



MØTEREFERAT

<i>Dato</i>	03.10.2012
-------------	------------

Fra møte (tittel)	Møte i arbeidsgruppa		
Møtedato – tid	03.10.2012 – 12:30-15:30		
Møtested	Kommunehuset Siljan	Ref./Skr.	Steinar Tronhus

	Navn	Organisasjon
Til stede:	Odd Arne Helleberg	Kongsberg kommune
	Bjørn Evensen	Larvik kommune
	Einar Tafjord	Skagerak kraft AS
	Anne Johanne Kråkenes	Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE)
	Gunnar Kleven	FM - Vestfold
	Kjell G Borgeraas	Siljan kommune
	Knut Malmquist	Fritzøe skoger AS
	Rune Sjølland	Prosjektleder Siljan kommune
	Steinar Tronhus	Prosjektmedarbeider Siljan kommune
Forfall:	Tanja Breyholtz	VIV
	Arne Kjellsen	Fylkesmannen i Telemark
Kopi til:		

SAKER			
Punkt	Tema/konklusjoner	Ansvar	Frist
1	Tiltaksanalyse Siljan – Farris Vannområde: <ul style="list-style-type: none"> • Den regionale tiltaksanalysen er ikke juridisk bindende, bare retningsgivende. Vil etter hvert fungere som en fylkesdelplan. • Innledningsvis mer om det juridiske. • Legge inn en kolonne i tiltaksskjema som viser ansvarlig sektormyndighet og eier. • Styrke dokumentet med kostnadsstørrelser på tiltak – beregne kost/nyttevurdering for tiltak. • Kostnadsintervall i tiltaksanalysen må fremgå. • Sommervannstand Sporevann inn som moment i tiltaksanalysen. 		

	<ul style="list-style-type: none"> • Vurdere sommervannstand i Gorningen. I dag er nivå 2,5 M UNDER HRV. • Følge opp terskelbygging i Hammerdalen – konferere NVE. • Legge inn overvåking i småbekker i Farris. • Tilrettelegging for turisme/friluftsliv. • Konkluder lakseutredninga. • Fjern tiltak som omhandler laks i vassdraget. • Lag tiltakspakke med rangering av tiltak på tvers av sektorer. 		
2	<p>Videre prosess:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ingen lokal høring av tiltaksanalysen. Tiltaksanalysen korrigeres og sendes ut til arbeidsgruppa og styringsgruppa til godkjenning. • Ferdig tiltaksanalyse sendes til VRM. 		
3	<p>Revisjonssaker:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Innspill fra NVE region sør og FMTE om Hammerdalen. 		
4	Flere møter med arbeidsgruppa kan bli aktuelt utover høsten.		