



## Protokoll fra årsmøte 2024 i Norsk Geofysisk Forening

UiB Læringsarena, Bergen, 21. juni 2024 0900-1200

### Sak 1: Godkjenne de stemmeberettigede medlemmene

Det er 26 medlemmer tilstede i salen og et medlem er med digitalt på zoom. Styret bekrefter at alle fremmøtte har stemmerett.

### Sak 2: Velge dirigent

Thomas Spengler blir valgt som dirigent, ingen motstemmer.

### Sak 3: Velge protokollfører

Britta Schäfer blir valgt som protokollfører, ingen motstemmer.

### Sak 4: Velge to medlemmer til å underskrive protokollen

Steven Gibbons og Sophia Groninger blir valgt til å undertegne protokollen.

### Sak 5: Godkjenne forretningsorden

Godkjent, ingen motstemmer.

### Sak 6: Godkjenne innkallingen

Godkjent, ingen motstemmer.

Et medlem kommenterer at det var feil årstall i dokumentnavnet til innkallingen – styret noterer seg å passe på riktig årstall neste år.

### Sak 7: Godkjenne saklisten

Det ble fremmet et forslag av Elisabeth Engum til sak 10 på sakslisten. Hele sakslisten inkl. forslaget til sak 10 ble godkjent uten motstemmer.

### Sak 8: Behandle foreningens årsberetning

Thomas Spengler leste årsberetningen høyt. Beretningen ble akseptert uten innvendinger.

### Sak 9: Behandle

#### Sak 9.1 Foreningens regnskap

Britta Schäfer presenterte og forklarte postene i regnskapet for 2023. Regnskapet ble akseptert uten innvendinger.

#### Sak 9.2 Styrets økonomiske beretning

Britta Schäfer orienterte om den generelle økonomiske tilstanden til foreningen. Orienteringen ble akseptert uten innvendinger.

#### Sak 9.3 Kontrollutvalgets beretning

Britta Schäfer leste kontrollutvalgets beretning høyt da medlemmene i kontrollutvalget ikke kunne være tilstede selv. Beretningen ble akseptert uten innvendinger.

### Sak 10: Behandle forslag og saker

#### Sak 10.1 Forslag fra Elisabeth Engum:

Hun ønsker å opprette et eget nettverk i NGF for lærere i geofag på videregående skoler for å støtte nettverksbyggingen mellom lærere fra hele landet og øke samhandlingen mellom lærere og forskningsmiljøer.

*Diskusjon/spørsmål rundt forslaget:*

Det ble stilt spørsmål om hvordan NGF skal få opprettet kontakten med lærerne og Elisabeth svarte at hun allerede organiserer en gruppe med ca. 70 lærere og har kontakter til flere andre grupper. Hun kan ta ansvar for å spre budskapet. Flere medlemmer ønsker initiativet velkommen og ser på dette som en god mulighet til å øke interessen for studier/jobb innen geofysikk blant elever på videregående skoler. Lærergruppen må få en egen epostliste for kommunikasjon innad i gruppen.

*Vedtak:*

Årsmøtet stiller seg bak forslaget og styret får i oppdrag å opprette lærernettet.

#### Sak 11: Fastsette medlemskontingent

Styret foreslår ingen endring i medlemskontingenten. Forslaget ble godkjent uten motstemmer.

#### Sak 12: Vedta forenings budsjett 2024 og 2025

Britta Schäfer presenterer budsjettet for 2024 og 2025 og forklarer postene. Budsjettet blir godkjent uten motstemmer. Styret tar med seg en kommentar om at midlene til lokallagsaktiviteter kan merkes tydeligere, spesielt fra 2025 når OGF of BGF etter planen er lagt ned helt.

#### Sak 13: Behandle foreningens organisasjonsplan

Thomas Spengler presenterer organisasjonsplanen som skal hjelpe foreningen i den pågående utviklingsfasen med økende antall medlemmer. Blå verv er valgt av årsmøtet, oransje verv er oppnevnt av styret. Årsmøtet kommet med flere innspill:

1. Styret får i oppdrag å legge til en boks med oransje felt for lærere og for medlemmer i industri/privat sektor. Styret får fullmakt til å avgjøre om disse skal plasseres på tvers av lokalavdelingene (som Unge forskere-nettverket) eller utenfor (som Utdanningskomiteen).
2. Styret får i oppdrag å legge til knapper i innmeldingsskjemaet på nettsiden hvor nye medlemmer kan krysse av for hvilke grupper de vil tilhøre og få informasjon fra. Styret skal opprette og vedlikeholde forskjellige epostlister.
3. Styret får i oppdrag å utrede rutiner for hvordan medlemmene til IUGG-komiteen kan oppnevnes/velges og foreslå hvordan dette kan implementeres i NGF sine vedtekter. Styret skal forberede et vedtak til årsmøtet 2025. Målet er økt synlighet for komiteen og en større involvering av fagmiljøene i prosessen.

Organisasjonsplanen blir godkjent uten motstemmer.

#### Sak 14: Endring i foreningens vedtekter

Thomas Spengler presenterte endringene og begrunnelsene for dem. Årsmøtet fant små grammatikkfeil som ble utbedret. Utover dette ble endringene godkjent som foreslått og uten motstemmer.

Tilleggskommentar: Det opprettes ingen nye lokalavdelinger foreløpig, men det skal jobbes mot å opprette en lokalavdeling i Trondheim neste år og finne en representant til styret.

#### Sak 15: Aktiviteter, kurs, sommerskole i 2024 og 2025

Her oppsummeres diskusjonen, det ble ikke fattet konkrete vedtak.

Thomas Spengler orienterte om hvilke aktiviteter/tilbud for unge forskere fra forskerskolen CHESS som oppløses i år skal videreføres i NGF: Writing workshop med Dallas Murphy; en

sommerskole for unge forskere per år; om mulig også kurs om hvordan å lage gode vitenskapelige illustrasjoner. Sommerskolen skal lages etter «bottom-up»-prinsippet, det vil si at NGF kan motta forslag for tema for sommerskolen minst 8-9 måneder på forhånd. Sommerskolen skal helst kombinere flere IUGG-disipliner. Utdanningskomiteen skal ha ansvaret for å koordinere og evaluere innkomne forslag.

CHES har midler igjen til å gjennomføre en sommer/vinterskole før forskerskolens ende, dermed blir den første i sin helhet av NGF organiserte sommerskolen tidligst i 2025.

Årsmøtet kom med innspill om at sommerskoler skal, om mulig, lages i samarbeid med store nasjonale eller internasjonale forskningsprosjekter for å sikre finansiering og for å gjøre den synlig for potensielle deltakere. Om interessen blant NGF-medlemmer er for lite/det er ledige plasser igjen, skal det åpnes for internasjonale deltakere. Internasjonale deltakere skal betale en noe dyrere pris, mens deltakeravgiften (egenandelen) for NGF-medlemmer skal holdes så lavt som mulig, noe som skal realiseres med sponsorinntekter.

NGF skal angående sommerskoler og andre aktiviteter for unge forskere samarbeide med studieadministrasjonen på universitetene om praktiske spørsmål så langt det er mulig, mens NGF skal beholde ansvaret for alle økonomiske spørsmål. Påmeldingsskjema for aktiviteter kan enkelt lages på NGF sin nettside.

I tillegg til kurs/tilbud til unge forskere ble muligheten for regelmessige NGF-seminarer diskutert. NGF skal gjøre eksisterende seminarer som strømmes (e.g. Joint Oslo Seminar, Bjerknes seminar) synlig for alle medlemmer i hele landet og på sikt se på muligheten for et eget NGF-seminar. Det er et ønske om å få til en oppdatert oversikt på nettsiden til enhver tid i tillegg til å få sendt ut info i nyhetsbrev, men dette krever potensielt stor innsats fra webmaster. Styret/webmaster skal se på muligheten.

#### Sak 16: Foreta følgende valg:

##### 16.1 Styre:

Leder: Thomas Spengler ble gjenvalgt, ingen motstemmer.

Nestleder: Igor Esau ble gjenvalgt, ingen motstemmer.

Styremedlemmer: Britta Schäfer ble gjenvalgt som styremedlem, ingen motstemmer.

Charlotte Bruland fra Oslo, Vidar Lien fra Bergen og Stephen Outten fra Bergen ble valgt inn i styret som nye medlemmer, ingen motstemmer.

Før valget holdt Tormod Kværna en presentasjon av valgkomiteens innstilling og Charlotte Bruland og Stephen Outten holdt en kort presentasjon om seg selv. (Vidar Lien kunne dessverre ikke være tilstede.) Tormod bemerker også at styret har en overvekt av disiplinene "Meteorologi og atmosfærefysikk" og "Fysisk oseanografi", og at vi må tilstrebe å få dekket flere disipliner ved framtidige valg.

##### 16.2 Kontrollutvalg:

Øyvind Byrkjedal fortsetter i kontrollutvalget, men Knut Helge Midtbø trer ut etter ett år.

Dermed rykker tidligere varamedlem Torunn Sagen opp til medlem. Stephen Hudson ble valgt som nytt varamedlem i kontrollutvalget.

##### 16.3 Gi styret fullmakt til å oppnevne representantene til ting og møter i de organisasjonsledd forenings har representasjonsrett.

Årsmøtet gir styret fullmakt til å oppnevne representantene. Det melder seg allerede under årsmøtet noen frivillige til forskjellige komitéer:

- Kai-Uwe Eiselt som webmaster
- Jonathan Rheinländer og Marianne Williams-Kerslake som medlemmer i nettverket for unge forskere
- Sophia Groninger som medlem i utdanningskomitéen

- Elisabeth Engum som medlem i lærerkomiteén

Øvrige merknader til orientering på slutten:

Neste konferanse i 2026 skal potensielt holdes i Oslo-området, to år senere i 2028 i Tromsø. Et foreløpig terminforslag er mars, men vi må passe på å unngå vinterferien (i uke 8-10). Det tilstrebes at konferansen samordnes med tanke på termin og sted med kurs for unge forskere for å minimere reisekostnader.

Årsmøtet i 2025 kan potensielt avholdes digitalt, styret kommer tilbake med mer informasjon senere.

protokollfører  
Britta Schäfer

Signaturer:



Steven Gibbons, medlem



Sophia Groninger, medlem