

Møtereferat fra møte i temagrupper limnologi/biologi, med fokus på Årungenvassdraget.

DATO:	TID:	STED:	ANTALL MEDL.
29/8-07	09-11:45	Ås kulturhus, Lille sal	11

TILSTEDE:	IKKE TILSTEDE:
Knut Bjørnskau, Ski kommune Anne Marie Holtet, Ski kommune Eli Moe, Frogn kommune Gunnar Larsen, Ås kommune Solveig Viste, Ås kommune (leder) Tore Krogstad, UMB Øyvind Løvstad, Limno consult Terje Wivestad, Fylkesmannen i Oslo og Akershus	Audhild Leiestad, Oppegård kommune Toril Roberg, Oslo kommune Svein Skøien, Landbrukskontoret i Follo Ellen Lien, Nesodden kommune

SAK NR:	

Dagsorden:

- Fullkarakterisere vassdragene Årungen og –Gjersjøvassdragene innen 1/10-07
- Utarbeide miljøovervåkingsprogram for vassdragene innen 1/10-07

1	Fullkarakterisering av vassdraget v/Terje <ul style="list-style-type: none">- Klassifisering av vassdraget i henhold til nasjonalt tilgjengelig datasett ; Vann-Nett (IKT-verktøy for arbeidet med vannrammedirektivet).- Det ble valgt å klassifisere vassdraget Bunnefjorden og Østensjøvannet som helhet. Tiltakene kan i sin tur være relatert til ulike deler av vassdraget. Eventuell nærmere oppdeling gjøres etter tiltaksanalysen.- Innspillene fra gruppa vil bli lagt inn i Vann-Nett i samarbeid mellom Øyvind og Terje.- Øyvind tar en gjennomgang med den enkelte kommune for å se nærmere på om deler av tilførselsbekkene kan "friskemeldes"- Pollevann ble også karakterisert som egen enhet i tillegg til et område i Frogn.- Viktig å fokusere på forurensningskilder; veisaltning, avrenning fra tette flater og organiske miljøgifter i tillegg til landbruk, avløp fra offentlig ledningsnett og private avløpsanlegg.
2	Overvåkingsprogrammet <p>Øyvind har fått i oppdrag fra fylkesmannen å gjennomgå og klargjøre overvåkingsprogrammet og om det er behov for tillegg til det vi allerede. Overvåkingsprogrammene i kommunene er allerede omfattende ved bruk av også biologiske parametere.</p> <p>Tore utarbeider et notat vedr bruk av integrert jord og vannovervåking i landbruksområdene. Det fokuseres også på at jorddata (PAL-tall) er nå vanskelig tilgjengelig. Dette er et viktig datagrunnlag for å få innblikk i status gjødsling i forhold til mål. Disse dataene må gjøres tilgjengelig for offentlig myndighet.</p>
3	Framdrift <p>Neste møte i limnologi og biologigruppa: 19.september Sted: Ås kulturhus, lille sal Tid: 9:30 -13:00 Hensikt med møte: En presentasjon av helle vannområdet:</p>

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">- Resultatet av arbeidet med fullkarakteringen/evt justeringer.- Forslag til overvåkingsprogram./evt justeringer.- Videre behandling i prosjektgruppe/styringsgruppe før oversendelse til vannregionmyndigheten. |
|--|

NESTE MØTE:	TID:	STED:
19.september 2007	9:30-13:00	Ås kulturhus, lille sal, 2.etg.

Ref. 29.august 2007
Solveig Viste