

## Referat fra møde i brugergruppen for WinSpv/Ris den 14. september 2009

### Deltagere:

Gunnar Jensen:	Miljøportalen
Kristoffer Colding:	By og Landskabsstyrelsen (BLST)
Kirsten Schmidt Nielsen	Århus Kommune
Lillian Kloster	Syddjurs Spildevand A/S
Carsten Thirsing	Lynettefællesskabet I/S
Christina Sass Møller	Randers Kommune
Kenneth Ibsen	Miljøcenter Nykøbing
Bo Skovmark	Miljøcenter Aalborg (referent)
Henrik Kokholm	Miljøcenter Roskilde

### Dagsorden

1. Velkommen og valg af referent, Henrik er mødeleder.
2. Ny PunktkildeDatabase v/ Gunnar Jensen og Kenneth Ibsen
3. Opfølgning på rapport
4. Nødvendige rettelser v/ Gunnar Jensen
5. "Datahuller" eks. MC Nykøbing og manglende data i WinRIS
6. Nye administrative enheder v/ Gunnar Jensen
7. Evt.

Gunner orienterede om den nye database for punktkilder. Rækkefølgen for punktkilderne bliver Regnbetingede udløb, Renseanlæg og Slam

Inden data flyttes over i den ny database skal der foretages en datavask. Det ligger mange udløb i WinRis-databasen hvor der mangler koordinater Disse skal findes og lægges ind i WinRis.

Der skal nedsættes en gruppe der skal være med til at reviderer dataansvarsaftalen. Gunnar finder medlemmer til gruppen. Det er vigtigt at der tages højde for rollerne mellem de nye forsyningsselskaber og kommunerne i forbindelse med revisionen.

KL skal bringes på banen i forbindelse med revisionen af dataansvarsaftalen og den manglende opdatering af WinRis.

Processen for databasen for regnbetingede udløb fremskyndes. Der afholdes den 30. september 2009, et internat hvor datamodelleringen for de regnbetingede udløb opstartes.

Der blev fremlagt en tidsplan for de nye databaser. Der blev udtrykt ønske om at der så tidligt som muligt kommer en udmelding af hvornår der skal bruges penge på de nye appli-

kationer så udgiften kan indarbejdes i de kommunale, statslige og driftsselskabernes budgetter.

Udkastet til rapporten "Kortlægning af punktkildeområdet" blev gennemgået og Gunner tilretter. Kirsten læser korrektur på rapporten.

For at synliggøre punktkildedatabasen blev det foreslået at lave en artikel der kan bringes i Spildevands Teknisk Tidsskrift og Danva's blad: Dansk Vand. Desuden vil Gunner evt. holde et indlæg på et ENVINA møde.

Henrik indkalder til næste møde når behovet opstår. Mødet afholdes i Århus eller Randers.