

Referat af møde i administrativ arbejdsgruppe om Kolindsund

Torsdag den 20. august 2009 kl. 15.30 i Allingåbro

Deltagere

Morten Hundahl, Syddjurs
Steen Ravn Christensen, Syddjurs
Lotta Sandsgaard, Norddjurs (Ref.)
Rikke Kroier, Norddjurs

Afbud fra Poul Møller, Syddjurs og Anders Brinch Larsen, Norddjurs.

Referat

Temamøde i kommunalbestyrelsen

Arbejdsgruppen foreslår at temamøder i de to kommunalbestyrelser udskydes til foråret 2009, hvorefter der kan tages beslutning om evt. igangsætning af fase 2, på et væsentligt bedre grundlag.

Aktiviteter i efteråret 2009

Fase 1 arbejdet har synliggjort et manglende datagrundlag på flere områder. Bl.a. mangler der en væsentlig mængde data om grundvandet i området. En overvågningsopgave, der bør påbegyndes snarest, uanset Kolindsunds fremtid. Arbejdsgruppen ønsker at bruge efteråret 2009 til følgende:

1. Udarbejde oversigt over umiddelbare udfordringer samt tids- og handleplan for absolut nødvendige videre undersøgelser (grundvandsovervågning). Resultatet skal kunne danne grundlag for en politisk beslutning om evt. igangsætning af opgaven.
2. Afklaring af vandplanernes konsekvenser for Kolindsund
3. Afsøge mulighederne for fundraising til bl.a. overvågningsopgaver og videre projektmodning.

Syddjurs Kommune er tovholder på pkt. 1 vedr. grundvandsovervågningen. Per Misser fra Norddjurs bidrager til at skabe et overblik, samt planlægge den videre nødvendige indsats. Hvis det er muligt vil der blive forsøgt opstillet et økonomisk overslag over opgaven.

Norddjurs og Syddjurs bidrager begge med vandplanernes konsekvenser for Kolindsund.

Syddjurs afsøger mulighederne for fundraising.

Arbejdsgruppen foreslår at den mødes igen ultimo oktober 2009, til et status møde om ovenstående.

Møde i den politiske styregruppe

Arbejdsgruppen ønsker direktørens stillingtagen til om mødet i den politiske styregruppe kan aflyses, efter en skriftlig orientering om køreplanen for efterår/vinter 2009/2010. Kolindsund sitet kan evt. offentliggøres til den samlede kommunalbestyrelse