The background image shows a high-altitude, snowy landscape. In the foreground, a weather station is mounted on a metal structure, featuring a white cylindrical sensor and various cables. The ground is covered in snow and ice, with a metal railing visible. In the distance, there are snow-capped mountains and a body of water under a cloudy sky.

Årsberetning og -regnskap 2023

List of Signatures

Page 1/1



Årsberetning for 2023.pdf

Name	Method	Signed at
Johansen, Per Morten	BANKID_MOBILE	2024-03-18 20:08 GMT+01
Englund, Monika Strasser	BANKID	2024-03-18 08:53 GMT+01
Røsjø, Camilla	BANKID	2024-03-15 16:56 GMT+01
Myhre, Dagfinn	BANKID	2024-03-15 15:06 GMT+01
Vik, Aasmund Johansen F	BANKID	2024-03-15 13:46 GMT+01
Støle, Elisabeth Maråk	BANKID	2024-03-20 20:11 GMT+01
Uggerud, Hilde Thelle	BANKID	2024-03-19 16:22 GMT+01
Eide, Gro	BANKID	2024-03-19 10:23 GMT+01



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

External reference: BF804181038C425CA7FCBF5994D4F8DD

Årsberetning for 2023

Virksomheten i 2023

Stiftelsen NILU utfører forskning og leverer eksperttjenester innenfor hovedområdene sirkulær økonomi og bærekraftig omstilling, klimaendring, luftkvalitet på globalt, regionalt og lokalt nivå, miljøgifter og toksikologi, samt digitalisering og måleteknikk innenfor miljøområdet. NILU har en sentral rolle i miljøovervåkingen og stor aktivitet knyttet til overvåking av klimadrivere både nasjonalt og internasjonalt. Instituttet er miljørådgiver for norske og internasjonale myndigheter og legger vekt på at forskningen skal publiseres i internasjonalt velrenommerte tidsskrifter. NILU er opptatt av at forskningen gjøres kjent i samfunnet generelt.

NILUs virksomhet drives fra hovedkontoret i eget forretningsbygg på Kjeller i Lillestrøm kommune og instituttet har kontorer i Framsenteret i Tromsø og i Trondheim. Instituttet er også til stede i Gøteborg i Sverige gjennom det heleide datterselskapet NILU – Klimat och miljöinstitutet AB (NILU AB).

NILU er sertifisert etter kvalitetsstandard ISO 9001:2021 og miljøstandard ISO 14001:2021, akkreditert etter standarden ISO 17025:2017 for måling av luftforurensning og avanserte kjemiske analyser og registrert i GLP-registeret («Good laboratory practice») for humantoksikologiske laboratorier.

De nasjonale inntektene (inklusive grunnbevilgning og tildelinger) utgjorde 69 % og de internasjonale 31 % av omsetningen i 2023. Grunnbevilgning utgjorde 13,6 % av instituttets omsetning. NILU mottok støtte til nasjonale oppgaver fra Klima- og miljødepartementet (KLD) som rådgivende forskningsinstitutt for myndighetene.

Viktige hendelser i 2023

Året 2023 var første år i NILUs nye strategiperiode 2023 – 2027. Strategien fokuserer på kulturbegrepet «ett NILU» med høyere fokus på internt og eksternt samarbeid på tvers av kompetanseområder, valg av fire prioriterte samfunnsutfordringer der NILU kan gjøre stor forskjell, og på vekst i antall ansatte og i prosjektinntektene. Som et ledd i denne veksten, etablerte NILU et regionskontor i Trondheim i april og kontor i Gøteborg via det heleide datterselskapet NILU AB i september. Antall ansatte økte i løpet av året fra 174 til 186 ansatte i Norge, samt fra 0 til 3 ansatte i NILU AB.

Kontoret sentralt i Trondheim er fundamentert på tett samarbeid med andre forsknings- og utdanningsinstitusjoner i byen, samt rekrutteringsmuligheter fra NTNU. NILU AB fokuserer på bærekraftsvurderinger og livssyklusanalyser, i tett samarbeid med tilsvarende fagmiljøer ved NILU, men datterselskapet i Gøteborg er først og fremst rettet mot svensk næringsliv og svenske forskningsprogram.

I 2022 etablerte de tre instituttene NILU, IFE og NIVA forskningsalliansen NORIN med en fremtidig ambisjon om å danne et felles forskningskonsern og et felleseid selskap NORIN Research AS ble etablert. I 2023 ble det ansatt en daglig leder for å lede de tre instituttenes fellesaktiviteter,



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
BF804181038C425CA7FCBF5994D4F8DD

inkludert å initiere flere felles forskningsprosjekter og forskningspolitisk posisjonering. Særlig innen det siste området oppnådde NORIN stor synlighet og var aktivt til stede i ulike media og på arrangementer. NORIN hadde blant annet egne arrangementer under Arendalsuka 2023 og leverte svar på en rekke ulike høringer fra blant annet Stortinget.

NILU har hatt svært høy uttelling for sine søknader rettet mot EUs Horisont Europa-program de senere årene og startet i 2023 opp hele 6 prosjekter hvor instituttet er koordinator og totalt deltok instituttet i 28 Horisont Europa-prosjekter ved årsslutt. Andelen prosjektinntekter fra EU-prosjekter (inkludert Retur-EU) var i 2023 på 16 %, mens tilsvarende tall for 2022 var 8 %. Andelen av prosjektinntekter fra Horisont Europa er forventet å holde seg på tilsvarende høyt nivå også i årene fremover.

Som en følge av strategiprosessen i 2022, vedtok styret å endre navnet fra «Stiftelsen NILU – Norsk institutt for luftforskning» til «Stiftelsen NILU». Denne navneendringen ble formelt godkjent av Stiftelsestilsynet sommeren 2023 og NILUs vedtekter ble samtidig oppdatert. I det daglige brukes kun «NILU» eller «Klima- og miljøinstituttet NILU», og det nye navnet er valgt for å bedre beskrive bredden på instituttet. Det understrekes at luftkvalitet- og atmosfæreforskning fortsatt er kjerneaktiviteter på NILU, men navneendringen understreker utvidelsen i forskningsvirksomheten som har pågått over mange år. I tillegg til å være et luftforskningsinstitutt har NILU tatt sentrale roller innen temaer som Helse og Miljø, Sirkulær Økonomi, Nanoteknologi, osv. Mot slutten av året lanserte NILU ny logo og oppdaterte visuell profil.

NILU har aktivt deltatt i både forskningsprogrammene og i styringsgruppen i samarbeidet i Framsenteret i Tromsø. I 2023 har NILU blant annet bidratt til å utarbeide et strategisk notat om et nytt satsingsområde relatert til «Grønt skifte i nord» ved Framsenteret etter år 2025.

Som et ledd i strategien om vekst, investerte NILU også i 2023 betydelig i ny infrastruktur, inkludert nye måleinstrumenter til observatoriene samt nye og mer avanserte analyseinstrumenter til de kjemiske laboratoriene. Deler av investeringene er finansiert av Forskningsrådet gjennom infrastruktur-prosjekter, mens den vesentligste delen er finansiert av NILU.

Administrerende direktør valgte å slutte ved årsskiftet, og Tomas Nordlander er ansatt som ny administrerende direktør fra 1. mai 2024.

Fremtidsutsikter

Situasjonen i verden er usikker, og et nytt verdensbilde er i ferd med å etablere seg. Verden har blitt langt mer digital og samarbeid på tvers av landegrenser foregår nå naturlig med verktøy som Teams, Zoom, osv. Samtidig har konkurranse- og sikkerhetssituasjonen endret seg vesentlig og kunnskapsaktører som NILU, vil i fremtiden være langt mer utsatte for digitale angrep eller ondsinnede forsøk på å tilegne seg konfidensiell informasjon.

Samtidig blir klima- og naturkrisen i verden stadig mer synlig og fokuset på omstilling av energisystemet er i større fokus enn på flere tiår. Klima- og naturmål kommer dessverre iblant i konflikt med hverandre og det er derfor helt nødvendig å se disse to temaene i sammenheng. NILUs kompetanse i samarbeid med partnerne i NORIN-alliansen vil være viktig og etterspurt i det grønne



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
BF804181038C425CA7FCBF5994D4F8DD

skiftet i årene fremover. Det forventes generelt at NILUs hovedområder som klimaendring og luftkvalitet, miljøgifter, toksikologi og analyser for bærekraftig omstilling kommer til å øke i betydning fremover.

Den endelige utformingen og realiseringen av ny langtidsplan for forskning har stor betydning for hele instituttsektoren når det gjelder fornyelse av prosjektporteføljen og for deltagelse i rammeprogrammet Horisont Europa med fortsatt resultatbaserte og stimulerende finansieringsmekanismer. Den kommende systemmeldingen og forventede endringer i FoU-systemet er viktige for NILU og instituttet vil fortsette å bidra med innspill og råd til Kunnskapsdepartementet i prosessen. Næringslivets FoU-innsats er ett av temaene som er viktige for NILU og instituttsektoren generelt. Statistikk fra SSB viser at næringslivet FoU-innsats har økt de senere årene, men samarbeidet med universitets- og instituttsektoren har gått ned til fordel for egeninnsats i næringslivet og innkjøp av utviklingstjenester. Resultatet er at forskningen og utviklingen som utføres i mindre grad gjøres tilgjengelig utenfor bedriftene og denne utviklingen vil det være viktig å snu.

Digitalisering og bruk av kunstig intelligens er forventet å bli stadig mer viktig i fremtiden og NILU posisjonerer seg aktivt for dette. NILUs nye administrerende direktør er rekruttert fra et digitalt miljø.

Klima

NILUs klimaforskning inkluderer studier av klimasystemet, herunder kortlivede klimadrivere, klimagasser og det geofysiske klimasystemet. NILU bidrar til utvikling av forskningsinfrastruktur internasjonalt (ICOS, ACTRIS og SIOS) og utfører brede måleprogram i observatoriene på Zeppelin, Trollhaugen og Birkenes. I 2023 ble omsider ACTRIS etablert som en permanent forskningsinfrastruktur, etter en prosess over nær 20 år. Her leder NILU datasenteret, og NILUs database EBAS er sentral. EBAS benyttes også som database for data fra en lang rekke internasjonale programmer og prosjekter. NILU er aktiv innen verifisering av klimagassutslipp ved hjelp av invers modellering, og deltar aktivt i ekspertgrupper opprettet av WMO, Global Carbon Project og AMAP. I 2023 startet blant andre prosjekt et nytt EU-koordinatorprosjekt, EYE-CLIMA, som spesifikt skal utvikle forbedrede metoder for verifikasjon av klimagassutslipp.

Miljø – internasjonale relasjoner

NILUs internasjonale samarbeid har som mål å bidra med kunnskap til samfunnets grønne omstilling. I 2023 fikk vi to nye prestisjefulle oppdrag av EU-kommisjonen. Det ene var for å utvikle den offisielle EU-veiledningen om overvåkning under EUs luftkvalitetsdirektiv. Det andre var for å vurdere industriovertvåkning i Europa og hvor egnet det er til å støtte nullutslippspolitik. NILU jobbet videre med internasjonale partnere om bruk av Copernicus-data under Europas Grønne Giv, hvor NILU ledet et internasjonalt vurderingsarbeid knyttet til bruken av naturlige aerosol/støv-data. En av de nasjonale og internasjonale prosessene av vesentlig strategisk verdi for NILU for tiden er implementering av samfunnsoppdrag i både i Norge og i Europa (Missions). I 2023 ble NILU en del av Klima og Miljødepartementets (KLD) rammeavtale for klima- og miljøkunnskap i samarbeid med blant annet CICERO, NIVA og NINA. NILU fikk det første avropet hvis mål var å bistå KLD i oppstart av arbeidet med etableringen av et nasjonalt samfunnsoppdrag om sirkulær økonomi.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
BF804181038C425CA7FCBF5994D4F8DD

Inneklima

NILU har de senere årene bygget opp en betydelig aktivitet innen temaet, i 2023 blant annet gjennom to store langsiktige prosjekter. Det ene er et EU-koordinatorprosjekt, INQUIRE, som fokuserer på farlige kjemiske og biologiske stoffer i boliger og har som mål å beskytte folks helse ved å forbedre kvaliteten på innelufta i hjemmene deres. Det andre er et NFR-prosjektet, DIGG-MIN-SKOLE, som er under programmet «Innovasjonsprosjekt i offentlig sektor», og fokuserer på bedre bruk av eksisterende sensorer i ventilasjonssystemer for bedre styring av tekniske systemer for optimalt inneklima.

Horizon Europe – HE

NILU hadde i 2023 igjen god suksess i HE-programmet. NILU søker på tvers av HE-områder og typer prosjekter og søkte blant annet til Infrastrukturprogrammet, European Research Council (ERC) og European Innovation Council (EIC) i tillegg til hovedaktiviteten rettet mot pillar 2 i HE. .

NILU har fem representanter i Forskningsrådets referansegrupper fram til sommeren 2024 og deltar i nettverksbyggings-prosjekter gjennom CIENS, PEER- og EARTO-nettverkene i Europa. Deltakelse i EUs «PARC - Partnership for the Assessment of Risk from Chemicals» er av stor strategisk betydning framover, men finansieres i stor grad internt da det ikke finnes en støttemekanisme i Norge.

Støtteordninger fra Forskningsrådet som Retur-EU og PES har vært og vil være helt avgjørende for NILUs aktivitet og suksess i Europa i årene framover – i 2023 har NILU imidlertid fått over 40 % redusert PES-støtte i forhold til 2021/2022 på grunn av reduserte rammer hos Forskningsrådet.

Observatoriene

Observatoriene er en sentral del av NILUs måleinfrastruktur. I tillegg til et stort målenettverk, driver NILU overvåking og forskning fra tre store observatorier på Birkenes i Agder, Zeppelinfjellet ved Ny-Ålesund på Svalbard og Trollhaugen i Antarktis. I tillegg driftes Byobservatoriet NILU har etablert i Sofienbergparken i Oslo. Observatoriene er svært avanserte måleplattformer og NILU satser sterkt på å vedlikeholde og videreutvikle aktivitetene og utstyret ved observatoriene. Observatoriene er viktige plattformer for forskning og overvåking.

Overvåking

Overvåking er langsiktig virksomhet og gir lange tidsserier som gjør det mulig å vurdere utviklingstrender og om iverksatte tiltak fungerer som planlagt. Den nasjonale atmosfæreovervåkingen er grunnmuren i NILUs virksomhet og en viktig plattform for miljøforskningen. NILUs forskning er i stor grad direkte eller indirekte koblet til overvåking og lange tidsserier. NILU arbeider kontinuerlig med å utvikle metoder for å kunne overvåke nye miljøproblemer, videreutvikle eksisterende overvåkingsmetoder og optimalisere datahåndteringen.

Nordområdene og NILU i Framsenteret

NILU i Framsenteret er en langsiktig strategisk satsing for forskningen i Arktis. De nye lokalene i Framsenteret, med laboratorium med høykvalitets ren-rom og avanserte analyseinstrumenter, gir NILU spesielt gode forutsetninger til å være en ledende aktør på helse- og miljøfarlige kjemikalier i nordområdene. Tilstedeværelse og viktig infrastruktur i Framsenteret er et veldig viktig fortrinn og



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
BF804181038C425CA7FCBF5994D4F8DD

fundament for prosjektene NILU leder og deltar i, gjennom samarbeid med andre klima- og miljøinstitutt, inkludert deltakere i Framsenteret.

NILU har i 2023 ledet og vært del av flere samarbeidsprosjekter i Framsenteret som omhandler miljøgifter og plast/mikroplast. Laboratoriet til NILU er sentralt i dette samarbeidet, som også inkluderer utdanning og veiledning av Master- og PhD-studenter. I 2023 har NILU som leder av Forskningsledergruppen og Styringsgruppen, deltatt aktivt i utviklingen av forskningssamarbeidet i Framsenteret. NILU har tung deltakelse i to av de fire store programmene i Framsenteret som omhandler samlet påvirkning av forurensninger og klimaendringer og endringer i Polhavet.

Innovasjon

Instituttet jobber med å bygge opp en bærekraftig innovasjonskultur internt, og et NFR-prosjekt ble startet for å stimulere innovasjonsaktiviteter og utvikle TTO-funksjon. Det er plan om å etablere et senter for deteksjon av miljøgifter og toksikologisk analyse.

Næringslivsmarkedet

En av NILUs kjerneaktiviteter er kartlegging av forurensning på og rundt industrianlegg ved hjelp av målinger og/eller spredningsberegninger. I 2023 har instituttet gjennomført en del nye prosjekter knyttet til slik industriovervåking, i tillegg til gjennomføring av en rekke mindre oppdrag knyttet til målinger i innemiljøet.

NILUs laboratorieanalyser er en annen kjerneaktivitet for samarbeid med næringslivet og har i 2023 levert slike tjenester til både norske og internasjonale kunder. Særlig analyser av PAH i forbindelse med norsk prosessindustri og måling av nedfallsstøv i forbindelse med anlegg eller industriaktivitet er vesentlige markeder.

Likestilling og mangfold

NILU har lagt, og legger vekt på en balansert kjønnsmessig sammensetning av ansatte og styremedlemmer. Virksomhetens retningslinjer, lønnsystem og rutiner er kjønnsnøytrale. Av 186 fast ansatte (inkludert midlertidige ansatte som postdoktor- og PhD-stipendiater) pr. 31.12.2023, var 92 kvinner og 94 menn. Over 1/3 av de ansatte hadde utenlandsk bakgrunn fra mer enn 25 ulike nasjoner. 31.12.2023 besto NILUs ledelse av 7 kvinner og 4 menn og NILUs styre av 5 kvinner og 2 menn.

NILU har ansettelses- og personalpolitikk som skal sikre like muligheter og rettigheter og hindre diskriminering på grunn av etnisk bakgrunn, språk, religion, seksuell orientering og livssyn. NILUs redegjørelse for den faktiske tilstanden når det gjelder kjønnslikestilling og diskriminering i virksomheten og hva stiftelsen gjør for å oppfylle aktivitetsplikten ligger tilgjengelig på NILUs hjemmeside.

Arbeidsmiljø og sykefravær

Instituttet har gode prosedyrer for HMS-arbeidet og det blir gjennomført revisjoner av systemet i tråd med «Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (Internkontrollforskriften)». NILU gjennomførte også en arbeidsmiljøundersøkelse i 2023. Sykefraværet for 2023



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
BF804181038C425CA7FCBF5994D4F8DD

ble 4,8 % fordelt på 2,1 % i korttidsfravær (0 til 16 dagers sykefravær) og 2,7 % i langtidssykefravær (17 dager eller mer). Arbeidsrelatert fravær utgjorde 0,4 % av det totale sykefraværet.

Åpenhetsloven

Åpenhetsloven skal fremme virksomheters respekt for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold i forbindelse med produksjon av varer og tjenester. NILU er definert som en «større virksomhet» i henhold til regnskapsloven og skal derfor ifølge åpenhetsloven årlig publisere en redegjørelse for hvordan instituttet arbeider med å unngå negative konsekvenser på disse rettighetene. Denne redegjørelsen ble første gang publisert på NILUs hjemmeside i juni 2023, <https://nilu.no/om-nilu/nilus-redegjorelse-i-forbindelse-med-apenhetsloven-2023/>. Redegjørelsen oppdateres løpende på hjemmesiden.

Kommunikasjon

NILU ble omtalt i 344 mediasaker og ble intervjuet 10 ganger på TV og radio i 2023. NILU var aktiv i kanaler som nyhetsbrev, NILUs nettsider, Facebook, Twitter og LinkedIn. I tillegg publiserte NILU saker på MyNewsDesk, forskning.no og Fram Forum.

Ytre miljø

Virksomheten forurenses i ubetydelig grad det ytre miljø. NILU har strenge prosedyrer for kontroll av avfall og det praktiseres kildesortering for ordinært avfall og farlig avfall som i sin helhet leveres til godkjente mottak. NILU arbeider for å gjøre virksomheten mer bærekraftig, blant annet med to hel-elektriske varebiler til bruk i arbeidet med drift av målestasjoner.

Årsregnskap og økonomi

NILUs driftsresultat ble NOK -2 960 605 og årsresultatet ble NOK 1 529 786. Driftsresultatet er tilfredsstillende ut fra NILUs langsiktige planer.

NILU er, på grunn av den relativt høye andelen internasjonale oppdrag, eksponert for valutasvingninger. Det er ikke inngått avtaler for å motvirke valutarisikoen. NILUs kredittrisiko anses som lav basert på stor grad av store, solide kunder og historisk sett lite tap på fordringer.

Styret og NILUs ledelse har egen forsikring for eventuelle økonomiske tap som ikke faller under NILUs ansvarsforsikring.

Forutsetningen om fortsatt drift er til stede og årsregnskapet for 2023 er satt opp på dette grunnlaget. Styret mener at årsberetningen og årsregnskapet gir et riktig bilde av selskapets eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat. Selskapet er utsatt for finansiell risiko ved sine plasseringer i aksjer og fond.

Utsiktene til videre drift anses tilfredsstillende basert på en betydelig kontraktsreserve ved årets utgang i tillegg til den direkte støtten gjennom grunnbevilgningen og en rimelig forventning om nye kontrakter i 2023.

NILU bedriver både økonomisk og ikke-økonomisk aktivitet. Overskudd genereres av NILUs økonomiske virksomhet.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
BF804181038C425CA7FCBF5994D4F8DD

Disponering av årsresultat

Årsoverskuddet på NOK 1 529 786 overføres til annen egenkapital.

Kjeller, 14. mars 2024

I styret for Stiftelsen NILU

(Digital signatur)

Dagfinn Myhre
Styreleder

(Digital signatur)

Camilla Røsjø
Styremedlem

(Digital signatur)

Per Morten Johansen
Styremedlem

(Digital signatur)

Elisabeth Maråk Støle
Styremedlem

(Digital signatur)

Gro Eide
Styremedlem

(Digital signatur)

Hilde Thelle Uggerud
Styremedlem

(Digital signatur)

Monika Strasser Englund
Styremedlem

(Digital signatur)

Aasmund Fahre Vik
Konstituert administrerende direktør



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
BF804181038C425CA7FCBF5994D4F8DD

List of Signatures

Page 1/1

 **Årsregnskap for 2023.pdf**

Name	Method	Signed at
Johansen, Per Morten	BANKID_MOBILE	2024-03-18 20:07 GMT+01
Englund, Monika Strasser	BANKID	2024-03-18 08:53 GMT+01
Røsjø, Camilla	BANKID	2024-03-15 16:55 GMT+01
Myhre, Dagfinn	BANKID	2024-03-15 15:06 GMT+01
Vik, Aasmund Johansen F	BANKID	2024-03-15 13:48 GMT+01
Støle, Elisabeth Maråk	BANKID	2024-03-20 20:11 GMT+01
Uggerud, Hilde Thelle	BANKID	2024-03-19 16:23 GMT+01
Eide, Gro	BANKID	2024-03-19 10:23 GMT+01



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

External reference: 511D48105033460489D8A97A016C47AB

Resultatregnskap

	Note	2023	2022
DRIFTSINNEKTER	2	260 951 513	235 119 406
DRIFTSKOSTNADER			
Eksterne utlegg		-22 956 422	-24 721 265
Lønn og sosiale kostnader	3	-181 890 368	-158 781 801
Avskrivning på varige driftsmidler	4	-9 911 647	-9 330 188
Andre driftskostnader		-49 153 681	-40 466 865
Sum driftskostnader		-263 912 118	-233 300 119
DRIFTSRESULTAT		-2 960 605	1 819 287
FINANSINNEKTER OG -KOSTNADER			
Finansinntekter	5	5 412 593	1 073 738
Finanskostnader	5	-916 605	-1 941 085
Netto resultat finansposter		4 495 989	-867 347
ORDINÆRT RESULTAT FØR SKATTEKOSTNAD		1 535 384	951 940
Skatt på ordinært resultat	6	-5 598	-394 966
ÅRSOVERSKUDD/-UNDERSKUDD		1 529 786	556 974
DISPONERING AV ÅRSRESULTATET			
Til/fra annen egenkapital	15	1 529 786	556 974



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

Balanse

	Note	31.12.2023	31.12.2022
EIENDELER			
Anleggsmidler			
<i>Immatrielle eiendeler:</i>			
Utvikling FoU-kostnader	7	2 034 240	1 484 408
Utsatt skattefordel	6	27 608 967	27 614 565
Sum immatrielle eiendeler		29 643 207	29 098 973
<i>Varige driftsmidler:</i>			
Bygg og anlegg	4	41 447 501	37 203 021
Instrumenter og utstyr	4	35 046 169	20 602 506
Sum varige driftsmidler		76 493 670	57 805 527
<i>Finansielle anleggsmidler:</i>			
Lån til datterselskap og tilknyttede selskap	8,9	3 990 603	4 090 603
Investeringer i aksjer	10	7 733 468	2 109 990
Sum finansielle anleggsmidler		11 724 071	6 200 593
Sum anleggsmidler		117 860 948	93 105 093
Omløpsmidler			
Prosjekter i arbeid	11	23 250 524	20 686 721
Kundefordringer	9	22 172 392	28 023 760
Andre kortsiktige fordringer		3 584 627	4 259 464
Investeringer i markedsbaserte aksjer	10	662 839	529 279
Andre plasseringer	12	26 852 281	35 958 121
Bankinnskudd og kassebeholdning	13	29 186 715	38 392 505
Sum omløpsmidler		105 709 379	127 849 851
SUM EIENDELER		223 570 327	220 954 944



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

Forts. balanse

		31.12.2023	31.12.2022
EGENKAPITAL OG GJELD			
<i>Innbetalt egenkapital:</i>			
	Grunnkapital	10 000 000	10 000 000
<i>Opptjent egenkapital:</i>			
	Annen egenkapital	110 956 035	109 426 249
15	Sum egenkapital	120 956 035	119 426 249
<i>Kortsiktig gjeld</i>			
	Leverandørgjeld	21 769 060	11 186 447
	Forskudd fra oppdragsgivere	48 059 145	59 060 547
	Skyldige offentlige avgifter	14 065 546	14 345 460
	Annen kortsiktig gjeld	18 720 541	16 936 242
14	Sum kortsiktig gjeld	102 614 292	101 528 695
	Sum gjeld	102 614 292	101 528 695
	SUM EGENKAPITAL OG GJELD	223 570 327	220 954 944

Kjeller, 14. mars 2024

I styret for Stiftelsen NILU

(Digital signatur)

Dagfinn Myhre
Styreleder

(Digital signatur)

Camilla Røsjø
Styremedlem

(Digital signatur)

Per Morten Johansen
Styremedlem

(Digital signatur)

Elisabeth Maråk Støle
Styremedlem

(Digital signatur)

Gro Eide
Styremedlem

(Digital signatur)

Hilde Thelle Uggerud
Styremedlem

(Digital signatur)

Monika Strasser Englund
Styremedlem

(Digital signatur)

Aasmund Fahre Vik
Konstituert administrerende direktør



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

Kontantstrømanalyse

	2023	2022
Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter		
Ordinært resultat før skattekostnad	1 535 384	951 940
Avskrivning på varige driftsmidler	9 911 647	9 330 188
Endring i prosjektbeholdning	-2 563 803	-1 396 051
Endring i kundefordringer	5 851 368	-15 149 319
Endring i leverandørgjeld	10 582 613	2 292 194
Endring forskudd i prosjekter	-11 001 401	16 433 188
Endring forvaltningsprosjekter	0	-44 068
Endring i andre tidsavgrensninger	2 179 222	7 944 691
Endring børsnoterte aksjer	-133 560	1 152 753
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	A 16 361 470	21 515 517
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter		
Endring investering i aksjer	-5 623 478	0
Utbetaling ved investering i varige driftsmidler	-28 599 791	-12 722 571
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	B -34 223 269	-12 722 571
Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter		
Endring lån i datterselskap	100 000	0
Endring i immatrielle eiendeler	-549 831	-558 736
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	C -449 831	-558 736
Netto endring i kontanter og bankinnskudd gjennom året	A+B+C -18 311 630	8 234 210
Beholdning av kontanter, bankinnskudd og plasseringer 1.1	74 350 626	66 116 416
Beholdning av kontanter, bankinnskudd og plasseringer 31.12	56 038 996	74 350 626



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

NOTER**NOTE 1 REGNSKAPSPRINSIPPER****Regnskapsprinsipper**

Årsregnskapet er satt opp etter regnskapsloven og god regnskapsskikk.

Det er ikke utarbeidet konsernregnskap fordi aktiviteten i datterselskapene Innovation nilu AS og NILU Klimat- og Miljöinstitutet AB er av mindre omfang. Aksjebesittelsen hos morselskapet er vurdert etter egenkapitalmetoden.

Vurdering og klassifisering av eiendeler og gjeld

Regnskapet er basert på de grunnleggende prinsipper som historisk kost, sammenlignbarhet, fortsatt drift og forsiktighet. Eiendeler bestemt for varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Eiendeler som er tilknyttet driften klassifiseres som omløpsmidler.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, men nedskrives til virkelig verdi dersom verdifallet ikke forventes å være forbigående. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

Valuta

Løpende transaksjoner i utenlandsk valuta omregnes til kursen på transaksjonstidspunktet, mens balanseposter vurderes til balansedagens kurs. Valutaeffekter føres under finansposter.

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler avskrives lineært over forventet økonomisk levetid. Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet.

Inntekter

Inntekter bokføres etter opptjeningsprinsippet. Det vil si at opptjent inntekt blir periodisert ved at den resultatføres når den er opptjent, og resultatføring utsettes for inntekt som ikke er opptjent på transaksjonstidspunktet.

Tilskudd

Instituttet mottar forskningstilskudd hovedsakelig fra Norges forskningsråd og EU. Alle tilskudd nettoføres.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer oppføres til pålydende etter fradrag for avsetning til mulige tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres en uspesifisert avsetning av kundefordringer for å dekke antatt tap.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

Pensjon

Instituttet er pliktig til å ha tjenestepensjon etter lov om obligatorisk tjenestepensjon. Pensjonsordningen NILU hadde frem til 31.12.20 i Statens Pensjonskasse (SPK) ble lukket, og en gruppe på 53 ansatte pr 01.01.21 forble i denne ordningen. Pr 31.12.23 er dette tallet redusert til 41 ansatte. Alle øvrige ansatte ble overført til en hybrid tjenestepensjon hos Storebrand. Alle som er ansatt etter 31.12.2020 blir innmeldt i pensjonsordningen hos Storebrand.

Skatt

Skatt i resultatet omfatter både betalbar skatt og endring i utsatt skatt/utsatt skattefordel. Utsatt skattefordel balanseføres.

Kontantstrøm

Kontantstrømoppstillingen er utarbeidet etter den indirekte metoden. Kontanter omfatter kontanter, bankinnskudd og andre likvide plasseringer som umiddelbart og uten kursrisiko kan konverteres til kontanter.

NOTE 2 DRIFTSINNTEKTER

	2023	2022
Norges Forskningsråd - prosjekter/program	35 215 725	39 922 368
Offentlig forvaltning	59 427 561	61 040 175
Øvrige innenlandske	23 351 788	22 404 454
EU	31 484 050	12 922 311
Øvrige utenlandske	49 498 986	45 068 460
Sum prosjektinntekter	198 978 110	181 357 768
Grunnbevilgning	35 493 064	34 619 000
Nasjonale oppgaver og tildelinger	14 711 000	12 654 000
Retur-EU	11 481 451	6 465 267
Diverse inntekter	287 887	23 371
Sum grunnbevilgning og tildelinger	61 973 403	53 761 638
Sum totale driftsinntekter	260 951 513	235 119 406



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

NOTE 3 ANSATTE, GODTGJØRELSE M.M.

Det er ikke ytet lån eller stillet sikkerhet for lån hverken til daglig leder eller noen av styrets medlemmer. Administrerende direktør har valgt å avslutte sitt arbeidsforhold pr 31.12.23 og det er utbetalt sluttoppgjør av feriepenger pr denne dato.

	2023	2022
Lønn	138 423 376	122 561 251
Arbeidsgiveravgift	22 045 307	18 546 474
Pensjonspremie	17 732 722	13 430 439
Andre personalkostnader	3 719 554	4 350 850
SkatteFUNN	-30 590	-107 213
Sum lønn og sosiale kostnader	181 890 368	158 781 801
Antall årsverk utført (gjennomsnittlig)	172	161

Ytelser til ledende ansatte	2023	2022
Samlet godtgjørelse til daglig leder	2 069 532	1 665 732
Innbetalt pensjonspremie daglig leder	267 529	247 659
Samlet godtgjørelse til styret	351 550	356 300

Godtgjørelse til revisor	2023	2022
Revisjonshonorar	145 700	134 000
Andre attestasjonstjenester	73 100	40 600
Sum	218 800	174 600

NOTE 4 VARIGE DRIFTSMIDLER

Byggteknisk anlegg og bygningsmessig anlegg avskrives årlig og lineært med 10 %, forretningsbygget med 0,75 %, instrumenter med 20 %, IKT-utstyr med 25 %, programvare med 20 %, inventar med 12,5 % og biler med 30 %. Avskrivningene starter den måneden anleggsmiddelet er anskaffet. Påbegynte byggearbeider på kontorbygg, Kjeller er ikke gjenstand for avskrivning før byggeprosessen er ferdigstilt i 2024.

	Anskaffelses-		Avgang		Anskaffelses-		Akkumulerte		Årets ordin.		Avgang		Akkumulerte		Bokført	
	kostnad	Tilgang i året	i året	i året	kostnad	avskrivn.	avskrivn.	avskrivn.	avskrivn.	i året	avskrivn.	avskrivn.	avskrivn.	verdi		
	01.01.2023				31.12.2023	01.01.2023						31.12.2023		31.12.2023		
Forretningsbygg, Kjeller	33 824 838	0	0	0	33 824 838	941 636	314 290	0	1 255 926	32 568 912						
Byggteknisk anlegg	5 795 013	876 195	0	0	6 671 207	2 248 317	594 278	0	2 842 594	3 828 613						
Bygningsmessige anlegg	1 047 331	200 000	0	0	1 247 331	274 208	91 699	0	365 907	881 424						
Instrumenter	30 849 152	16 833 808	0	0	47 682 960	16 934 954	5 872 616	0	22 807 570	24 875 390						
IKT, programvare etc.	12 583 474	5 935 661	0	0	18 519 135	7 381 194	2 711 531	0	10 092 725	8 426 410						
Inventar	2 051 502	91 561	0	0	2 143 063	711 643	242 064	0	953 708	1 189 356						
Biler	294 900	494 014	0	0	788 914	209 731	85 169	0	294 900	494 014						
Ikke-avskrivbare driftsmidler	61 000	4 168 552	0	0	4 229 552	0	0	0	0	4 229 552						
Sum	86 507 210	28 599 791	0	0	115 107 000	28 701 683	9 911 647	0	38 613 330	76 493 670						



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

NOTE 5 FINANSPOSTER

	2023	2022
Renteinntekter	736 751	39 019
Kursgevinst	1 596 706	832 539
Verdijustering annen plassering	2 936 450	202 179
Verdijustering markedsbaserte aksjer	133 560	-1 152 753
Renteutgifter	-68 108	-25 061
Opphør garanti Abu Dhabi	0	-134 112
Kurstap	-839 371	-629 159
Sum	4 495 989	-867 347

NOTE 6 SKATTER

Grunnlag for årets skatter er:	2023	2022
Resultat før skattekostnad	1 535 384	951 940
<i>Permanente forskjeller:</i>		
Verdiendring av finansielle instrumenter	-1 479 351	950 574
SkatteFUNN	-30 590	-107 213
<i>Midlertidige forskjeller:</i>		
Endring i forskjell mellom regnskaps- og skattemessige verdier på driftsmidler	-5 283 368	-2 769 509
Endret avsetning tap på prosjekter	-200 000	-1 300 000
Årets skattegrunnlag	-5 457 924	-2 274 208
Ligningsmessig underskudd til fremføring fra tidligere år	-70 302 017	-68 027 807
Ligningsmessig overskudd/underskudd	-5 457 926	-2 274 210
Akkumulert ligningsmessig underskudd til fremføring	-75 759 943	-70 302 017
Betalbar skatt i balansen:		
Til gode skatt for FoU (SkatteFUNN)	30 590	107 213
Årets skattekostnad består av:		
Endring utsatt skattefordel	5 598	394 966
Avstemming av skattekostnad		
Resultat før skattekostnad:	1 535 384	951 940
Beregnet skatt av resultat før skatt (22 %)	337 784	209 427
Permanente forskjeller (22 %)	-332 187	185 539
Endring SkatteFUNN (22 %)	-	-
Beregnet skattekostnad	5 598	394 966
Effektiv skattesats	0,4 %	41,5 %



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

Utsatt skattefordel framkommer som følger:

	31.12.2023	31.12.2022	Endring	Ført i resultat-regnskapet
Driftsmidler	49 735 364	55 018 732	-5 283 368	-5 283 368
Prosjektbeholdning	0	200 000	-200 000	-200 000
Underskudd til fremføring	75 759 943	70 302 017	5 457 926	5 457 926
Grunnlag utsatt skattefordel	125 495 307	125 520 749	-25 442	-25 442
Utsatt skattefordel = 22 %	27 608 968	27 614 565	-5 598	-5 598

NOTE 7 UTVIKLING FOU

NILU har aktivert egeninnsats i form av timer til utvikling av LIMS - Laboratory Information Management System til effektivisering av laboratoriearbeidet, særlig det som omhandler dataprosessering og datahåndtering. I tillegg til økonomisk gevinst fra effektivisering, gir LIMS økt kvalitet og økt sporbarhet i arbeidet, som øker potensiale for flere oppdrag og inntekter.

NOTE 8 LÅN TIL DATTERSELSKAP

NILU har pr. 31.12.23 gitt et lån på totalt NOK 3 990 603 til Innovation nilu AS i forbindelse med aksjekjøp. Ytelse av lånet skyldes behov for finansiering av Innovation nilu AS sin deltagelse i emisjoner i underliggende selskap. Lånet er ikke rentebærende.

NOTE 9 MELLOMVÆRENDE MED DATTERSELSKAP

	31.12.2023	31.12.2022	Forfaller etter 31.12.2023
Lån til:			
Innovation nilu AS	3 990 603	4 090 603	3 990 603
Kundefordringer:			
Innovation nilu AS	173 927	117 750	173 927
NILU Klimat- og Miljøinstituttet AB	75 291	0	75 291
Kortsiktig gjeld:			
Innovation nilu AS	0	121 875	0
NILU Klimat- og Miljøinstituttet AB	187 202	0	187 202
Sum	4 427 023	4 330 228	4 427 023



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

NOTE 10 AKSJER

Innovation nilu AS er heleid av NILU med NOK 750 000 i aksjekapital, som tilsvarer kostprisen for aksjene. Egenkapital i Innovation nilu AS var 31.12.23 NOK -2 765 507 mot pr 31.12.22

NOK -2 751 501. Aksjeverdien ble satt til NOK 0 i 2017. Selskapets kontoradresse er på Kjeller i Akershus.

NILU Klimat- og Miljøinstituttet AB er et heleid av NILU, stiftet i juli 2023 med SEK 100 000 i aksjekapital og 5 MNOK i innskutt egenkapital fra NILU. Egenkapitalen i NILU Klimat- og Miljøinstituttet AB var pr 31.12.23 SEK 4 051 713. Selskapets kontoradresse er i Göteborg i Sverige.

NILU har følgende aksjer pr. 31.12.2023 i andre selskaper:

	Aksjekapital i MNOK	Antall aksjer eid	Pålydende pr. aksje	Bokført
NILU Klimat- og miljøinstitutt AB	0,1	100	50 978	5 097 800
Kjeller innovasjon AS	9,5	37 146	56	2 085 990
Diverse mindre aksjeposter				549 678
Sum investering i aksjer				7 733 468

Arribatec ASA	193,4	142 546	4,65	662 839
Sum investering i markedsaksjer				662 839

NOTE 11 PROSJEKTER I ARBEID

Inntektsføringen skjer i takt med framdrift på hvert enkelt prosjekt. Verdien av prosjekt i arbeid er vurdert ut ifra salgspris på timer utført av hver enkelt ansatt samt kostpris på utlegg. Hvert enkelt prosjekt er vurdert med hensyn til risiko for overskridelse og det er foretatt nødvendig nedskrivning. Fra året 2022 er nedskrivningen basert på konkrete prosjekt hvor det er risiko for overskridelse i motsetning til tidligere år hvor det ble foretatt en generell nedskrivning ut ifra erfaringstall basert på tidligere år. I 2023 er det ingen prosjekt som er vurdert som risiko for overskridelse.

	31.12.2023	31.12.2022	Endring
Fakturerbar verdi	23 250 524	20 886 721	2 363 803
Nedskrivning	0	-200 000	200 000
Sum prosjekter i arbeid	23 250 524	20 686 721	2 563 803

NOTE 12 ANDRE PLASSERINGER

NILU har plassert deler av overskuddslikviditeten i likviditets- og aksjefond.

NOTE 13 BUNDNE MIDLER

Av bankinnskudd er NOK 6 433 747 depositum og skattetrekk.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

NOTE 14 KORTSIKTIG GJELD

	31.12.2023	31.12.2022
Annen kortsiktig gjeld:		
Påløpte feriepenger	14 916 284	13 597 611
Annen kortsiktig gjeld	3 804 258	3 338 631
Sum annen kortsiktig gjeld	18 720 542	16 936 242

NOTE 15 ANNEN EGENKAPITAL

	31.12.2023	31.12.2022
Annen egenkapital pr. 01.01.	109 426 249	108 869 275
Årets resultat	1 529 786	556 974
Annen egenkapital pr. 31.12.	110 956 035	109 426 249



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
511D48105033460489D8A97A016C47AB

Til styret i
Stiftelsen NILU

Uavhengig revisors beretning

Konklusjon

Vi har revidert Stiftelsen NILU sitt årsregnskap som viser et overskudd på kr 1 529 786. Årsregnskapet består av balanse per 31. desember 2023, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- gir årsregnskapet et rettvisende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2023 og av dets resultat og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med de internasjonale revisjonsstandardene International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under "Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet". Vi er uavhengige av selskapet slik det kreves i lov, forskrift og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av the International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Øvrig informasjon

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for informasjonen i årsberetningen og annen øvrig informasjon som er publisert sammen med årsregnskapet. Øvrig informasjon omfatter årsrapport. Vår konklusjon om årsregnskapet ovenfor dekker verken informasjonen i årsberetningen eller annen øvrig informasjon.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese årsberetningen og annen øvrig informasjon. Formålet er å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom årsberetningen, annen øvrig informasjon og årsregnskapet og den kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen av årsregnskapet, eller hvorvidt informasjon i årsberetningen og annen øvrig informasjon ellers fremstår som vesentlig feil. Vi har plikt til å rapportere dersom årsberetningen eller annen øvrig informasjon fremstår som vesentlig feil. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Basert på kunnskapen vi har opparbeidet oss i revisjonen, mener vi at årsberetningen

- er konsistent med årsregnskapet og
- inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav

Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon som eksisterer. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon blir vurdert som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke økonomiske beslutninger som brukerne foretar basert på årsregnskapet.

For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til:

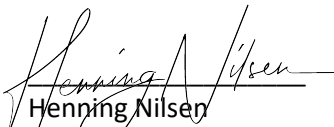
<https://revisorforeningen.no/revisjonsberetninger>

Konklusjon om forvaltning

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag (ISAE) 3000 «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon», mener vi at stiftelsen er forvaltet i samsvar med lov, stiftelsens formål og vedtekter for øvrig.

Oslo, 14 mars 2024

Insignis AS


Henning Nilsen
statsautorisert revisor

NILU er et norsk, nonprofit og uavhengig klima- og miljøforskningsinstitutt stiftet i 1969. Vi startet som et luftforskningsinstitutt, men har utvidet til å i dag forske på nær alle sider av hvordan mennesker, klima og miljø påvirker hverandre.

Vårt mål er bedre livskvalitet for alle! Det bidrar vi til gjennom vår forskning på atmosfærens sammensetning, klimaendringer, luftkvalitet, miljøgifter, helseeffekter, bærekraftige systemer, sirkulærøkonomi og digitalisering.

Til sammen muliggjør dette bærekraftige løsninger på aktuelle samfunns- og næringslivsutfordringer.

Hovedkontor:

NILU
Postboks 100
2027 Kjeller
Besøksadresse:
Instituttveien 18, Kjeller

Telefon: 63 89 80 00
E-post: nilu@nilu.no

Tromsø:

NILU
Framsenteret
Postboks 6606 Stakkevollan
9296 Tromsø

Telefon: 63 89 80 00
E-post: nilu@nilu.no

Trondheim:

NILU
Kjøpmannsgata 8
7013 Trondheim

Telefon: 63 89 80 00
E-post: nilu@nilu.no

Göteborg:

NILU Klimat- ochmiljöinstitutet AB
Sven Hultins gata 5
412 58 Göteborg
Sverige

Org.nr. 559442-9580
www.nilu-research.se