

Saksliste for Geovekst-forum mars 2022

Møtelokale: Framsenteret i Tromsø

Tidsplan for møtet:

Onsdag 9.mars:

09:00 – 12:00 - Møte (inkl. pauser ved behov)

12.00 – 13.00 - Lunsj

13:00 – 17:00 – Møte (inkl. pauser ved behov)

17:30 → sosialt

Torsdag 10.mars:

09:00 – 11:30 – Møte med FGU Troms og Finnmark

11:30 – 12:30 – Lunsj

12:30 – 14:30 – Møte (inkl. pauser ved behov)

Møteleder: Siri Oesterich Waage

Referent: Marit Bunæs

Tidsplan ca. tider	Sak nr.	Tema / Dokumenter	Sakstype	Ansvar
09:00 – 09:15	5/22	Godkjenning av referat fra Geovekst-forum, november 2021 og 12. januar 2022	Godkjenne	KV//Alle/ Siri
09:15 – 09:45	6/22	Årsrapport Geovekst-samarbeidet <ul style="list-style-type: none">• Status og omfang• Geovekst-filmen	Informasjon/ Diskusjon	Siri/ Alle
09:45 – 10:15	2/22	Revisjon av FKB produktspesifikasjoner <ul style="list-style-type: none">• Status fra innføringsarbeidet• Testkonstruksjon	Informasjon	Nils Ivar
10:15 – 10:30	7/22	3D arbeidsgruppe <ul style="list-style-type: none">• Status	Informasjon	Nils Ivar
10:30 – 10:45		Pause		
10:45 – 11:30	8/22	SFKB <ul style="list-style-type: none">• Status for oppgradering til mottak av FKB 5.0 og innføring av ELVEG 2.0• Kostnader for partene og brukerne• Geovekst-forvaltningsgruppe	Informasjon/ Diskusjon	KV/ Nils Ivar/ KS
11:30 – 11:45	9/22	Revisjon av «Produksjon av basis geodata» <ul style="list-style-type: none">• Status• Søknad om midler til støtte	Diskusjon/ Vedtak	Ivar/Alle

11:45 – 12:00	10/22	Tilgang til FKB bygning i GeoE3-prosjektet <ul style="list-style-type: none"> Presentasjon av prosjektet 	Informasjon/ Vedtak	Morten Borrebak
12:00 – 13:00		Lunsj		
13:00 – 14:15	11/22	Nasjonal geodatastrategi og Geosats 2023/2024 <ul style="list-style-type: none"> Kjernedata Tiltak 28 Midtveisevalueringen Fellesløsninger 	Informasjon/ Diskusjon	Erik/ Hildegunn/ KS
14:15 – 14:30		Pause		
14:30 – 14:50	12/22	GLA-gruppa/Ledningsdata <ul style="list-style-type: none"> Informasjon Pilotprosjekt 360-skanning 	Informasjon/ Diskusjon	Lars/Alle
14:50 – 15:20	13/22	Orienteringer fra Kartverket <ul style="list-style-type: none"> Anskaffelser og datainnsamling Omløpsprogrammet Salg av Geovekst-data Agenda Kaupang intervju 	Orientering	KV/ Einar/ Siri
15:20 – 15:30	14/22	Flere Geovekst-webinarer forslag til tema: <ul style="list-style-type: none"> Ledningsdata Bruk av FKB-data Maskinlæring Digital tvilling (fokus på bruken av FKB-data) <p>1.2.22 ble det gjennomført webinar om FOU-prosjekter i regi av Geovekst-forum</p>	Diskusjon	Alle
15:30 – 15:35	15/22	Fylkeskommunenes bidrag til Geovekst og rettigheter til FKB-data/Ortofoto (tidl. Sak 46/21 og 65/21) <ul style="list-style-type: none"> Info om vedtaket 	Informasjon	KV/FK
15:35 – 15:45	16/22	Informasjon fra Samordningsgruppa	Informasjon	KV/Alle
Torsdag				
Tidsplan	Sak nr.	Tema / Dokumenter	Sakstype	Ansvar
09:00 – 11:30	17/22	FGU Troms og Finnmark Agenda kommer	Informasjon	Steinar Vaadal

11:30 – 12:30		Lunsj		
12:30 – 12:50	18/22	Geovekst-arbeidsgruppe høyde • Status grønn laser	Informasjon	KV/Håkon
12:50 – 13:15	19/22	Oppdatering og ev. vedtak på hvordan håndtere AR5 i store samferdselsprosjekter (sak 14/20, 39/20 og 50/20)	Informasjon	NIBIO
13:15 – 13:35	20/22	Demonstrasjon av AR5web	Informasjon/ Demo	NIBIO
13:35 – 13:50	21/22	30-års jubileum • Status • Info på Geomatikkdagene	Informasjon	Marit
13:50 – 14:30	22/22	Eventuelt og oppsummering		Alle
		Møtedatoer i 2022: 6.april på Teams, revisjon av fellesdokumenter 11.mai på Teams 1.juni 30-årsjubileum på Leangkollen 2.juni Geovekst-forum møte Leangkollen 7.- 8.september i Skien 23.-24.november i Oslo-området		
		Aktuelle saker for fremtidige møter		
		Bruk av DSA		
		Gjennomgang av kostnaden, den samfunnsmessige anslåtte nytteverdien og bruken av datasettene i Geovekst • Oppfølging		
		Tiltaksbaser – eks. store veganlegg FKB-tiltak		
		Bruk av laserdata til støtte for konstruksjon av FKB-Veg (tidligere saksnummer 59/19 og 36/20) Pilotprosjekt til uttesting av metodikk (Sunnhordaland)		

		Oppfølging av krav gitt i «Forskrift om endring i forskrift om rapportering, registrering og merking av luftfartshinder» -Innspill fra Vegvesenet		
--	--	---	--	--