



## ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

### Enheten

Organisasjonsnummer:	950 037 687
Organisasjonsform:	Stiftelse
Foretaksnavn:	STIFTELSEN NORSK INSTITUTT FOR NATURFORSKNING NINA
Forretningsadresse:	Høgskoleringen 9 7034 TRONDHEIM

### Regnskapsår

Årsregnskapets periode:	01.01.2022 - 31.12.2022
-------------------------	-------------------------

### Konsern

Morselskap i konsern:	Nei
-----------------------	-----

### Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet:	Nei
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet:	Regnskapslovens alminnelige regler

### Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet:	Monica Aanonli
Dato for fastsettelse av årsregnskapet:	12.05.2023

### Grunnlag for avgivelse

År 2022: Årsregnskapet er elektronisk innlevert  
År 2021: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2022

*Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.*

Brønnøysundregistrene, 30.07.2024



## Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>RESULTATREGNSKAP</b>			
<b>Inntekter</b>			
NFR Grunnbevilgninger	2	48 922 000	58 599 000
Nasjonale oppgave	2	10 436 000	9 583 000
Prosjektinntekter	2	453 226 000	400 075 000
Husleieinntekter		1 840 000	1 607 000
Andre inntekter		148 000	
<b>Sum inntekter</b>	1,2	<b>514 572 000</b>	<b>469 864 000</b>
<b>Kostnader</b>			
Direkte Prosjektkostnader	3	130 900 000	130 972 000
Lønn og arbeidsgiveravgift	3	277 231 000	252 043 000
Netto pensjonskostnader inkl arbeidsgiveravgift	3,4	36 349 000	27 317 000
Avskrivninger	5	16 064 000	15 576 000
Andre driftskostnader	1	50 098 000	40 566 000
Avsetning tap på fordringer		18 000	
<b>Sum kostnader</b>		<b>510 660 000</b>	<b>466 474 000</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>3 912 000</b>	<b>3 390 000</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Annen renteinntekt		2 738 000	876 000
Andre finansinntekter		134 000	130 000
Netto valuta gevinst		772 000	0
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>3 644 000</b>	<b>1 006 000</b>
Annen rentekostnad		690 000	508 000
Netto valuta tap	8		335 000
Andre finanskostnader		79 000	72 000
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>769 000</b>	<b>915 000</b>
<b>Netto finans</b>		<b>2 875 000</b>	<b>91 000</b>
<b>Ordinært resultat før skattekostnad</b>	10	<b>6 787 000</b>	<b>3 481 000</b>
Årets skattekostnad	11	251 000	189 000
<b>Ordinært resultat etter skattekostnad</b>		<b>6 536 000</b>	<b>3 292 000</b>



## Resultatregnskap

<b>Beløp i: NOK</b>	<b>Note</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Årsresultat	10	6 536 000	3 292 000
<b>Overføringer og disponeringer</b>			
Overføres til annen egenkapital	10	6 536 000	3 292 000
<b>Sum overføringer og disponeringer</b>		<b>6 536 000</b>	<b>3 292 000</b>



## Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>BALANSE - EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
<b>Immaterielle eiendeler</b>			
<b>Varige driftsmidler</b>			
Bygninger og anlegg	5	224 707 000	235 798 000
Inventar, utstyr og driftsløsøre	5	34 604 000	21 018 000
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>259 311 000</b>	<b>256 816 000</b>
<b>Finansielle anleggsmidler</b>			
Aksjer og andeler	1,6	39 000	39 000
Pensjonsmidler	3,4	19 032 000	17 016 000
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>19 071 000</b>	<b>17 055 000</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>278 382 000</b>	<b>273 871 000</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
<b>Varer</b>			
<b>Fordringer</b>			
Kundefordringer	1	33 804 000	19 124 000
Utført, ikke utfakturert arbeid	1	33 099 000	36 114 000
Andre kortsiktige fordringer	1	13 811 000	8 410 000
<b>Sum fordringer</b>		<b>80 714 000</b>	<b>63 648 000</b>
<b>Bankinnskudd, kontanter og lignende</b>			
Innestående bank, kontanter mv	7	205 818 000	195 591 000
<b>Sum bankinnskudd, kontanter og lignende</b>		<b>205 818 000</b>	<b>195 591 000</b>
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>286 532 000</b>	<b>259 239 000</b>
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>564 914 000</b>	<b>533 110 000</b>

## BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD



## Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>Egenkapital</b>			
<b>Innskutt egenkapital</b>			
Grunnkapital		30 000 000	30 000 000
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>30 000 000</b>	<b>30 000 000</b>
<b>Opptjent egenkapital</b>			
Annen egenkapital		158 087 000	154 795 000
Årets resultat		6 536 000	3 292 000
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>164 623 000</b>	<b>158 087 000</b>
<b>Sum egenkapital</b>	10	<b>194 623 000</b>	<b>188 087 000</b>
<b>Gjeld</b>			
<b>Langsiktig gjeld</b>			
<b>Annen langsiktig gjeld</b>			
Gjeld til kredittinstitusjoner	13	17 250 000	20 250 000
Annen langsiktig gjeld	13	1 698 000	1 753 000
<b>Sum annen langsiktig gjeld</b>		<b>18 948 000</b>	<b>22 003 000</b>
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>18 948 000</b>	<b>22 003 000</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Leverandørgjeld		27 115 000	23 929 000
Betalbar skatt	11	258 000	192 000
Skatte-, mva, pensjon- og andre offentlige avgifter		41 848 000	32 158 000
Feriepengeavsetning		26 520 000	24 418 000
Forskuddsinnbetalinger på prosjekter	1	234 838 000	222 274 000
Annen kortsiktig gjeld	1	20 764 000	20 049 000
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>351 343 000</b>	<b>323 020 000</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>370 291 000</b>	<b>345 023 000</b>
<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>564 914 000</b>	<b>533 110 000</b>



Norsk Institutt for Naturforskning

## Resultatregnskap 2022

	Note	2022 (Tall i kkr)	2021 (Tall i kkr)
NFR Grunnbevilgninger	2	48 922	58 599
Nasjonale oppgaver	2	10 436	9 583
Prosjektinntekter		453 226	400 075
Husleieinntekter		1 840	1 607
Andre inntekter		148	-
<b>Sum driftsinntekter</b>	1,2	<b>514 572</b>	<b>469 864</b>
Direkte prosjektkostnader		(130 900)	(130 972)
<b>Netto driftsinntekter</b>		<b>383 672</b>	<b>338 892</b>
Lønn og arbeidsgiveravgift	3	(277 231)	(252 043)
Netto pensjonskostnader inkl. aga	3,4	(36 349)	(27 317)
Ordinære avskrivninger	5	(16 064)	(15 576)
Avsetning tap på fordringer		(18)	-
Andre driftskostnader	1	(50 098)	(40 566)
<b>Sum driftskostnader</b>		<b>(379 760)</b>	<b>(335 502)</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>3 912</b>	<b>3 390</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Renteinntekter		2 738	876
Rentekostnader		(690)	(508)
Netto valuta- tap (-) / gevinst (+)	8	772	(335)
Andre finansinntekter		134	130
Andre finanskostnader		(79)	(72)
<b>Netto finansinntekter</b>		<b>2 874</b>	<b>92</b>
<b>Ordinært resultat før skattekostnad</b>		<b>6 786</b>	<b>3 482</b>
Skatter	11	(251)	(189)
<b>Årets resultat</b>	10	<b>6 536</b>	<b>3 292</b>
<b>Som anvendes slik :</b>			
<b>Overføres til fri egenkapital</b>		<b>6 536</b>	<b>3 292</b>





Norsk Institutt for Naturforskning

## Balanse 2022

### Eiendeler

	Note	2022 (Tall i kkr)	2021 (Tall i kkr)
<b>Anleggsmidler</b>			
<i>Varige driftsmidler</i>			
Bygninger og anlegg	5	224 707	235 798
Inventar, utstyr og driftsløsøre	5	34 604	21 018
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>259 311</b>	<b>256 815</b>
<i>Finansielle eiendeler</i>			
Aksjer og andeler	1,6	39	39
Pensjonsmidler	4	19 032	17 016
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>19 071</b>	<b>17 055</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>278 381</b>	<b>273 870</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
<i>Fordringer</i>			
Kundefordringer	1	33 804	19 124
Utført, ikke fakturert arbeid	1	33 099	36 114
Andre kortsiktige fordringer		13 811	8 410
<b>Sum kortsiktige fordringer</b>		<b>80 713</b>	<b>63 648</b>
Bankinnskudd, kontanter og lignende	7	205 818	195 591
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>286 531</b>	<b>259 240</b>
<b>Sum eiendeler</b>		<b>564 913</b>	<b>533 110</b>





Norsk Institutt for Naturforskning

## Balanse 2022 Egenkapital og gjeld

	Note	2022 (Tall i kkr)	2021 (Tall i kkr)
<b>Egenkapital</b>			
<i>Innskutt egenkapital</i>			
Grunnkapital		30 000	30 000
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>30 000</b>	<b>30 000</b>
<i>Opptjent egenkapital</i>			
Annen egenkapital		158 087	154 795
Årets resultat		6 536	3 292
<b>Sum fri egenkapital</b>		<b>164 623</b>	<b>158 087</b>
<b>SUM EGENKAPITAL</b>	10	<b>194 623</b>	<b>188 087</b>
<b>Gjeld</b>			
Pantegjeld	13	17 250	20 250
Annen langsiktig gjeld	13	1 698	1 753
<b>Sum annen langsiktig gjeld</b>		<b>18 948</b>	<b>22 003</b>
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>18 948</b>	<b>22 003</b>
Leverandørgjeld		27 115	23 928
Betalbar skatt	11	258	192
Skatt, mva, pensjons- og andre off. trekk		41 848	32 158
Feriepengeavsetning		26 520	24 418
Forskuddsinnbetalinger på prosjekter mv	1	234 838	222 274
Annen kortsiktig gjeld		20 764	20 048
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>351 342</b>	<b>323 019</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>370 290</b>	<b>345 023</b>
<b>Sum gjeld og egenkapital</b>		<b>564 913</b>	<b>533 110</b>

### Trondheim 12.mai 2023, i styret for stiftelsen NINA:

Per Gunnar Skorge  
Styreleder

Iselin Marstrander  
Nestleder

Tord Lien

Lasse Heimdal

Vebjørn Veiberg  
Ansattevalgt

Dagmar Hagen  
Ansattevalgt

Sigrid Ina Simonsen

Norunn S. Myklebust  
Adm. Direktør





## Verifikasjon

Transaksjon 09222115557493424444

### Dokument

#### Resultatregnskap og balanse 2022

Hoveddokument

3 sider

Initiert på 2023-05-25 12:13:37 CEST (+0200) av Siri Aftret

Svendsen (SAS)

Ferdigstilt den 2023-06-12 16:47:28 CEST (+0200)

### Initiativtaker

#### Siri Aftret Svendsen (SAS)

Norsk institutt for naturforskning

siri.svendsen@nina.no

+4791342860

### Signerende parter

#### Per Skorge (PS)

per.skorge@skog.no

+4797524938

Signert 2023-05-30 08:26:32 CEST (+0200)

#### Iselin Marstrander (IM)

ima@nforsk.no

+4740408365

Signert 2023-05-25 12:17:01 CEST (+0200)

#### Tord Lien (TL)

tord.lien@aneo.com

+4790253096

Signert 2023-05-28 11:16:09 CEST (+0200)

#### Lasse Heimdal (LH)

lasse.heimdal@kirkens-sos.no

Signert 2023-06-01 18:55:17 CEST (+0200)

#### Sigrid Ina Simonsen (SIS)

sigridina@gmail.com

+4790955070

Signert 2023-06-12 16:47:28 CEST (+0200)

#### Vebjørn Veiberg (W)

vebjorn.veiberg@nina.no

+4795700510

Signert 2023-05-25 12:41:06 CEST (+0200)

#### Dagmar Hagen (DH)

dagmar.hagen@nina.no

+4799264856

Signert 2023-05-26 11:45:50 CEST (+0200)

#### Norunn S. Myklebust (NSM)

norunn.myklebust@nina.no

+4793024633

Signert 2023-05-25 13:07:38 CEST (+0200)

Denne verifiseringen ble utstedt av Scrive. Informasjon i kursiv har blitt verifisert trygt av Scrive. For mer informasjon/bevis som angår dette dokumentet, se de skjulte vedleggene. Bruk en PDF-leser, som Adobe Reader, som kan vise skjulte vedlegg for å se vedleggene. Vennligst merk at hvis du skriver ut dokumentet, kan ikke en utskrevet kopi verifiseres som original i henhold til bestemmelsene nedenfor, og at en enkel utskrift vil være uten innholdet i de skjulte vedleggene. Den digitale signeringsprosessen (elektronisk





## Verifikasjon

Transaksjon 09222115557493424444

forsegling) garanterer at dokumentet og de skjulte vedleggene er originale, og dette kan dokumenteres matematisk og uavhengig av Scrive. Scrive tilbyr også en tjeneste som lar deg automatisk verifisere at dokumentet er originalt på: <https://scrive.com/verify>





Norsk Institutt for Naturforskning

## Kontantstrømoppstilling 2022

(Tall i kkr)

Kontantstrømoppstilling	2022	2021
<b>Kontantstrøm drift :</b>		
Årets driftsoverskudd	3 912	3 390
Årets netto finansinntekter/-kostnader (-)	2 874	91
Årets skattekostnad	-251	-189
Avskrivninger/nedskrivninger	16 064	15 576
Økning i pensjonsmidler (-) / forpliktelser	-2 016	-9 213
Økning i kundefordringer (-) / reduksjon	-14 680	-384
Økning (-) / reduksjon i utført, ikke fakturert arbeid	30 953	-1 682
Reduksjon i andre kortsiktige fordringer / økning (-)	-5 400	5 154
Økning i leverandørgjeld / reduksjon (-)	3 186	1 280
Økning i offentlige trekk, skattermv	9 690	688
Økning i periepengeavsetning	2 102	878
Reduksjon (-) i forskuddsinnbetalinger på prosjekter/ økning	-15 373	-2 138
Økning i betalbar skatt	66	16
Reduksjon (-) i annen kortsiktig gjeld / økning	715	-926
<b>Netto kontantstrøm fra drift</b>	<b>31 842</b>	<b>12 541</b>
<b>Kontantstrøm fra investeringsaktivitet:</b>		
Reduksjon i langsiktig gjeld	-3 056	-3 056
Økning i varige driftsmidler	-18 559	-8 925
<b>Netto kontantstrøm fra investeringsaktivitet</b>	<b>-21 615</b>	<b>-11 981</b>
<b>Netto endring i bank og kontantekvivalenter</b>	<b>10 227</b>	<b>560</b>
Bank og kontantekvivalenter 01.01.	195 591	195 031
<b>Beholdning i bank og kontantekvivalenter 31.12</b>	<b>205 818</b>	<b>195 591</b>



## NOTER TIL REGNSKAPET FOR 2022

### 1 REGNSKAPSPRINSIPPER

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven av 1998 og god regnskapsskikk.

#### Hovedregel for vurdering og klassifisering av eiendeler og gjeld

Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Andre eiendeler er klassifisert som omløpsmidler. Fordringer som skal tilbakebetales innen ett år er uansett klassifisert som omløpsmidler. Ved klassifisering av gjeld er analoge kriterier lagt til grunn.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, men nedskrives til virkelig verdi når verdifallet ikke forventes å være forbigående. Anleggsmidler med begrenset økonomisk levetid avskrives planmessig.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet. Enkelte poster er i samsvar med regnskapsloven vurdert etter spesielle vurderingsregler. Det redegjøres nærmere for disse nedenfor.

#### Valuta

Pengeposter i utenlandsk valuta er ført opp til balansedagens kurs.

#### Varige driftsmidler

Varige driftsmidler avskrives over forventet økonomisk levetid. Avskrivningene er fordelt lineært over antatt økonomisk levetid.

#### Andre anleggsaksjer og andeler

Anleggsaksjer og investeringer i ansvarlige selskaper hvor NINA ikke har betydelig innflytelse balanseføres til anskaffelseskost. Investeringene blir nedskrevet til virkelig verdi dersom verdifallet ikke er forbigående.

#### Fordringer

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

#### Pensjoner

Foretaket er pliktig til å ha tjenstepensjonsordning etter lov om obligatorisk tjenstepensjon. Se under note 4.

#### Vurderingsprinsipp for prosjekter

Inntekter er bokført i henhold til vilkår for fakturering eller betalingsløfte i bevilgningsbrev eller kontrakt. For ikke avsluttede prosjekter har vi vurdert forventet total kostnad av gjenstående aktivitet opp mot total inntektsramme for prosjektet.

Dekningsbidrag for utført arbeid blir godskrevet arbeidsåret, med mindre gjenstående aktivitet koster mer enn det som da blir tilgjengelig av midler. I slike tilfeller belastes forventet underdekning første arbeidsår. Usikkerhet i forbindelse med enkeltprosjekter er for øvrig tatt hensyn til under inntektsføringen av prosjektene.

Under omløpsmidler inngår posten utført, ikke fakturert arbeid med 33 099 kkr. Under kortsiktig gjeld inngår posten forskuddsinnbetalinger fra kunder med 234 838 kkr. Beløpene er overført til 2023. Det er foretatt en vurdering av økonomisk og faglig fremdrift i hvert enkelt prosjekt og aktivitet.

**Kontantstrømoppstilling**

Kontantstrømoppstillingen utarbeides etter den indirekte metoden. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter, bankinnskudd and andre kortsiktige, likvide plasseringer som umiddelbart og med uvesentlig kursrisiko kan konverteres til kjente kontantbeløp og med gjenværende løpetid mindre enn tre måneder fra anskaffelsesdato.

**Skatter**

Virksomheten driver ikke skattepliktig næring med unntak av utleie av arealer i eget bygg på Gløshaugen. Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter periodens betalbare skatt redusert med for mye avsatt året før.



## 2 SALGSINTEKTER

### Offentlige tilskudd

Grunnbevilgningen fra Norges forskningsråd:

(Tall i kkr)

	2022	2021
Grunnbevilgning	48 922	58 599

Grunnbevilgningene blir inntektsført etter forbruk. I 2022 er hele grunnbevilgningen inntektsført. Ordinær grunnbevilgning for 2021 var på kkr 48 070, mens inntektsført grunnbevilgning for 2021 ble kkr 58 599. Dette skyldes i hovedsak at tidligere SIS-prosjekter, som av ulike grunner har vært forsinket, ble benyttet til SATS og SÅKORN-prosjekter.

### Tilskudd fra miljøforvaltningen:

(Tall i kkr)

	2022	2021
Nasjonale oppgaver	10 436	9 583
Hvorav forskningsstasjon på lms	3 347	3 262
<b>SUM nasjonale oppgaver</b>	<b>10 436</b>	<b>9 583</b>

### Geografisk fordeling:

(Tall kkr)

Omsetning	2022	2021
Norge	497 558	456 811
Utlandet	17 014	13 053
<b>SUM brutto omsetning</b>	<b>514 572</b>	<b>469 864</b>



## 3 LØNSKOSTNADER, PENSJONSKOSTNADER, ANTALL ÅRSVERK, GODTGJØRELSER MED MER

### Lønnskostnader, godtgjørelser

(Tall i kkr)

År	2022	2021
Lønninger	245 451	223 919
Lønnsrefusjoner	-8 105	-6 993
Arbeidsgiveravgift lønn	33 039	29 282
Pensjonskostnader, inkl arbeidsgiveravgift	36 349	27 317
Andre sosiale kostnader	6 846	5 834
<b>SUM</b>	<b>313 580</b>	<b>279 360</b>

### Antall årsverk

År	2022	2021
Antall årsverk	312,9	297,56

Andre ytelser (i hele kr)	Daglig leder	Styre
Lønn / honorarer	1 449 084	198 000
Pensjonspremie	358 788	

Det er ikke ytet lån eller stillet sikkerhet for lån hverken til daglig leder eller noen av styrets medlemmer.

### Revisor

Det er for 2022 kostnadsført kr 321 000 i revisjonshonorar og kr 53 631 i annen bistand fra selskapets revisor.



## 4 PENSJONSKOSTNADER, -MIDLER OG -FORPLIKTELSER

Foretaket er pliktig til å ha tjenestepensjonsordning etter lov om obligatorisk tjenestepensjon og har følgende ordninger:

### Innskuddsbasert pensjonsordning

Stiftelsen har innskuddsbasert pensjonsordning i DNB. Alle som ble ansatt etter 1. oktober 2008 ble innmeldt i denne ordningen. Per årsskifte var **227** faste ansatte innmeldt her. I tillegg er det betalt innskuddspensjon for engasjerte medarbeidere fra 2022. Kostnadene i 2022 for denne ordningen eks arbeidsgiveravgift var 10 688 kkr (9 307 kkr i fjor).

### Ytelsesbaserte pensjonsordninger

Stiftelsen har to stk. lukkede ytelsesbaserte pensjonsordninger som omfatter i alt **85** yrkesaktive medarbeidere. Dette gjelder **1** medarbeidere i Statens Pensjonskasse, og **84** medarbeidere i DNB. Med virkning fra 1. oktober 2008 ble alle medarbeidere under 60 år utmeldt fra ordningen i SPK, og fra samme dato tilsluttet ny ytelsesbasert ordning i DNB. Begge ordningene gir rett til definerte fremtidige ytelser. Disse er i hovedsak avhengig av antall opptjeningsår, lønnsnivå ved oppnådd pensjonsalder og størrelsen på ytelsene fra Folketrygden. Beregningene under omfatter begge ordningene hver for seg og samlet. Samlet kostnad i 2022 for disse ordningene var 16 588 kkr (13 060 i fjor), etter arbeidstakers andel er trukket fra.

Fra og med 1.1.2016 ble det meddelt overgang til ny premiemodell for ordningen i SPK. Dette går ut på at arbeidsgiverandel til SPK beregnes ut fra premieoppfølging uten fond. Dette har medført at det kun er premien som kostnadsføres.

I tillegg har stiftelsen en tariffestet AFP- ordning. Dette er en ytelsesplan som regnskapsføres som en innskuddsbasert pensjonsplan.

### Oppsummering av årets pensjonskostnader

Tall i kkr	2022	2021
DNB, ytelsesbasert	-17 957	-14 442
DNB, innskuddsbasert	-10 688	-9 307
SPK, ytelsesbasert	-125	-139
Arbeidsgiveravgift på betalte pensjonsfakturaer	-4 019	-4 272
AFP – LO / NHO- ordningen	-4 138	-3 601
Korrigert for løpende pensjonsforpliktelser	-918	2 923
Arbeidstakers andel	1 494	1 522
<b>Netto pensjonskostnad</b>	<b>-36 349</b>	<b>-27 317</b>



## Oppsummering av pensjonsforpliktelser (-) / pensjonsmidler (+) per 31. desember

Tall i kkr	2022	2021
DNB, ytelsesbasert	19 032	17 016
<b>Netto pensjonsmidler</b>	<b>19 032</b>	<b>17 016</b>

## DNB ytelsespensjon

Tall i kkr	2022	2021
<b>Pensjons- kostnaden:</b>		
Nåverdi av årets pensjonsopptjening	12 030	12 288
Rentekostnad på pensjonsforpliktelsen	3 150	3 072
Administrasjonskostnader	1 717	1 234
Avkastning på pensjonsmidler	-5 189	-4 714
Resultatført actuarielt tap / (gevinst)		
Periodisert arbeidsgiveravgift	1 651	1 675
Resultatført actuarielt tap/(gevinst)	4 597	887
<b>Netto pensjonskostnad</b>	<b>17 956</b>	<b>14 442</b>
<b>Pensjons- forpliktelsen:</b>	<b>31.12.2022</b>	<b>31.12.2021</b>
Påløpte pensjonsforpliktelser (DBO)	204 767	211 399
Pensjonsmidler til markedsverdi	200 046	172 431
Påløpte pensjonsforpliktelser (DBO) ekskl. AGA	-4 721	-38 968
Arbeidsgiveravgift av netto pensjonsforpliktelse	-666	-5 494
Påløpte pensjonsforpliktelser inkl. AGA	-5 387	-44 462
Ikke resultatført actuarielt tap(gevinst)	24 419	61 478
Estimatavvik AGA	0	0
<b>Netto balanseført pensjonsforpliktelse (-) / midler inkludert AGA</b>	<b>19 032</b>	<b>17 016</b>

Økonomiske forutsetninger for beregningen av pensjonsforpliktelsen DNB	31.12.2022	31.12.2021
Diskonteringsrente	3,00%	1,50%
Forventet avkastning på pensjonsmidler	4,70%	2,90%
Årlig forventet lønnsvekst	3,50%	3,00%
Årlig forventet G-regulering	3,25%	2,25%
Årlig forventet regulering av pensjoner under utbetaling	1,50%	0



**5 VARIGE DRIFTSMIDLER**

(Tall i kkr)

	NINA- huset	Forsknings- stasjon på Ims	Ims Genbank (*)	Ombygging kontor og lager	Inventar, utstyr og drifts- løøsøre i NINA-huset	Forsknings- utstyr	IT- Utstyr	Kjøretøy og båter	TOTALT
Ansk.kost 01.01	235 252	32 021	20 676	8 743	26 543	14 045	8 936	8 437	354 654
Tilgang i året	0	0	0	117	8 152	4 578	5 572	583	19 003
Avgang i året	-444	0	0	0	0	0	0	0	-444
<b>Ansk.kost 31.12</b>	<b>234 808</b>	<b>32 021</b>	<b>20 676</b>	<b>8 861</b>	<b>34 696</b>	<b>18 624</b>	<b>14 507</b>	<b>9 021</b>	<b>373 213</b>
Askr per 01.01	-50 848	-2 712	-3 122	-4 212	-12 713	-10 043	-7 643	-6 545	-97 838
Akk avskr. 31.12	-56 927	-4 721	-5 227	-4 725	-14 800	-11 655	-8 471	-7 375	-113 902
<b>Balanseverdi 31.12</b>	<b>177 881</b>	<b>27 300</b>	<b>15 449</b>	<b>4 135</b>	<b>19 896</b>	<b>6 969</b>	<b>6 036</b>	<b>1 645</b>	<b>259 312</b>
Årets ord avskrivn.	-6 078	-2 009	-2 105	-514	-2 087	-1 613	-828	-830	-16 064
Årets nedskrivninger									0
<b>Årets av- og nedskrivninger</b>	<b>-6 078</b>	<b>-2 009</b>	<b>-2 105</b>	<b>-514</b>	<b>-2 087</b>	<b>-1 613</b>	<b>-828</b>	<b>-830</b>	<b>-16 064</b>
Økonomisk levetid	40 år	5-20 år	10 år	5-10 år	5-25 år	3-5 år	3-5 år	3-5 år	
<b>Avskrivningsplan</b>	<b>Lineær</b>	<b>Lineær</b>	<b>Lineær</b>	<b>Lineær</b>	<b>Lineær</b>	<b>Lineær</b>	<b>Lineær</b>	<b>Lineær</b>	

\*) Investeringen i Genbanken på Ims er aktivert netto, etter at tilskudd fra Miljødirektoratet på til sammen 72,1 mill i er fratrukket. Restverdi på anlegget avskrives i takt med kontraktens løpetid med Miljødirektoratet.



## 6 AKSJER OG ANDELER

Selskaper	Selskapets aksjekapital (kk)	Eierandel (%)	Vår beholdning (antall)	Pålydende (hele kr)	Anskaff. – kost (kk)	Bokført Verdi (kk)
Naturdata as	393	30,7	17 306*	9	1 492	24
CIENS as					18	15
<b>Sum aksjer og andeler</b>					<b>1 510</b>	<b>39</b>

\*mottatt 3 915 skattefri utbytteaksjer i 2022.

## 7 BUNDNE BANKINNSKUDD

Bundne bankinnskudd for skattetrekk er inkludert i sum bankinnskudd med 13 256 kkr.

## 8 VALUTATAP OG VALUTAGEVINSTER

Under netto finansinntekter er inkludert valutagevinst med 1 155 kkr og valutatap med 384 kkr.

## 9 GARANTIFORPLIKTELSER

Selskapet har garantiansvar til SIVA Fakkeltgård på kr. 938 kkr.

## 10 AVSTEMMING EGENKAPITAL

Egenkapital per 31. desember 2021	kk	188 087
<b>Årets resultat 2022</b>	<b>kk</b>	<b>6 536</b>
<b>Egenkapital per 31. desember 2022</b>	<b>kk</b>	<b>194 623</b>

## 11 SKATTEKOSTNAD

Skattekostnad på kkr 251 gjelder utleievirksomhet av lokaler i eget bygg.

## 12 TRANSAKSJONER MED NÆRSTÅENDE PARTER

Administrerende direktør i NINA er nærstående til avdelingsdirektør ved avdeling for land og friluftsliv i Miljødirektoratet. I 2022 har avdelingen i Miljødirektoratet kjøpt tjenester for ca 50 mill kroner hos NINA.

Alle transaksjoner med nærstående er gjennomført til markedsmessige vilkår.

## 13 LANGSIKTIG GJELD

Selskapet hadde pr 31.12.2022 pantegjeld på 2,25 mill kr til kredittinstitusjoner som forfaller mer enn 5 år frem i tid. Pantegjelden er sikret med pant i eiendom på festet grunn pålydende 100,0 mill kr, driftstilbehør 10,0 mill kr og kundefordringer med 10,0 mill kr. Bokført verdi av pantsatte midler pr 31.12.2022 utgjorde 245,0 mill kr.

Annen langsiktig gjeld består av bidrag til bygge kostnader som inntektsføres i tråd med byggets levetid. Brutto tilskudd var på 2 342 kkr, av dette ble 56 kkr inntekt inntektsført i 2022.



# Deloitte.

Deloitte AS  
Dyre Halses gate 1A  
NO-7042 Trondheim  
Norway

Tel: +47 73 87 69 00  
www.deloitte.no

Til styret i Stiftelsen Norsk Institutt for Naturforskning NINA

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

## Uttalelse om årsregnskapet

### Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Stiftelsen Norsk Institutt for Naturforskning NINA som består av balanse per 31. desember 2022, 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 rettviseende bilde av stiftelsens finansielle stilling per 31. desember 2022, og av dens resultater 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 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 stiftelsen i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge 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 ansvarlige for informasjonen i årsberetningen. Vår konklusjon om årsregnskapet ovenfor dekker ikke informasjonen i årsberetningen.

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

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 den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Deloitte refers to one or more of Deloitte Touche Tohmatsu Limited ("DTTL"), its global network of member firms, and their related entities (collectively, the "Deloitte organization"). DTTL (also referred to as "Deloitte Global") and each of its member firms and related entities are legally separate and independent entities, which cannot obligate or bind each other in respect of third parties. DTTL and each DTTL member firm and related entity is liable only for its own acts and omissions, and not those of each other. DTTL does not provide services to clients. Please see [www.deloitte.no](http://www.deloitte.no) to learn more.

© Deloitte AS

Registrert i Foretaksregisteret. Medlemmer av Den norske Revisorforening  
Organisasjonsnummer: 980 211 282

Pennneo Dokumentnøkkel: X40T8-ZYA24-764MA-LFSYG-JBAFK-YZ8NL



## Deloitte.

side 2  
Uavhengig revisors beretning -  
Stiftelsen Norsk Institutt for Naturforskning NINA

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til stiftelsens 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 avviklet.

### *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. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

Som del av en revisjon i samsvar med ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

- identifiserer og vurderer vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, enten det skyldes misligheter eller utilsiktede feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoer, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes utilsiktede feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av intern kontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av den interne kontroll som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av stiftelsens interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimaterne og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på om ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen er hensiktsmessig, og, basert på innhentede revisjonsbevis, hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape tvil av betydning om stiftelsens evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifiserer vår konklusjon om årsregnskapet. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at stiftelsen ikke kan fortsette driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet i årsregnskapet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet gir uttrykk for de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.

Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte innholdet i og tidspunkt for revisjonsarbeidet og eventuelle vesentlige funn i revisjonen, herunder vesentlige svakheter i intern kontroll som vi avdekker gjennom revisjonen.

### **Uttalelse om andre lovmessige krav**

#### *Konklusjon om forvaltning*

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendige 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 vedtektene for øvrig.

Penneo Dokumentnr: X40T8-ZYA24-764MA-LFSYG-JBAFK-YZ8NL



**Deloitte.**

side 3  
Uavhengig revisors beretning -  
Stiftelsen Norsk Institutt for Naturforskning NINA

Trondheim, 13. juni 2023  
Deloitte AS

**Mette Estenstad**  
statsautorisert revisor

Penneo Dokumentnøkkel: X40T8-ZYA24-764MA-LFSYG-JBAFK-YZ8NL



# PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur".  
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

## METTE ESTENSTAD

Statsautorisert revisor

På vegne av: Deloitte AS

Serienummer: 9578-5990-4-2692825

IP: 77.16.xxx.xxx

2023-06-13 11:35:07 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: X40T8-ZYA24-764MA-LF5YG-JBAFK-YZ8NL

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

### Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>



## Årsberetning for 2022

Norsk institutt for naturforskning, NINA, er en uavhengig stiftelse som forsker på natur og samspillet natur – samfunn. NINA ble etablert i 1988. Hovedkontoret er i Trondheim, med avdelingskontorer i Tromsø, Lillehammer, Bergen og Oslo. I tillegg driver NINA Sæterfjellet avlssstasjon for fjellrev på Oppdal, og genbank og forskningsstasjon for vill laksefisk på lms i Rogaland.

NINA er organisert med åtte forskningsavdelinger og en administrasjonsavdeling.

### NINAs aktivitet

NINA bidrar til bærekraftig samfunnsutvikling ved å levere forskningsbasert og aktuell kunnskap om naturmangfold, klima og samfunn. Mottoet vårt er «Samarbeid og kunnskap for framtidens miljøløsninger».

NINA er anerkjent nasjonalt og internasjonalt for samfunnsnyttig naturforskning. Vårt arbeid skal ha høy vitenskapelig kvalitet og integritet, og vi skal levere kunnskap til bruk i politikk, forvaltning og verdiskapning. Slik bidrar vi til at samfunnet kan ta bærekraftige valg.

Vårt arbeid omfatter både forskning og utredning, miljøovervåking, rådgivning og evaluering.

Kompetansen vår spenner over et vidt spekter, og vi har kunnskap om artene, naturtypene, samfunnets bruk av naturen og sammenhengene med de store drivkreftene i naturen.

NINA skal være en attraktiv og effektiv kunnskapsbedrift. Vi er en viktig leverandør av kunnskapsgrunnlag for miljøforvaltningen.

Forskningsvirksomhet er inndelt i følgende fagtema:

- Ferskvannsekologi
- Laksefisk
- Kystøkologi og sjøfugl
- Fornybar energi
- Terrestrisk økologi
- Pollinering og entomologi
- Hjortevilt og tamrein
- Rovvilt og samfunn
- Naturrestaurering og naturbaserte løsninger
- Urban økologi og naturregnskap
- Økologisk tilstand og naturindeks
- Metodeutvikling, kart og stordata
- Samfunnsforskning

I mange av prosjektene arbeides det tverrfaglig med utstrakt samarbeid mellom forskere og avdelinger. Instituttet drifter flere nasjonale overvåkingsprogrammer på oppdrag for miljøforvaltningen.

NINA er til stede i de største universitetsbyene i Norge. Dette bidrar til godt forsknings samarbeid med universitetene, og det styrker muligheten for god rekruttering av forskere. Tilstedeværelse her styrker også mulighetene til forskningsoppdrag i regionale markeder.

NINA deltar i forskningssamarbeidene CIENS (Forskningssenter for miljø og samfunn), Framsenteret (Nordområdesenter for klima- og miljøforskning), HydroCen (Norwegian Research Centre for Hydropower) og NorthWind (Forskningssenter for miljøvennlig energi på vindkraft).

NINA har prosjektsamarbeid med forskningsinstitusjoner i mer enn 30 land i Europa, Afrika, Asia og Amerika. NINA er medlem av ALTER-Net (A Long-Term Biodiversity, Ecosystem and Awareness Research Network) og ILTER (International LongTerm Ecological Research network), samt representert i PEER nettverket gjennom CIENS. NINA har økt oppmerksomheten mot det internasjonale område, og hadde i 2022 stort tilslag på søknader til EU forskningsprogrammer. NINA kom i 2022 med som partner i åtte innvilgede Horizon Europe prosjekter, ble leder av tre Biodiversa+ prosjekter. Biodiversa+ er et partnerskap under Horizon Europe og målrettet forskning i biologisk mangfold.

NINA deltar i en rekke internasjonale organer. Dette gjelder for eksempel Naturpanelet (IPBES), hvor vi har fire representanter i ulike deler av panelet, det internasjonale havforskningsrådet (ICES – Working Group on Biodiversity Science), Konvensjonen om våtmarker (RAMSAR – The Scientific and Technical Review Panel), Verdens naturvernunion (IUCN – Salmonid Specialist Group), North Atlantic Salmon Conservation Organization (NASCO) og OSPAR-konvensjonen (OSPAR – Ocean Acidification Expert Group).

NINA deltar vi i en rekke nasjonale råd og utvalg, blant annet Vitenskapelig råd for lakseforvaltning, Vitenskapskomiteen for mat og miljø (VKM), overvåkingsgrupper for Barentshavet, Norskehavet og Nordsjøen/Skagerrak, samarbeidsforum gås, nasjonal arbeidsgruppe for ferskvannskreps, med flere. NINA bidrar med rådgiving og informasjonsvirksomhet på nasjonalt prioriterte politikkområder slik som naturrestaurering og naturbaserte løsninger, rovviltforvaltning, med mer.

## Sentrale aktiviteter i 2022

Fjoråret var et aktivt år for NINA, og arbeidsdagen ble normalisert etter to år preget av korona. De fleste er tilbake på fast kontorsted, og nye digitale verktøy og arbeidsformer har gitt økt fleksibilitet og muligheter som er nyttig og effektivt både for den enkelte og for NINA som arbeidsgiver. Feltarbeidet ble gjennomført som normalt. Det ble gjennomført ombygging av laboratoriene på NINA-huset, men samlet sett gikk også laboratorievirksomheten som planlagt.

NINA har litt færre vitenskapelige publikasjoner i 2022, med 307 sammenlignet med til 346 i rekordåret 2021. Nivået på vitenskapelig publisering i NINA er fortsatt høyt.

I NINA sine egne rapportserier ble det utgitt 139 rapporter (141 i 2021).

NINA har markert seg godt på fagområdene naturregnskap og bærekraftig arealpolitikk. Vi har blant annet startet prosjektet GreenPlan, med et dialogforum med sentrale aktører i arealplanlegging og forvaltning. Prosjektet skal resultere i en nasjonal kartdatabase for grønn infrastruktur som kan inngå i portalen for økologisk grunnkart, til bruk i arbeid med arealplanlegging og arealprioritering for bevaring, avbøtende tiltak og restaurering.

I 2022 etablerte vi NINAGEN, et nasjonalt senter for biodiversitetsgenetikk. Det nye og moderne laboratoriet skal møte den økende etterspørselen etter genetiske analyser for forskning, forvaltning og industri. NINA har i mange år brukt DNA-analyser blant annet til bestandsregistrering og overvåking av store rovdyr og villaks. Med Miljø-DNA identifiseres nå en rekke arter ved hjelp av miljøprøver, og metodeutvikling og forskning på dette området går raskt. Med det nye sentret vil NINA bidra i fronten av dette arbeidet, på tvers av økosystemer og organismegrupper.

NINA og SINTEF har fortsatt det strategiske samarbeidet med mål om å skape innovasjon og nyvinning i skjæringspunktet mellom teknologi, økologi og samfunnsvitenskap. Én av fruktene av dette samarbeidet kom ved innvilgning av EU-søknaden Climares (Coastal climate resilience and marine restoration tools for the Arctic Atlantic basin). SINTEF leder prosjektet, som samler europeiske partnere fra Svalbard i nord til Madeira i sør for å undersøke muligheten for restaurering av sårbare marine økosystemer.

I november leverte vi rapporten Kartlegging av tomtereserver for fritidsbolig i Norge, som viste at i gjeldende kommunale arealplaner, er det satt av 3,5 ganger så mye areal til nye fritidsboliger, som arealet av alle de 445 513 eksisterende hyttene i Norge. Dette utløste en stor debatt om natur og arealprioritering.

NINA har i 2022 intensivert arbeidet med å utvikle og ta i bruk nye metoder innen overvåking og kartlegging av natur. Dette inkluderer blant annet maskinlæring og kunstig intelligens (KI), fjernmåling og andre kartbaserte metoder, sporing av migrerende fugler, fisk og pattedyr med nye telemetrimetoder, samt naturkartlegging ved hjelp av miljø-DNA, økoakustikk, fugleradar og viltkamera. Parallelt har vi utviklet modeller og verktøy som bidrar til at metodene kan tas i bruk av ulike brukergrupper.

NINA deltar i Evalbiovit, Forskningsrådets evaluering av norsk biovitenskapelig forskning, rammebetingelsene for forskningen og forskningens relevans for sentrale samfunnsområder. Evalueringen skal resultere i anbefalinger til institusjonene, Forskningsrådet og departementene. Høsten 2022 la NINA ned et stort arbeid i forbindelse med selvevaluering og dokumentasjon av forskningsaktivitet og samfunnsrelevans for de siste 10 år.

NINA deltar i flere FME-er (forskningssentre for miljøvennlig energi), og planlegger å være hovedsøker ved neste utlysning under ordningen (2023). I 2022 startet arbeidet med faglig innretning på en slik søknad, og med å sonde interessen blant mulige samarbeidspartnere fra forskning, næringsliv og forvaltning. I tillegg er vi med på to initiativ for å videreføre pågående sentra for fornybar energi.

## Økonomi

Stiftelsen oppnådde et overskudd etter skatt på **6 536 kkr**. Overskuddet var fordelt med et driftsoverskudd på **3 912 kkr** og netto finansinntekter på **2 874 kkr**. Årets skattekostnad ved utleie av lokaler utgjorde **251 kkr**. Til sammenligning hadde fjoråret et samlet overskudd etter skatt på 3 292 kkr, fordelt med et driftsoverskudd på 3 390 kkr og netto finansinntekter på 92 kkr. Skattekostnaden var på 189 kkr.

Brutto omsetning var på **514 572 kkr**, en økning på 9,5 prosent fra fjoråret.

Netto omsetning (verdiskapningen), inkludert husleieinntekter på 1 710 kkr, var **383 672 kkr**, en økning på 13,2 prosent fra fjoråret.

Stiftelsens eiendeler var bokført til en samlet verdi av **564 913 kkr**.



Egenkapitalen, **194 623 kkr**, utgjorde **36,5 %** av totalkapitalen og **37,8 %** av brutto omsetning. Stiftelsen har god likviditet. Økonomien vurderes totalt sett som meget god, og utfordringen fremover er å opprettholde stabil lønnsomhet i driften.

Styret mener at årsregnskapet gir et rettviseende bilde av selskapets eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat.

## Fortsatt drift

Årsregnskapet er avlagt under forutsetning av fortsatt drift, og det bekrefteas at forutsetningene er til stede.

## Risiko og utfordringer

Den viktigste utfordringen er å videreutvikle kompetansen i NINA. Særlig gjelder det å øke tilfanget av EU-prosjekter, samt å kunne bidra med vår kompetanse til grønn omstilling og bærekraftig samfunnsutvikling. Dyktige medarbeidere, gode administrative systemer, riktig vekst i bemanning, kontinuerlig kompetanseutvikling og god publisering vil bidra til dette. Godt samarbeid internt, og med andre forskningsmiljøer nasjonalt og internasjonalt er avgjørende for å lykkes.

NINA ser også muligheter for å øke porteføljen på nye områder, særlig i privat sektor. God innsikt i kunnskapsbehovet hos sentrale oppdragsgivere er avgjørende.

Vi erfarer at gode miljøløsninger ofte krever tverrfaglig forskningssamarbeid på tvers av sektorer. Ulik organisering og finansiering i instituttsektoren kan vanskeliggjøre slikt tverrsektorielt forskningssamarbeid. NINA vil gjennom sin deltagelse i Miljøalliansen, Forskningsinstituttene Fellesarena (FFA) og Abelia arbeide for like rammebetingelser og konkurransevilkår for forskningsinstituttene uavhengig av sektortilhørighet og selskapsform.

NINA arbeider ut ifra så lav risiko som mulig på lånerenter og valuta. For tiden er det valgt flytende rente på pantelånet på 17 250 kkr. Innkjøp av varer og tjenester fra utlandet er relativt beskjedent, og for det meste i euro. Disse balanseres gjennom Euro-beholdningen som kommer fra prosjektinntekter i euro.

Med bakgrunn i typen kunder som NINA har, er risikoen for tap på kundefordringer liten. Likviditetsrisikoen er også vurdert som lav da det ikke foreligger planer for større investeringer i nærmeste framtid.

## Ansvarsforsikring

Det er tegnet forsikring for styrets medlemmer og daglig leder for deres mulige erstatningsansvar for skade på tredjemanns person, ting eller formuesskade. Forsikringen dekker det rettslige erstatningsansvar styret, styremedlemmet, varamedlemmet eller ansatte kan pådra seg under utøvelsen av styreverv, samt ansvaret som daglig leder kan pådra seg i rollen som daglig leder. Forsikringssummen er på 20 millioner kroner.

## Formidling og kommunikasjon

Aktiv dialog og formidling er en forutsetning for at forskningsresultatene og kunnskapen vår blir tatt i bruk i samfunnet. NINA har som prioritert mål aktivt å formidle forskningsresultater til brukere og publikum, og vi vektlegger å være synlig og nyskapende i vår kunnskapsformidling.



Forskningen og prosjektene våre har stor interesse, både som nyheter og som innslag og artikler i aviser, på TV og radio. Vi har i løpet av året hatt 127 nyhetssaker på eget nettsted (128 i 2021), og 3208 oppslag i media (3153 i 2021).

Nettsiden ww.nina.no er sentral i all kommunikasjon og formidling fra NINA, i fjor hadde siden 328 000 besøkende. Dette er en liten nedgang fra året før.

NINA bruker sosiale medier aktivt i kommunikasjonsarbeidet. Facebook er med nesten 13 000 følgere en stor og svært effektiv kanal for distribusjon av egne nyhetssaker, arrangementer og andre saker som omtaler NINA.

Instagram er i rask utvikling og populært hos mange naturinteresserte, i NINA bruker vi den kanalen stadig mer til bilder og filmsnutter.

NINA har både norsk og engelsk twitterkonto. Twitter er blitt en aktiv forskerkanal, mange av våre forskere bruker kanalen både til å dele egen forskning og for å følge med og diskutere hva andre forskere og miljøer gjør.

Forskning.no er en nettavis for norske og internasjonale forskningsnyheter, vi er en av medlemsorganisasjonene. I 2022 publiserte vi 33 nyhetssaker her, ikke uventet var vår mest leste sak på forskning.no: Dette bør du gjøre hvis du møter bjørn i skogen. Flere forskergrupper kommuniserer aktivt via blogger, disse publiseres også på forskning.no.

Vi har avtale med NTB om å publisere nyhetssakene våre også på deres plattform, dette er effektivt for å nå enda flere lesere.

«Naturligvis», en podkast om natur, miljø og forskning, den er rettet mot et bredt og naturinteressert publikum. Hver episode er på rundt en halv time, og forskerne som deltar svarer på spørsmål og forteller om sitt fagområde og sin forskning. Det ble publisert syv nye episoder i 2022, hver av dem har i gjennomsnitt hatt et par tusen lyttere,

Vi har produsert og publisert mye nytt innhold på NINAs YouTube-kanal, noen nye filmer, men også webinarer, opptak fra foredrag, seminarer og andre arrangement. NINA hadde nær en million avspillinger på YouTube i 2022. Skrantesjukefilmen som ble publisert våren 2019 er fortsatt den som blir mest sett.

NINA har god kompetanse på produksjon og redigering av film, webinarer og lignende produksjoner. Rovdyrwebinarene som vi startet med i 2021 ble videreført i fjor. Ny og god digital teknologi gjør det mulig å lage direkte sendte webinarer hvor publikum kan delta aktivt via chatten.

Flere av NINAs ledere og forskere deltok på Arendalsuka i august, vi hadde ikke eget arrangement, men NINA var invitert som innledere og paneldeltakere i andre sine arrangement.

## Personale, organisasjon og likestilling

NINA skal være en attraktiv og effektiv kunnskapsbedrift, kjennetegnet av et godt arbeidsmiljø, og en organisering og arbeidsform som er smidig, effektiv og miljøvennlig.

Koronapandemien preget også første kvartal av arbeidsåret 2022. Fra andre kvartal hadde vi normal drift uten restriksjoner, imidlertid hadde vi betydelig koronarelatert sykefravær i andre og tredje halvår.



De tradisjonelle NINA-dagan ble arrangert i Trondheim 8. og 9. november, med smakebiter fra NINAs forskning på åpent fagseminar, samt aktuelle interne tema og sosialt samvær.

Ombordstigningsprogrammet «Ny i NINA» ble arrangert i forkant av NINA-dagan fra lunsj til lunsj 7. – 8. november. Her deltok 30 nye medarbeidere. Disse samlingene er spesielt verdifulle siden vi er lokalisert spredt utover landet.

Det ble i 2022 utført 313 årsverk (297 i 2021). Antall ansatte pr. 31.12.22 var 309 (296 i 2021). I 2022 fikk vi 39 nye medarbeidere (inklusive stipendiater/postdocs) og 26 ansatte sluttet. Av disse gikk 8 av med pensjon.

Kvinneandelen i instituttet var ved utgangen av året på 43,0 % (40,5 % i 2021). Det er et mål å øke andelen kvinner i vitenskapelige stillinger. Andelen kvinner i vitenskapelige stillinger er nå på 40,1 % (37,9 % i 2021).

I ledelsen var det 13 kvinner og ni menn. Styret besto av tre kvinner og fire menn. Andelen kvinner opptatt i doktorgradsprogram er 50 % (53,8 % i 2021).

Pr. 31.12.22 var det 92 ansatte av utenlandsk opprinnelse (82 i 2021) fra 26 ulike nasjonaliteter. Dette tilsvarte 29,8 % av alle ansatte (27,7% i 2022).

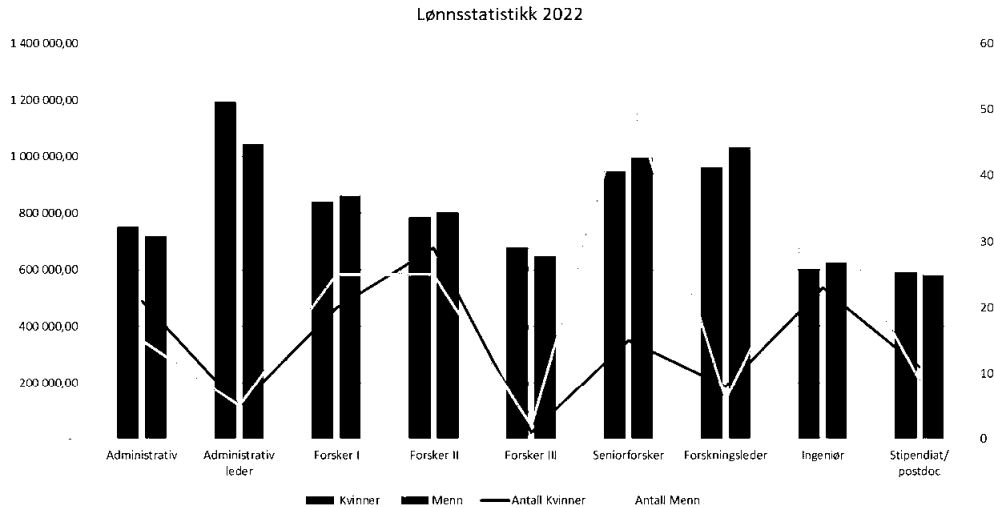
Ansatte i NINA som ikke er fast ansatt, men ansatt på midlertidige kontrakter, er i hovedsak stipendiater og postdocs. Vi har et lite antall andre ansatte (fem personer) som er midlertidig ansatt for en lengre periode enn ett år i andre stillinger enn som stipendiat/postdoc.

Det ble i 2022 tatt ut totalt 177,5 uker med foreldrepermisjon av ansatte i NINA. 110 uker ble tatt ut av totalt fem kvinner – dvs. et snitt på 22 uker pr kvinne. 67,5 uker ble tatt ut av totalt syv menn – dvs. et snitt på 9,5 uker pr mann.

NINA følger Lov om likestilling og forbud mot diskriminering for å unngå krenkende adferd eller trakassering pga. etnisitet, nasjonal opprinnelse, avstamning, hudfarge, språk, seksuell orientering, religion og livssyn eller andre vesentlig personlige forhold. NINA har utarbeidet en egen handlingsplan for likestilling. Denne ble ferdigstilt i februar 2022. En redegjørelse for den faktiske tilstanden når det gjelder likestillingsarbeidet publiseres på [www.nina.no](http://www.nina.no).

For å sikre et godt og langsiktig mangfolds- og inkluderingsarbeid i NINA, ble Likestillingsutvalget i NINA endret til «Utvalg for mangfold og inkludering i NINA» (UMIN). UMIN startet formelt i januar 2023, og har besluttet å revidere vår nåværende handlingsplan for kjønnsbalanse ved årsskiftet 2023/2024 for å inkludere et bredere mangfolds- og inkluderingsperspektiv i handlingsplanen.

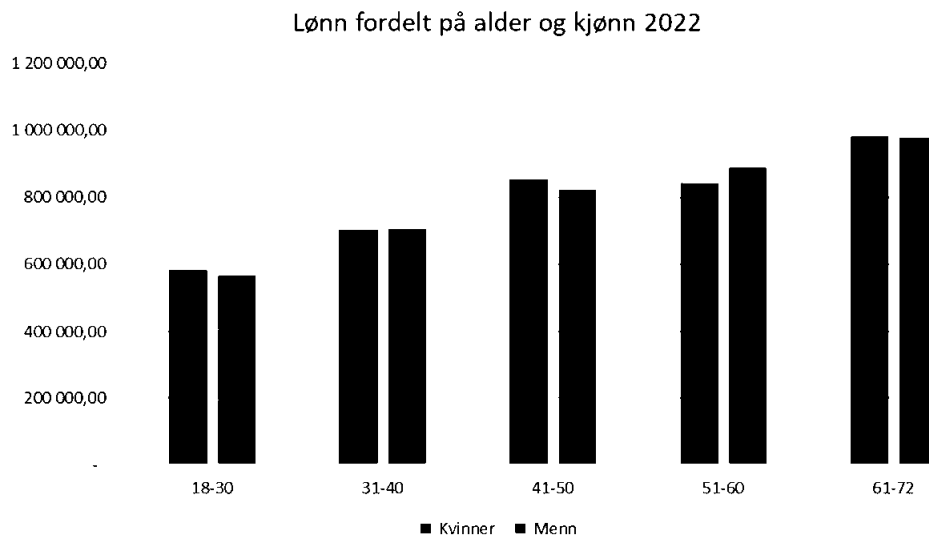




Figur 1

Figur 1, viser gjennomsnittslønn for hver stillingskategori, fordelt på kvinner og menn. Den viser samtidig antall kvinner og menn i hver kategori. Dette bildet er på samme nivå som ved årsslutt i 2021. Gjennomsnittslønn for kvinner ligger høyere enn menn i de administrative kategoriene, Forsker III og stipendiat/postdoc. I de andre kategoriene ligger gjennomsnittslønnen for menn høyere enn kvinner.

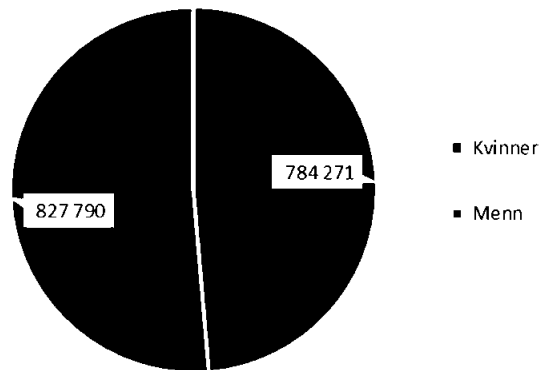
Figur 2 viser gjennomsnittslønn per aldersgruppe, fordelt på kvinner og menn. Tabellen viser en naturlig stigning i lønn, etter hvert som man blir eldre.



Figur 2

Figur 3 viser gjennomsnittslønn for alle kvinner og menn i 2022. Kvinner ligger samlet sett noe lavere enn menn, men tabell 1 viser samtidig at kvinner ligger høyere enn menn i noen stillingskategorier.

Gjennomsnittslønn kvinner/menn 2022



Figur 3

Pr. 31.12.2022, var det 43 ansatte som jobbet i redusert stilling. 17 av disse var kvinner og 26 menn. Årsakene til at ansatte ønsker redusert arbeidstid er i hovedsak pga. omsorg for barn, de jobber deltid hos annen arbeidsgiver, eller de er i gang med nedtrapping for overgang til pensjonisttilværelsen.

### Lokaler, helse, miljø og sikkerhet

Det ble i 2022 ikke innrapportert hendelser som medførte sykefravær.

Alle ulykker med personskader som skjer i forbindelse med arbeid rapporteres til Arbeidstilsynet/NAV og til NINAs forsikringsselskap.

Det totale sykefraværet i NINA i 2022 (korttids og langtidsfravær) var på 6,6 % mot 4,7 % i 2021. Av det totale sykefraværet var 3,0 % fravær ut over arbeidsgiverperioden på 16 dager, mens fravær i arbeidsgiverperioden var på 3,6 %. Langtidsfravær ut over 8 uker var på 1,5 %. Vi har god oversikt over årsakene til langtidsfravær, og disse følges opp i tråd med gjeldende føringer fra NAV. Noe av langtidsfraværet er arbeidsrelatert i kombinasjon med andre faktorer, men mesteparten av fraværet er ikke arbeidsrelatert.

NINA har en egen Reis bevisst-plakat, som oppfordrer til økt bruk av digitale møter og miljøvennlige reisemåter.

Vi har lagt vekt på å ha gode garderobefasiliteter for de som sykler til jobb. Det er godt utbygd kollektivtransport på de fleste av våre lokasjoner.

Papir og papp samles inn og tas hånd om med henblikk på resirkulering på alle våre lokasjoner. Det vektlegges at firmaet bruker miljøvennlige kontor- og renholdsprodukter. Farlig avfall håndteres i tråd med offentlige retningslinjer. Vi er ikke kjent med at stiftelsens virksomhet fører til vesentlig forurensning av det ytre miljø.



## Åpenhet

NINA har startet arbeidet knyttet til Åpenhetslovens informasjonsplikt. Åpenhetsloven trådte i kraft 1. juli 2022, og selskapet har krav om å redegjøre for hvordan vi sørger for å fremme Åpenhetslovens formål innen 30. juni 2023.

Risikokartlegging er igangsatt, og selskapets redegjørelse vil bli synliggjort innen fristen på selskapets nettsider, [www.nina.no](http://www.nina.no).

Det er også laget rutiner for hvordan vi følger opp aktsomhetsvurderingen, og hvordan vi skal følge opp at våre leverandører sørger for å etterleve den nye loven

## Redegjørelse for årsregnskapet og resultatdisponering

Etter styrets oppfatning gir fremlagt resultatregnskap og balanse med noter uttrykk for virksomhetens resultat for 2022 og økonomiske stilling ved årsskiftet.

Det bekreftes også at det ikke har inntrådt hendelser etter balansedato som påvirker regnskapet per 31. desember 2022.

## Årets overskudd disponeres slik:

Overføres til annen egenkapital	6 536 kkr
<b>Sum overført overskudd</b>	<b>6 536 kkr</b>

Styret og ledelsen i NINA vil takke de ansatte for god innsats i 2022.

Trondheim 12. mai 2023,  
i styret for Stiftelsen NINA:

Per Skorge Styreleder	Iselin Marstrander Nestleder	Lasse Heimdal	Tord Lien
--------------------------	---------------------------------	---------------	-----------

Sigrid Ina Simonsen	Vebjørn Veiberg Ansattevalgt	Dagmar Hagen Ansattevalgt
---------------------	---------------------------------	------------------------------

Norunn S. Myklebust  
Adm. direktør





## Verifikasjon

Transaksjon 09222115557493426708

### Dokument

**Årsberetning 2022**

Hoveddokument

9 sider

Initiert på 2023-05-25 12:21:56 CEST (+0200) av Siri Aftret

Svendsen (SAS)

Ferdigstilt den 2023-06-12 16:47:06 CEST (+0200)

### Initiativtaker

**Siri Aftret Svendsen (SAS)**

Norsk institutt for naturforskning

siri.svendsen@nina.no

+4791342860

### Signerende parter

**Per Skorge (PS)**

per.skorge@skog.no

+4797524938

Signert 2023-05-30 08:26:59 CEST (+0200)

**Iselin Marstrander (IM)**

ima@nforsk.no

+4740408365

Signert 2023-05-25 12:26:25 CEST (+0200)

**Tord Lien (TL)**

tord.lien@aneo.com

+4790253096

Signert 2023-05-28 11:17:01 CEST (+0200)

**Lasse Heimdal (LH)**

lasse.heimdal@kirkens-sos.no

Signert 2023-06-01 18:55:40 CEST (+0200)

**Sigrid Ina Simonsen (SIS)**

sigridina@gmail.com

+4790955070

Signert 2023-06-12 16:47:06 CEST (+0200)

**Vebjørn Veiberg (W)**

vebjorn.veiberg@nina.no

+4795700510

Signert 2023-05-25 12:40:13 CEST (+0200)

**Dagmar Hagen (DH)**

dagmar.hagen@nina.no

+4799264856

Signert 2023-05-26 11:48:28 CEST (+0200)

**Norunn S. Mykelbust (NSM)**

norunn.mykelbust@nina.no

+4793024633

Signert 2023-05-25 13:07:14 CEST (+0200)

Denne verifiseringen ble utstedt av Scrive. Informasjon i kursiv har blitt verifisert trygt av Scrive. For mer informasjon/bevis som angår dette dokumentet, se de skjulte vedleggene. Bruk en PDF-leser, som Adobe Reader, som kan vise skjulte vedlegg for å se vedleggene. Vennligst merk at hvis du skriver ut dokumentet, kan ikke en utskrevet kopi verifiseres som original i henhold til bestemmelsene nedenfor, og at en enkel utskrift vil være uten innholdet i de skjulte vedleggene. Den digitale signeringsprosessen (elektronisk





## Verifikasjon

Transaksjon 09222115557493426708

forsegling) garanterer at dokumentet og de skjulte vedleggene er originale, og dette kan dokumenteres matematisk og uavhengig av Scrive. Scrive tilbyr også en tjeneste som lar deg automatisk verifisere at dokumentet er originalt på: <https://scrive.com/verify>

