

Interregionalt samarbeidsprosjekt

## Overvannsproblem- matikk med fokus på mikroplast



### FORMÅL OG MÅL

Visjonen er å utvikle et kartbasert verktøy om overvann med spesielt fokus på mikroplast og overvannshåndtering.

Verktøyet skal utvikles i samarbeid mellom samferdselsavdelingene i de ulike fylkeskommunene og ha fylkesveinettet i fokus. Det vil tilstrebtes og også å samarbeide med ulike kommuner der dette er hensiktsmessig. Verktøyet skal deles og evt tiltak skal forslås og innarbeides i de regionale planene for vannforvaltning.

### DETTE GJORDE VI

Prosjektet er kommet noe sent i gang, men det har blitt arrangert møter for forene de partnere som ønsker å delta. Det er enda ikke samlet inn data eller benyttet modeller for å beregne stormflo i områdene i fokus.

### RESULTAT

Resultatet vil bli et grenseoverskridende verktøy som kan benyttes av alle kommuner, fylker, og nasjoner for å finne områder som har behov for tiltak for å forhindre avrenning av forurenset veivann.

### FREMTIDSBLIKK OG MULIGHETER

Dette prosjektet vil ferdigstilles etter Ren Kystlinjes tid og tiltak vil innarbeides i de regionale planene for vannforvaltning.

Det slites gjennomsnittlig 2,5 kg gummi fra et dekk på en personbil i løpet av dekkets levetid. Det er uklart hvor dette havner og det er uklart hva som kan gjøres på veinettet for å fange dette opp. Prosjektet søker å avdekke problemet og foreslå løsninger.

### INNBLANDEDE AKTØRER

- Akershus fylkeskommune
- Østfold fylkeskommune
- Buskerud fylkeskommune
- Vestfold fylkeskommune
- Asker kommune
- Bærum kommune
- Kongsbacka kommune
- Stenungsund kommune
- Statens vegvesen