

Tillæg til regulativ for Bregninge Å

Amtsvandløb nr. 10

Grundlag

Regulativet for Bregninge Å af 3. september 1996 er fortsat gældende for vandløbet i det omfang, at disses bestemmelser ikke ophæves eller ændres af dette tillægsregulativ.

Tillægget erstatter afsnit 3.8 om strømrendebredde, punkterne 8.6 til 8.11 vedrørende grødeskæring, samt punkt 10 vedrørende revision.

Følgende strækninger vil blive berørt af dette tillæg:

Strækning	
St. 0	– 1292 (Skovvej bro)
St. 12.000	– Udløbet i Sejerø Bugten

Strømrendebredde

3.8

Ved ordinær grødeskæring skæres en grødefri strømrende med følgende bredder:

Strækning	Strømrendebredde
St. 0 – 1292	Ingen grødeskæring
St. 1292 – 2000	0,9 m
St. 2000 – 3807	1,1 m
St. 3807 – 4553	1,4 m
St. 4553 – 6359	1,3 m
St. 6359 – 8449	3,0 m
St. 8449 – 9928	3,2 m
St. 9928 – 11.393	4,2 m
St. 11.393 – 12.000	5,2 m
St. 12.000 – Udløb	Ingen grødeskæring

Grødeskæring

Skæring af vegetationen i vandløbet omtales her som grødeskæring, men omfatter udover grøde også anden vegetation som findes indenfor strømrenden.

8.6

Grødeskæring foretages efter behov og ud fra kravene om strømrendebredde i afsnit 3.8.

8.7

St. 0 – 1292 og 12.000 – 14.359

Der foretages ingen regelmæssig grødeskæring på vandløbsstrækningen
Strækningen kontrolleres dog for nedfaldne grene eller lignende, som fjernes, hvis der kan være til hindring for vandføringen.

St. 1292 - 8455

Grødeskæring foretages 1 gang årligt i perioden:
1/8 – 1/11.

St. 8455 – 12.000

Grødeskæring foretages 1 gang i hver af følgende perioder:
1/6 – 15/7 og 1/8 – 1/11.

8.8

Grødeskæring skal udføres således, at vandløbsbunden forstyrres mindst muligt.

Skæringen af grøden udføres i vandløbets naturlige slyngende strømrende. Hvor ingen naturlig strømrende findes formes denne i et snoet forløb ved at vegetationen langs siderne efterlades som bræmmer af varierende bredder. Grøden kan skæres i netværk, punkter eller på andre varierende måder.

Skæring af grøden skal ske på en sådan måde at der i vandløbet ikke skabes en strømrendebredde større end den i afsnit 3.8 angivet.

8.9

Hvis der opstår afvandingsmæssige problemer som følge af efterladt grøde udenfor strømrenden, kan det med vandsynsmanden aftales, at denne grøde ved sidste grødeskæring afskæres i vandoverfladen. Det kan f.eks. være tagrør, pindsvineknop og lign. stivstænglet vegetation.

8.10

I tilfælde af ekstraordinær høj vandstand som følge af kraftig grødevækst, kan amtet efter anmodning fra lodsejere iværksætte yderligere grødeskæring foruden de i afsnit 8.6 og 8.7 nævnte. Ekstra grødeskæring foretages dog kun, hvis vandløbsmyndigheden skønner, at der er væsentlige interesser forbundet hermed.

Iværksættes ekstraordinær grødeskæring på de grødeskæringsfrie strækninger skal det ske ud fra følgende strømrendebredde.

	Strækning	Strømrendebredde
St.	0 – 554	0,8 m
St.	569 – 1278	0,9 m
St.	12.000 – 14.359	5,2 m

I bilag 1 er der nærmere redegjort for baggrunden for iværksættelse af en eventuel grødeskæring.

8.11

Afskåret grøde oplægges så vidt muligt ovenfor skråningsanlægget.

Revision

10

Regulativet skal løbende vurderes af vandløbsmyndigheden, som kan foreslå en revision hvis dette skønnes nødvendigt dog senest 2016.

Ikrafttrædelse

Tillægsregulativet har været bekendtgjort og fremlagt for offentligheden i 8 uger. I denne periode har der været mulighed for at indgive eventuelle indsigelser og ændringsforslag.

Tillægsregulativet er herefter blevet vedtaget af Vestsjællands Amtsråds udvalg for teknik og miljø den 26.oktober 2006

Tillægsregulativet træder i kraft fra datoen for dets vedtagelse.

Jeppe Søndergaard
Natur- og Miljøchef

/

Morten Olesen
Afdelingsleder

Tillæg til regulativ for Bregninge Å

Amtsvandløb nr. 10

BILAG 1

Baggrund

Det er ofte fra landbrugets side blevet hævdet, at miljøvenlig vedligeholdelse forringer vandløbets evne til at aflede vand, forbi der sker en indsnævring af vandløbsprofilen. Undersøgelser har imidlertid vist, at indsnævringen som oftest ikke forringer den vandafledningsevne, som regulativet foreskriver (Moeslund, 2004).

Ved hyppig grødeskæring vil arter med stort vækst- og spredningspotentiale klare sig bedre end mere langsomtvoksende arter, og de vil ofte danne ensartede bevoksninger. Resultatet er et fattigere vandløbsmiljø, ikke kun hvad angår mangfoldigheden af vandplanter, men også som følge af en ødelæggelse af den dynamik og de sammenhænge, som planterne indgår i.

Fordelene ved ikke at skære grøde vil til gengæld være, at der opnås yderligere forbedringer af vandløbsmiljøet med gunstige livsbetingelser for dyr og planter her og på omkringliggende arealer.

Mange af de vandløbsnære arealer er igennem de senere år enten blevet opgivet eller dyrkningsmæssigt ekstensiveret. Da disse arealer enten afgræsses eller henligger i naturtilstand, har ejerne af disse arealer ikke længere interesse i en intensiv grødeskæring.

Forsøg

Med et ønske om at forbedre de fysiske og biologiske forhold i amtets vandløb, indledte Vestsjællands Amt i 1995 en forsøgsordning, hvor der på udvalgte vandløbsstrækninger blev ændret i vedligeholdelse. Den ændrede vedligeholdelse indebar, at der ikke blev foretaget regelmæssig grødeskæring på udvalgte strækninger, medmindre der opstod akutte situationer, som nødvendiggjorde grødeskæring.

Forsøget skulle vise, at det ikke er nødvendigt at foretage en så hård vedligeholdelse af vandløbet, som regulativet foreskriver, og at et decideret ophør i den regelmæssige grødeskæring, som oftest ikke har indvirkning på de omkringliggende arealer på længere sigt på det pågældende sted.

Udvælgelsen af forsøgsstrækninger skete i samarbejde mellem amtet, som vandløbsmyndighed, og amtets åmænd, der varetager den daglige vedligeholdelse af amtets vandløb.

Udvælgelsen af forsøgsstrækningerne skete ud fra den viden og erfaring, vandløbsmyndigheden og åmændene har erhvervet gennem det daglige arbejde med vandløbet. På den måde blev der kun udvalgt strækninger, hvor man mente, at den manglende grødeskæring kunne lykkes, og hvor der var minimal risiko for, at forsøget kunne betyde gener for lodsejere. Antallet af strækninger, der blev udpeget i 1995, er dog blevet reduceret, fordi den manglende grødeskæring på visse strækninger viste sig ikke at være en god løsning.

Der blev i Bregninge å udvalgt følgende forsøgsstrækninger.

Strækning
St. 0 – 1292 (Skovvej bro)
St. 12.000 – udløb i Sejerø Bugten

Beskyttelse og målsætning

Bregninge å

Bregninge å er på strækningen st.0 – st. 8455 (Vejlebro) udpeget som EF-habitatområde nr.137 (Store Åmose, Skarresø og Bregninge Å), og på strækningen st. 8455 – udløb i Sejerø Bugten som EF-habitatområde nr. 135 (Sejerø Bugt og Saltbæk Vig). Endvidere er strækningen fra Vejlebro (st. 8455) til udløb i Sejerø Bugten udlagt som EF-Fuglebeskyttelsesområde nr. 99 (Saltbæk Vig). Bregninge å er i hele sin længde kortlagt som naturtype 3260, som omfatter vandløb med vandplanter f.eks. vandranunkel, vandstjerne eller arter af mosser eller kransnålalger.

Princippet i beskyttelsen er, at der ikke må foretages ændringer i de udpegede områder som kan skade de naturværdier der ligger til grunden for udpegningen. Det vurderes at en manglende grødeskæring på de førnævnte strækninger ikke vil have negativ indflydelse på det naturindhold der ligger til grund for udpegningen. Udpegningsgrundlagene kan ses bagerst i dette bilag.

En nærmere beskrivelse af naturtyperne, som er udpegningsgrundlag i Bregninge å, kan læses på Skov- og Naturstyrelsens hjemmeside, www.skovognatur.dk/Emne/Natura2000

Vandløbet og størstedelen af de tilstødende arealer er endvidere omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 (beskyttet natur) og § 16 (å-beskyttelseslinjen).

Bregninge å er af amtet udlagt som B₃ målsat vandløb i hele sin længde.

Det nuværende regulativ for Bregninge å foreskriver, at grøde skal skæres 1 gang årligt på strækningen fra begyndelsepunktet (st. 0) til Vejlebro (st.8455) og 2 gange årligt på strækningen fra Vejlebro (st. 8455) til slusen (st. 14.359).

Konsekvensvurdering

Amtet har jævnligt foretaget tilsyn og kontrol med forsøgsstrækningerne i de næsten 10 år, hvor forsøget har forløbet.

Vandspejlsberegninger foretaget på baggrund af kontrolopmåling viser, at manglende grødeskæring på strækningen ikke havde indflydelse på den i regulativet fastlagte vandføringsevne for vandløbet.

Det kan på forsøgsstrækningerne konstateres, at der er sket en positiv udvikling af de fysiske og biologiske forhold i vandløbet, idet der i dag blandt andet ses en større mangfoldighed af planter i vandløbet.

Det er gennem forsøgsperioden konstateret, at vandstanden kan blive lidt højere i sommerperioden, end det var tilfældet tidligere. Vandstanden er dog aldrig steget så meget, at der har været behov for at iværksætte grødeskæring.

Amtet har endvidere i forsøgsperioden ikke modtaget klager over vedligeholdelsen, og må på den baggrund konkludere, at forsøget ikke har skabt gener for lodsejerne.

Konklusion og beslutning

Amtet vurderer på baggrund af forsøget, at den ændrede vedligeholdelse på én gang sikrer vandafledningen og samtidigt bevirker, at vandløbet i højere grad lever op til sin målsætning. Det ønskede mål - et forbedret vandløbsmiljø med gunstigere livsbetingelser for vandløbets dyr og planter - er hermed opnået.

Amtet har derfor besluttet at udarbejde nærværende tillægsregulativ, hvori det stadfæstes, at den omtalte ændring af vedligeholdelsen af Bregninge Å på de strækninger, der løber fra begyndelsepunktet (st. 0) til Skovvej bro (st. 1292), samt strækningen st.12.000 til udløbet i Sejerø Bugten gøres permanent.

Fremtidige tilsyn og vedligeholdelse

Antallet af besigtigelser på strækningen fastsættes til 1 gang årligt, hvor en af vandløbsmyndighedens medarbejdere vil gå vandløbsstrækningerne igennem, for at følge udviklingen i vandstanden og vurdere, om der er behov for at iværksætte ekstraordinær grødeskæring.

Eventuelle væltede træer vil blive fjernet, hvis amtet vurderer, at de er et problem i forhold til vandløbets afstrømning.