



Vejle Kommune
Teknisk Forvaltning
Kirkegade 25

7100 Vejle

Damhaven 12
7100 Vejle
Telf. 75 83 53 33
Direkte nr.:
75 72 31 44 + lok.

Dato	J.nr.	Dok.nr./Disk.	Sagsbeh.
22 JUNI 1992	8-73-11-631-2-90	ESA/dbo 184.92	Erik Salling Lokalnr. 5317

Tilladelse til overfladevandsudledning fra industriområde i Vinding.

Ved brev af 12. juni i år har De meddelt, at det i forbindelse med detailprojektering af industriområdet syd for Andkærvej i Vinding har været nødvendigt at opdele kloakopland 1.77 i to deloplande.

Amtet meddelte den 13. februar 1991 tilladelse til udledning af 83 l/sek overfladevand til Skærup Å fra hele kloakopland 1.77's 83 ha.

Efter detailprojektet deles oplandet nu i et "hovedopland" på 60 ha, hvorfra overfladevandsudledningen fortsat bortskaffes til Skærup Å via det oprindelige bassin og udløb betegnet R 1.77. Det resterende "sekundære" opland på 23 ha søges afvandet til et sideløb til Skærup Å gennem et nyt regnvandsbassin og udløb betegnet R 1.102.

Ændringerne i udledningen af regn- og overfladevand fra det nu delte opland 1.77 kræver nye udledningstilladelser efter Miljøbeskyttelsesloven.

Der ændres ikke noget i spildevandsbortskaffelsen. Det føres fortsat samlet til Vejle Centralrenseanlæg.

Amtets afgørelse:

Der meddeles herved, i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 28, tilladelse til udledning af regn- og overfladevand fra et 83 ha stort industriområde betegnet opland 1.77 i kommunens spildevandsplan og beliggende syd for Andkærvej i Vinding.

Forts...

Udledningen, der tidligere er godkendt til i alt 83 l/sek, fordeles nu via regnvandsbassiner på to udløb i sidevandløb til Skærup Å som efterfølgende beskrevet og vist.

UDLEDNINGSSKEMA 1

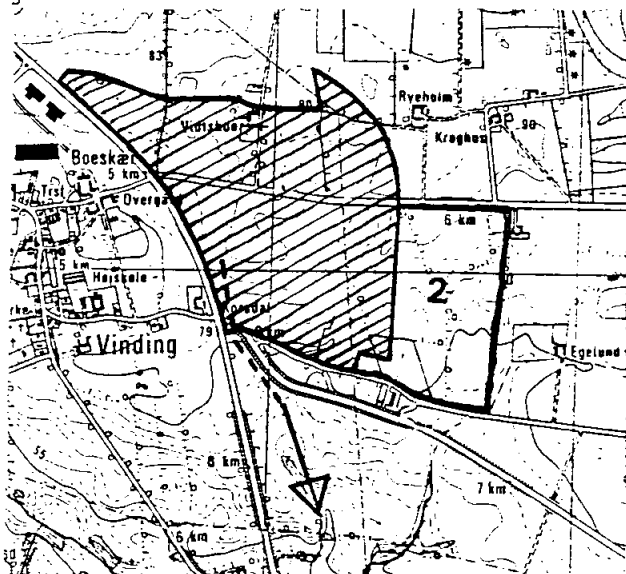
Udledning fra industriområde i Vinding.

Kloakopland: 1.77 del 1
Udledning nr.: R 1.77

Afstrømningsområde: Bredstrup Å
Recipient: Sideløb til Skærup Å
Medianminimumsvandføring: 0 l/sek
Recipientmålsætning: B2

Bassintype: Åben vådbassin
Min. opholdstid: 30 minutter
Maks. vandhastighed: 0,1 m/sek
Maks. udledning: 60 l/sek
Overbelastningshyppighed: $n \leq 1/20$

Rensning: Rist
+ skumbræt



Bemærkninger: Der skal forefindes afspærringsanordning.
Der må ikke være synlige oliespor i afløbet.

Reproduceret med Geodætisk
Instituts tilladelse (A 86).

UDLEDNINGSSKEMA 2

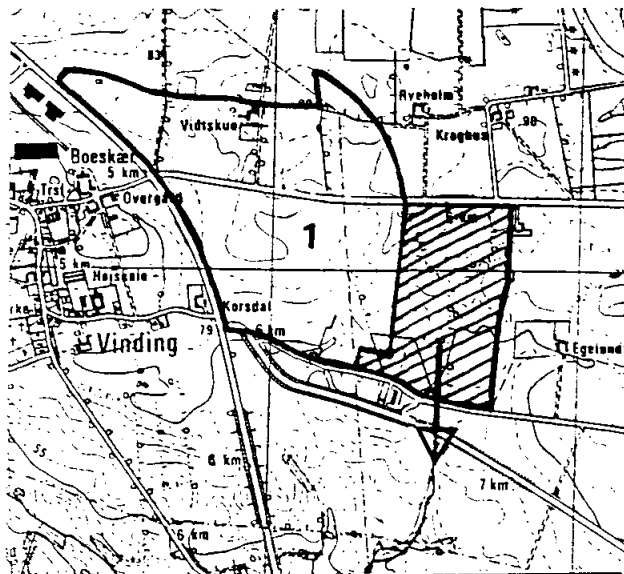
Udledning fra industriområde i Vinding.

Kloakopland: 1.77 del 2
Udledning nr.: R 1.102

Afstrømningsområde: Bredstrup Å
Recipient: Sideløb til Skærup Å
Medianminimumsvandføring: 0 l/sek
Recipientmålsætning: B2

Bassintype: Åben vådbassin
Min. opholdstid: 30 minutter
Maks. vandhastighed: 0,1 m/sek
Maks. udledning: 23 l/sek
Overbelastningshyppighed: $n \leq 1/20$

Rensning: Rist
+ skumbræt



Bemærkninger: Der skal forefindes afspærringsanordning.
Der må ikke være synlige oliespor i afløbet.

Reproduceret med Geodætisk
Instituts tilladelse (A 86).

For de to bassiner gælder, at de skal etableres som vådbassin og samtidig virke som forsinkelses- og bundfældningsbassin. De skal i fornødent omfang

Forts...

oprenses for slam, så bundfældelige stoffer tilbageholdes og ikke kommer med ud i vandløbene. Regulerings- og/eller afspærringsanordning skal forefindes, så bassinerne kan anvendes til opsamling af spildevand ved forureningsuheld.

Tilladelsen til udledning er endvidere givet under forudsætning af, at recipientkvalitetsplanens målsætninger kan overholdes. Er dette ikke tilfældet, kan amtet kræve hele eller dele af tilladelsen revideret.

Klagevejledning:

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

Afgørelsen vil blive annonceret i Vejle Amts Folkeblad onsdag, den 24. juni i år.

Klagefristen, der efter miljøbeskyttelseslovens § 93 er 4 uger, udløber den 22. juli 1992. En klage skal sendes hertil. Den sendes herfra videre til Miljøministeren med amtets bemærkninger.

De vil senest når klagefristen er udløbet, få besked om der er modtaget klager over afgørelsen.

Amtets bemærkninger:

De to sidevandløb, der benyttes som primær recipient, er i recipientkvalitetsplanen målsat som laksefiskevand (B2). Derimod er det umiddelbart nedenfor liggende vandløb Skærup Å målsat som gyde- og yngelopvækstområde for laksefisk (B1). Amtet vurderer ikke at de to udledninger vil hindre opfyldelsen af målsætningerne.

Afløbet fra hvert bassin er neddroset således, at vandmængden svarer til en naturlig afstrømning på 1 l/sek fra det tilsluttede opland.

forts...

Efter udløbet af nærværende tilladelses klagefrist den 22. juli i år og under forudsætning af, at der ikke er modtaget klager forinden, **ophører** amtets meddelte udledningstilladelse af 13. februar 1991, til udledning af 83 l/sek fra opland 1.77 via udløb nr. R 1.77.

Med venlig hilsen

Erik Salling
Ingeniør

Kopi til:

Børkop Kommune
Teknisk Forvaltning
Ågade 6
7080 Børkop

Embedslægeinstitutionen
Vedelsgade 17 A
7100 Vejle

Miljøstyrelsen
Strandgade 29
1401 København K

Arbejdstilsynet
Hjulmagervej 8
7100 Vejle

Danmarks Naturfredningsforening
Nørregade 2
1165 København K

Danmarks Sportsfiskerforbund
Worsåesgade 1
7100 Vejle

Dansk Fiskeriforening
Studiestræde 3
1455 København K

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark
Vroldvej 196
8660 Skanderborg

Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
Reventlovsgade 14
1651 København V

VKA
VLA
2 til spv. reg.

Statistikkoder: ESA, 631, 3030 og 3500