

Förvaltningsberättelse 2022

Geoforum Sverige

Geoforum Sveriges förvaltningsberättelse 2021

Innehållsförteckning

1. Inledning	2
2. Organisation	2
2.1 Styrelse	2
2.2 Valberedning	2
2.3 Årsmöte	2
2.4 Kansli	2
2.5 Externa tjänster	3
3. Medlemmar	3
4. Verksamhet	3
4.1 Mötesplatser	3
4.2 Kommunikation	4
4.3 Påverkansarbete	5
4.4 Samarbeten	5
4.5 AI Arena	6

1. Inledning

Styrelsen för Geoforum Sverige, 885001–4591, avger härmed sin förvaltningsberättelse till årsredovisningen för 2022 och årsmöte den 21 mars 2023.

2. Organisation

Geoforum Sverige, med organisationsnummer 885001–4591, är en nationell intresseorganisation, som verkar för smart och hållbar samhällsutveckling genom geodata och digitalisering.

Geoforum är en medlemsdriven förening med runt 200 medlemsorganisationer som är statliga myndigheter, kommuner, företag, högskolor/universitet och andra organisationer som samlar in, producerar, förädlar, analyserar och visualiserar geodata.

Föreningens arbete utförs genom servicebolaget som under året har bytt namn från ULI Service AB till Geoforum Sverige Service AB. Det nya namnet är enklare att förknippas med föreningen och har fortfarande samma organisationsnummer 556791–6092. Servicebolaget helägt av föreningen Geoforum Sverige.

2.1 Styrelse

Vid årsstämman den 28 april 2022 utsågs följande styrelseledamöter:

Patrik André, Skogsstyrelsen, ordförande – Kvarstår
Julie Améen, Atrium Ljungberg, vice ordförande – Kvarstår
Julia Björklund, Stockholm stad – Kvarstår
Marcus Ygeby, Lantmäteriet – Kvarstår
Petter Pilesjö, Lunds universitet - Kvarstår
Marcus Bergman, Metria AB – Omval
Ulf Hedlund, Tyréns AB – Omval
Jin Moen, IoT Sverige – Omval
Emma Kjernald, Lerums kommun – Omval
Marie Nilsson, Gävle kommun – Omval
Malin Sträng, Värmdö kommun – Nyval
Eric Hjelmestam, Metasolution – Nyval
Åsa Jadelius, Sundsvalls kommun - Nyval

Styrelsen har under året haft fyra ordinarie styrelsemöten, ett informationsmöte inför årsstämman samt strategidagar.

2.2 Valberedning

Under året har valberedningen bestått av:
Anders Skoog, Höganäs kommun – Omval
Eva Nord, Agima Management – Omval
Malin Klintborg, Lantmäteriet – Omval

2.3 Årsmöte

Föreningen Geoforum Sveriges högsta beslutande organ är årsstämman, som utser föreningens styrelse, fastställer medlemsavgifter, budget och verksamhetsplan med mera. Styrelsen nomineras av valberedningen. Årsmötet genomfördes den 28 april 2022.

2.4 Kansli

Geoforum Sveriges verksamhet planeras och genomförs till största del av kansliet. Verksamheten leds av en vd som också är kanslichef. Kansliets personal är anställda av servicebolaget Geoforum Sverige Service AB. Geoforum Sverige har två heltidsanställda i servicebolaget, med uppgift att leverera service till medlemmarna. Sofi Almqvist är vd och Linn Norén är kommunikationsansvarig för Geoforum Sverige.

Ledamöter i Geoforum Sverige Service AB är representanter från föreningens styrelse samt vd.

2.5 Externa tjänster

Geoforum Sverige har avtal med AM Företagstjänst i Gävle AB om tjänster för bokföring, fakturering och ekonomisk redovisning.

Vid behov köps övrig konsulthjälp in.

3. Medlemmar

Den första januari 2022 hade Geoforum 192 medlemmar.

Sex medlemmar tillkom under 2022 och fyra medlemmar avslutade sitt medlemskap vid årsskiftet 2022/2023.

Medlemmarna är engagerade i verksamheten bland annat genom representation i styrelsen, medverkande på mötesplatser samt som bollplank i våra påverkansfrågor. Aktuell medlemslista finns på geoforum.se/medlemmar.

Geoforum Sveriges medlemmar representerar såväl privat som offentlig sektor samt akademien och fördelar sig på kommuner, statliga myndigheter, företag, föreningar samt universitet och högskolor inom föreningens verksamhetsområde.

4. Verksamhet

Geoforum Sverige verkar för smart och hållbar samhällsutveckling genom geodata och digitalisering.

Under 2022 har Geoforum jobbat för följande vision och fokusområden:

– *drivande inom smart och hållbar samhällsutveckling genom geodata och digitalisering.*

Fokusområden:

- Digital samhällsbyggnadsprocess och smarta hållbara samhällen med hjälp av geodata.
- Öppna geodata för ökad digitalisering och samhällsnytta.
- Ökad kunskap och kompetens inom och genom geodata.

Under 2022 har styrelsen arbetat med föreningens strategiska inriktning och förslag till beslut kommer att läggas fram under årsstämman 2023.

Geoforums kansli har bytt från fasta kontorsplatser på Drottninggatan 33 till flexibla platser och i samband med det rensat och minskat ner på förråd/arkiv-yta.

4.1 Mötesplatser

Geoforum skapar mötesplatser och event genom olika typer av arrangemang som bidrar till erfarenhetsutbyte, lyfta fram nya metoder och "best practice" samt öka kunskapen om möjligheter med geodata. Arrangemangen har fokus på goda exempel och potentialen vid användning av geodata och GIS.

De flesta arrangemangen har genomförts digitalt.

Under 2022 arrangerade Geoforum själva och i samverkan med andra följande event:

- Digitala detaljplaner och nationella geodataplattformen 24 februari. Antal anmälda: 267 Deltog: 194 Visningar av inspelning på medlemssidor: 435
- Remissworkshop: Boverkets rapport elektroniska original och långtidsbevarande av digitala detaljplaner, 20 april. Antal anmälda: 52 Deltog: 45 Visningar av inspelning: 293 (Boverket), 290 (Sweco)
- Årsmöte och inspirationswebbinarium, digitalt 28 april. Antal anmälda: 89 Deltog: 90 Visningar av inspelning: Del 1 Ministern: 305, Del 2 Sweco: 269, Del 3 SVoA: 304.
- Arbeta smart inom planering och byggande 2022, heldag 4 oktober. Antal anmälda: 149 Deltog på plats: 96 Deltog digitalt: 53 Visningar av inspelning Plenum: 97 Spår ett: 55 Spår två: 83
- Nordiskt webinarium om AI och geodata, GI Norden, 10 oktober, deltagare
- Vita områden i kartan – har vi den geodata vi behöver?, 16 december. Antal anmälda: 153 Deltog: 99 Visningar av inspelning: 102
- Lunchseminarium för medlemmar i kontorsklustret på Drottninggatan 33, "Geodata - skapar möjligheter", 20 deltagare.
- AI Arena se 4.5
- Projekt kompetensförsörjning 4.6

4.2 Kommunikation

Kommunikation är en central del av föreningens verksamhet både som service till medlemmarna och för att sprida kunskap och öka insikten om betydelsen av geodata och digitalisering. Geoforum levererar löpande omvärldsanalys inom området samt informerar och analyserar det som sker inom riksdag och regering, hos myndigheterna, i kommunerna, internationellt samt inom innovations- och forskningsområdet.

Nyhetsbrevet är ett sätt att nå ut om pågående aktiviteter och lyfta fram lyckade projekt och initiativ där geodata och GIS används med framgång. Under 2022 har Geoforum skickat nio nyhetsbrev till cirka 1500 läsare.

Geoforums LinkedIn har för närvarande 1744 följare och där publiceras nyheter inom området samt platsannonser.

Inlägg som sticker ut:

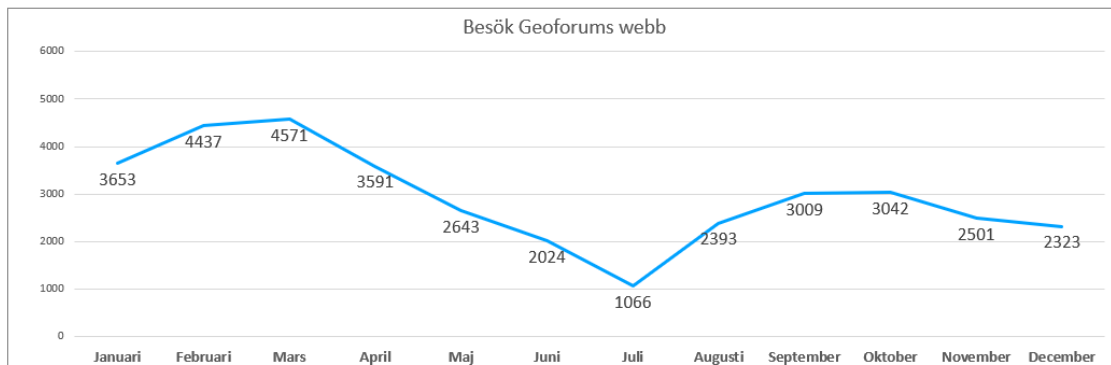
- Våga göra fel - Intervju med region Gotland: 4 765 visningar
- Patrik André - ny ordförande: 4 541 visningar
- Var bygger vi med minst klimatpåverkan? Uppsala på Arbeta Smart 2022: 3 922 visningar
- Alla detaljplaner digitala – Intervju med Botkyrka: 3 581 visningar
- Region Gotland i Almedalen: 3 185 visningar

På medlemssidorna på geoforum.se sparas webinarier ner, för att ta del av i efterhand.

Geoforum driver podcasten, Positionspodden, som fördjupar sig i ämnen som rör geodata och digitalisering på olika tema. Antal lyssningar: Avsnitt 1: 583, Avsnitt 2: 337, Avsnitt 3: 284, Avsnitt 4: 214, Avsnitt 5: 23, Avsnitt 5: 153.

Antal besökare på geoforum.se

Statistik Geoforum.se



- Arbeta smart-webben ej medräknad.
- Den höga trafiken under våren beror på att vår sida om Kartografiskas Kartdagar fick mycket trafik (rankade högst på Google).

4.3 Påverkansarbete

Det pågår många initiativ för att utveckla den digitala infrastrukturen samt digitalisering av samhällsbyggnadsprocessen för att nå uppsatta politiska mål och Geoforum följer myndigheternas arbete. Geoforum för kontinuerlig dialog med politiker och beslutsfattare på olika nivåer och bidrar med underlag, fakta och idéer kring utvecklingen.

Exempel på aktiviteter under 2022 är:

- Remissvar: DIGG Myndigheten för digital förvaltning rekommendationer för upphandling av information med inbyggd öppenhet.
- Medverkan under Almedalsveckan bland annat runda bordssamtal arrangerat av ByggVesta, expertlunch om hållbar stadsutveckling arrangerat av Viable Cities, Sustainable Innovation med flera, samt deltagande i flertal seminarier.
- Deltagande och nätverkande på Kortdage 2022 i Aalborg 17-18 november.

4.4 Samarbeten

Geoforum jobbar kontinuerligt för att skapa möjligheter för samverkan och samarbeten med statliga myndigheter, akademi, kommuner, branschföreningar, strategiska innovationsprogram samt näringsliv.

Vi är partner till och har nära kontakt och samarbete med de strategiska innovationsprogrammen Smart Built Environment, Viable Cities och IoT Internet of Things. Vi har också nära samarbete med föreningarna BIM Alliance, IQ Samhällsbyggnad, Samhällsbyggarna, Kartografiska sällskapet, regionala GIS-föreningar och Föreningen Sveriges Stadsbyggare. Geoforum deltar i SIS, svenska institutet för standarder, tekniska kommitté för standardisering av geodata samt är aktiv i GI Norden - den nordiska föreningen inom geografisk information, där Geoforum Sverige och motsvarande föreningar i de övriga nordiska länderna är medlemmar.

4.5 AI Arena

Geoforum Sverige har tillsammans med BIM Alliance och Future Position X arbetat med projektet AI Arena för tillämpning av artificiell intelligens inom samhällsbyggnadssektorn. AI Arena ingår i Smart Built Environments stora strategiska satsning *Kraftsamling – AI i samhällsbyggandet*. Ökad effektivitet, kvalitet och hållbarhet är

vinster som Geoforums medlemmar och samhällsbyggnadssektorn i stort kan få genom användning av AI och maskininlärning. Följande aktiviteter har genomförts inom AI Arena under 2022.

- Hållbart samhällsbyggande med hjälp av AI, 18 mars och Hur kan AI användas för att skapa hållbara energisystem?, 20 maj. Antal anmälda: 80 Deltog: 57 Visningar av inspelning: 21

- Evenemang i H22 i Helsingborg, antal deltagare?

- 14 juni. Heldag "Berättelsen så här långt", 31 augusti. Antal deltagare?

- Uppstart för genomförandegrupp "AI och digitala tvillingar".

- AI och digitala tvillingar i stadsutveckling, 11 november 2022. Antal anmälda: 103 Deltog: 66 Visningar av inspelning: 74

- AI för hållbar mobilitet, 2 december 2022. Antal anmälda: 62 Deltog: 35 Visningar av inspelning: 12

4.6 Kompetensförsörjning i geodatabranschen

Kompetensförsörjning i geodatabranschen är ett projekt som ingår i det strategiska innovationsprogrammet Smart Built Environment, som finansieras av Formas, Energimyndigheten och Vinnova. Projektet ingår i utlysning 10: Digitalt samhällsbyggande i praktiken. Geoforum Sverige och Lantmäteriet är projektparter i projektet som startades i september 2022 och kommer att pågå under tre år.

Det övergripande syftet är att säkerställa att geodataområdet långsiktigt stärks på kompetens för att framgångsrikt kunna hantera våra samhällsutmaningar där geodata utgör en viktig grund. För att lyckas med det behöver kännedomen om geodatabranschen öka. Fler ska känna till de utbildningar som finns och att geodataområdet är en framtidsbransch med arbetsgivare inom såväl offentlig som privat sektor. Projektet ska skapa förutsättningar för att bryta anonymiteten i branschen genom att bygga upp en grund för ett långsiktigt arbete.

På uppdrag av styrelsen:

Patrik André

Ordförande Geoforum Sverige

Sofi Almqvist

VD Geoforum Sverige