



Børkop Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Rådhuset  
Ågade 6  
7080 Børkop

Dato  
16. juli 1999

Sagsbehandler  
Henning Aagaard Jensen

Brev  
HAA/iep  
99118.doc

Journal nr.  
8-73-22-603-1-98

**Tilladelse til ændret aflastning til Hede Å fra overløb i forbindelse med reovering og udvidelse af sparebassin i Brejning**

Ved brev af 28. maj 1999, har Børkop Kommune ansøgt om tilladelse til ændring af aflastninger fra udløb 2C i Brejning by, beliggende ved Skovvej.

Kommunen ønsker at reovere det eksisterende sparebassin på 800 m<sup>3</sup> beliggende ved det tidligere Brejning Renseanlæg. Anlægget fungerer i dag som en pumpestation og sparebassin og spildevand samt regn- og overfladevand fra området bliver ledt videre til Centralrenseanlægget i Brejning. Ved kraftige regnskyl aflaster systemet til Hede Å.

For at nedbringe antallet af regnbetingede overløb til recipienten foretages reoveringen ved at opføre et nyt lukket bassin på 950 m<sup>3</sup> ved siden af det nuværende åbne på 800 m<sup>3</sup>, således at det samlede fremtidige volumen bliver forøget til 1.750 m<sup>3</sup>.

Samlet udgør det eksisterende kloakopland 83,6 ha, hvoraf 69,4 ha er fælles kloak.

**Amtets afgørelse**

Da projektet medfører ændret udledning til recipienten meddeles hermed, i henhold til Miljøbeskyttelseslovens §28, tilladelse til (reduceret) udledning af regn- og overfladevand samt opspædet spildevand. Udledningerne finder sted til Hede Å, som efterfølgende beskrevet og vist.

## UDLEDNINGSSKEMA

<b>Udløbsnummer:</b>	2C
Oppland, fælleskloakeret del:	oppland 2.01
Areal fra regnvandsafledning:	69,4 ha
Reduceret areal:	13,8 ha
Afstrømningsområde:	13, Vejle Fjord
Recipient:	Hede Å
Recipientmålsætning:	B1
Medianminimumsvandføring:	10 - 15 l/s
Bassin (nyt lukket):	950 m <sup>3</sup>
Bassin (gl. åbent):	800 m <sup>3</sup>
Bassin, total volumen:	1.750 m <sup>3</sup>
Maks. antal overløb pr. år:	n = 1
Rensning:	sandfang, skumbræt og rist



© Kort- og Matrikelstyrelsen

Bemærkning: Der må ikke være synlige oliespor eller ristegods i eller fra udledningen.

### Vilkår

Antal aflastninger må maksimalt være de i skemaet anførte. Det angivne maksimale antal årlige overløbshændelser skal overholdes som et gennemsnit af de til enhver tid værende seneste 3 år.

Der skal udføres måling af antal overløb til konstatering af, om tilladelsens vilkår om maksimalt antal overløb overholdes. Registreringen kan foretages med "Stormlog" eller lignende. Amtet skal senest 3 uger efter et kalenderårsskift have modtaget resultatet af målregistreringen.

Afløbsbygværket skal sikres med en rist med en spaltevidde på maksimalt 10 mm.

Bassinet skal i fornødent omfang oprensnes for sand, slam og ristegods, så bundfældelige stoffer tilbageholdes og dermed ikke skyller ud i Hede Å.

Regulerings- og/eller afspærringsanordning skal forefindes, så bassinet kan anvendes til opsamling af spildevand ved forureningsuheld.

Udløbet til recipienten skal udformes således overløb ikke medfører synlige erosionseffekter på vandløbets bund og brinker.

Tilladelsen til udledning er endvidere givet under forudsætning af, at regionplanens målsætning kan overholdes. Er dette ikke tilfældet, kan hele eller dele af tilladelsen kræves revideret.

### **Klagevejledning**

Der kan i medfør af Lov om Miljøbeskyttelse §91 og §98 klages over afgørelsen af Dem, embedslægeinstitutionen, enhver, der har en væsentlig interesse i sagen udfald, samt af klageberettigede foreninger og organisationer i overensstemmelse med Miljøbeskyttelseslovens §99.

Afgørelsen vil blive annonceret i Vejle Amts Folkeblad og onsdag den 21 juli 1999.

Klagefristen, der efter Miljøbeskyttelseslovens §93 er 4 uger, udløber den 18. august 1999. En klage skal sendes til Vejle Amt. Den sendes herfra videre til Miljøministeren med amtets bemærkninger. De vil når klagefristen er udløbet, få besked om der er modtaget klager over afgørelsen.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen efter Miljøbeskyttelseslovens §101, være anlagt inden 6 måneder efter annonceringsdatoen.

### **Bemærkninger**

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er benyttet inden 3 år fra dato.

Hede Å er i Regionplanen målsat som B1. Amtet har senest undersøgt vandløbet i marts 1998 ved det eksisterende udløb. Der blev her foretaget en biologisk og fysisk vurdering af vandløbet. Vandløbet havde et "pænt" fald nedstrøms overløbsbygværket, hvilket sandsynligvis giver en god geniltning af åvandet. Umiddelbart nedstrøms overløbet (50-100 meter) var forureningsgraden II-III og ca. 1 km nedstrøms var den II. Der kræves, at forureningsgraden skal være II eller bedre, for at målsætningen B1 er opfyldt. Begge steder havde vandløbet gode fysiske betingelser for dyrelivet. Der var dog begge steder naturligt forekommende okker, men dette vurderes ikke at have væsentlig betydning for vandløbets forureningsgrad. Opstrømslig-

gende spildevandspåvirkninger fra Andkær er tydeligvis medvirkende til, at målsætningen ikke er opfyldt for den øvre del af Hede Å.

Med neddrøsling af regn- og overfladevandet og det opspædede spildevand samt en betydelig sedimentation gennem bassinet og med maksimalt én (nød-)udledning om året, vurderer amtet, at nærværende godkendelses overløb fra 2C ikke vil hindre opfyldelsen af vandløbets målsætning.

Med venlig hilsen

  
Henning Aagaard Jensen

**Kopi til:**

Embedslægeinstitutionen  
Vedelsgade 17A  
7100 Vejle

Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

Arbejdstilsynet  
Hjulmagervej 8  
7100 Vejle

Danmarks Naturfredningsforening  
Masnedøgade 20  
2100 København Ø

Danmarks Sportsfiskerforbund  
Worsåesgade 1  
7100 Vejle

Dansk Fiskeriforening  
H.C. Andersens Boulevard 37, 1. sal  
1553 København K

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark  
Vejløvej 51  
Bygning F  
8600 Silkeborg

FVA/SBF  
HKA  
FGH  
2 til spv.reg.