	H (m)
N.H.V.	25,80
2970	25,80
2615	25,70
2265	25,60
1950	25,50
1660	25,40
1385	25,30
1135	25,20
905	25,10
700	25,00
375	24,80
140	24,60

Station 9160
Skalapæl nr.9
Opland 133 km²

Q (l/sek)	H (m)
N.H.V	25,15
3445	25,00
2890	24,90
2365	24,80
1925	24,70
1540	24,60
1200	24,50
900	24,40
650	24,30
450	24,20
300	24,10
180	24,00

- 3.5 Oprensning foretages når Q/H-kurven overskrides med mindst 10 cm. Jfr. iøvrigt afsnit 8.5 - 8.9.
- 3.6 I sommerperioden sikres en grødefri strømrønde med følgende bredder:

Strækning (st.)	Strømrønde bredde (m) min.- max.
0 - 3435	1,4 - 1,6
3435 - 6940	2,4 - 2,8
6940 - 9320	2,8 - 3,2

3.7 **Kontrol af vandføring**

Vandføring og vandstand måles efter behov, dog mindst én gang hvert femte år. Ved kontrol måles i perioden 15/2 - 15/4.

3.8 **Kontrol af strømrønde**

Strømrønde kontrolleres i sommerperioden 1/5 - 14/10.

3.9 **Kontrol af vandstand**

Vandløbsvæsenet vil ved henvendelse fra lods-
ejere ekstraordinært kontrollere vandføringen
eller strømrønde, hvis vandstanden stiger til
over den normal højeste vandstand, (N.H.V.),
som er anført i skemaerne for de enkelte
skalapæle.

Normal højeste vandstand er markeret på skala-
pælene med et skilt.

4. Bygværker

4.1 BROER, OVERKØRSLER

Station	Beskrivelse	Vandslug Spændvidde Rørdiam.	Ejer	Bemærkninger
125	Betonbjælkebro	7,50 m	privat	bredde 4,0 m
2505	Betonbjælkebro	7,50 m	privat	bredde 4,0 m
3968	Buebro af jernbeton	6,60 m	VSA	Ugerløse bro bredde 14,3 m
8090	Buebro af jernbeton	6,60 m	Jernløse og Stenlille kommuner	Undløse bro bredde 8,65 m

VSA: Vestsjællands amtskommune

4.2 STEMMEVÆRKER OG STYRT

Station	Beskrivelse	Dimension	Flodemål	Ejer	Bemærkninger
9230 - 9275	Betonstryg med 8 kamre	Indbyrdes højdefor- skel: 25 cm bundbredde: 3,0 m	Topkote: 23,76	VSA	Beklædt med kampesten

4.3

Station	Beskrivelse	Ejer	Bemærkninger
50	Sandfang	VSA	

VSA: Vestsjællands amtskommune

5. Adm. Bestemmelser

Administration

Vandløbet administreres af Vestsjællands amtskommune.

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

5.2 Vandløbets vedligeholdelse påhviler amtskommunen jfr. dog pkt. 5.3. Med hensyn til vedligeholdelsens omfang henvises til afsnit 8.

Bygværker

5.3 Bygværker, såsom styrt, stryg, 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, 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 dets grødebegrænsende virkning.

- 5.5 Amtsrådet kan træffe beslutning om etablering af ny beplantning på arealer langs vandløbet, for at øge beskygningen af dette, jfr. vandløbsloven § 27, stk. 2.
Udgifterne til ny beplantning og vedligeholdelse påhviler amtskommunen.

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 rørskær.
- 6.2 Retten til fiskeri er forbeholdt ejerne af de ejendomme, der grænser til vandløbet. Disse har ret til fiskeri med stang fra egen grund og med ruse til midten af strømmrende efter regler i fiskerilovgivningen. 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 Til vandløbet hører på begge sider åkanter (bræmmer), som regnet fra vandløbets øverste kant, skal have en bredde på 2 m.
- Disse bræmmer skal fremstå som udyrkede arealer med naturlig græs-, urte- og trævegetation. Der må ikke foretages nogen form for jordbehandling, sprøjtning, opfyld 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 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 forsvareligt hegn med maksimal højde på 1 m langs med og mindst 1,25 m fra vandløbets øverste kant. Disse hegn er ejerne pligtige til at fjerne inden 2 uger efter, at tilsynets har meddelt, at dette er nødvendigt af hensyn til maskinel udførelse af vedligeholdelsesarbejdet. Ejerne skal ligeledes sørge for, at

det med led eller lignende er muligt at passere gennem hegningen.

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.
- 7.7 Hvor der kan være risiko for, eller der sker nedskridning, kan amtskommunen ændre skråningsanlægget. Eventuelt arbejde hermed udføres af amtskommunen. Der ydes erstatning for eventuelle skader efter vandløbslovens § 28.
- 7.8 Lægning af kabler, vandledninger og lign. på vandløbets arealer må kun ske efter tilladelse fra amtskommunen.

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.

Udledninger og indvindinger

- 7.9 Vandløbet må heller ikke tilføres faste stoffer, haveaffald, spildevand eller andre

væsker, der foranlediger aflejringer i vandløbet eller forurener dets vand jfr. miljøbeskyttelseslovens § 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 sand, mudder og 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 vandløbene 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 de ikke gør skade på vandløbets skråninger. Udførelse af andre rørledninger må kun ske efter forud indhentet tilladelse fra amtskommunen.

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 amtskommunen, som træffer afgørelse herom og eventuelt lader arbejdet udføre.

Beskadigelser

- 7.15 Afmærkning må ikke beskadiges eller fjernes. Sker dette, er skadevolderen pligtig til at betale retablering.
- 7.16 Beskadiges vandløbet, diger, bygværker, beplantning eller andre anlæg ved vandløbet eller foretages foranstaltninger i strid med vandløbsloven, kan amtskommunen meddele påbud om genoprettelse af den tidligere tilstand.
- 7.17 Beskadigelse af den i afsnit 5.4-5.5 nævnte beplantning, vil blive krævet retableret for skadevolderens regning.
- 7.18 Er et påbud ikke efterkommet inden udløbet af den fastsatte tidsfrist, kan amtskommunen 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 amtskommunen 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 og beplantning på skråninger og bræmmer foranstaltet vedligeholdes af amtskommunens tekniske forvaltning på amtsrådets vegne.

Målsætninger og vedligeholdelsesformer

- 8.3 Vandløbet er i amtsrådet recipientkvalitetsplan målsat som:

st. 0-1540 Karpefiskevand (B₃)
 st. 1540-4335 Afledning af vand (C)
 st. 4335-9320 Karpefiskevand (B₃).

- 8.4 Amtsrådet har med udgangspunkt i dette regulativs redegørelse bestemt, at vedligeholdelsen af de enkelte vandløbsstrækninger skal udføres således, at vandløbets fysiske tilstand er i overensstemmelse med de krav, som målsætningen stiller hertil. Amtsrådet har i konsekvens heraf besluttet følgende vedligeholdelsesbestemmelser.

Oprensning

- 8.5 Oprensning foretages ud fra krav til vandløbets vandføringsevne, jfr. afsnit 3.4 vedrørende vinterkravkurve for vandføring.
- 8.6 Når kravkurven for vinterperioden (grødefri periode) overskrides med mindst 10 cm, foretages normalt oprensning i perioden fra førstkommende 1. august - 15. oktober efter kontrolmåling.
- 8.7 Ved oprensning forbedres vandføringsevnen ikke mere end til vedligeholdelseskurven, jfr. afsnit 3.4.
- 8.8 Oprensning sker først, når det er undersøgt, om overskridelse af kravkurven/vinterkravværdier skyldes overvintrende grøde eller grene m.v.
- 8.9 Oprensningen foretages så skånsomt som muligt og begrænses til den naturligt slyngede strømrende. Oprensningen omfatter kun aflejringer af sand og mudder. Sten og grus, herunder gydebanks, må ikke opgraves eller omlejres. Overhængende brinker må ikke beskadiges.

Grødeskæring

- 8.10 Grødeskæring foretages ud fra krav til strømrendebredde. Kontrol sker i hele vandløbets længde. På strækningerne Tåstrup Å - Ugerløse bro (st.0-3968) og Undløse bro - Stryg (st.8090-9230) foretages grødeskæring én gang i hver af følgende perioder: 20/5-15/7 og 15/7-15/10.
På den mellemliggende strækning fra Ugerløse bro - Undløse bro (st. 3968-8090) foretages

grødeskæring én gang i hver af følgende perioder: 20/5-1/7, 1/7-15/8 og 15/8-15/10.

Skæring sker på skånsom måde.

- 8.11 Grødeskæring foretages således, at grøden kun fjernes i vandløbets naturligt slyngede strømrønde i de angivne bredder, jfr. skema afsnit 3.6. Ved grønnskæring skal der så vidt muligt efterlades grønne på begge sider af strømrønden, så vandløbets forløb bliver inden for oprindeligt profil.
- 8.12 På strækninger med gydebanks foretages begrænset grønnskæring.
- 8.13 I tilfælde af ekstraordinær høj vandstand eller kraftig grønnevekst kan der efter anmodning fra lodsejere foretages yderligere grønnskæring foruden de i afsnit 8.10 nævnte. Ekstra grønnskæring foretages dog kun, hvis amtskommunen skønner, at der er væsentlige interesser forbundet hermed.
- 8.14 Afskåret grønne oplægges så vidt muligt oven for skråningsanlæg.

Bredvegetation

- 8.15 Bredvegetationen slås som hovedregel ikke. På arealer, som er domineret af uønskede arter, kan der dog ske en slåning. Den slåede vegetation bortskaffes med grøden. Følgende arter betegnes som uønskede:
- Stor nælde (*Urtica dioeca*)
 - Agertidsel (*Cirsium arvense*)
 - Bjørneklo (*Heracleum sp.*)
 - Rød hestehov (*Petasites hybridus*).
 - Tagrør (*Phragmites australis*)

- 8.16 Hvert 5. år vurderes den træagtige vegetation langs vandløbet. Grene som i væsentlig grad er til hinder for en rimelig vandføringsevne kan fjernes. Der kan desuden ske en almindelig pleje af beplantningen efter amtskommunens anvisning.

Bredsikring

- 8.17 Der kan i tilfælde af erosion uden for eksisterende profil ske en begrænset bredsikring.
- 8.18 Ved nedskridninger og erosion kan foretages en stabilisering af skråningen.

Udførelse

- 8.19 Ved tilrettelæggelsen af vedligeholdelsesarbejdet skal ulemper, som ejere og brugere skal tåle, jfr. vandløbslovens § 28, søges fordelt ligeligt på begge sider af vandløbet. Eventuel maskinel grødeskæring, oprensning og kørsel foretages fra samme side af vandløbet et år ad gangen.
- 8.20 Udbedring af bygværker og skråningssikringer foretages uden for perioden 1. maj - 15. september.
- 8.21 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 åkanter (bræmmer) jfr. afsnit 7.1.
- 8.22 Det påhviler den enkelte ejer eller bruger selv at undersøge, om der er oplagt fyld m.v.,

som skal fjernes eller spredes. Undlader en ejer eller bruger at fjerne fylden, kan amtsrådet efter 2 ugers skriftligt varsel til ejer eller bruger lade arbejdet udføre på den pågældendes bekostning.

8.23

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

9. Tilsyn

- 9.1 Tilsynet med vandløbet udøves af amtskommunen.
- 9.2 Vandløbsmyndigheden foretager normalt offentligt syn over vandløbet én gang årligt. Synet afholdes i september måned eller oktober måned.
- 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 amtskommunen.

10. Revision

Dette regulativ skal senest til revision den 1. januar 1998.

11. Regulativets ikrafttræden

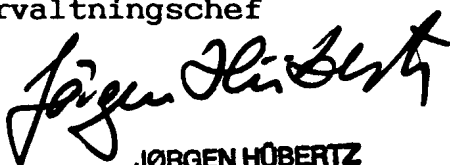
Regulativet har været bekendtgjort og fremlagt til gennemsyn i 8 uger med adgang til at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag inden den 1. maj 1992.

Regulativet er herefter vedtaget af amtsrådet for Vestsjællands amtskommune den 23. juni 1992.

Regulativet træder i kraft fra datoen for dets vedtagelse.


Henning Tellerup
amtsborgmester

for Uffe Holm
forvaltningschef


JØRGEN HØBERTZ