

**Fra:** Charlotte Frimer Petersen [cfp@roskildedyrskue.dk]  
**Til:** 'sorev@naestved.dk' [sorev@naestved.dk];'hjk@ringsted.dk' [hjk@ringsted.dk];'fia@ringsted.dk' [fia@ringsted.dk];'Jens Nygaard (politiker)' [jny@soroe.dk];Henrik Kjølbj Pedersen (Politiker) [hkpe@soroe.dk];Ivan Lilleng [IVL@faxekommune.dk];Steen Enshelm Andersen [stana@faxekommune.dk] Povl Fritzner [pf@viborggaarden.dk];'Knud Thonke' [knud@thonke.com];'pkbal@naestved.dk' [pkbal@naestved.dk];'Charlotte Thiel Weber Johansen (chwjo@naestved.dk)' [chwjo@naestved.dk];bhb@ringsted.dk [bhb@ringsted.dk];'jash@soroe.dk' [jash@soroe.dk];Poul Jensen [pojec@faxekommune.dk]  
**Cc:**  
**Sendt dato:** 21-04-2017 12:48  
**Modtaget Dato:** 21-04-2017 12:48  
**Vedrørende:** Forslag om etablering af oplandsråd for Suså  
**Vedhæftninger:** image002\_129.jpg  
Henvendelse til politiske udvalg.pdf  
Udvalg til planlægning af oplandsråd for Suså.pdf

---

## Østlige Øers Landboforeninger

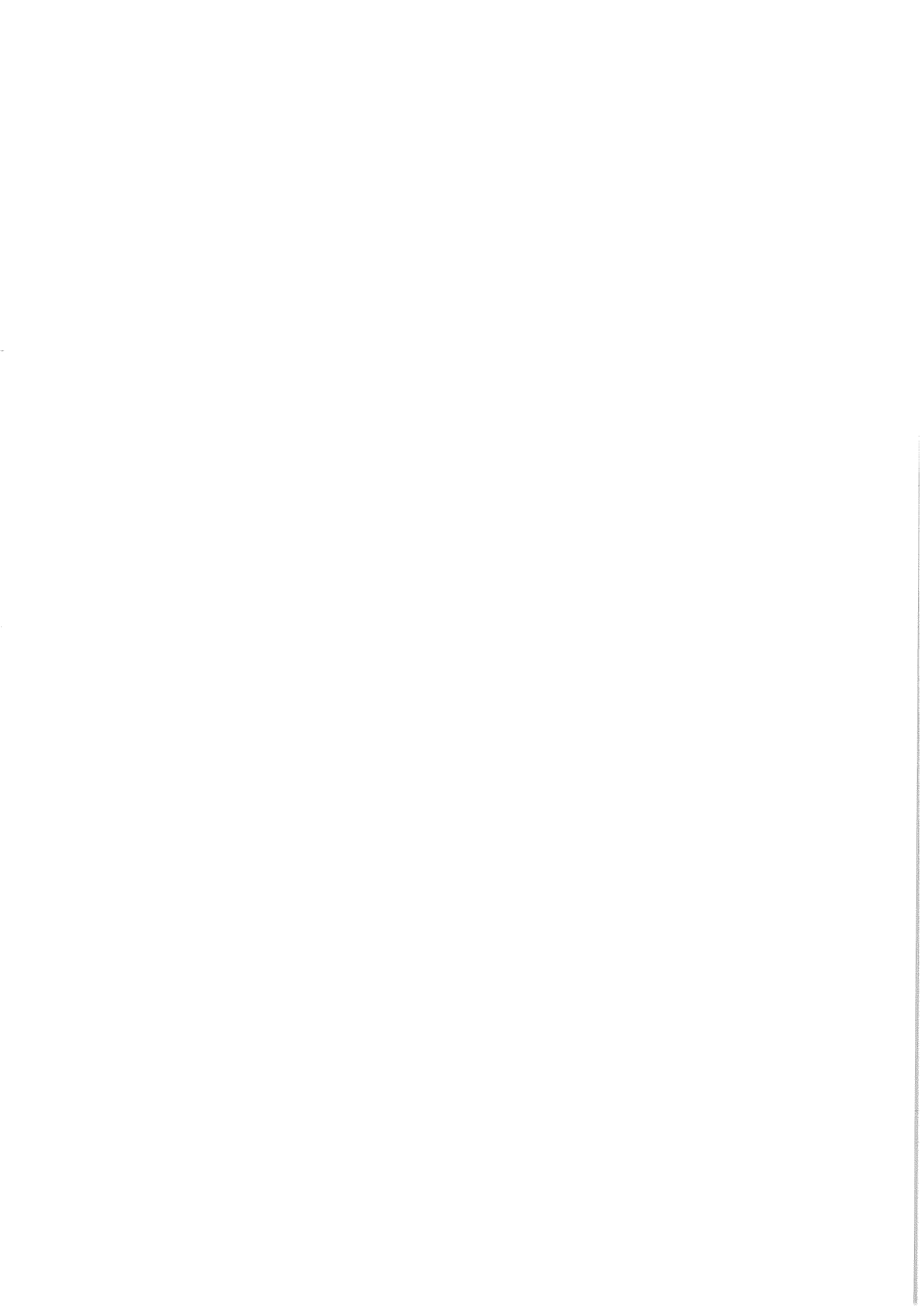


Kære alle

Se venligst vedhæftede henvendelse inkl. bilag.

Rigtig god weekend.

Bedste hilsner  
Charlotte Frimer Petersen  
Sekretariatschef  
Regionssekretariatet  
Telefon: 46 74 06 11  
Mobil: 40 99 47 33



# Østlige Øers Landboforeninger



Til

Teknisk udvalg i Næstved kommune fmd. Søren Revsbæk  
Cc Centerchef Pernille Balslev-Erichsen og Charlotte Teist Weber Johannesen

Klima og miljøudvalget i Ringsted kommune fmd. Klaus Hansen, næstfmd. Finn Andersen  
Cc Berit Horskjær Bojsen

Teknik og Miljøudvalget i Sorø kommune fmd. Jens Nygaard, næstfmd. Henrik K. Pedersen  
Cc Janus Storland Høhne

Teknik og Miljøudvalget i Faxe kommune fmd. Ivan Lilleeng, næstfmd. Steen Andersen  
Cc Poul Jensen

Kære udvalg

Østlige Øers Landboforeninger anmoder de fire politiske udvalg i de kommuner, der sammen forvalter drift og vedligeholdelse af vandløb, der afledes via Susåen til Karrebæk Fjord, om at der etableres et "Oplandsråd" for Susåen. Et sådant råd, kan fremadrettet planlægge og koordinere den fremtidige drift og vedligeholdelse af såvel den overordnede vandafledning samt natur og vandmiljø, under hensyntagen til den pågående klimændrings krav til øget vandafledningskapacitet. Projektet kan tillige sikre forsyningernes behov for øget kapacitet til afledning af såvel overflade- som kloakvand, og herved imødegå tabsgivende oversvømmelser i forbindelse med stigende antal ekstremnedbørs situationer.

Henvendelsen skal også ses i lyset af, at landbrugsdriften i oplandet imødeser restriktioner i anvendelse af gødning, hvilket i driftstab fra 2018 er estimeret af SEGES til ca. 80 mio. kr. årligt. Et indtægtstab for såvel erhverv som kommuner. Den intensiverede overvågning, der i år er iværksat af ministeriet med et antal målestationer i oplandet, giver på sigt mulighed for at styre og ændre udledningen af vand og miljøfremmede stoffer, således at en optimal planteproduktion kan genetableres.

Østlige Øers Landboforeninger anmoder derfor om, at vi indleder med et kort møde, med forslag til mødedato d. 8. maj, enten formiddag, kl. 10, eftermiddag kl. 15, eller evt. som et aftenmøde. Ved mødet fremlægges dokumentation for en fremadrettet samlet forvaltning af såvel vandafledning som genopretning af Karrebæk Fjords natur og miljøtilstand, samtidigt med, at der iværksættes klimasikring i form af intelligent vandafledning, der sikrer mod tabsgivende oversvømmelser samt sikrer Susåens natur- og turistinteresser. Som inspiration

kan henvises til de Midtjyske kommuners initiativ til et bevilliget 6-årigt EU projekt "Coast 2 Coast climate challenge" omtalt i Linket: <http://www.c2ccc.eu/> hvor der i to korte YouTube klip redegøres overordnet for projektet støttet af EU med 52 mio. kr., et initiativ som vi må kunne matche. Vedhæftet denne skrivelse er der **i udkast foretaget en beskrivelse af formål og sammensætning for et aktivt "Oplandsråd for Susåen"**.

På initiativtagernes vegne



Povl Fritzner  
fmd. Østlige Øers Landboforeninger



Knud Eric Thonke  
fmd. Øvre Suså Vandløbslaug

## Forslag til oprettelse af et "Oplandsråd" for Susåen.

Undertegnede organisationer opfordrer til, at der fra kommunalt hold nedsættes et råd for Susåens 835 km<sup>2</sup> store opland, et permanent "Oplandsråd". "Oplandsrådet" skal sikre/varetage, de fire interessentkommuner, borgernes og erhvervslivets indflydelse på det nødvendige arbejde for at modernisere/ajourføre vandløbene, der føder Susåen og herunder klimasikre natur og vandafledning. Endvidere skal "Oplandsrådet" vurdere forhold af betydning for Karrebæk Fjord for herved at imødegå samfundstab i form af oversvømmelser og / eller forringelse af borgerinteresser, herunder erhvervslivets produktionsforhold.

### Baggrund:

Susåens vandafvikling er fastlagt i en række gældende vandløbsregulativer samt tillægsregulativer, oprindeligt fastlagt i perioden 1940-1980, hvilket er en periode, før den nu pågående klimaændring øgede de lokale nedbørs- og klimaforhold. Dette klimaskifte bevirker, at de nugældende vandløbsregulativer ikke fortsat kan håndtere de øgede nedbørsmængder, som er prognosticeret gældende her for Susåens opland. GEUS har for miljøstyrelsen beregnet, at vandløbene i Susåens opland skal kunne aflede 50% - 100% større vandmængder 2021-2050, end i perioden 1961-1990. Samtidig er kommunerne efter 1980 pålagt at følge vejledninger og bekendtgørelser der ændre vandløbenes vedligeholdelse på en mere skånsom måde overfor natur og miljø. Det er udmøntet i tillægsregulativer, der ændrer vandløbsvedligeholdelse ved at reducere omfang og timing af vedligeholdelsen, herunder grødeskæring. Disse ændringer efter 1980 reducerer vandafledningen, men er indført for at sikre bedre flora, fauna og miljø i vandløbene bl.a. for at tilgodese EU habitatforpligtigelser, som Danmark har tilsluttet sig.

Der er på trods af viden om klimaændringernes konsekvenser ikke fra ministeriel side pålagt pligt til at klimasikre vandløbene mod tabsgivende oversvømmelser, ved at regulativernes kapacitet tilpasses til nu- og fremtidigt klima. Indtil et sådant påbud vedtages i Folketinget, er det opgaven med de nugældende regulativer, at de overholdes til punkt og prikke, samt hvor det er muligt at øge vandafledning, således at jorden løbende afdrænes. Herved kan den drænedes jords enorme bufferkapacitet udnyttes. En veldænet jord har i sommerperioden en bufferkapacitet på ca. 150-200 mm nedbør, hvilket har stor betydning i forhold til at imødegå sommerperiodens ekstremnedbørshændelser. Dette kalder på, at alle projekter til regulering/ændring af vandløb i Susåens opland (Ringsted Ådal og Life projektet m. fl.) vurderes i helhed i forhold til hele Susåens vandafledning, og hvor det er muligt at iværksætte en styret vandafledning. Hvis vandet afledes ved en styret åbning af sluser o.l. for at udnytte den eksisterende vandafledningskapacitet optimalt, kan dyre fysiske udvidelser af vandløbets skikkelse imødegås. Planlægning af en sådan intelligent styring af vandafledningen er mulig med baggrund i den øgede elektroniske måling og registreringer, der iværksættes i disse år. De af ministeren netop iværksatte initiativer med en øgning af de statslig drevne målestationer skal i 2018 og fremover sikre, at vore nære kystfarvandes naturtilstande forbedres gennem

en "målbaseret regulering" af oplandets jordbrugsdrift. Den nuværende situation for Karrebæk Fjords opland er beregnet af SEGES til et årligt tab på 80 mio. kr.. Dette betydelige indtægtstab for såvel erhverv som kommuner vil være et væsentligt element i oplandsrådets arbejde. Positivt er det, at ministeren har nedsat et ekspertudvalg med Henrik Høegh som formand, med det formål at forberede en opjustering af de mange love og bekendtgørelser m.v., der begrænser det nuværende råderum til en nødvendig opdatering af vore vandløbsregulativer.

Den igangværende udvikling tilsiger, at der nedsættes et oplandsråd for Susåens opland, der aktivt kan planlægge og følge de nuværende og fremtidige projekter, der skal sikre oplandets borgere og erhvervsliv en proaktiv planlægning. Et oplandsråd der sikrer, at samtlige interessenter høres, og derved er en garant for at rational drift af Susåen lever op til såvel natur- og miljøkrav som til borger og erhvervsinteresser for såvel Susåens opland som Karrebæk Fjord.

### Indstilling:

At der lokalpolitisk skabes forståelse for, at der nedsættes et "Oplandsråd for Susåen" til varetagelse af proaktiv og holistisk planlægning af Susåens fremtidige drift og vedligeholdelse i overensstemmelse med samfundskrav, borger- og erhvervsinteresser.

### Oplandsrådets Formål:

At sikre, at Susåens drift og vedligeholdelse, herunder at projekter der påvirker Susåens vand- og næringsstofafledning, integreres i en holistisk vurderet helhed, der omfatter hele Susåens opland og Karrebæk Fjord under hensyntagen til klimaforandringer samt borger- og naturinteresser.

### Rådets sammensætning foreslås:

- Næstved kommune Center for Miljø og Natur
- Sorø kommune, Teknik, drift og miljø
- Faxe kommune, Center for Plan & Miljø
- Ringsted kommune, Natur og Vandløb
- Næstved Forsyning
- Sorø Forsyning
- Faxe Forsyning
- Ringsted Forsyning
- DN
- Østlige Øers Landboforeninger
- Landboforeningen Gefion
- Nedre Suså Vandløbslaug
- Bredejerlauget for Tystrup Bavelse Søer
- Sammenslutningen af Lodsejere ved Nedre Suså
- M. fl.

### På vegne af:

Østlige Øers Landboforeninger, Landboforeningen Gefion, Sammenslutningen af Lodsejere ved Nedre Suså, Bredejerlauget for Tystrup Bavelse Søer og Øvre Suså Vandløbslaug.