

Redegørelse for

GeoFA-gruppen, 2025

Arbejdsopgaver fremgår af kommissorium samt GeoDanmarks arbejdsprogram.

Forummets sammensætning

Line Hvingel, KL (forperson)

Migle Salkuviene, Hjørring Kommune

Helge Juul Schou, Struer Kommune (i stedet for Mathias Krogh Sørensen; Horsens Kommune

Per Johansen, Vejen Kommune

Jesper Gaardboe Jensen, GeoFyn

Henrik Hedelund, GeoØst (med Emilie Alstrup Schwærter Torp, GeoØst, som vikar en kort overgang)

Nina Graasbøl-Schmidt, KDS (i stedet for Anders Esgaard Christensen, KDS)

Jakob Tondorff, KDS

Michelle Karlsson, KDS

Elin Willum Dannerbo, KL

Sekretariatsbistand: Tue Hylby Lindqvist, GeoDanmark

Møder i årets løb

Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
		31.3		5.5	30.6		25.8	29.9 (heldag)	27.10	24.11	
				26.5							

Hertil kommer:

- sprintmøder / driftsgruppe, hver uge
- sprintmøder / udvikler (Mapcentia), hver måned
- sprintmøder / supporten (Geopartner), hver måned

Resumé

GeoFA-gruppen arbejder med alle perspektiver af GeoFA-systemet: Dataindhold, specifikation, system, kommunikation mm.

I 2025 har fokus i høj grad været på

1. organisering – nyt forum og ny driftsgruppe
2. system-udvikling
3. nye data – især samarbejdet med SAMSIK om eftersyn af beskyttelsesrum har krævet en del tid.

Som del af systemudviklingen har GeoFA omlagt sit vejledningsunivers til at være 100 procent digitalt, så robotter, chats og andet kan søge fleksibelt i materialet.

Leverancer

Forummet forventede samt opnåede leverancer i punktform ifølge kommissoriet:

- *"Beskrive strategiske overvejelser om:*
 - *Tydeliggørelse og præcisering af behov og perspektiver for GeoFA ift. fælles kommunale, fælles statslige og fællesoffentlige løsninger*
 - *Udvikling, skalering og drift af GeoFA som en integreret del af GeoDanmark*
 - *Den forretningsmæssige værdi i relation til datamodenhed og kvalitet"*
 - Året startede med søsætning af det nye GeoFA-forum. De nye (og tidligere) GeoFA-forummedlemmer samt den nye driftsgruppe har arbejdet sig ind på hinanden – og på forståelsen af GeoFA. Hertil kommer input fra AAU-forsker, Malena López Reyes, som er ved at færdiggøre sin phd. om GeoFA i projektet *ODECO - towards a sustainable open data ecosystem*. Samlet set leder det frem til, at vi er ved at have en god fælles forståelse samt vision for GeoFA, som vi gerne vil indgå i en dialog med bestyrelsen om i det kommende år (2026).
 - Konkret er der gennem året kommet mange nye data og dataejere til i GeoFA, hvilket viser, at drift og udvikling af GeoFA sker meget tæt på anvenderbehovet.
 - Ift. datamodenhed og datakvalitet har vi gjort meget ud af at redegøre for dette – gennem geoinfo.dk, datavejviser og gennem ny-udarbejdede datadeklarationer på GeoFA-hjemmeside. Vi ser et mønster, hvor datakvalitet styres af opgaven og slutbrugere – og ikke som en central defineret størrelse. Det giver en meget fin blance mellem, at GeoFA ikke er en obligatorisk "skal-opgave", og at data dermed indberettes i et omfang og en kvalitet, som giver mening for dataejerne.
- *"Udgiver efter behov GeoFA-specifikationen i en ny version. GeoFA Drifts og udviklingsgruppen gør efterfølgende GeoFA-specifikationen og evt. vejledninger tilgængelig på GeoDanmarks hjemmeside"*
 - Der er sket 8 revisioner af GeoFA-specifikationen i år. Både releasenotes og specifikation er udarbejdet og offentliggjort
 - GeoFA har omlagt sit vejledningsunivers, så det nu består af:
 - Hovedindgangen er www.geodanmark.dk konkret undersiden <https://www.geodanmark.dk/home/vejledninger/geofa/>. Denne henviser til en række online-vejledninger, som ligger på vores nye vejledningsunivers:
 - <https://confluence.sdfi.dk/pages/viewpage.action?pageId=191398876>. Her ligger alle tidligere .pdf vejledninger nu som søgbare online (.html) vejledninger – målrettet teknikere, fagfolk og chefer. Denne siden suppleres af en mere teknisk dokumentation:
 - På <https://github.com/GeoDanmarkGeoFA> ligger alle de tekniske vejledninger. Her har vi også fået dokumenteret vores databasen på en måde, der tillader leverandørmarkedet at få notifikationer hver gang, vi ændrer i databasen.
- *"Indsigt/viden om data/datakvalitet"*
 - Udover de ovenfor angivne metadatabeskrivelser, så udsender GeoFA hver måned såkaldte "datavaske-mails", hvor vi både generelt og konkret anviser for kommunerne, hvordan de kan tjekke og evt forbedre deres data
 - Vi har en prototype af et nyt dashboard oppe at køre. Når det bliver færdigt i 2026, vil der være en fane under hvert datasæt, som vil redegøre for datakvalitet og mulig datavask
- *"Fastlægge arbejdsopgaver til det kommende års arbejdsprogram"*
 - Se input fra GeoFA-gruppen til arbejdsprogram 2025, samt afsnittet herunder om *Målsætning for det kommende år*

Forummets eventuelle sager til bestyrelsen i punktform:

- 2025.01.29 Bestyrelsesmøde - GeoFA-governance
- 2025.04.04 Bestyrelsesmøde – siden sidst, GeoFA budget og kommissorium samt GeoFA-udvikling i regi af Danmarks Naturstier
- 2025.05.28 Bestyrelsesmøde - siden sidst samt LAR og de bevaringsværdige bygninger
- 2025.06.25 ekstraordinært – Beskyttelsesrum
- 2025.10.03 – Samarbejdsaftale med SAMSIK (styregruppemøde)

Målsætning for det kommende år

GeoFA gruppen vil i 2026 have et særligt fokus på ”GeoFAglig forankring – fra GIS til dataøkosystemer”. Under denne arbejdstitel vil GeoFA-gruppen sætte fokus på at løfte dialogen og vidensdelingen med især GIS-koordinatorerne, så GeoFA kan blive godt forstået og forankret i de kommunale systemer og arbejdsgange. Det skaber et naturligt og godt flow ift. de forrige års indsatser:

2024: datamodel og databasen

2025: systemet (og governance)

2026: forankring af GeoFA og fælles forståelse af, hvad det vil sige at være et dataøkosystem.

Konkret vil GeoFA-gruppen ift. at understøtte den daglige anvendelse af GeoFA have følgende indsatser:

- Vi har sat introkurser og en helt unik masterclass i søen.
- Og vi skal også have fulgt op på bestyrelsens ønske om et ”GeoFA-rejsehold”, som har samme strategiske sigte.
- Og så skal vi have en god dialog om ”seneste nyt” med leverandørmarkedet, som allerede i dag leverer fag- og GIS-løsninger på GeoFA-data, så de hjælper kommuner og andre med gode sagsunderstøttende løsninger.

På systemsiden skal vi have afsluttet de indsatser, vi satte i søen sidste år: ny brugerstyring og NIS2-dokumentation samt udvikling af dashboard og forbedring af GeoFA-editor. Alt sammen finansieret af Danmarks Naturstier.

Ressourceforbrug

Det forventes, at hvert forummedlem bidrager med 8 hele arbejdsdage til møder, inkl. tid til forberedelse.

Driftsgruppen forventes at bidrage med en indsats svarende til 1/3 årsværk i hhv. KDS og KL.