



Forslag

Aabenraa
Kommune 

Bilag 4 til Fællesregulativ for
offentlige vandløb i Aabenraa
Kommune – Grundlag og konsekvens

Bilag 4 til Fællesregulativ for offentlige vandløb i Aabenraa Kommune – Grundlag og konsekvens

Udarbejdet af Aabenraa Kommune, Kultur, Miljø & Erhverv /Team Natur i samarbejde med NIRAS A/S.

Skabelonen er underlagt gældende dansk lov om ophavsret.
Alle rettigheder til skabelonen forbeholdes NIRAS A/S.

Journal nr.: 13/38982

INDHOLD

Indledning	1
1. Vandløb og regulativer omfattet af fællesregulativet	2
2. Rets- og plangrundlag	3
2.1. Retsgrundlaget	3
2.2. EU lovgivning	4
2.3. Datagrundlag	4
3. Kommunalreformens betydning	5
4. Regulativer for offentlige vandløb	6
4.1. Generelt om regulativer	6
5. Vedligeholdelse opretholder vandløbenes tilstand	7
5.1. Bestemmelser om vedligeholdelse sikrer opretholdelse af vandløbenes tilstand	7
5.2. Skikkelser og/eller vandføringsevne er beskrevet i de specifikke/enkelte vandløbs regulativer	8
6. Afvandingsmæssige konsekvenser	9
7. Miljømæssige konsekvenser	11
8. Konsekvenser af fællesregulativets bestemmelser	12

INDLEDNING

Fællesregulativet indeholder de generelle overordnede bestemmelser for vedligeholdelse og administration af offentlige vandløb i Aabenraa Kommune.

Fællesregulativets bestemmelser har til formål, at præcisere, ensarte og forenkle de hidtidige bestemmelser, herunder supplere hvor der har manglet bestemmelser.

Det er tilstræbt, at bestemmelserne fremstår klare og forståelige, og svarer til det teknisk mulige samt til vedligeholdelsespraksis.

Alle regulativer skal ifølge vandløbsloven have vedlagt bilag med redegørelse for grundlag for og konsekvenser af det pågældende regulativ. Denne redegørelse om grundlag og konsekvenser er bilag til fællesregulativ for offentlige vandløb i Aabenraa Kommune.

En redegørelse for grundlag skal indeholde en oversigt over rets- og plangrundlaget, som har betydning for vandløbenes vedligeholdelse og administration og dermed for revisionen af regulativet.

Da fællesregulativet alene fastsætter generelle overordnede bestemmelser, redegøres der ikke for det grundlag, som kun har betydning for det enkelte vandløb.

Både afledning af vand og hensyn til miljø skal indgå i afvejningerne under udarbejdelse af regulativer og skal derfor fremgå af redegørelsen.

Beskrivelser af skikkelse og/eller vandføring, samt bestemmelser om regulativtype og antal grødeskæringer indgår ved revision af de specifikke regulativer.

Ændringer i disse parametre kan, som det også tydeligt nævnes i tidligere vandløbslove f.eks. fra 1949 § 15, kun ske ved forudgående reguleringssag med afklaring af de afstrømningsmæssige og heraf økonomiske konsekvenser.

Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at:

- fællesregulativet er udarbejdet i overensstemmelse med gældende planer og retsgrundlag.
- de generelle overordnede bestemmelser ikke ændrer afstrømning eller miljø negativt eller i en sådan grad, at det vil kræve en reguleringssag.

1. VANDLØB OG REGULATIVER OMFATTET AF FÆLLESREGULATIVET

Fællesregulativet omfatter 641 vandløb beskrevet i 424 specifikke regulativer, fællesregulativer og tillægsregulativer. Disse vandløb vedligeholdes af Aabenraa Kommune.

Oversigt over vandløb og regulativer omfattet af fællesregulativet fremgår af hhv. bilag 1 og 2. Oversigtskort ses på bilag 5.

Aabenraa Kommune har i fællesregulativet flere offentlige vandløbsstrækninger fælles med nabokommunerne Haderslev, Sønderborg og Tønder. Oversigt over omfattede vandløbsstrækninger, der er fælles med nabokommunerne fremgår af bilag 3.

De dansk-tyske grænsevandløb er ikke omfattet af fællesregulativet, da de administreres af den dansk-tyske grænsevandløbskommission.

2. RETS- OG PLANGRUNDLAG

2.1. RETSGRUNDLAGET

Grundlaget for dette fællesregulativ er:

- Lovbekendtgørelse nr.1208 af 30. september 2013 om vandløb med senere ændringer (Vandløbsloven).
- Bekendtgørelse nr. 1437 af 11. december 2007 om regulativer for offentlige vandløb med senere ændringer.
- Cirkulære nr. 21 af 26. februar1985 om vandløbsloven.
- Regulativer, fællesregulativer og tillægsregulativer for de offentlige vandløb, som er nævnt i bilag 2.

Desuden

- Naturbeskyttelsesloven
- Miljøbeskyttelsesloven
- Miljømålsloven
- Fiskeriloven
- Vandforsyningsloven
- Randzonenloven
- Højesteretsdom 92/2009 af 20. januar 2012 om ekstra grødeskæring i Gammelå Tønder Kommune

Bestemmelserne i fællesregulativet ligger alle indenfor vandløbslovens rammer og muligheder.

Aabenraa Kommune har for enkelte bestemmelser fundet det nødvendigt, at præcisere en bestemmelse yderligere end hvad der stod i de enkelte regulativer eller i vandløbsloven. Præciseringen er hjemlet i vandløbsloven med eventuelle lovbemærkninger. I visse tilfælde har Aabenraa Kommune valgt, at inddrage ældre vandløbslove, cirkulære mm. for at afklare hensigten med bestemmelsen.

I en del af regulativerne har der været formuleret mulighed for ekstraordinær vedligeholdelse. Aabenraa Kommune har som konsekvens af Højesteretsdom 92/2009 valgt, at fjerne denne bestemmelse fra fællesregulativet samt ophæve den i de specifikke regulativer. Regulativer kan alene beskrive sædvanlig vedligeholdelse.

Såfremt Aabenraa Kommune vurderer det nødvendigt, at foretage ekstraordinær vedligeholdelse vil det skulle behandles i henhold til bestemmelserne i Vandløbsloven og Naturbeskyttelsesloven.

Indgreb i vandløb herunder ekstraordinær vedligeholdelse kan ligeledes ske i nødretssituationer efter en konkret vurdering.

2.2. EU LOVGIVNING

Vandrammedirektiv

Vandløbsvedligeholdelsen skal tilrettelægges således, at den ikke er til hinder for, at miljømålene i de statslige vandplaner kan opnås jf. direktiv 2000/60/EF om fastlæggelse af en ramme for fællesskabets vandpolitiske foranstaltninger.

I det omfang at der skal gennemføres særlige indsatser i enkeltvandløb i medfør af de statslige vandplaner, vil det blive indarbejdet i vandløbenes specifikke regulativer efter gennemførte projekter.

Habitatdirektiv og Fuglebeskyttelsesdirektiv

Aabenraa Kommune har under udarbejdelse af nærværende fællesregulativ foretaget en vurdering af fællesregulativet i forhold til artikel 6, 12, 13 og 16 i Rådets direktiv 92/43/EØF af 21. maj 1992 med senere ændringer (habitatdirektivet) og artikel 3 i Rådets direktiv nr. 79/409/EØF af 2. april 1979 med senere ændringer (fuglebeskyttelsesdirektivet).

Der er tale om en revision af gældende regulativer, hvor generelle bestemmelser for vandløbene samles i et fællesregulativ. Der bliver ved revisionen ikke ændret på hverken vandafledningsevne eller vandkvalitet i de berørte vandløb. Vandafledningsevnen beskrives i de specifikke regulativer og vil i øvrigt ikke kunne blive ændret ved en regulativrevision. Sådanne ændringer kan kun foretages gennem projekter. På ovenstående baggrund er det Aabenraa Kommunes vurdering, at fællesregulativet ikke vil ændre på forholdene i de EF-Habitatområder og EF-Fuglebeskyttelsesområder som enten direkte eller indirekte berøres af fællesregulativet omfattede vandløb.

2.3. DATAGRUNDLAG

Datagrundlaget for fællesregulativet udgøres af de generelle beskrivelser og bestemmelser i de enkelte regulativer.

3. KOMMUNALREFORMENS BETYDNING

Ved kommunalreformen d. 1. januar 2007 blev amterne nedlagt og kommunestrukturen ændredes.

I Aabenraa Kommune samledes 6 vandløbsmyndigheders vandløb under en ny vandløbsmyndighed i Aabenraa Kommune.

Aabenraa Kommune består af 5 gamle kommuner:

- Bov Kommune
- Lundtoft Kommune
- Rødekro Kommune
- Tinglev Kommune
- Aabenraa Kommune

Den nye kommune kom desuden til at indeholde dele af Sønderjyllands Amt.

De tidligere vandløbsmyndigheders forskelligartede udformning af regulativerne betyder i dag, at bredejere til offentlige vandløb i kommunen ikke har ensartede generelle beskrivelser og bestemmelser og dermed ikke er stillet lige.

Fællesregulativet skal harmonisere de generelle beskrivelser og bestemmelser for de offentlige vandløb i kommunen. Ligeledes er det tilstræbt, at fællesregulativet er formuleret klart og præcist, så behovet for tolkning af bestemmelser minimeres.

4. REGULATIVER FOR OFFENTLIGE VANDLØB

Regulativer udarbejdes for vandløb, som er optaget som offentlige ved kommunalbestyrelsens beslutning. Indholdet i regulativet er fastlagt i vandløbsloven og bekendtgørelse om vandløbsregulativer.

Et regulativ er et retsgyldigt dokument for det enkelte vandløb. Det kan opdeles i en specifik del (kun for det enkelte vandløb) og en generel del (fælles for alle vandløb).

Da en række bestemmelser om vandløbenes vedligeholdelse og administration gælder for alle offentlige vandløb, har Aabenraa Kommune valgt at samle dem i et fællesregulativ, for at minimere gentagelser i de enkelte regulativer.

I de specifikke regulativer findes specifikke bestemmelser og beskrivelser, der kun gælder for det enkelte vandløb dvs. de individuelle bestemmelser og beskrivelser for vandløbet.

4.1. GENERELT OM REGULATIVER

Regulativer:

- Skal sikre opretholdelse af vandløbenes skikkelse og/eller vandføring gennem sædvanlig vedligeholdelse – hverken mere eller mindre.
- Må ikke indeholde bestemmelser, der kan forbedre eller forringe skikkelse og/eller vandføring.

Regulativet er en kontrakt:

- Regulativet kan betragtes som en slags skriftlig kontrakt mellem vandløbsmyndigheden og bredejere om, hvordan vandløbets tilstand opretholdes.
- Forhandlingerne om kontrakten foregår i de to lovpligtige offentlighedsperioder, der afholdes i forbindelse med vandløbsmyndighedens vedtagelse af regulativet.

Regulativet er en servicedeklaration med beskrivelse af det serviceniveau, som bredejerne kan forvente, og som skatteborgerne skal betale.

5. VEDLIGEHOVELSE OPRETHOLDER VANDLØBENES TILSTAND

5.1. BESTEMMELSER OM VEDLIGEHOVELSE SIKRER OPRETHOLDELSE AF VANDLØBENES TILSTAND

Regulativet kan alene beskrive og bestemme sædvanlig vedligeholdelse.

Ekstraordinær vedligeholdelse kan ikke omfattes af regulativets vedligeholdelsesbestemmelser, da disse kun kan omhandle sædvanlig vedligeholdelse.

Ekstraordinær vedligeholdelse skal håndteres i henhold til vandløbslovens øvrige bestemmelser herunder bestemmelser i anden lovgivning f.eks. naturbeskyttelsesloven. Dette har højesteret slået fast i dom af 20. jan. 2012 (sag 92/2009 Gammelå).

Bestemmelser om ekstraordinær vedligeholdelse er derfor ikke en del af dette fællesregulativ.

Udførelse af sædvanlig vedligeholdelse omfatter grødeskæring og oprensning.

Vedligeholdelsesarbejdet skal udføres så det opretholder vandløbenes regulativbestemte skikkelse og/eller vandføring.

Udførelse af sædvanlig vedligeholdelse, der gælder for alle offentlige vandløb, beskrives og bestemmes i fællesregulativet.

De enkelte vandløbs bestemmelser om antal grødeskæringer, som sikrer vandløbets skikkelse og/eller vandføringsevne fremgår af de enkelte vandløbs specifikke regulativer.

Der kan for offentlige vandløb være særbestemmelser om vedligeholdelsen eller vedligeholdelsesbyrden for nærmere definerede strækninger. Sådanne bestemmelser vil fremgå af de specifikke regulativer.

I alle de åbne vandløb (ca. 280 km) i den tidligere Tinglev Kommune skulle der tidligere skæres i en strømrønde i henhold til Tinglev Kommunes fællesregulativ for kommunevandløb. For manuel vedligeholdelse (ca. 32 km) var strømrønden ikke nærmere defineret. Ved maskinel skæring skulle strømrønden være på 2/3 af regulativbundbredden som angivet i de individuelle regulativer. Vandløbene har ikke konsekvent været skåret i 2/3 strømrønde, og en del har i stedet været skåret i fuld bundbredde. Størsteparten af vandløbene er ikke målsatte vandløb (ca. 4/5). Aabenraa Kommune

ønsker at harmonisere vedligeholdelsen af vandløbene med tilsvarende vandløb i kommunen. Med det nye fællesregulativ vil alle disse vandløb fremover blive skåret med en strømmende svarende til regulativbundbredden i de individuelle regulativer. Ved en evt. fremtidig revision af de specifikke regulativer, vil der blive foretaget en vurdering af, om der skal ændres ved vedligeholdelses praksis.

5.2. SKIKKELSER OG/ELLER VANDFØRINGSEVNE ER BESKREVET I DE SPECIFIKKE/ENKELTE VANDLØBS REGULATIVER

Beskrivelser af vandløbenes skikkelse og/eller vandføringsevne, fastlægges i de specifikke/enkelte vandløbs regulativer, således som de altid har været, eller som de er blevet ændret gennem godkendte reguleringer og vedtagne restaureringer.

Det er således ikke muligt at ændre vandføring og/eller skikkelse gennem et fællesregulativ eller i det hele taget igennem en regulativrevision.

Dette betyder, at de forhold, der kan bestemmes gennem vedtagelse af regulativer, skal være i overensstemmelse med og sikre opretholdelse af den skikkelse og/eller vandføringsevne, som er fastlagt andet sted og beskrevet i de specifikke regulativer.

Ændringer af skikkelse og/eller vandføringsevne og antallet af grødeskæringer skal ske gennem reguleringer eller restaureringers projekter, som skal godkendes af vandløbsmyndigheden efter lovbestemte procedurer. Først efter godkendelse og udførelse af projektet kan det enkelte vandløbs nye bestemmelser om den ændrede skikkelse og/eller vandføringsevne eller antal grødeskæringer optages i det pågældende vandløbs regulativ/specifikke regulativ. Det sker gennem revision af regulativet.

6. AFVANDINGSMÆSSIGE KONSEKVENSER

Fællesregulativet får ikke afvandingsmæssige konsekvenser, da det ikke ændrer ved:

- vandløbenes skikkelse eller vandføring eller
- antal grødeskæringer

De enkelte vandløbs regulativers beskrivelser af skikkelse og/eller vandføring og antal grødeskæringer er fortsat gældende.

I alle de åbne vandløb (ca. 280 km) i den tidligere Tinglev Kommune skulle der tidligere skæres i en strømmende i henhold til Tinglev Kommunes fællesregulativ for kommunevandløb. For manuel vedligeholdelse (ca. 32 km) var strømmenden ikke nærmere defineret. Ved maskinel skæring skulle strømmenden være på 2/3 af regulativbundbredden som angivet i de individuelle regulativer. Vandløbene har ikke konsekvent været skåret i 2/3 strømmende, og en del har i stedet været skåret i fuld bundbredde. Størsteparten af vandløbene er ikke målsatte vandløb (ca. 4/5). Aabenraa Kommune ønsker at harmonisere vedligeholdelsen af vandløbene med tilsvarende vandløb i kommunen. Med det nye fællesregulativ vil alle disse vandløb fremover blive skåret i en strømmende svarende til regulativbundbredden i de individuelle regulativer.

Oversvømmelser

Regulativerne giver ingen garanti mod oversvømmelser.

Vandløbene skal kunne føre de vandmængder, som vandløbene er dimensioneret til. Såfremt der gennem regnskyl eller tøbrud forekommer mere vand end vandløbene kan føre, kan der forventes oversvømmelser. Sådan har det altid været.

Hydrauliske beregninger foretaget i forbindelse med udarbejdelse af klimaplaner eller specifikke regulativer kan eventuelt vise, hvilken oversvømmelsesrisiko der er ved de enkelte vandløb, samt hvor oversvømmelser hyppigst kan forventes.

Forud for revision af specifikke regulativer kan der vedtages reguleringsprojekter, der bidrager til at klimasikre afstrømningen i vandløbet.

I de specifikke regulativers redegørelser indgår det pågældende vandløbs hydrauliske beregninger og statistiske risiko for oversvømmelse.

Det er Aabenraa Kommunes vurdering af fællesregulativets generelle bestemmelser ikke ændrer afstrømning/afvanding i en sådan grad, at det vil kræve en reguleringsag.

7. MILJØMÆSSIGE KONSEKVENSER

Vandløbsvedligeholdelsen udføres i de nuværende regulativer under hensyn til vandløbsmiljøet.

Fællesregulativet er en harmonisering af de beskrivelser og bestemmelser, der skal sikre vedligeholdelsens udførelse, og vil derfor ikke få yderligere negativ indflydelse på vandløbsmiljøet.

Vedligeholdelsen udføres, som hidtil, under hensyntagen til vandløbsmiljøet. Der er i fællesregulativet, hvor det kan ske uden negativ påvirkning af afstrømningen, indarbejdet og justeret i bestemmelser så der vedligeholdes mere selektivt på plantearter, samt at der kan efterlades grødeøer i vandløb, hvis blot den samlede strømrendebredde er til stede.

Ved fastlæggelsen af bestemmelser har Aabenraa Kommune fundet det vigtigt, at omfanget af grødeskæringen var præcist beskrevet. Derfor er der bevist fravalgt formuleringer som "det vurderes om der er behov for grødeskæring" eller "skæres efter behov". Det er kommunens vurdering, at det er åbenlyst, at der er grødeskæringsbehov hvis den i regulativet fastsatte strømrendebredde ikke er tilstede, mens der modsat ikke skæres hvis strømrendebredden er tilstede på grødeskæringstidspunktet. Brugen af ordet behov, kan her give en unødigt usikkerhed eller forventning om grødeskæringens omfang.

I alle de åbne vandløb (ca. 280 km) i den tidligere Tinglev Kommune skulle der tidligere skæres i en strømrende i henhold til Tinglev Kommunes fællesregulativ for kommunevandløb. For manuel vedligeholdelse (ca. 32 km) var strømrenden ikke nærmere defineret. Ved maskinel skæring skulle strømrenden være på 2/3 af regulativbundbredden som angivet i de individuelle regulativer. Vandløbene har ikke konsekvent været skåret i 2/3 strømrende, og en del har i stedet været skåret i fuld bundbredde. Størsteparten af vandløbene er ikke målsatte vandløb (ca. 4/5). Aabenraa Kommune ønsker at harmonisere vedligeholdelsen af vandløbene med tilsvarende vandløb i kommunen. Med det nye fællesregulativ vil alle disse vandløb fremover blive skåret i en strømrende svarende til regulativbundbredden i de individuelle regulativer, og dermed kan der efterlades mindre grøde end hidtil.

Vedligeholdelsesbestemmelserne vil fortsat medvirke til, at vandløbets fysiske tilstand kan bringes i overensstemmelse med kravene til vandløbskvaliteten.

Miljøforhold i det enkelte vandløb inddrages ved revision af de specifikke regulativer.

8. KONSEKVENSER AF FÆLLESREGULATIVETS BESTEMMELSER

Under udarbejdelse af fællesregulativet blev en række faktuelle bestemmelser optalt fra de gældende regulativer. Disse optalte bestemmelser sammenlignes med fællesregulativets bestemmelser.

For hvert afsnit i fællesregulativet opstilles:

- Bestemmelsen i fællesregulativet
- Opgørelse over hvor mange procent af regulativerne, der får henholdsvis uændret, tilføjet og ændret bestemmelse
- Konsekvens

Bemærk at nummerering af nedenævnte følger fællesregulativets afsnit.

4.1. Grødeskæring

4.1.1. Grødeskæring. Metoder

Fællesregulativets bestemmelse

- Grødeskæringen skal ske i de strømrrender, som er angivet i de specifikke/enkelte vandløbs regulativer.
- I specifikke/enkeltvandløbs regulativer, hvor der alene er angivet skæring i fuld bundbredde, vil strømrrendebredde svare til den regulativmæssige bundbredde.
- Strømrrenderne kan slås i naturlige eller bugtede strømrrender.
- Mindre grødebanker kan efterlades i strømrrenden, såfremt den samlede strømrrendebredde er til stede.
- Strømrrenderne skæres med en tolerance på ± 10 cm for strømrrender under 1 meter og med ± 10 % af bredden af strømrrender på 1 meter eller mere.
- De i regulativerne fastsatte strømrrendebredder skal være til stede, den dag grødeskæringen er udført.
- Grøde uden for strømrrenden slås ikke eller kun i begrænset omfang.
- Problemarter med stive stængler kan beskæres i hele vandløbets bredde i forbindelse med den sædvanlige vedligeholdelse (Se afsnit 4.2).

Bemærkning:

Problemarter er planter, der gror aggressivt og breder sig i store forekomster. De kan true biodiversiteten i vandløbet, og nogle arter med forveddede stængler vil under deres nedbrydning kun langsomt forgå, og knækker ud i strømrunden til gene for afstrømningen.

Optælling

Grødeskæring i strømrunde:

96,21 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om grønnskæring i strømrunden forbliver uændret i fællesregulativet.

3,79 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om grønnskæring i strømrunden eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Tolerance for grønnskæring:

100 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om tolerance for skæring af strømrundebredde eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet om tolerance bliver tilføjet i fællesregulativet.

Ingen grønnskæring uden for strømrunden:

99,36 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om grønnskæring uden for strømrunden forbliver uændret i fællesregulativet.

0,63 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om grønnskæring uden for strømrunden eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelserne i dette afsnit afviger ikke væsentligt fra bestemmelserne i de tidligere regulativer og fra vedligeholdelsespraksis. Da de specifikke regulativers strømrundebredder bevares.

Undtaget ovenstående er bestemmelsen for de åbne vandløb (ca. 280 km) i den tidligere Tinglev Kommune. Ifølge Tinglev kommunes fællesregulativ for kommunevandløb skulle grøden ved maskinel

skæring skæres i 2/3 del af regulativbundbredden, og ved manuel skæring (ca. 32 km), skulle der skæres i en ikke nærmere defineret strømrende. Vandløbene har ikke konsekvent været skåret i 2/3 strømrende, og en del har i stedet været skåret i fuld bundbredde. Størsteparten af vandløbene er ikke målsatte vandløb (ca. 4/5). Aabenraa Kommune ønsker at harmonisere vedligeholdelsen af vandløbene med tilsvarende vandløb i kommunen. Med det nye fællesregulativ vil alle disse vandløb fremover blive skåret i en strømrende svarende til regulativbundbredden i de individuelle regulativer. Ved en evt. fremtidig revision af de specifikke regulativer, vil der blive foretaget en vurdering af, om der skal ændres ved vedligeholdelses praksis.

En del vandløb har i deres regulativer ikke angivet en strømrendebredde, disse vandløb får skåret grøde i deres regulativmæssige bundbredde.

Det præciseres i regulativet, at der hvor vandløbsbredden er større end strømrendebredden, kan der efterlades grødeøer, som kan skabe variation og være til gavn for dyr og planter. Det vil normalt være langsomt voksende vandløbsplanter uden vandføringsmæssig betydning.

Gl. Aabenraa Kommune-regulativerne blev ikke revideret efter 1982, men vedligeholdelsespraksis har siden midten af 1990'erne været skånsom vedligeholdelse (dvs. kun strømrendeskæring i regulativmæssig bundbredde).

Aabenraa Kommune vurderer, at den nuværende vedligeholdelsespraksis har stået på så længe, nemlig i ca. 20 år, så der er tale om faktiske lovlige forhold. Derfor bliver vedligeholdelsespraksis indarbejdet i nærværende regulativ, uden at foretage yderligere sagsbehandling.

Der fastsættes en tolerance for strømrendeskæringen.

Strømrendebredden kan variere med en snæver margin, da det praktisk er umuligt at skære helt nøjagtigt, når der arbejdes med vanddækkede planter.

Der fastsættes en ensartet, målbar tolerance ved grødeskæringerne. Tolerancen svarer til gængs praksis i Danmark. Det skal bemærkes, at en væsentlig større tolerance for skæring end den i fællesregulativet fastsatte, kan betragtes som en regulering.

Bestemmelse om tolerance for strømrendeskæring, har ikke tidligere været nævnt i regulativerne. Bestemmelsen indføres nu for alle vandløb, da den svarer til nuværende og gængs vedligeholdelsespraksis samt harmoniserer bestemmelserne.

Efter grødeskæringen vil grøden begynde at vokse igen, og afhængig af vejret og årstiden, vil fuld strømrendebredde kun være tilstede i en given periode efter grødeskæring. Efter grødeskæring vil der som udgangspunkt stå nogle få cm stub, selvom grøden er "slået i bund".

Det fremgår af lovbemærkningerne, at strømrønde bredden ikke skal være tilstede hele året, men blot umiddelbart efter grødeskæring. Det præciseres i regulativet, at den dag grødeskæringen er udført, skal strømrønde bredden være tilstede. Bestemmelsen svarer til gængs praksis på området.

Bestemmelse om skæring af grøde uden for strømrønden, afviger ikke væsentligt fra bestemmelserne i de tidligere regulativer og fra vedligeholdelsespraksis. Skæring af grøde uden for strømrønden er relevant for stivstænglede arter som f.eks. tagrør og pindsvineknop. Typisk er disse planter, der er til skade for afstrømning og miljø. Fællesregulativet rummer mulighed for bekæmpelse af probleplanter i hele vandløbets bredde i forbindelse med sædvanlig vandløbsvedligeholdelse.

4.1.2. Grødeskæring. Terminer

Fællesregulativets bestemmelse

Terminer for grødeskæringer i vandløb med geometrisk eller teoretisk skikkelse:

- Grødeskæring gennemføres i perioden 1. juni til 15. oktober med hovedindsatsen i august og september.
- I vandløb hvor der i regulativet er fastsat 2 årlige grødeskæringer, gennemføres den tidligere skæring i perioden 1. juni til 15. juli.
- Hvis de specifikke regulativer foreskriver to grødeskæringer, skal der være mindst 4 uger mellem grødeskæringer i det enkelte vandløb.

Terminer for grødeskæring i vandløb med vandføringsregulativer:

- Terminen for overholdelse af kravkurverne i de specifikke regulativer er forsat gældende.

Bestemmelser om terminerne for grødeskæringer i de enkelte vandløbs regulativer for geometrisk og teoretisk skikkelse udgår og erstattes af bestemmelsen i dette fællesregulativ.

Vandløbsmyndigheden planlægger vandløbsvedligeholdelsen i de enkelte vandløb indenfor de nævnte terminer.

Bemærkning:

De enkelte regulativers bestemmelser om antal grødeskæringer berøres ikke af denne bestemmelse.

Antal grødeskæringer er fortsat som fastlagt i de enkelte vandløbs regulativer.

Optælling

Antallet af grødeskæringer ændres ikke, der sker blot en administrativ definition af den periode, med angivelse af start- og sluttidspunkt, hvor grødeskæring udføres.

Grødeskæring:

15,30 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om termin for grødeskæring forbliver uændret. De specifikke regulativers terminer ligger inden for den periode for grødeskæring, der indføres i fællesregulativet.

49,68 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om termin for grødeskæring bliver ændret. Sluttidspunktet for grødeskæring bliver rykket, sådan at grødeskæringsperioden slutter tidligere.

35,02 % af vandløbene har i gældende regulativer bestemmelse om grødeskæring uden nærmere definition af terminer. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet og disse vandløb får fremover skåret grøde i fællesregulativets grødeskæringsperiode.

0,16 % af vandløbene mangler den pågældende side i regulativet omkring grødeskæringsterminer. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Mindste interval mellem grødeskæringer:

100 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om mindste interval mellem grødeskæringer i det enkelte vandløb eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelserne i dette afsnit ændrer ikke de afvandingsmæssige forhold, da antallet af grødeskæringer i de enkelte vandløb ikke ændres. Justering af grødeskæringsperiodens længde er begrundet i de praktiske erfaringer ved vandløbsvedligeholdelsen, hvor det valgt aldrig at udføre grødeskæringen i det sene efterår.

Grødeskæringsterminerne er uklart formuleret i en del af regulativerne. Der mangler typisk dato for start på grønnskæringsperioden.

Aabenraa Kommune har fundet det nødvendigt at præcisere start- og sluttidspunkt for grønnskæringsperioden. Ligeledes er fravalgt brugen af "vurdering af behov", da dette kan give usikkerhed eller misforståede forventninger. Det ses ofte, at smalle strømrender friholdes naturligt pga. den høje vandhastighed og at der derfor ofte ikke er behov for yderligere skæring, da den nødvendige strømrendebredde er til stede.

Hvis den regulativfastsatte strømrendebredde ikke er til stede på grønnskæringsdagen, så skæres den regulativmæssige strømrendebredde, hvis strømrendebreden er til stede, så skæres der naturligvis ikke.

Med bestemmelseernes fastlæggelse har vandløbsmyndigheden defineret en periode, indenfor hvilken grønnskæring udføres. Kommunen har yderligere defineret en periode for den tidlige grønnskæring i vandløb med 2 årlige grønnskæringer. I forhold til de specifikke regulativer, så ligger de gældende terminer for 15,30 % af vandløbene inden for fællesregulativets grønnskæringsperiode.

For 49,68 % af vandløbene sker der en afkortelse af terminerne. Der hvor den største ændring sker, er for det tidligere fællesregulativ for gl. Lundtofte Kommune, hvor der tidligere kunne håndskræres frem til 20. december. For langt de fleste vandløb bliver perioden for grønnskæring afkortet med 14 dage.

For 222 vandløb svarende til 35,02 % var der ikke tidligere defineret terminer for grønnskæring. For disse vandløb indføres der nu en grønnskæringsperiode indenfor hvilken grøden bliver skåret. Indførelsen af bestemmelsen for grønnskæringsperioden er med til at sikre ens forhold for bredejerne ved alle kommunens offentlige vandløb.

Ved fastlæggelsen af fællesregulativets bestemmelser for grønnskæringsperiode er det muligt indenfor perioden at justere tidspunktet for grønnskæring under hensyn til vejrliget. Plantevæksten og muligheden for grønnskæring påvirkes af kolde forår, meget regnfulde perioder samt varme efterår. Ved den administrative planlægning af årets grønnskæring tilstræbes at følge de terminer, der er angivet i de specifikke regulativer. Dog skønnes det vigtigt, at vandløbsmyndigheden kan justere grønnskæringen indenfor perioden ved usædvanlige vejr-situationer/år.

Der ændres ikke på antallet af grønnskæringer. Aabenraa Kommune vurderer, at ændringer i terminbestemmelser ikke påvirker afstrømning eller miljø.

Der indføres ny bestemmelse i regulativet om, at der skal gå mindst 4 uger imellem grødeskæringerne i det enkelte vandløb, hvis vandløbet har mere end én grødeskæring. Bestemmelsen svarer til gængs praksis på området.

4.2. Skæring af urtevegetation på brinkerne

Fællesregulativets bestemmelse

- Urtevegetation på brinkerne skæres som udgangspunkt ikke.
- Urter med stive stængler og problemarter kan bekæmpes på brinkerne i forbindelse med den sædvanlige vedligeholdelse (se afsnit 4.1.1).
- Selvsåede træer og buske på uhensigtsmæssige voksesteder kan beskæres på brinkerne som en del af den sædvanlige vedligeholdelse.
- Kæmpebjørneklo bekæmpes i henhold til gældende indsatsplan.

Bemærkning:

Problemarter er planter, der gror aggressivt og breder sig i store forekomster. De kan true biodiversiteten i vandløbet, og nogle arter med forveddede stængler vil under deres nedbrydning kun langsomt forgå, og knække ud i strømrøden til gene for afstrømningen.

Optælling

Skæring af brinkvegetation:

27,13 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om mulighed for skæring af vegetation på brinkerne forbliver uændret i fællesregulativet.

72,71 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om mulighed for skæring af vegetation på brinkerne bliver ændret i fællesregulativet. Muligheden for skæring udvides.

0,16 % af vandløbene mangler den pågældende side i regulativet. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Termin for skæring af brinkvegetation:

11,99 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om termin for skæring af vegetation på brinkerne forbliver uændret. De falder inden for fællesregulativets bestemmelse. Stivstænglede arter og problemarter kan bekæmpes i forbindelse med den sædvanlige vedligeholdelse.

1,42 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om termin for skæring af vegetation på brinkerne bliver justeret i fællesregulativet. Deres skæringstidspunkter bliver flyttet fra inden 1. juni til efter 1. juni.

86,59 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om termin for skæring af vegetation på brinkerne eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet. Der åbnes mulighed for bekæmpelse af stivstænglede urter og problemarter i forbindelse med sædvanlig vedligeholdelse.

Konsekvens

Fællesregulativets bestemmelser, om at brinkvegetation som udgangspunkt ikke skæres, er svarende til gældende praksis i mere end 20 år. Slåning af sideskråninger foretages kun såfremt den fastlagte vandafledningsevne væsentligt begrænses af vegetationen på sideskråningerne eller såfremt denne vegetation hindrer udførelsen af nødvendig grødeskæring.

For langt de fleste vandløb (72,71 %) sker der en udvidelse i muligheden for skæring af brinkvegetation. Det præciseres i fællesregulativet, at problemarter kan bekæmpes i forbindelse med sædvanlig vedligeholdelse i samtlige vandløb, svarende til hidtidig vedligeholdelsespraksis. Bestemmelsen er også indføjet for vandløb, hvor det ikke tidligere var tilladt at skære brinkvegetation.

Der har tidligere været meget stor variation i terminer. Evt. skæring af vegetation på brinkerne udføres fremadrettet i forbindelse med sædvanlig vedligeholdelse indenfor perioden for denne. I de regulativer (86,59 %) hvor bestemmelse om termin tidligere ikke fandtes, er den nu indarbejdet for at sikre ens bestemmelser for de offentlige vandløb.

4.3. Kontrolmålinger

Fællesregulativets bestemmelse

- Vandløbsmyndigheden iværksætter kontrol af vandløbenes skikkelse og/eller vandføringsevne.
- Metode og omfang af kontrol bestemmes af vandløbsmyndigheden.

For åbne vandløb bestemmes:

- *For geometrisk og teoretisk skikkelse:*
Kontrol af skikkelsen af de enkelte vandløb foretages ved opmåling/pejling med intervaller af maksimalt 10 år. Kontrol kan foretages oftere, hvis vandløbsmyndigheden vurderer at der er behov herfor. Kontrol kan foretages hele året.
- *For vandføringsregulativer:*
For vandløb med vandføringsregulativer er interval og termin for kontrol af kravkurven gældende jf. de specifikke regulativer.

Kontrollen viser, at regulativet ikke er overholdt:

- *For geometrisk skikkelse:*
Når vandløbsbunden i gennemsnit ligger mere end 10 cm over den regulativmæssige bund over strækninger på 14 gange vandløbsbredden, svarende til en meanderbue.
- *For teoretisk skikkelse:*
Når beregninger viser, at det målte vandspejl ligger 10 cm eller mere over det teoretiske vandspejl, medmindre andet fremgår af det specifikke regulativ for vandløbet.
- *For vandføringsregulativer:*
Når den målte vandstand ligger over den vandstand som kravkurven er udtryk for.

For rørlagte vandløb bestemmes:

- *Vandløbsmyndigheden kontrollerer med intervaller af maksimalt 10 år om rørlagte vandløbsstrækninger er funktionsdygtige, ved tilsyn med ind-/udløb og/eller i tilgængelige brønde.*

Bemærkning:

På en række udvalgte stationer gennemføres månedlige målinger af samhørende værdier for vandstande og/eller vandføringer.

Skikkelse/vandføringsevne er beskrevet i de enkelte/specifikke vandløbsregulativer.

Optælling

Hyppighed:

41,01 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om hyppighed af kontrolmålinger bliver ændret i fællesregulativet.

58,99 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om hyppighed af kontrolmålinger eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Behov:

3,47 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om behovsbestemt kontrolmåling bliver ændret i fællesregulativet.

96,53 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om behovsbestemt kontrolmåling eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Termin:

2,05 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om terminer for kontrolmålinger forbliver uændret i fællesregulativet.

97,95 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om termin for kontrolmålinger eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelserne om kontrol ændrer ikke de afvandingsmæssige forhold, men er vigtige for at kontrollere, at vandløbet stadig overholder regulativets krav til skikkelse og/eller vandføringsevne.

I ca. halvdelen af vandløbene bliver kontrolhyppighed ændret, så den svarer til gængs praksis. Ændring af kontrolhyppighed ændrer ikke vandløbsmyndighedens pligt til at sikre, at vandløb overholder

regulativet, men det findes uhensigtsmæssigt at vandløb kontrolleres pr. automatik i stedet for, hvor det vurderes nødvendigt.

Behovet for kontrol varierer i de enkelte vandløb, men det er besluttet, at de generelle overordnede bestemmelser om kontrol skal gælde for alle offentlige vandløb. De generelle bestemmelser fastsætter en maksimal tidsperiode mellem kontrollerne. Vandløbsmyndigheden kan dog kontrollere oftere, hvor det vurderes nødvendigt.

I de regulativer hvor bestemmelse om kontrol ikke tidligere fandtes, er den nu indarbejdet for at sikre ens bestemmelser for de offentlige vandløb.

Det er i fællesregulativet præciseret hvorledes kontrollen udføres og at kontrollen kan udføres hele året.

Herudover præciseres det, at interval og terminer for kontrol af kravkurver, der fremgår af de specifikke vandføringsregulativer, fortsat er gældende.

Kontrol i forbindelse med henvendelse om afvandingsproblemer håndteres som led i almindelig sagsbehandling.

4.4. Bundoprensning

4.4.1. Bundoprensning. Metode

Fællesregulativets bestemmelse

Oprensning af aflejrrede materialer udføres først, når kontrol viser, at regulativets skikkelse og/eller vandføringsevnen ikke er overholdt.

Bestemmelser om oprensningens udførelse:

- Der må som udgangspunkt ikke graves i fast sten- og grusbund eller i faste og overhængende brinker.
- Oprensning må som udgangspunkt kun ske i bløde eller sandede aflejringer. Dog må aflejringer som følge af konstaterede nedskridninger eller anden form for erosion oprensnes, selvom disse indeholder sten- og grusmaterialer.
- *For geometrisk og teoretisk skikkelse:*
Der oprensnes kun indenfor de regulativfastsatte skikkelser med mulighed for uddybning på op til 10 cm i mudret eller sandet bund.

- *For vandføringsregulativer:*
Der henvises til bestemmelserne i godkendte regulerings- og restaureringsprojekter for enkelte vandløb eller vandløbsstrækninger.

Bemærkning:

Oprensninger i vandløb omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 kan kræve dispensation fra naturbeskyttelsesloven.

Optælling

Metode til bundoprensning:

86,44 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om metoder til bundoprensning forbliver uændret i fællesregulativet.

13,40 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om metoder til bundoprensning bliver ændret i fællesregulativet.

0,16 % af vandløbene mangler den pågældende side i regulativet. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Tolerance før bundoprensning:

76,03 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om tolerance før bundoprensning forbliver uændret i fællesregulativet.

23,66 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om tolerance før bundoprensning bliver ændret i fællesregulativet, ved at der tillades aflejring før opmåling. Dette svarer til den naturlige sedimentationsvariation, der sker over året i et vandløb.

0,32 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om tolerance før bundoprensning eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Tolerance efter bundoprensning:

82,33 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om tolerance efter bundoprensning forbliver uændret i fællesregulativet.

13,41 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om tolerance efter bundoprensning bliver ændret i fællesregulativet.

4,26 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om tolerance efter bundoprensning eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelse om bundoprensning er uændret med hensyn til, hvad der må oprensnes (aflejret materiale).

Der er for ca. 20 % af vandløbene ikke en bestemmelse om oprensning.

Det vil der være fremadrettet, da bestemmelsen vil gælde for alle offentlige vandløb.

I vandløbsloven fra 1969 (§ 12, pkt. 3) beskrives mulighed for, at der ved maskinel oprensning kan indføres tolerance for aflejring (op til 10 cm over regulativmæssig bund) samt afgravning ned til 20 cm under regulativmæssig bund. Dette er grundlaget for udformningen af mange nuværende regulativbestemmelser om tolerance.

I dag er det teknisk muligt at grave mere præcist, hvorfor afgravningen under regulativmæssig bund fastsættes til max. 10 cm. Tolerance for uddybning under regulativmæssig bund justeres, og bliver således ens for alle offentlige vandløb.

Ændringen vurderes ikke at have afstrømningsmæssig betydning, og svarer til nuværende praksis.

Der er i en del vandløb ikke fastlagt tolerance i de tidligere regulativer, dette vedtages nu svarende til hidtidig vedligeholdelsespraksis.

Der har i praksis været tilladt en aflejring på 10 cm og derfor vurderer Aabenraa Kommune, at der ikke sker væsentlig påvirkning af afstrømning og miljø ved den administrative ændring.

Bestemmelse om tolerance giver ikke hjemmel til gennemførelse af en uddybning af vandløbet. Der er her alene tale om en acceptabel tolerance som er teknisk nødvendig, da det ikke er muligt at grave helt præcist til regulativmæssig bundkote. Da vandløb er dynamiske vil de naturligt være stoftransporterende. Materiale aflejres ofte over sommeren, materialet transporteres typisk væk med efterårsafstrømning. Aflejringstolerance er nødvendig for ikke at afgrave unødigt ofte. Uddybning af vandløb er regulering.

I vandløb, som pga. tidligere overvedligeholdelse fremstår overuddybet, kan naturlig aflejring ske op til regulativmæssig bund med tolerancetærskel for aflejring.

Hvis over- eller underuddybning af vandløb ønskes optaget i de specifikke regulativer, kan dette kun ske gennem reguleringsprojekter.

Der indføres i regulativet generelle bestemmelser for, hvornår oprensning iværksættes, afhængig af regulativtype.

4.4.2. Oprensning. Terminer

Fællesregulativets bestemmelse

Jf. punkt 4.4.1. foretages oprensning af aflejrede materialer først, når kontrol viser, at regulativets skikkelse og/eller vandføringsevnen ikke er overholdt.

- Bundoprensning af aflejrede materialer sker i perioden:
1. august til 1. november.
- I vandløb uden målsætning kan der foretages bundoprensning uden for denne periode.

Optælling

87,22 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om terminer for oprensning forbliver uændret i fællesregulativet. Terminerne falder inden for fællesregulativets terminer

12,62 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om terminer for oprensning bliver ændret i fællesregulativet. For disse vandløb sker der en væsentlig ændring af deres terminer.

0,16 % af vandløbene mangler den pågældende side i regulativet. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Ved bestemmelsens fastlæggelse har vandløbsmyndigheden vægtet hensyn til landbrugsdriften samt dyr og fisk i vandløbene.

For langt de fleste vandløb sker der ingen ændring, da deres terminer falder inden for fællesregulativets terminer for oprensning. For 12,62 % af vandløbene sker der en væsentlig ændring omkring deres terminer for oprensning. Disse vandløb får enten rykket ved start- eller sluttidspunktet for deres oprensningstermin eller deres terminer for oprensning udvides til at oprensning kan ske hele året. Med de i fællesregulativet fastlagte terminer for oprensning er det muligt indenfor terminerne at justere tidspunktet for oprensning under hensyn til vejrliget og høst.

Der gives mulighed for, at oprensning kan ske udenfor termin i vandløb uden målsætning.

Ændringen vurderes ikke at have betydning for afstrømning eller miljø.

4.5 Grøde og fyld

4.5.1 Oplægning af grøde, fyld og andet der forekommer ved sædvanlig vedligeholdelse

Fællesregulativets bestemmelse

Oplægning af materiale kan ske:

- Løbende langs vandløbet.
- På grødeoptagningspladser.

Løbende oplægning af materiale ved:

Håndarbejde:

- Den afskårne grøde skal optages fra vandløbet og oplægges mindst over kronekant.

Maskinarbejde:

- Den afskårne grøde skal optages fra vandløbet og lægges mindst 2 meter fra kronekant og inden for arbejdsbæltet i en afstand af 8 meter fra kronekant.

Ved løbende oplægning tilstræbes det, at grøden lægges på højre side i lige år og venstre side i ulige år, set i vandløbsretningen. Hvor dette ikke er muligt pga. beplantning eller andet, oplægges grøden på samme side hvert år.

På grødeoptagningspladser: Materiale driver ned til grødeoptagningspladsen, hvor vandløbsmyndigheden opsamler og fjerner det.

Bemærkning:

Materiale omfatter grøde, fyld, grene og andet der forekommer ved sædvanlig vedligeholdelse.

Optælling

Bestemmelse om oplægning:

61,04 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om løbende oplægning af grøde, fyld og andet forbliver uændret i fællesregulativet.

38,96 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om oplægning af grøde, fyld og andet eller den

pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Placering:

50,95 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om placering af oplagt grøde, fyld og andet forbliver uændret i fællesregulativet.

10,09 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om placering af oplagt grøde, fyld og andet bliver ændret i fællesregulativet.

38,96 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om placering af oplagt grøde, fyld og andet eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Afstand:

23,50 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om afstand fra kronekant ved løbende oplægning af grøde, fyld og andet bliver ændret i fællesregulativet.

76,50 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om afstand ved placering af oplagt grøde, fyld og andet eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Skelnen mellem manuelt og maskinelt arbejde:

61,04 % af vandløbene har i gældende regulativer bestemmelser om løbende oplægning af grøde fyld og andet, hvor der ikke skelnes mellem manuelt og maskinelt arbejde, disse bliver ændret i fællesregulativet. Der indføres en skelnen mellem manuelt og maskinelt arbejde.

39,96 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om skelnen mellem manuelt og maskinelt arbejde ved placering af oplagt grøde, fyld og andet eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Der findes bestemmelse om oplægning af grøde og fyld i ca. 60 % af vandløbene, men der skelnes ikke mellem manuelt og maskinelt arbejde.

Med de nye bestemmelser om oplægning er der taget udgangspunkt i den praksis som vandløbsentreprenøren har haft igennem mange år samt hvad der har været gældende for de vandløb, hvor bestemmelsen tidligere har fandtes.

De nye bestemmelser om oplægning af grøde ændrer ikke på vandløbenes afstrømning og miljø.

Bestemmelserne vil være ændret i ca. 40 % af vandløbene i forhold til tidligere, da der ikke fandtes bestemmelser om grøde/fylds placering eller blev skelnet mellem manuelt og maskinelt arbejde. Øvrige ændringer skyldes præciseringer og justeringer i bestemmelser, så bestemmelse om oplægning af grøde, fyld, grene mm. er ens for alle offentlige vandløb.

4.5.2. Bortskaffelse af grøde, fyld og andet ved løbende oplægning

Fællesregulativets bestemmelse

Bredejerne er ansvarlige for hvert år at:

- Undersøge om der er lagt materiale op.
- Bortskaffe materiale ved førstkomende jordbehandling eller senest 1. maj det følgende år.
- Fjerne eller sprede materialet uden for 2 meter bræmmerne i et ikke over 10 cm tykt lag.

Hvis oplagt materiale ikke er fjernet senest 1. maj året efter at det er lagt op, kan vandløbsmyndigheden påbyde bredejer at fjerne materialet.

Bemærkning:

Affald/fremmedlegemer som er blæst ned i vandløbet og som er til fare for vandløbets afstrømning eller miljø, optages af vandløbet i forbindelse med vedligeholdelsesarbejdes udførelse.

Affald/fremmedlegemer oplægges i henhold til afsnit 4.5.1, og skal bortskaffes af lodsejer.

Optælling

Tidsfrist:

13,72 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om tidsfrist for bortskaffelse af grøde, fyld og andet forbliver uændret i fællesregulativet.

86,28 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om tidsfrist for bortskaffelse af grøde, fyld og andet bliver ændret i fællesregulativet.

Afstandskrav:

47,79 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om afstandskrav fra kronekant ved bortskaffelse af grøde fyld og andet forbliver uændret i fællesregulativet.

51,74 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om afstandskrav fra kronekant ved bortskaffelse af grøde fyld og andet bliver ændret i fællesregulativet.

0,47 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om afstandskrav for bortskaffelse af grøde, fyld og andet. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Varsel:

3,15 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om varsel ved bortskaffelse af grøde fyld og andet forbliver uændret i fællesregulativet.

96,69 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om varsel ved bortskaffelse af grøde fyld og andet bliver ændret i fællesregulativet. Bestemmelse om varsel bortfalder.

0,16 % af vandløbene mangler den pågældende side i regulativet. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelserne om bortskaffelse af grøde og fyld ændrer ikke de afvandings- eller miljømæssige forhold, og er en lovpålagt forpligtelse for lodsejerne.

De nye bestemmelser er fastsat ud fra de dyrkningsmæssige hensyn på de vandløbsnære arealer samt hensynet til at 2 m bræmmerne ikke må jordbehandles.

Mangelfuld fjernelse af grød/fyld kan håndhæves i henhold til vandløbslovens bestemmelser om mangelfuld/ulovlig vandløbsvedligeholdelse.

De nye bestemmelser svarer til hidtidig praksis.

4.5.3 Bortskaffelse af grøde på grødeoptagningspladser

Fællesregulativets bestemmelse

- Grøde, grene og andet materiale, der fremkommer ved sædvanlig vedligeholdelse, og som er drevet med strømmen til udpegede grødeoptagningspladser, fjernes af vandløbsmyndigheden.
- Grøden skal fjernes hurtigst muligt, så vandløbet ikke skades.

Optælling

Pligtig for bortskaffelse:

100 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om hvem, der er pligtig for bortskaffelse af grøde, fyld og andet fra grødeoptagningspladser. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Tidsfrist for bortskaffelse:

100 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om tidsfrister for bortskaffelse af oplagt grøde, fyld og andet fra grødeoptagningspladser. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Der findes i dag grødeoptagningspladser i nogle enkelte vandløb.

Aabenraa Kommune har valgt, at vedtage generelle bestemmelser om grødeoptagningspladser, så de dækker eventuelle fremtidige etableringer af grødeoptagningspladser. En grødeoptagningsplads kan kun etableres via et reguleringsprojekt.

Bestemmelserne vil ikke ændre de miljø- eller afvandingsmæssige forhold.

4.5.4. Bortskaffelse af sand fra sandfang

Fællesregulativets bestemmelse

- Vandløbsmyndigheden kontrollerer årligt sandfangene og sikrer tømning ved behov.
- Tømning kan ske hele året.

- Vandløbsmyndigheden oprensner sand og andet materiale fra sandfanget.
- Opgravet sand og andet materiale fra sandfang håndteres af vandløbsmyndigheden i henhold til gældende godkendelser eller aftaler.

Optælling

Pligtig:

0,16 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om hvem, der er pligtig for bortskaffelse af sand fra sandfang forbliver uændret i fællesregulativet.

99,84 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om hvem, der er pligtig for bortskaffelse af sand fra sandfang. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Termin:

100 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om termin for oprensning af sandfang. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Tidsfrist:

100 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om tidsfrist for bortskaffelse af sand fra sandfang. Dette forbliver uændret i fællesregulativet, da der ikke indgår bestemmelse om tidsfrist for bortskaffelse af sand fra sandfang i fællesregulativet.

Konsekvens

For hovedparten af vandløbene findes der i dag ikke bestemmelser om bortskaffelse af sand fra sandfang. Det er besluttet, at vedtage generelle bestemmelser om bortskaffelse af sand fra sandfang gældende for alle sandfang i offentlige vandløb.

Bestemmelserne vil ikke ændre de miljø- eller afvandingsmæssige forhold, ligesom der ikke sker ændringer i lodsejernes forpligtelser i forhold til nu.

4.6 Vedligeholdelse af rørlagte vandløb

Fællesregulativets bestemmelse

- Vedligeholdelse igangsættes, hvis det efter egen kontrol eller efter henvendelse viser sig, at rørene ikke er funktionsdygtige. Vedligeholdelse kan udføres hele året.
- Vandløbsmyndighedens vedligeholdelse omfatter rensning af brønde og rørlagte delstrækninger, samt udskiftning af rør svarende til normalt 6 meter rør ved en konstateret rørskade.
- Riste i forbindelse med rørlægninger tilses og renses rutinemæssigt.

Optælling

Hyppighed:

10,09 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om hyppighed for vedligeholdelse af rørlagte vandløb forbliver uændret i fællesregulativet.

46,85 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om hyppighed for vedligeholdelse af rørlagte vandløb bliver ændret.

43,06 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om hyppighed for vedligeholdelse af rørlagte vandløb. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Metode:

38,01 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om metode for vedligeholdelse af rørlagte vandløb forbliver uændret i fællesregulativet.

10,09 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om metode for vedligeholdelse af rørlagte vandløb bliver ændret i fællesregulativet, da der sker en præcisering.

51,89 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om metode for vedligeholdelse af rørlagte vandløb. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Termin:

9,15 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om termin for vedligeholdelse af rørlagte vandløb bliver ændret i fællesregulativet. Termin for vedligeholdelse udvides til hele året.

90,85 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om termin for vedligeholdelse af rørlagte vandløb. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelserne om vedligeholdelse af rørlagte strækninger, er for en stor del af vandløbene mangelfulde eller mangler helt.

Det er besluttet, at stille generelle bestemmelser for alle offentlige vandløb svarende til nuværende praksis.

Ændring i forhold til tidligere regulativbestemmelser består primært i, at der indføres bestemmelser om vedligeholdelse eller omfang præciseres.

Bestemmelserne vil ikke ændre de miljø- eller afvandingsmæssige forhold.

4.7 Redskaber til udførelse af vedligeholdelsen

Fællesregulativets bestemmelse

- Grødeskæring kan udføres manuelt eller maskinelt.
- Grødeskærebåd kan anvendes.
- Oprensning af aflejrrede materialer udføres fortrinsvis med maskine.

Optælling

Redskaber til grødeskæring:

82,81 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om redskaber til grødeskæring forbliver uændret i fællesregulativet.

12,78 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om redskaber til grødeskæring bliver ændret i fællesregulativet. Mulighed for både maskinelt og manuelt arbejde indføres.

4,42 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om redskaber til grødeskæring eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.
Redskaber til oprensning:

48,11 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om redskaber til oprensning bliver ændret i fællesregulativet. Mulighed for både maskinelt og manuelt arbejde indføres.

51,89 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om redskaber til oprensning eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelser om redskaber til udførelse af vedligeholdelse afviger ikke væsentligt fra bestemmelserne i de tidligere regulativer og vedligeholdelsespraksis, og ændrer ikke de afvandingsmæssige forhold.

Hvor der er ændringer i forhold til tidligere bestemmelser skyldes dette alene, at der nu sker præcisering af bestemmelserne. De generelle overordnede bestemmelser i dette afsnit er fremover ens for alle offentlige vandløb.

4.8 Skalapæle, måleinstrumenter og afmærkninger

Fællesregulativets bestemmelse

- Skalapæle, måleinstrumenter og afmærkninger m.v. opsat af vandløbsmyndigheden skal bevares.
- Ved beskadigelse eller fjernelse kan vandløbsmyndigheden påbyde bredejer/bruger at retablere de beskadigede dele efter vandløbsmyndighedens anvisning.

Optælling

86,44 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om skalapæle m.v. forbliver uændret i fællesregulativet.

13,56 % af vandløbene har i gældende regulativer ikke bestemmelser om skalapæle m.v. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelser om bevarelse af skalapæle afviger ikke væsentligt fra bestemmelserne i de tidligere regulativer og fra administrativ praksis, og ændrer ikke de afvandingsmæssige forhold.

Skalapæle bruges i dag kun i begrænset omfang ved kontrolmåling, da det anvendte måleudstyr er mere præcist.

Men bestemmelsen omfatter også målestationer mv., som anvendes af vandløbsmyndigheden og andre myndigheder.

Hvor der er ændringer i forhold til tidligere bestemmelser skyldes dette alene, at der nu indføres bestemmelser.

Bestemmelserne er fremover ens for alle offentlige vandløb.

4.9 Sne og is i vandløb

Fællesregulativets bestemmelse

- Vandløbsmyndigheden fjerner ikke sne og is fra vandløbene. Fjernelse af is og sne er ikke omfattet af sædvanlig vedligeholdelse.

Optælling

100 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen beskrivelse/bestemmelse om fjernelse af sne og is. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Det præciseres i fællesregulativet, at vandløbsmyndighedens vedligeholdelsespligt ikke omfatter fjernelse af sne og is i vandløbene. Denne praksis er stadfæstet af Natur- og Miljøklagenævnet (NMK-43-00308).

Fjernelse af sne og is kan ske i ganske specielle nødretssituationer, men ikke som led i sædvanlig vandløbsvedligeholdelse.

5 Sejlads

Fællesregulativets bestemmelse

- Det er ikke tilladt at sejle på de offentlige vandløb i Aabenraa Kommune. Vandløbene vil blive negativt påvirket af sejlads, da de er for smalle til at blive besejlet.

Undtagelser:

Sejlads er tilladt i følgende vandløb:

- Slogså fra st. 6800 (for enden af vejen Åløkke) til udløb i Grønå st. 7286.
- Grønå fra st. 2654 (Slogsherredsvej) og til kommunegrænse til Tønder kommune.
- Sønderå fra st. 10136 (Julianehåbvej) og til kommunegrænsen til Tønder kommune. 25301. Sejlads på Sønderåen er kun tilladt i perioden fra 15. juni til 15. november.

For ovenstående tre vandløb er tillægsregulativ om sejlads af 1. januar 2000 stadig gældende.

Sejladsforbuddet gælder i øvrigt ikke for lodsejeres sejlads med ikke-motordrevne fratøjer ud for egen ejendom eller for vandløbsmyndighedens sejlads i forbindelse med vedligeholdelse og tilsyn.

Endvidere kan vandløbsmyndigheden give sejladstilladelse til andre myndigheder, foreninger og personer, der udøver fiskepleje i vandløbet eller i kontrolopgaver i forbindelse med anden lovgivning.

Optælling

85,97 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelse om / beskrivelse af sejlads forbliver uændret i fællesregulativet. 82,17 % af regulativerne har forbud mod sejlads, dette bliver opretholdt. 0,32 % af vandløbene havde særbestemmelser for sejlads, hvor sejlads var tilladt på visse betingelser, dette bliver opretholdt.

14,04 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser / beskrivelser af sejlads. Afsnittet om sejlads bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelser om sejlads afviger ikke fra bestemmelserne i de tidligere regulativer og fra administrativ praksis, og ændrer ikke de afvandingsmæssige eller miljømæssige forhold.

I vandløbsloven er beskrevet en almenret til sejlads, sejlads må dog ikke ske til skade/ulempe for vandløbet eller de tilknyttede interesser, hvorfor det visse steder er fysisk umuligt at sejle.

Aabenraa Kommune har valgt at have sejlforbud i vandløb, hvor dette er vurderet ikke at kunne ske uden skade for vandløbet.

Der tillades som hidtil sejlads i enkelte navngivne vandløb.

6. Vandløbsrestaureringer og – reguleringer

Hører til de specifikke regulativer.

7. Friholdelse af arealer langs vandløb

7.1. 2 meter bræmmer

Fællesregulativets beskrivelse (jf. Vandløbsloven)

”Dyrkning, jordbehandling, plantning, jf. dog § 34, terrænændring, anbringelse af hegn, jf. dog § 29, og opførelse af bygværker i landzone må ikke foretages i en bræmme på 2 m langs åbne, naturlige vandløb og søer. Det samme gælder langs kunstige vandløb og søer, der i vandplanen efter miljømålsloven enten skal opfylde miljømålet godt økologisk potentiale eller maksimalt økologisk potentiale. Bestemmelsen gælder dog ikke for isolerede søer under 100 m².”

Optælling

86,44 % af vandløbenes regulativmæssige beskrivelser af 2 meter bræmmer i landzone forbliver uændret i fællesregulativet.

13,56 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen beskrivelser af 2 meter bræmmer i landzone eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Loven citeres i fællesregulativet. Der træffes ikke bestemmelser.

7.2. Arbejdsbælter

Fællesregulativets bestemmelse

- Der fastsættes et 8 meter arbejdsbælte langs begge sider fra kronekant på alle åbne vandløbsstrækninger.
- Der fastsættes et 8 meter arbejdsbælte langs begge sider fra vandløbsmidte på alle rørlagte vandløbsstrækninger.
- Der må ikke bygges, plantes, udgraves, opsættes faste hegn eller lignende, der kan forhindre/genere vandløbsmyndighedens færdsel og arbejde i arbejdsbæltet, uden vandløbsmyndighedens tilladelse.

Arbejdsbælterne skal være til rådighed til transport i forbindelse med udførelse af vandløbsvedligeholdelsen.

Optælling

Arbejdsbælter ved åbne vandløb:

86,91 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om arbejdsbælter ved åbne vandløb forbliver uændret i fællesregulativet.

12,93 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om arbejdsbælter ved åbne vandløb bliver ændret i fællesregulativet.

0,16 % af vandløbene mangler den pågældende side i regulativet. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Arbejdsbælter ved rørlagte vandløb:

94,95 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om arbejdsbælter ved rørlagte vandløb bliver ændret i fællesregulativet.

5,05 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om arbejdsbælter ved rørlagte vandløb eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Vandløbsmyndigheden har siden 1949 kunne stille krav til friholdelse af arealer, nødvendige for vedligeholdelsesarbejdets udførelse.

Bestemmelse om 8 m arbejdsbælte langs åbne vandløb og 2 m arbejdsbælte langs rørlagte strækninger fremgår af standardregulativet fra 1984.

Bredden af arbejdsbælter på 8 m langs de åbne vandløb findes i hovedparten af de tidligere regulativer. Bestemmelsen vil fremover gælde for alle åbne offentlige vandløb.

72 % af vandløbene har i dag bestemmelse om 2 m's arbejdsbælter langs de rørlagte strækninger, mens 23 % har 4 eller 5 m's arbejdsbælte.

Det kan være forbundet med vanskelighed, at udskifte rør på så lille et arbejdsareal.

Ved oprensninger, spulinger og større vedligeholdelsesarbejder kan der være brug for store maskiner, som skal kunne køre og vende inden for arbejdsbæltet. De større maskiner fordeler trykket bedre, og minimerer derfor skader på jordstrukturen.

Hvis det rørlagte vandløb er dybtliggende er det sikkerhedsmæssigt nødvendigt med skråningsanlæg, som også kræver en vis arbejdsbredde.

En del af de rørlagte strækninger må forventes, at kræve udskiftning over de kommende år som følge af ælde.

Ofte skal udskiftning ske hurtigt ved rørbrud/sammenfald, for at hindre oversvømmelser af oplandet.

Aabenraa Kommune har valgt at fastlægge arbejdsbredden til 8 m for alle rørlagte vandløb.

Den nye arbejdsbredde har kun konsekvens fremadrettet dvs. allerede etablerede bygninger mm. er lovlige.

Bestemmelserne har ikke konsekvenser for de afvandings- og miljømæssige forhold.

8. Drift af stemmeværker

Hører til de specifikke regulativer.

9. Hegn og kreaturvanding

9.1. Hegn

Fællesregulativets bestemmelse

- På arealer der benyttes til løsdrift af husdyr skal der opsættes og vedligeholdes forsvarligt hegn.
- For vandløbsstrækninger beliggende i landzone, hvor der er 2 m bræmmer, og hvor der er løsdrift af dyr, skal nye hegn placeres mindst 2 m fra kronekant.
- For vandløbsstrækninger beliggende i landzone, byzone eller sommerhusområde, hvor der ikke er 2 m bræmmer, skal hegn placeres mindst 1 m fra kronekant.
- Hvor hegn placeret uden for 2 m bræmmen er til hinder for vandløbsvedligeholdelsen, kan vandløbsmyndigheden påbyde hegnet flyttet eller evt. rykket inden for 2 m bræmmen.
- Hegn vinkelret på vandløbene skal være forsynet med 5 m brede led for passage langs vandløbet og være forsynet med ledhåndtag.
- Undtaget fra bestemmelserne om hegning er rørlagte vandløbsstrækninger.

For øvrige bestemmelser om hegn se afsnit 7.1 og 7.2.

Optælling

Påbud om hegning:

99,21 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om hegnspåbud forbliver uændret i fællesregulativet.

0,79 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om hegning eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Afstand til kronekant for hegn:

98,42 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om hegning bliver ændret i fællesregulativet. Bestemmelsen gælder fremadrettet, derfor er eksisterende hegn lovlige.

1,58 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om hegning eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Det er en mulighed i regulativet at vedtage en generel bestemmelse om påbudt hegning ved løsdrift.

I de tidligere regulativer er denne afstand sat til 1 m. Bestemmelserne om hegning ændredes ved lovændring af vandløbslovens § 69 i 1991 fra 1 meter fra øverste vandløbskant til 2 m fra øverste vandløbskant.

Hovedparten af vandløbene har i dag bestemmelse om hegning, og bestemmelsen vil i fællesregulativet blive tilrettet de nye retsregler om placering udenfor 2 m bræmmen. Det bemærkes at eksisterende hegn ikke påvirkes af bestemmelsen, da de er etableret lovligt. Bestemmelsen vil således alene gælde nye hegn.

Hvor det konkret skønnes nødvendigt at afvige fra det generelle hegningspåbud, kan kommunen i stedet meddele påbud efter vandløbslovens § 29 eller dispensere fra regulativets hegningspåbud. Sidstnævnte kan være nødvendigt i naturplejeprojekter, hvor der ønskes græsning ud til kronekant eller på brinkanlæg.

I de regulativer hvor bestemmelsen ikke tidligere fandtes, er den nu indarbejdet for at sikre ens bestemmelser for de offentlige vandløb.

Bestemmelserne har ingen betydning for vandløbenes afstrømning og miljø.

9.2. Kreaturvanding

Fællesregulativets bestemmelse

- Bredejere må uden tilladelse oppumpe vand fra åbne vandløb til vanding for græssende dyr på tilstødende mark. Oppumpningen må kun ske med mulepumpe, vindpumpe eller mindre el-/solcelledrevne pumper.
- Vandindtaget til ovennævnte installationer skal være tydeligt afmærkede over vegetationen af hensyn til vandløbsvedligeholdelsen.

Bemærkning:

Alle andre former for vandingssteder og vandindtag kræver tilladelse fra vandløbsmyndigheden.

Optælling

99,84 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om kreaturvanding bliver ændret i fællesregulativet. De får enten tilføjet muligheden for, at der kan benyttes mindre el-/solcelledrevne pumper eller de får defineret hvilke typer, der kan anvendes til vanding.

0,16 % af vandløbene mangler den pågældende side i gældende regulativer. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelser om kreaturvanding afviger ikke væsentligt fra bestemmelserne i de tidligere regulativer og fra praksis, og ændrer ikke de afvandings- eller miljømæssige forhold.

Hvor der er ændringer i forhold til tidligere bestemmelser skyldes dette alene, at der nu sker præcisering af bestemmelserne ud fra de tekniske muligheder i dag.

De generelle bestemmelser i dette afsnit er fremover ens for alle offentlige vandløb.

10 Bevoksning, beplantning og bevarelse af skyggegivende vegetation

Fællesregulativets bestemmelse

- Træer og buske herunder skyggegivende beplantning på vandløbenes bræmmer og brinker bør bevares.
- I landzone, hvor der er 2 m bræmmer, kan vandløbsmyndigheden beskære træer og buske både inden for kronekant og indenfor 2 m bræmmen af hensyn til vandløbets afstrømning, samt vandløbsvedligeholdelsens gennemførelse.
- I landzone, byzone eller sommerhusområde, hvor der ikke er 2 m bræmmer, kan vandløbsmyndigheden beskære træer og buske inden for kronekant, af hensyn til vandløbets afstrømning, samt vandløbsvedligeholdelsens gennemførelse.

- Ovennævnte beskæring udføres overvejende i vinterhalvåret og betragtes som sædvanlig vedligeholdelse. Afskåret materiale oplægges og bortskaffes som bestemt i afsnit 4.5.
- Bredejerne kan beskære/fjerne bevoksninger uden for 2 meter bræmmerne i landzone.
- Bredejerne kan beskære/fjerne bevoksninger uden for øverste kronekant i byzone, sommerhusområder og i landzone, hvor der ikke er 2 m bræmmer.
- Vandløbsmyndigheden kan i arbejdsbæltet påbyde beskæring/fjernelse af bevoksninger, hvis det forhindrer/generer vandløbsmyndighedens færdsel og arbejde i forbindelse med vandløbsvedligeholdelsen.

Bestemmelse om væltede træer og buske samt nedfaldne grene:

- Vandløbsmyndigheden kan skære de dele af væltede træer og buske af, som har indflydelse på vandløbets afstrømning og vedligeholdelsesarbejdets gennemførelse. Denne beskæring er at betragte som sædvanlig vedligeholdelse.
- Nedfaldne grene, som kan hindre afstrømningen væsentligt, oplægges af vandløbsmyndigheden.
- Afskåret og opsamlet materiale oplægges af vandløbsmyndigheden, og bortskaffes af bredejerne som bestemt i afsnit 4.5.
- Fjernelse af væltede træer og buske, der ikke har indflydelse på afstrømningen, er ikke omfattet af vandløbsmyndighedens vedligeholdelse. Bredejerne er ansvarlige for oprydningen.
- Vandløbsmyndigheden kan i arbejdsbæltet påbyde fjernelse af væltede træer/buske, hvis de forhindrer/generer vandløbsmyndighedens færdsel og arbejde i forbindelse med vandløbsvedligeholdelsen.

Optælling

Plantning:

86,12 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om plantning af skyggegivende vegetation forbliver uændret i fællesregulativet.

13,88 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om plantning af skyggegivende vegetation eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Bevarelse:

86,43 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om bevarelse af skyggegivende vegetation forbliver uændret i fællesregulativet.

13,57 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om bevarelse af skyggegivende vegetation eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Beskæring:

86,43 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om beskæring af skyggegivende vegetation forbliver uændret i fællesregulativet.

13,57 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om beskæring af skyggegivende vegetation eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelser om beplantning og bevarelse af skyggegivende vegetation afviger ikke væsentligt fra bestemmelserne i de tidligere regulativer og fra vedligeholdelsespraksis, og ændrer ikke de afvandings- eller miljømæssige forhold i vandløbene.

Aabenraa Kommune har fundet det nødvendigt at præcisere bestemmelserne, da ansvarsfordelingen mellem vandløbsmyndighed og lodsejere ikke var tydelig i de tidligere regulativer.

Da lodsejerne ejer vandløbene, ejer de som udgangspunkt også beplantningen. Da veddet fra væltede træer kan have værdi som brænde, lægges det ovenfor kronkant så lodsejeren kan fjerne det. Dette svarer til hidtidig praksis.

Hvor der er ændringer i forhold til tidligere bestemmelser skyldes dette alene, at der nu sker præcisering af bestemmelserne eller bestemmelser indføres for vandløb, hvor der tidligere ikke har været bestemmelser. De generelle overordnede bestemmelser i dette afsnit er fremover ens for alle offentlige vandløb.

11. Udløb for dræn- og spildevandsledninger

11.1. Placering af dræn- og spildevandsudløb

Fællesregulativets bestemmelse

- Nye dræn- og spildevandsudløb må ikke placeres dybere end 20 cm over den regulativmæssige bund.

Optælling

48,90 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om placering af dræn- og spildevandsudløb forbliver uændret i fællesregulativet.

51,10 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om placering af dræn- og spildevandsudløb eller den pågældende side mangler (0,16 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Der er i dag i ca. 49 % af vandløbene bestemmelser om placering af dræn- og spildevandsudløb angivet til 20 cm over regulativmæssig bund. I de resterende vandløb er der ikke fastsat bestemmelser om placering af udløb.

Eksisterende dræn- og spildevandsudløb vil fortsat være lovlige og påvirkes ikke af de nye bestemmelser.

Aabenraa Kommune har fundet det hensigtsmæssigt, at stille et generelt krav om, at nye udløb skal placeres 20 cm over vandløbsbunden. De 20 cm er valgt, da der tillades op til 10 cm aflejring før oprensning, så med bestemmelsen bør udløb stadig være frie selv ved aflejring.

Hvor der er ændringer i forhold til tidligere bestemmelser skyldes dette alene, at der nu er en bestemmelse.

De generelle bestemmelser i dette afsnit er fremover ens for alle offentlige vandløb.

11.2. Vedligeholdelse af dræn- og spildevandsudløb

Fællesregulativets bestemmelse

- Vedligeholdelse af dræn- og spildevandsudløb påhviler den til enhver tid værende ejer af rørledningen ved udløbet i vandløbet.
- Det er tilladt med håndredskaber at friholde foran udløbene ud til strømrønden.
- Det er ikke tilladt at anvende maskine ved friholdelse af udløbene.
- Der må ikke oprensnes under den regulativmæssige bund.

Optælling

Metode:

100 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om metode for vedligeholdelse af dræn- og spildevandsudløb. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Termin:

86,12 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om termin for vedligeholdelse af dræn- og spildevandsudløb. Dette forbliver uændret i fællesregulativet, da der ikke indgår bestemmelse om termin for vedligeholdelse af dræn- og spildevandsudløb i fællesregulativet.

13,88 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om termin for vedligeholdelse af dræn- og spildevandsudløb bliver ændret i fællesregulativet. Termin for vedligeholdelse udgår.

Pligtig:

0,63 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om hvem, der er pligtig for vedligeholdelse af dræn- og spildevandsudløb forbliver uændret i fællesregulativet.

48,10 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om hvem, der er pligtig for vedligeholdelse af dræn- og spildevandsudløb bliver ændret i fællesregulativet.

51,26 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelse om hvem, der vedligeholder dræn- og spildevandsudløb. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Der har tidligere primært været bestemmelser om, hvem der er pligtig til at vedligeholde dræn- og spildevandsudløb, uden præcisering af hvordan denne vedligeholdelse måtte udføres.

Der har været stor forskel i bestemmelserne. Aabenraa Kommune har fundet det hensigtsmæssigt at stille et generelt krav til metode og ensrette pligten. Ligeledes stilles der ikke bestemmelse om termin, da det kan være nødvendigt at vedligeholde ved drænudløb hele året f.eks. i forbindelse med store afstrømningshændelser.

Det er fundet hensigtsmæssigt, at lodsejeren selv udfører en manuel oprensning af aflejret materiale foran drænudløbet, da lodsejeren derved hurtigere kan skabe fri afstrømning fra sine dræn, især efter spuling.

I praksis har vandløbsmyndigheden ikke kendskab til, at der har været mange henvendelser om emnet, og det skønnes, at det er fordi lodsejerne selv oprensner foran udløb evt. efter spuling.

Bestemmelsen vurderes ikke at påvirke afstrømning eller miljø i vandløbet væsentligt.

Hvor der er ændringer i forhold til tidligere bestemmelser skyldes dette enten, at der nu er en bestemmelse, eller at bestemmelsen er ændret med hensyn til termin eller hvem, der udfører vedligeholdelse.

De overordnede bestemmelser i dette afsnit er fremover ens for alle offentlige vandløb, og svarer til gængs praksis i Danmark.

12. Broer og andre bygværker

12.1. Dimensioner for broer og andre bygværker

Hører til de specifikke regulativer.

12.2 Vedligeholdelse af broer og andre bygværker

Fællesregulativets bestemmelse

- Vedligeholdelse af broer, overkørsler og andre bygværker, herunder brinksikringer, påhviler de til enhver tid værende ejere eller brugere af broerne, overkørslerne og bygværkerne.
- For at sikre fri vandføring har ejer / bruger pligt til at optage og fjerne grøde, grene og andet, der har samlet sig ved broer, overkørsler og andre bygværker.

- Ejer/bruger kan udføre vedligeholdelsen på alle tider af året.
- Vedligeholdelsen må ikke skade vandløbet eller miljøet i vandløbet.

Optælling

Vedligeholdelsespligt:

99,68 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om hvem, der er pligtig for vedligeholdelse af broer og andre bygværker forbliver uændret i fællesregulativet.

0,32 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om hvem, der er pligtig for vedligeholdelse af broer og andre bygværker. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Termin:

44,79 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om termin for vedligeholdelse af broer og andre bygværker bliver ændret i fællesregulativet. Vedligeholdelsesterminen udvides, så vedligeholdelse kan ske hele året.

55,21 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om termin for vedligeholdelse af broer og andre bygværker. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelser om vedligeholdelse af broer og overkørsler med hensyn til hvem, der skal udføre arbejdet afviger ikke væsentligt fra bestemmelserne i de tidligere regulativer og fra vedligeholdelsespraksis.

Aabenraa Kommune har fundet det hensigtsmæssigt at ændre termin, hvor vedligeholdelse kan udføres, da tilstopninger kan ske hele året. Termin for vedligeholdelse gælder fremover hele året.

Hvor der er ændringer i forhold til tidligere bestemmelser skyldes dette alene, at der nu er en bestemmelse eller at terminen er ændret til at gælde hele året.

De overordnede bestemmelser i dette afsnit er fremover ens for alle offentlige vandløb.

13. Opstemningsanlæg, flodemål m.v.

13.1. Dimensioner af opstemningsanlæg, flodemål m.v.

Hører til de specifikke regulativer.

13.2. Vedligeholdelse af opstemningsanlæg, flodemål m.v.

Fællesregulativets bestemmelse

- Vedligeholdelse af opstemningsanlæg påhviler de til enhver tid værende ejere eller brugere
- Ejer skal fjerne grøde, grene, slam og andet, der samler sig ved opstemningsanlæg og lignende anlæg. Dette kan ske hele året. Materialet må ikke ledes videre i vandløbet
- Vedligeholdelse af selve bygværket, må kun ske i perioden 1. sept. til 15. november, da arbejdet kan indebære risiko for sedimenttransport i vandløbet. Undtaget er behov for akut vedligeholdelse.

Optælling

Vedligeholdelsespligt:

96,69 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om at ejere / brugere er pligtige for vedligeholdelse af opstemningsanlæg, flodemål m.v. forbliver uændret i fællesregulativet.

3,31 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om hvem, der er pligtig for vedligeholdelse af opstemningsanlæg, flodemål m.v. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Termin:

44,79 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om termin for vedligeholdelse af opstemningsanlæg, flodemål m.v. bliver ændret i fællesregulativet.

55,21 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om termin for vedligeholdelse af opstemningsanlæg, flodemål m.v. Afsnittet tilføjes i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelsen afviger ikke væsentligt fra bestemmelserne i de tidligere regulativer og fra vedligeholdelsespraksis, og ændrer ikke de afvandings- eller miljømæssige forhold i vandløbene.

Vedligeholdelsespraksis og hensigten i vandløbsloven er, at det er anlægsejer, der vedligeholder, hvilket er præciseret i den nye bestemmelse i fællesregulativet.

Aabenraa Kommune har fundet det hensigtsmæssigt at opdele vedligeholdelsen i hhv. opsamling af grene, slam mm., som kan samle sig foran stemmeværket hele året og egentlig vedligeholdelsesarbejde på stemmeværket. Sidstnævnte kan forårsage afstrømning af slam/sediment i vandløbet, hvorfor det besluttes at sætte termin for arbejdets udførelse.

Ved fastsættelse af terminen til perioden 1. september til 15. november er vægtet, at perioden ofte er kendetegnet ved meget regn og derfor større afstrømning, ligeledes ligger perioden udenfor kritiske perioder for laksefisk.

De generelle bestemmelser i dette afsnit er fremover ens for alle offentlige vandløb.

Bestemmelsen ændrer ikke de afvandings- eller miljømæssige forhold.

14. Tilsyn

Fællesregulativets bestemmelse om vandløbsmyndighedens tilrettelæggelse af tilsyn

- Tilsyn ved såvel åbne som rørlagte offentlige vandløb tilrettelægges og udføres af vandløbsmyndigheden.
- Vandløbsmyndigheden fører tilsyn med grødeskæringen og vandløbenes tilstand i hele perioden for sædvanlig vedligeholdelse: 1. juni til 15. oktober.
- Ud over tilsyn i grødeskæringsperioden fører vandløbsmyndigheden løbene tilsyn med vandløbenes generelle tilstand i forbindelse med diverse administrations- og vedligeholdelsesopgaver som f.eks. omfatter tilsyn med skikkelsen/vandføringsevnen ved kontrolopmålinger jf. afsnit 4.3.
- Ved konkret henvendelse kan vandløbsmyndigheden beslutte om, og i hvilket omfang, der skal foretages yderligere tilsyn.

Optælling

87,54 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om afholdelse af tilsyn forbliver uændret i fællesregulativet.

12,14 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om afholdelse af tilsyn bliver ændret i fællesregulativet.

0,32 % af vandløbene mangler den pågældende side i regulativerne. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Fællesregulativets bestemmelse om interesserede parter medvirken

- Vandløbsmyndigheden kan beslutte at afholde offentligt tilsyn, hvis lodsejer/parter anmoder om det.
- Bredejere og andre interesserede parter kan deltage i tilsyn efter forudgående aftale med vandløbsmyndigheden.

Optælling

4,10 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om interesserede parter deltagelse i tilsyn forbliver uændret i fællesregulativet.

11,99 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om interesserede parter deltagelse i tilsyn bliver ændret i fællesregulativet.

83,91 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om interesserede parter deltagelse i tilsyn eller den pågældende side mangler (0,32 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Fællesregulativets bestemmelse om samarbejde med andre myndigheder

Der samarbejdes om offentlige vandløb, der gennemløber flere kommuner eller ligger i kommuneskel. Omfanget fremgår af de enkelte vandløbs specifikke regulativer, eller af aftaler mellem de berørte kommuner.

Bemærkning:

Den dansk tyske grænsevandløbskommission er myndighed for grænsevandløbene langs den dansk-tyske grænse og udløbene til disse. Vedligeholdelsen af nogle af grænsevandløbene udføres af Aabenraa Kommune i henhold til de specifikke regulativer.

Optælling

1,73 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om samarbejde med andre myndigheder forbliver uændret i fællesregulativet.

98,27 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om samarbejde med andre myndigheder eller den pågældende side mangler (0,32 % mangler siden). Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelser om tilsyn og samarbejde med andre myndigheder afviger ikke væsentligt fra bestemmelserne i de tidligere regulativer og praksis. Der hvor der sker ændringer skyldes dette primært at bestemmelsen indføres i fællesregulativet.

Vandløbsmyndigheden fører årligt tilsyn med de offentlige vandløb, herunder kontrol af den udførte grødeskæring. Det rutinemæssige tilsyn/egenkontrol vil ofte ligge i tilknytning til grødeskæringsterminer eller i forbindelse med vurdering af effekt efter større afstrømningshændelser. Der er i en række vandløb placeret vandstandsmålere, som vandløbsmyndigheden bruger til at monitorere afstrømningen i vandløbene, herunder om afstrømningsmønsteret indikerer spærringer eller andet der kræver tilsyn. Udover rutine-tilsynet vil vandløbet blive besigtiget efter lodsejerhenvendelse, som led i almindelig sagsbehandling.

Entreprenøren meddeler hvert år start- og sluttidspunkt for grødeskæringen i de enkelte vandløb. Entreprenøren dokumenterer grødeskæring i henhold til aftale/kontrakt, og vandløbsmyndigheden foretager stikprøvekontrol efter arbejdets afslutning. Behovet for tilsyn og tilsynets omfang kan variere i de enkelte vandløb, og i vandløb med behov for hyppigere tilsyn, vil dette fremgå af det specifikke regulativ for vandløbet.

Vandløbsmyndigheden har besluttet ikke at afholde faste årlige vandsyn, da muligheden ikke har været efterspurgt af lodsejerne/partnerne igennem en lang årrække. I stedet har vandløbsmyndigheden fundet det hensigtsmæssigt at der kan afholdes offentlige tilsyn, hvis der rejses ønske om det fra lodsejers side.

De generelle bestemmelser i dette afsnit er fremover ens for alle offentlige vandløb.

15. Lovinformation til bredejerne

Optælles ikke.

Afsnittet giver beskrivelser af en række lovbestemte forhold for bredejerne.

Afsnittet indeholder ingen bestemmelser.

16. Særlige aftaler

Optælles ikke.

Afsnittet giver beskrivelser af lovbestemte forhold om særbidrag ved medbenyttelse af vandløb.

Afsnittet indeholder ingen bestemmelser.

17. Revision

Fællesregulativets bestemmelse

- Såvel fællesregulativet som de enkelte vandløbs regulativer revideres, når vandløbsmyndigheden finder, at der er sket væsentlige ændringer i grundlaget for regulativerne
- Med intervaller af maksimalt 10 år vurderer vandløbsmyndigheden behovet for revision af regulativet.

Optælling

Revision på fastlagt tidspunkt:

38,01 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om revision bliver ændret i regulativet. Bestemmelser om revision på fastlagte tidspunkter udgår.

61,99 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om revision af regulativer på et fastlagt tidspunkt.

Dette forbliver uændret i fællesregulativet, da der ikke indgår bestemmelse om revision af regulativerne på et fastlagt tidspunkt i fællesregulativet.

Revision efter behov:

86,43 % af vandløbenes regulativmæssige bestemmelser om revision efter behov forbliver uændret i fællesregulativet.

13,56 % af vandløbene har i gældende regulativer ingen bestemmelser om revision efter behov. Afsnittet bliver tilføjet i fællesregulativet.

Konsekvens

Bestemmelser om revision er fastlagt til at skulle ske efter behov eller med intervaller af maksimalt 10 år.

I cirkulære om vandløbsloven står, at regulativer revideres, når vandløbsmyndigheden vurderer, at der er sket så væsentlige ændringer i forudsætningerne (plangrundlag, vandplaner eller gennemførte restaureringer/reguleringer), at regulativet bør justeres.

Et regulativ bevarer sin gyldighed, indtil der vedtages et nyt regulativ.

De generelle bestemmelser i dette afsnit er fremover ens for alle offentlige vandløb.