

REV. Bilag 1: Aktiviteter under arbejdsprogrammet for 2020-2021 – september 2021

Strategisk fokusområde i 2018-2022	Tema	Overordnet beskrivelse af tema	2020/21-fokus	Kontakt	2020/21-milepæle	2020/21-status	2020/21-statusbeskrivelse						
1.Kommunikation og formidling	1.1. Kommunikationsstrategi	GeoDanmark har i 2019 fastlagt en kommunikationsstrategi for GeoDanmark, som sætter øget fokus på kommunikationen i foreningen og beskriver hvordan GeoDanmark ønsker at kommunikere om udadvendte og medlemsrettede aktiviteter i 2020 og 2021.	<p>GeoDanmark ønsker i 2020-2021 bl.a. at:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Producere en introduktionsvideo til GeoDanmark</li> <li>➤ Udarbejde mere vejledningsmateriale og give lettere adgang til det.</li> <li>➤ Afholde flere kurser i brugen af GeoDK.</li> <li>➤ Udvikle ambassadørmateriale som alle, der ønsker at bidrage til at udbrede kendskabet til GeoDanmark, kan vise frem og bruge.</li> </ul> <p>Aktiviteterne i arbejdsprogrammet er ikke udtømmende for alle foreningens planlagte kommunikationsopgaver.</p>	Fællessekretariat	<p><b>2020 Q2:</b> -</p> <p><b>2020 Q3:</b> Vejledningsmateriale til brugen af GeoDK er opdateret. Materialet er tilgængeligt på GeoDanmarks hjemmeside.</p> <p>Fællessekretariatet har udarbejdet en kommunikationsplan, der understøtter kommunikationsarbejdet i GeoDanmark.</p> <p>Der er afholdt kurser i brugen af GeoDK.</p> <p>GeoDanmark har deltaget i afholdelsen af fagkurser.</p>		Fællessekretariatet har udarbejdet kommunikationsplan og vejledningsmateriale, og der er afholdt kurser i brugen af GeoDK.						
					<p><b>2020 Q4:</b> Fællessekretariatet har fået udarbejdet GeoDanmark-introduktionsvideo som ambassadørmateriale for GeoDanmark.</p> <p>Fællessekretariatet har udarbejdet samlet plan for medlemsrettede tilbud for 2021, som er tilgængelig på GeoDanmarks hjemmeside.</p>		GeoDanmark-introduktionsvideo er produceret og klar til hjemmesiden.						
					<p><b>2021 Q1:</b> GeoDanmark-introduktionsvideo er offentliggjort på GeoDanmarks hjemmeside.</p>		Samlet plan for medlemsrettede tilbud i 2021 er påbegyndt og forventes klar januar 2021.						
					<p><b>2021 Q2:</b> Fællessekretariatet afvikler 2021-medlemsrettede tilbud (faglige oplæg, kurser, mv.).</p>		GeoDanmark-introduktionsvideo er tilgængelig på GeoDanmarks hjemmeside og kan findes her: <a href="#">Om GeoDanmark - geodanmark</a>						
					<p><b>2021 Q3:</b> Fællessekretariatet har afviklet 2021-medlemsrettede tilbud (faglige oplæg, kurser, mv.).</p>		Se overblik over afholdte medlemsrettede tilbud på hjemmesiden: <a href="#">Tidligere afholdte kurser - geodanmark</a>						
					<p><b>2021 Q4:</b> Samlet plan for medlemsrettede tilbud for 2022 er tilgængelig på GeoDanmarks hjemmeside.</p>								
					<p><b>2020 Q2:</b> -</p> <p><b>2020 Q3:</b> Fællessekretariatet har udarbejdet en case om de nye referencemodeller for veje og</p>								
					<p>GeoDanmark ønsker i 2020-2021 at:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Udarbejde cases, der kan tjene til <i>inspiration, information og motivation</i> for GeoDanmarks</li> </ul>								
					1.2 Udvikling af cases		GeoDanmark har i forbindelse med fastlæggelsen af en kommunikationsstrategi afklaret hvordan GeoDanmark ønsker at arbejde med cases i						Udkast til case om referencemodel for veje er klar til godkendelse i vejreferencestyregruppen.

REV. Bilag 1: Aktiviteter under arbejdsprogrammet for 2020-2021 – september 2021

		kommunikationen om foreningen og samarbejdet.	medlemmer og andre, der ønsker at bruge GeoDanmark-data. ➤ Gøre det muligt for GeoDanmarks medlemmer at byde ind med beskrivelser af gode cases, der kan tjene til <i>inspiration, information og motivation</i> for dem, der ønsker at bruge GeoDanmark-data.		vandløb, som gør det muligt at koble fagdata med geografien. Casen er tilgængelig på geodanmark.dk.		
					<b>2020 Q4:</b> Arbejdsgruppen, som der i 2020 er nedsat mhp. at lave en vejledning til ajourføring af det hydrologiske tilpasningslag, har udarbejdet en case om tilpasningslaget i GeoDanmark. Casen er tilgængelig på geodanmark.dk.		Cases bliver erstattet af one-pager projektbeskrivelser, som kommer på GeoDanmarks hjemmeside sammen med relevante projektfølgere.  One-pager om det hydrologiske tilpasningslag er klar og forventes at være tilgængelig på GeoDanmarks hjemmeside primo 2021.
					<b>2021 Q1:</b> Fællessekretariatet har udarbejdet en case om værdien af gode baggrundskort og GeoDanmarks bidrag hertil. Casen er tilgængelig på GeoDanmarks hjemmeside.		Artikler planlagt i Geoforum blad i maj-nummeret kan danne baggrund for en eller flere cases til GeoDanmarks hjemmeside om anvendelse af de nye baggrundskort.
					<b>2021 Q2:</b> Fællessekretariatet har udarbejdet en case om brugen af GeoDanmark-data i befæstelseskortlægning. Casen er tilgængelig på GeoDanmarks hjemmeside.		Sekretariatet følger op på om SFDEs projekt anvender GeoDanmark-data. One-pagers udarbejdes i Q3.
					<b>2021 Q3:</b> One-pagers udarbejdes i Q3.		One-pagers er under udarbejdelse
					<b>2021 Q4:</b> -		
<b>2.Data, system og specifikation</b>	<b>2.1 Viden om brugen af data</b>	GeoDanmark ønsker løbende at følge hvordan anvenderne – GeoDanmarks medlemmer og andre – bruger GeoDanmark-data.	GeoDanmark ønsker i 2020 at samle op på, om resultaterne af SDFEs (BA-enheden) kommuneanalyse giver anledning til nye opgaver for GeoDanmark, f.eks. datakvalitetsforbedringer.  Der igangsættes ikke yderligere analyse i 2021.	Anja	<b>2020 Q2:</b> -		
					<b>2020 Q3:</b> -		
					<b>2020 Q4:</b> Der er lavet en opsamling på, om der eventuelt er nogle af resultaterne, GeoDanmark bør følge op på og udbore.		Resultaterne af kommuneanalysen er genbesøgt og relevante input bragt med til kvalificering i forbindelse med GeoDanmarks temadag 2020.
					<b>2021 Q1:</b> -		
					<b>2021 Q2:</b> -		
	<b>2.2 GeoDanmark-datas muligheder og begrænsninger</b>	GeoDanmark ønsker løbende at samle op på de udfordringer, anvenderne måtte opleve med brugen af GeoDanmark-data, og på de muligheder GeoDanmark-data giver. Dette med henblik på at samle op på de gode cases og på hvor der er potentiale for konkrete dataforbedringer.	GeoDanmark ønsker i 2020 at lave en samlet opfølgning på de analyser, som GeoDanmark har gennemført i 2019 mhp. at afklare, om der er noget, der giver anledning til konkrete opgaver for GeoDanmark i 2021.  Der igangsættes ikke yderligere analyse i 2021.	Anders	<b>2020 Q2:</b> -		
					<b>2020 Q3:</b> Arbejdsgruppen har afleveret på analysen til GeoDanmarks bestyrelse og truffet beslutning om eventuelle videre skridt.		Der er afleveret til GeoDanmarks bestyrelse på møde d. 24. september 2020.  Analysens resultater er blevet spillet ind i forbindelse med identifikationen af mulige 2021-opgaver under arbejdsprogramtema 2.4 på GeoDanmarks temadag d. 1. oktober 2020.
					<b>2020 Q4:</b> -		
					<b>2021 Q1:</b> -		
					<b>2021 Q2:</b> -		

REV. Bilag 1: Aktiviteter under arbejdsprogrammet for 2020-2021 – september 2021

<p><b>2.3 Demonstrationsprojekter på udvalgte forvaltningsområder</b></p>	<p>GeoDanmark ønsker løbende at gennemføre mindre, afgrænsede projekter, som tjener til at anskueliggøre GeoDanmark-datas anvendelse inden for bestemte områder (f.eks. klimatilpasning, natur/friluft, ruteberegning, mv.).</p> <p>I 2019 gennemførte GeoDanmark to demonstrationsprojekter om hhv. befæstelseskortlægning og ruteberegning, som der er blevet fulgt op på i 2020.</p>	<p>GeoDanmark ønsker i 2020 a der træffes beslutning om hvor vidt de i 2019 gennemførte demonstrationsprojekter giver anledning til nye opgaver for GeoDanmark.</p> <p>Der igangsættes ikke yderligere aktiviteter i 2021.</p>	<p>Anja Produktionsforum</p>	<p><b>2020 Q2:</b> -</p> <p><b>2020 Q3:</b> GeoDanmarks Produktionsforum har drøftet mulighederne for at understøtte produktionen af befæstelseskort.</p> <p><b>2020 Q4:</b> SDFEs kontor for Jordobservationer har præsenteret pilotprojektet om befæstelse for GeoDanmarks medlemmer ifb. GeoDanmark roadshows.</p> <p>GeoDanmarks bestyrelse har på baggrund af oplæg fra Produktionsforum truffet beslutning om hvor vidt GeoDanmark i 2021 skal igangsætte aktiviteter ift. befæstelseskortlægning.</p> <p><b>2021 Q1:</b> -</p> <p><b>2021 Q2:</b> -</p> <p><b>2021 Q3:</b> -</p> <p><b>2021 Q4:</b> -</p>		<p>SDFEs kontor for Jordobservationer har holdt oplæg om arbejdet med udviklingen af landsdækkende befæstelseskort for Produktionsforum på møde d. 16. juni 2020. Produktionsforum konkluderede, at arbejdet ikke for nuværende giver anledning til ændringer hos GeoDanmark.</p> <p>SDFEs kontor for Jordobservationer har præsenteret pilotprojektet om befæstelse for GeoDanmarks medlemmer og andre interesserede på GeoDanmark-webinar d. 3. november 2020.</p> <p>GeoDanmarks bestyrelse har på møde d. 10. november 2020 besluttet fortsat at følge projektet, men at der ikke for nuværende igangsættes yderligere aktiviteter i regi af GeoDanmark.</p>
<p><b>2.4 Konkrete dataforbedringer</b></p>	<p>GeoDanmark ønsker løbende at forbedre datakvaliteten de steder, hvor der er kendte udfordringer med GeoDanmark-data.</p>	<p>GeoDanmark ønsker i 2020-2021 at forberede et kvalitetsløft ift. det hydrologiske tilpasningslag:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Afdække eksisterende snitflader og arbejdsgange ift. det hydrologiske tilpasningslag.</li> <li>➤ Udvikle konkret vejledning til ajourføring af tilpasningslaget i GeoDanmark.</li> <li>➤ Sætte øget fokus på tilpasningslaget gennem målrettet kommunikation.</li> <li>➤ Gennemføre analyse af tilpasningslagets aktuelle kvalitet.</li> <li>➤ Gennemføre analyse af behov og muligheder for at stille hjælpedata til rådighed for ajourføringsopgaven.</li> </ul>	<p>Anja</p>	<p><b>2020 Q2:</b> SDFE har samlet op på erfaringerne i SDFE med brug af tilpasningslaget i produktionen af de hydrologisk tilpassede højdemodeller med henblik på at skabe klarhed om tilpasningslagets tilstand, hvilken type fejl det indeholder, og give et bud på hvorfor disse fejl opstår.</p> <p><b>2020 Q3:</b> Arbejdsgangene ift. tilpasningslaget i SDFE og kommunerne (as is) er afdækket og beskrevet.</p> <p><b>2020 Q4:</b> Arbejdsgruppe med repræsentation af Produktionsforum og Administrativt Ajourføringsforum har udviklet konkret vejledning og best practice for ajourføring af tilpasningslaget.</p> <p><b>2021 Q1:</b> GeoDanmarks bestyrelse har projektliggjort arbejdet med det</p>		<p>SDFE har samlet op på erfaringerne med brug af tilpasningslaget i produktionen af de hydrologisk tilpassede højdemodeller.</p> <p>SDFE har været i dialog med formændene i Administrativt Ajourføringsforum og Produktionsforum mhp. planlægning af proces for udarbejdelse af konkret vejledning.</p> <p>SDFE har kortlagt arbejdsgangene på tværs af kontorer forbundet med det hydrologiske tilpasningslag i SDFE. GeoDanmarks bestyrelse er orienteret om arbejdet på møde d. 24. september.</p> <p>Udkast til vejledning udarbejdet og sendt i høring i GeoDanmarks fire faglige fora og tre kommuner. Vejledningen forventes klar til offentliggørelse på GeoDanmarks hjemmeside primo 2021.</p> <p>Arbejdet med det hydrologiske tilpasningslag er projektliggjort og beskrevet i mini-PID.</p>

REV. Bilag 1: Aktiviteter under arbejdsprogrammet for 2020-2021 – september 2021

					<p>hydrologiske tilpasningslag og nedsat arbejdsgruppe. Arbejdsgruppen har igangsat analyse af tilpasningslagets aktuelle kvalitet blandt kommuner med forhåndskendskab til tilpasningslaget.</p> <p>Arbejdsgruppen har igangsat analyse af behov og muligheder for at stille hjælpedata til rådighed.</p>		<p>Den aktuelle kvalitet af tilpasningslaget undersøges stikprøvevist.</p>
					<p><b>2021 Q2:</b> Arbejdsgruppen har afholdt fagligt oplæg om arbejdet med tilpasningslaget på medlemsrettet forårs-webinar.</p>		<p>Webinar afholdt 22. juni med ca. 40 antal deltagere: <a href="#">Ajourføring af det hydrologiske tilpasningslag - geodanmark</a></p>
					<p><b>2021 Q3:</b> Arbejdsgruppen har kommunikeret status på arbejdet med opgaven til GeoDanmarks medlemmer.</p>		<p>Vi har gennemført et pilotprojekt med 2 kommuner, for at få et indblik i opgaveløsningen og ressourceforbrug. Desuden er der blevet mulighed for søgning af FODS midler, så fokus har været at søge midler til 2022.</p>
					<p><b>2021 Q4:</b> Arbejdsgruppen har gennemført og afreporteret på analyse af tilpasningslagets aktuelle kvalitet.</p> <p>Arbejdsgruppen har gennemført og afreporteret på analyse af behov og muligheder for at stille hjælpedata til rådighed for kommunernes ajourføring af tilpasningslaget.</p> <p>GeoDanmarks bestyrelse har på baggrund af gennemførte analyser truffet beslutning om hvor vidt der skal igangsættes yderligere i 2022.</p>		
			GeoDanmark ønsker i 2020-2021 at forberede og gennemføre et kvalitetsløft ift. GeoDanmarks vejtema	Jens Administrativt Ajourføringsforum	<p><b>2020 Q2:</b> Administrativt Ajourføringsforum har beskrevet og testet opgaven på udvalgt pilotkommune.</p>		<p>Udkast til vejledning har været testet på data i Ålborg, Vejle og Haderslev kommuner. På baggrund af testen arbejdes der videre på vejledningen.</p>
					<p><b>2020 Q3:</b> Administrativt Ajourføringsforum har udarbejdet best practice-beskrivelse for opgavens løsning.</p>		<p>Best practice beskrivelser er under udarbejdelse. Revideret vejledning på baggrund af testforløbet er under udarbejdelse.</p>
					<p><b>2020 Q4:</b> GeoDanmark har kommunikeret om opgaven, og sendt opgaven ud til GeoDanmarks medlemmer.</p>		<p>Vejledning testes fortsat. Opgavens udførelse i kommunerne er flyttet til 2021 Q3.</p>
					<p><b>2021 Q1:</b> -</p>		<p>Arbejdsgruppen under Administrativt Ajourføringsforum har rejst spørgsmål vedr. selve metoden samt ressourceindsatsen i kommunerne, som ser ud til at blive relativ stor, set ift. til den ønskede og opnåelige</p>

REV. Bilag 1: Aktiviteter under arbejdsprogrammet for 2020-2021 – september 2021

							gevinst. Opgaven er sat i bero, mens gruppen overvejer alternative løsninger til at kvalitetsløfte vejtemaet, så det bedre understøtter kommunernes ajourføring af adresserne.
						2021 Q2: -	Administrativt Ajourføringsforum indstiller til bestyrelsen på bestyrelsesmødet 9. juni, at projektet annulleres. Bestyrelsen godkendte indstillingen med baggrund i begrundelsen i sagsfremstillingen: Der var i projektet identificeret ca. 20.000 vejmidter, der skulle gennemgås. I de fleste tilfælde ville omklassifikation af udpeget "Lille vej" til "Adgangsvej" udløse en adresseopgave i DAR, hvor berørte vejpunkter efterfølgende manuelt skulle flyttes på plads. Det er imidlertid svært at få kommunerne til at bruge de nødvendige ressourcer på denne type adresseopgaver. Hvis omklassifikationen af vejmidter ikke følges op af en flytning af vejpunkterne, vil projektet imod hensigten føre til dårligere vejpunkter.
						2021 Q3: GeoDanmark har kommunikeret om opgaven, og sendt opgaven ud til GeoDanmarks medlemmer.	Ikke relevant, da projektet er blevet annulleret.
						2021 Q4: Datavaskopgaven er afsluttet i alle kommuner.	Ikke relevant, da projektet er blevet annulleret.
			GeoDanmark ønsker at igangsætte en proces for afdækningen af kommende/potentielle datavaskopgaver i 2021 og 2022. Der arbejdes i 2021 med at:	Jens		2020 Q1: -	
						2020 Q2: -	
						2020 Q3: -	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Konkretisere og kvalificere foreslåede opgaver vedr. kollektiv datavask/kvalitetsløft</li> <li>➤ Afdække metoder for en objektiv måling af GeoDanmark-datas kvalitet.</li> </ul>			2021 Q1: Fællessekretariatet har nedsat en arbejdsgruppe på tværs af fora, som har til opgave at konkretisere og kvalificere de på temadagen 2020 fem identificerede objekttyper (vandløbsmidte, vejmidte/stimidte, sø, rekreativt område og bygning), som indstilles til konkrete dataforbedringer.	Kommissorium er under udarbejdelse og arbejdsgruppen er ved at blive sammensat.
						2021 Q2: Arbejdsgruppen udarbejder et oplæg, som beskriver de generelle principper samt formål, mål og forretningsværdi for datavask af GeoDanmark temaer, så disse kan benyttes på fremtidig datavask af GeoDanmark temaer. Disse principper skal herefter benyttes på	Kommissorium er udarbejdet, arbejdsgruppen nedsat og arbejdet igangsat.

REV. Bilag 1: Aktiviteter under arbejdsprogrammet for 2020-2021 – september 2021

					de fem konkrete temaer nævnt i kommissoriet. Herudover skal arbejdsgruppen beskrive de konkrete kvalitetsforbedringer samt konkretisere, kvalificere og prioritere datavaskopgaverne for hvert af de fem temaer.		
					<b>2021 Q3:</b> Arbejdsgruppens oplæg skal forelægges til drøftelse på GeoDanmarks temadag den 8. september 2021 og herefter til behandling på bestyrelsesmøde den 12. november 2021. Ved forventet accept fra bestyrelsen foreslås de konkrete datavaskopgaver tilføjet arbejdsprogram 2022		Gruppens oplæg er drøftet på temadag. De foreslåede datavaskopgaver er forankret i produktionsforum, og yderligere konkrete datavaskopgaver kan forekomme igennem projekter i arbejdsprogrammet. Ikke forelagt bestyrelsen 12. nov.
					<b>2021 Q4:</b> Eventuelle datakvalitetsforbedrende opgaver for 2022 fremgår af GeoDanmarks arbejdsprogram for 2022.		
	<b>2.5 Bringe data i konkret anvendelse</b>	GeoDanmark vil som registrejer på Datafordeleren bidrage til arbejdet med at sikre en lettere adgang til data. GeoDanmark vil derudover sikre, at det er muligt at få overblik over de systemmæssige sammenhænge mellem GeoDK og geokoderen, m.fl.  Dertil kommer, at GeoDanmark ønsker at følge med udviklingen, understøtte anvendernes behov og benytte sig af nye teknologiske trends hvor muligt. GeoDanmark sætter derfor løbende fokus på og undersøger bl.a. brugerbehov.	GeoDanmark ønsker i 2020-2021 at arbejde med at gøre det lettere at tilgå GeoDanmark-data og hjælpe foreningens medlemmer med at skabe overblik over sammenhænge mellem GeoDK og andre systemer herunder:  <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Udvikle brugervenlige vejledninger til at tilgå GeoDanmark-data via Datafordeleren.</li> <li>➤ Understøtte, at GeoDanmarks medlemmer kommer godt i gang med at bruge Datafordeleren.</li> <li>➤ Tilvejebringe et visuelt systemoverblik mellem GeoDK og andre systemer (f.eks. geokoderen) med tilhørende beskrivelse af hvilke opgaver, der opstår i andre systemer, som konsekvens af, at der foretages en handling i GeoDK – og omvendt.</li> </ul>	Anders Systemforum	<b>2020 Q2:</b> Systemforum har udviklet brugervenlige vejledninger til at tilgå data på Datafordeleren.  Vejledningerne er testet på pilotkommuner.  <b>2020 Q3:</b> Systemforum har tilvejebragt et visuelt overblik over sammenhænge mellem GeoDK og andre systemer (f.eks. Geokoderen) med tilhørende beskrivelse af hvilke opgaver der opstår i andre systemer, som konsekvens af, at kommunerne foretager en handling i GeoDK – og omvendt.  <b>2020 Q4:</b> SDFE har tilbudt praktisk hjælp til at komme på Datafordeleren i forbindelse med roadshows 2020.  <b>2021 Q1:</b> Systemforum har etableret retningslinjer for hvordan GeoDanmark agerer som registermyndighed på Datafordeleren, herunder retningslinjer for, hvor GeoDanmarks medlemmer kan henvende sig med spørgsmål og ønsker til funktionalitet.		Der er udviklet brugervenlige vejledninger til at tilgå GeoDanmark-data på Datafordeleren, og vejledningerne er blevet testet blandt de kommuner, der deltager i Systemforum. Systemforum har modtaget positive tilbagemeldinger på vejledningerne.  Udkast til visuelt overblik er behandlet på møde i Systemforum d. 14. september 2020.  Der er på GeoDanmark-webinar d. 17. november 2020 givet en online introduktion og vejledning til at logge på Datafordeleren og hente GeoDanmark-data.  Der er etableret en side på GeoDanmarks hjemmeside med information om, hvor medlemmerne kan henvende sig med ønsker og spørgsmål. Systemforum orienteres altid, når et medlem laver en henvendelse. Retningslinjer for registeransvar drøftes på møde i Systemforum den

REV. Bilag 1: Aktiviteter under arbejdsprogrammet for 2020-2021 – september 2021

							15/4 og disse lægges på hjemmesiden, når de er udarbejdet.
						<p><b>2021 Q2:</b> Der er afholdt et webinar om brugen af GeoDanmark-data fra Datafordeleren, herunder vejledning til nye muligheder for filudtræk.</p> <p>Der er foretaget en opfølgning på, om alle kommuner anvender GeoDanmark-data fra Datafordeleren.</p>	<p>Datafordeler webinar samt opfølgning på om kommunerne anvender GeoDanmark-data fra Datafordeleren er udskudt til Q3 2021.</p>
						<p><b>2021 Q3:</b> Der er afholdt datafordelerwebinar.</p> <p>Der er foretaget en opfølgning på, om alle kommuner anvender GeoDanmark-data fra Datafordeleren.</p> <p>De sidste kommuner er kommet godt i gang med at hente GeoDanmark-data fra Datafordeleren.</p>	<p>Datafordelerwebinar er udskudt til Q4. forventes afholdt inden årets udgang. Der arbejdes løbende med kommunernes anvendelse.</p>
						<p><b>2021 Q4:</b> Eventuelle nye tiltag vedr. udstilling af GeoDanmark-data på Datafordeleren er præsenteret på GeoDanmarks repræsentantskabsmøde.</p>	
			GeoDanmark ønsker i 2020-2021 at bidrage til, at de nye baggrundskort bringes i anvendelse.	Anders	<p><b>2020 Q2:</b> Det nye sagsbehandlertkort er sat i drift i april 2020, og en første version af Natur- og Friluftskortet er lanceret og udstillet i Naturstyrelsens applikation "Ud i Naturen".</p> <p>Der er sikret, at GeoDanmark indgår i Naturstyrelsens kommunikationsplan for "Ud i Naturen".</p> <p>Der er udarbejdet en kommunikationsplan i Implementeringsgruppen.</p> <p>Der er lagt kommunikation og information om de nye baggrundskort på GeoDanmarks hjemmeside.</p>	<p>Det nye sagsbehandlertkort er sat i drift, og der er kommunikeret omkring det.</p>	
					<p><b>2020 Q3:</b> Der er gennemført kommunikation om de nye baggrundskort i de fem kortsamarbejder.</p> <p>Der er udarbejdet en artikel til fagblad el.lign.</p>	<p>SDFE er i gang med at holde oplæg i de fem kortsamarbejder.</p> <p>Artikel til fagblad udestår.</p>	





REV. Bilag 1: Aktiviteter under arbejdsprogrammet for 2020-2021 – september 2021

					<p><b>2021 Q2:</b> Projektet har hjulpet kommunerne i gang med implementeringen af den ny GeoFA-grundmodel.</p> <p>GeoDanmarks bestyrelse har drøftet forslag til organisering af GeoFA i GeoDanmark.</p> <p><b>2021 Q3:</b> Milepæle for det videre arbejde med GeoFA er fastlagt og godkendt af GeoDanmarks bestyrelse.</p> <p><b>2021 Q4:</b> -</p>		<p>GeoFA-databasen, -datamodel og -specifikation samt GeoFA-editor er gået live primo Q2.</p> <p>Milepæle for det videre arbejde med GeoFA forelægges GeoDanmarks bestyrelse 16. september 2021. Opgaven flyttes til Q3.</p> <p>Godkendt 16. september.</p>
			GeoDanmark ønsker at afklare, om GeoDanmark skal overtage governance for SaV-data og, i givet fald, hvordan et eventuelt organisatorisk setup omkring dette kan se ud.	Anja	<p><b>2020 Q2:</b> GeoDanmarks bestyrelse har truffet beslutning om hvor vidt GeoDanmark skal arbejde hen imod at overtage governance for SaV.</p> <p><b>2020 Q3:</b> GeoDanmarks repræsentantskab har godkendt vedtægtsændringer, der gør det muligt at arbejde med flere data i GeoDanmark.</p> <p><b>2020 Q4:</b> -</p> <p><b>2021 Q1:</b> -</p> <p><b>2021 Q2:</b> -</p> <p><b>2021 Q3:</b> -</p> <p><b>2021 Q4:</b> -</p>		<p>GeoDanmarks bestyrelse har besluttet at arbejde hen imod en overtagelse af governance for vandløbsskikkelsesdata og ejerskabet for den i SaV-projektet etablerede løsning til upload og deling af data om vandløbsskikkelser pr. 1. januar 2021.</p> <p>Opgaven overdrages kun til GeoDanmark hvis der medfølger finansiering.</p> <p>GeoDanmarks bestyrelse fik på repræsentantskabsmøde i juni 2020 godkendt en vedtægtsændring, der gør det muligt at arbejde med flere data i GeoDanmark.</p>
<b>3.Organisation og ressourcer</b>	<b>3.1 Organisering og arbejdsgange</b>	Der udarbejdes og implementeres en model, som sikrer videndeling og koordinering internt i foreningen, herunder skal strategiens målsætninger være afspejlet i foras arbejde.	GeoDanmark ønsker i 2020-2021 at øge videndeling om foreningens aktiviteter ved at skabe mere synlighed i form af: <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Løbende opfølgning på arbejdsprogrammet vises på geodanmark.dk</li> <li>➤ Oversigt over GeoDanmark-relaterede projekter og aktiviteter hos SDFE og KL og løbende opfølgning herpå</li> <li>➤ Øget koordination fora imellem</li> </ul>	Mette	<p><b>2020 Q2:</b> -</p> <p><b>2020 Q3:</b> Fællessekretariatet har udarbejdet flow-oversigt, der skal synliggøre kommunikation og koordinering på tværs, dvs. fra forum til forum og fra forum til øvrige medlemmer.</p> <p><b>2020 Q4:</b> -</p> <p><b>2021 Q1:</b> -</p>		<p>Der fastlægges ny samarbejdsmodel i forbindelse med GeoDanmarks temadag d. 1. oktober 2020.</p> <p>Der er på baggrund af drøftelser om samarbejdet internt i foreningen på GeoDanmarks temadag d. 1. oktober 2020, fastlagt møder hver 14. dag mellem formændene for de fire faglige fora, Sekretariatsudvalget og en repræsentant fra Fællessekretariatet, for at understøtte øget kommunikation og koordination fora imellem.</p> <p>Fællessekretariatet har iværksat arbejdet med at beskrive vejledningsunivers og procedurer for</p>

