

## Kommissorium for GeoFA-gruppen

10. februar 2023

### Baggrund

Geografiske fagdata i GeoDanmark (GeoFA) er en del af GeoDanmark og vurderes at have værdi på tværs af den offentlige sektor. Distriktsdata (f.eks. skoledistrikterne) og friluftsdatabaser (shelter, vandreruter, mm.) var de første der blev registreret og udstillet i GeoFA.

GeoFA-gruppen er etableret i 2023-2024 for at drive og udvikle GeoFA platformen, sikre at GeoFA-data fortsat understøtter parternes ønsker og behov, samt for at arbejde med de strategiske perspektiver for GeoFA.

### Formål og opgaver

GeoFA-gruppen skal sikre drift og udvikling af platformen. Gruppen skal arbejde for at GeoFA udvikles efter GeoDanmarks forretningsmæssige behov, samt at der sker den rette inddragelse og forankring i forbindelse med udvikling heraf, så GeoFA-data understøtter foreningens strategiske målsætning.

Gruppen samarbejder med de øvrige fora i GeoDanmark og med dataejere og anvendere, herunder også igangværende større projekter, der anvender GeoFA-data.

### GeoFA-gruppen sammensætning

GeoFA-gruppen sammensættes af:

- Fem kommunale medlemmer, en fra hvert af de regionale geodatasamarbejder, udpeget af KL
- Op til fire statslige medlemmer udpeget af Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur (SDFI)

Ved udtræden af GeoFA-gruppen, udpeges hurtigst muligt en ny repræsentant.

KL indstiller en formand for GeoFA-gruppen til bestyrelsens godkendelse. Formanden er medlem af Sekretariatsudvalget.

GeoFA-gruppen har en tilknyttet drifts- og vedligeholdelsesgruppe, som pt. (2023) består af deltagere fra:

- Driften
- Datamodellen
- Supporten
- Naturstyrelsen pga. samarbejdet om GeoFA-data og Indtasteren (på Udinaturen.dk)
- Større igangværende projekter, der involverer GeoFA-data

## Organisering af arbejdet

GeoFA-gruppen holder månedlige online arbejdsmøder (halvdagsmøde) og mødes fysisk 1-2 gange om året, hvor halvdagsmødet erstattes af heldagsmøder.

GeoDanmarks fællessekretariatet bidrager med sekretariatsbistand til GeoFA-gruppen, og sørger for formidling og nyheder i relation til GeoFA.

GeoFA-formanden og drifts- og vedligeholdelsesgruppen mødes hver måned.

Formanden leder møderne og udarbejder mødedagsorden i samarbejde med sekretariatsbistanden fra fællessekretariatet.

Efter behov inviteres gæster eller medlemmer med særlige kompetencer.

Større arbejdsopgaver kan projektor organiseres. Det kan ske for at sikre en fleksibel tilrettelæggelse og inddragelse af specifikke ressourcer i arbejdet.

Arbejdet planlægges med udgangspunkt i:

- Bestyrelsesbeslutninger
- Arbejdsprogrammet
- Indkomne ændringsforslag

Indstillinger til bestyrelsen forberedes af formanden i samarbejde med GeoDanmarks fællessekretariat og behandles i gruppen, før de går videre til bestyrelsen.

## Beslutningskompetence

GeoFA-gruppen refererer til bestyrelsen, som fungerer som styregruppe.

Bestyrelsen ønsker at følge gruppens arbejde tæt, hvorfor GeoFA som udgangspunkt vil være en fast del af bestyrelsesmøderne.

GeoFA-gruppen indstiller større ønsker til nye data og ændringer i datamodel til bestyrelsen.

GeoFA-gruppen har mandat til at foretage mindre rettelser og ændringer i GeoFA-plattformen. Hvis gruppen vurderer, at ændringerne har mærkbare økonomiske og administrative og/eller strategiske konsekvenser for GeoDanmark, forelægges disse for bestyrelsen.

GeoFA-gruppen kan selvstændigt igangsætte analyser og udredninger til udvikling af GeoFA-plattformen.

Beslutninger i GeoFA-gruppen træffes i enighed på møderne under hensyntagen til GeoDanmarks parters interesser.

## Leverancer

GeoFA-gruppen har følgende leverancer til GeoDanmark:

- Udgiver efter behov GeoFA-specifikationen i en ny version
- Gør GeoFA-specifikationen tilgængelig på GeoDanmarks hjemmeside
- Beskrive strategiske overvejelser om:

## Governance for GeoFA

- 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
- Bedre brugerstyring
- Indsigt/viden om data/datakvalitet
- Bedre og mere differentierede registreringsvejledninger
- Fastlægge arbejdsopgaver til det kommende års arbejdsprogram

## Forventet ressourceforbrug

Det forventes, at hvert medlem bidrager med 8 hele arbejdsdage til møder samt tid til forberedelse. Formanden forventes at bidrage med en indsats svarende til 1/3 årsværk, dvs. ca. 1,5 dage pr uge.

## Effektmål

GeoFA skal understøtte registrering, udstilling og anvendelse af GeoFA-data ved rettidigt at tilpasse specifikation, datamodel og evt. system til de aktuelle forretningsbehov.

## Bilag

Liste over eksisterende temaer i GeoFA-datamodellen

## Bilag – Liste over eksisterende temaer i GeoFA-datamodellen

Gældende specifikation [kan findes her](#) og indeholder følgende temaer:

### 5. Temaspecifik datamodel

#### 5.1 Overfladevand

- 5.1.1 Vandløb (5000)
- 5.1.2 Målestation (5001)
- 5.1.3 Faunaspærring (5002)
- 5.1.4 Drænledning (5003)
- 5.1.5 Drænområde (5004)
- 5.1.6 Sø (5005)
- 5.1.7 Dybdekurve (5006)
- 5.1.8 Vandløbsoplande (5007)
- 5.1.9 Søoplande (5008)
- 5.1.10 Pumpelag (5009)
- 5.1.11 Vandløbselement (5010)

#### 5.2 Natur

- 5.2.5 Arter Invasive Flade (5104)
- 5.2.6 Riggær - Fattiggær (5105)
- 5.2.7 Naturpleje (5106)
- 5.2.8 Arter Invasive Punkt (5107)
- 5.2.9 Grønt partnerskab (5108)

#### 5.3 Miljø

- 5.3.1 Affaldprod\_udbringning (5200)

#### 5.4 Landbrug

- 5.4.1 Genopdyrkningsret (5300)

#### 5.5 Affald og genbrug

- 5.5.1 Affaldsområde (5400)
- 5.5.2 Genbrugsplads (5401)
- 5.5.3 Container (5402)

#### 5.6 Forsyning

- 5.6.1 Elforsyningsområde (5500)
- 5.6.7 Spildevandsplanpunkter (5506)

5.6.8 Fiberkabel (5507)

5.6.9 Husstandsmøller (5508)

#### 5.7 Vej og trafik

5.7.1 Vintervedligeholdelse (5600)

5.7.2 Hastighedsdæmpning (5601)

5.7.3 P-zoner (5602)

5.7.4 Hastighedszone (5603)

5.7.5 Kørselsregulering (5604)

5.7.6 Trafik\_byggelinje (5605)

5.7.7 Vejinventar (5606)

5.7.8 Ladefacilitet (5607)

#### 5.8 Administration

5.8.1 Grundejerforeninger/Vejlav (5700)

5.8.2 Lokalrådsområde (5701)

5.8.3 Skorstensfejderdistrikt (5702)

5.8.4 Afstemningssted (5703)

5.8.5 Afstemningsområde (5704)

5.8.6 Forpagtningsareal (5705)

5.8.7 Havneareal (5706)

5.8.8 Grundsalg (5707)

5.8.11 Børne- og skoledistrikter (5710)

5.8.12 Andre distrikter (5711)

5.8.13 Pleje- og ældredistrikter (5712)

5.8.14 Prognose- og statistik distrikter (5713)

5.8.15 Lærings- og uddannelsesinstitution (5714)

5.8.16 Botilbud (5715)

5.8.17 Servicetilbud (5716)

#### 5.9 Sport, fritid og friluftsliv

5.9.1 Facilitet\_punkt (5800)

5.9.2 Facilitet\_flade (5801)

5.9.3 Facilitet\_linje (5802)

5.10 Jord og råstof

5.10.1 Jordflytning (5900)

5.10.3 Jordvarmeanlæg (5902)

5.11 Grundvand

5.11.1 Potentialekort (6000)

5.11.2 Potentialekort målepunkter (6001)

5.11.3 Indvindingsopland (6002)

5.11.4 Beskyttelseszone (6003)

5.11.5 Vandværksforsyningsområder (6004)

5.11.7 Grundvandsdannende Opland (6006)

5.11.8 Indsatsområde (6007)

5.11.9 Maksimal Boreddybde (6008)

5.11.10 Indvinding af overfladevand (6009)

5.12 Beredskab

5.12.1 Brandhane (6100)

5.12.2 Beskyttelsesrum (6101)

5.12.3 Redningsvej (6102)

5.12.4 Slukningsområde (6103)

5.12.5 Risiko virksomhed (6104)

5.12.6 Særligt bygningsområde (6105)

5.12.8 Forholdsordre (6107)

5.12.9 Mødeplan (6108)

5.12.11 Nøgleboks til beredskab (6110)

5.12.12 Fyrværkeri tilladelse (6111)

5.12.13 Midlertidige depot ved forurening m.v. (6112)

5.12.14 Beskyttet natur ved beredskabsindsats (6113)

5.12.16 Afbrændingsområde (6115) Tema forventes nedlagt.

5.12.17 Olieberedskabsplan (6116)

5.12.18 Indsatspunkt (6117)

5.12.19 Brand- og redningsareal (6118)

5.12.20 Evakueringscenter (6119)

5.12.21 Midlertidig overnatning (6120)

5.12.22 Større udendørs arrangementer (6121)

5.13 Planlægning

5.13.1 Naturgeografi (6200)

5.13.2 Kulturgeografi (6201)

5.13.3 Landskabkarakterområder (6202)

5.13.4 Landskabskaraktervurderinger (6203)

5.19 Park og Grønne Områder

5.19.1 Park og grønne områder flade (6800)

5.19.2 Park og grønne områder linje (6801)

5.19.3 Park og grønne områder punkt (6802)

5.79 Billedunderstøttelse

5.79.1 Fotoforbindelse (7900)

5.79.2 Foto (7901)