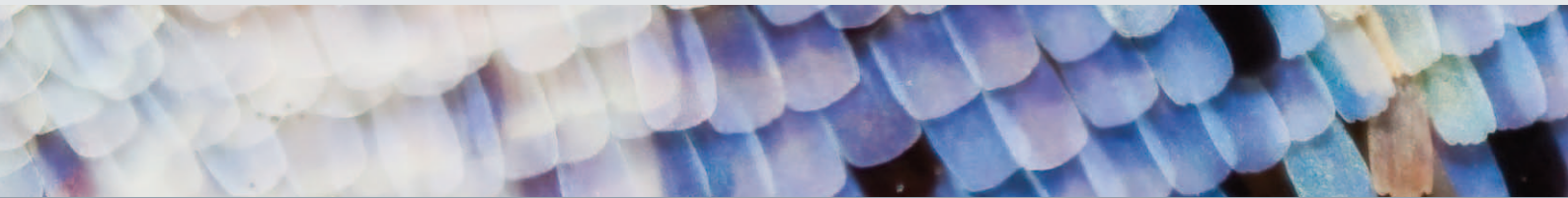


Norsk institutt for naturforskning

Årsmelding
2009



Når mennesker møtes

”Samarbeid og kunnskap for framtidens miljøløsninger” er visjonen til NINA. Dette er en sentral ledesnor i arbeidet vårt, og det å samarbeide med andre gir både inspirasjon, nytenking og bredere kunnskap. Vi samarbeider med kundene våre, med de frivillige organisasjonene, næringsorganisasjonene, med universitets- og høyskolesektoren og med de andre forskningsinstituttene for å nevne noen. Samarbeid mellom forskere fra ulike sektorer i utviklingen av kunnskapsgrunnlaget på felter med høy politisk fokus er viktig. Det kan gi bedre kvalitet, høy legitimitet og troverdighet, og svært ofte også en konfliktdependende effekt. Samarbeid oppstår når mennesker møtes og der kvalitet og integritet legges i grunnmuren sammen med intensjonen om å spille hverandre gode. Samarbeid og tverrfaglighet er også sentrale elementer i den nasjonale forskningspolitikken.

Forskningssystemet i Norge må tilrettelegges bedre for samarbeid på tvers av sektorgrensene. Vi møter stadig barrierer både av politisk, finansiell og strukturell karakter, noe som gjør samarbeid svært krevende. Vi registrerer at hvert departement har sin egen forskningspolitikk, og sine egne forskningsinstitutter. Mange av disse instituttene er statlige, og oppdrag fordeles innen familien. Vår erfaring er at sektorene sjelden sender penger ut av familien, og invitasjoner om samarbeid forutsetter at man skaffer finansiering fra egen sektor. Noen vil kanskje hevde at jeg nå kaster stein i glasshus, siden vi har 35 % av inntektene våre fra miljøforvaltningen. NINA er en privat stiftelse som ble fristilt fra Direktoratet for naturforvaltning (DN) for over 20 år siden. Vårt mål er å være ledende innen naturforskning på DNs fagområder. Dette er også utgangspunktet vårt når vi melder oss på konkur-

ransen om forskningsmidlene. Vi etterlyser en helhetlig instituttpolitikk i Norge, som både skal gi like konkurransevilkår men også tilrettelegge for samarbeid på en bedre måte enn i dag. Skal vi finne de gode miljøløsningene, må forsknings samarbeidet på tvers av sektorene styrkes. Det krever endringer i forskningssystemet.

Jeg er stolt over at vi legger bak oss nok et godt NINA-år. Vi har fått enda flere dyktige medarbeidere på laget, og prosjektporteføljen har økt. Vi ser framover mot nytt NINA-bygg ved NTNU i Trondheim og Senter for klima og miljø i Tromsø. Disse blir nye arenaer hvor mennesker kan møtes. Jeg vil takke alle ansatte og styret for innsatsen i året som har gått.

Norunn S. Myklebust
Adm. direktør



Ledergruppa i NINA. Fra venstre: Stein Erik Aagaard (økonomisjef), Sidsel Grønvik (forskningsjef), Erik Framstad (forskningsjef), Tor G. Heggberget (seniorrådgiver), Norunn S. Myklebust (adm. dir), Inga E. Bruteig (forskningsjef), Kjetil Hindar (forskningsjef) og Børre Kind Dervo (forskningsjef). Foto: Oddmund Rønning/ NINA



Dagpåfugløyve (*Nymphalis io*).

Første gang funnet i Norge i Risør i 1902; nå vel etablert i Sørøst-Norge.

Hyppigheten svinger fra år til år, oftest vanlig.

På flere sider i årsmeldinga ser du makrofotografering av alle fargenyansene i "påfugløyvet". Foto: Arnstein Staverløkk/NINA.

Samarbeid og kunnskap for framtidens miljøløsninger

Norsk institutt for naturforskning (NINA) primære aktivitet er å drive anvendt forskning. Stikkord for forskningen er kvalitet og relevans, samarbeid med andre institusjoner, tverrfaglighet og økosystemtilnærming. Offentlig forvaltning, næringsliv og industri samt Norges forskningsråd og EU er blant NINAs oppdragsgivere og finansieringskilder.

NINAs virksomhet er hovedsakelig retta mot forskning på natur og samfunn. NINA leverer et bredt spekter av tjenester gjennom forskningsprosjekter, miljøovervåking, utredninger og rådgiving.

Eksempler på dette er oppgaver knyttet til bevaring av biologisk mangfold, miljøvennlig energi i produksjon, naturforvaltning, rovdyr, villaks, fiskeoppdrett, miljødatabaser, bærekraftig bruk av naturressurser, konsekvensanalyser og konfliktløsning, økologiske effekter av klimaendringer og økonomiske konsekvenser av naturbruk. Instituttet drifter også flere nasjonale overvåkingsprogram, og bygger opp og forvalter store databaser med ulike typer naturdata.

I tillegg til utbredt prosjektvirksomhet i Norge samarbeider NINAs høyt kvalifiserte stab med institusjoner i mer enn 30 land i Europa, Afrika, Asia og Amerika.

NINAs overordna mål er å være en livskraftig kunnskapsbedrift og en aktiv samfunnsaktør

NINAs viktigste aktivitetsområder:

- Arealbruk og landskapsanalyser
- Nærings- og samfunnsutvikling basert på naturressurser
- Forvaltning av biologiske ressurser
- Høsting og bærekraftig bruk av fiske- og viltbestander
- Analyser av konflikter mellom menneskelig aktivitet og naturlige plante- og dyrestand
- Miljøkonsekvenser av menneskelig aktivitet og naturinngrep
- Vegetasjonsundersøkelser
- Overvåking og analyser av tidsserier vedrørende endringer i naturen
- Utvikling og drifting av miljødatabaser
- Overvåking av rødlistearter og bevaring av biologisk mangfold

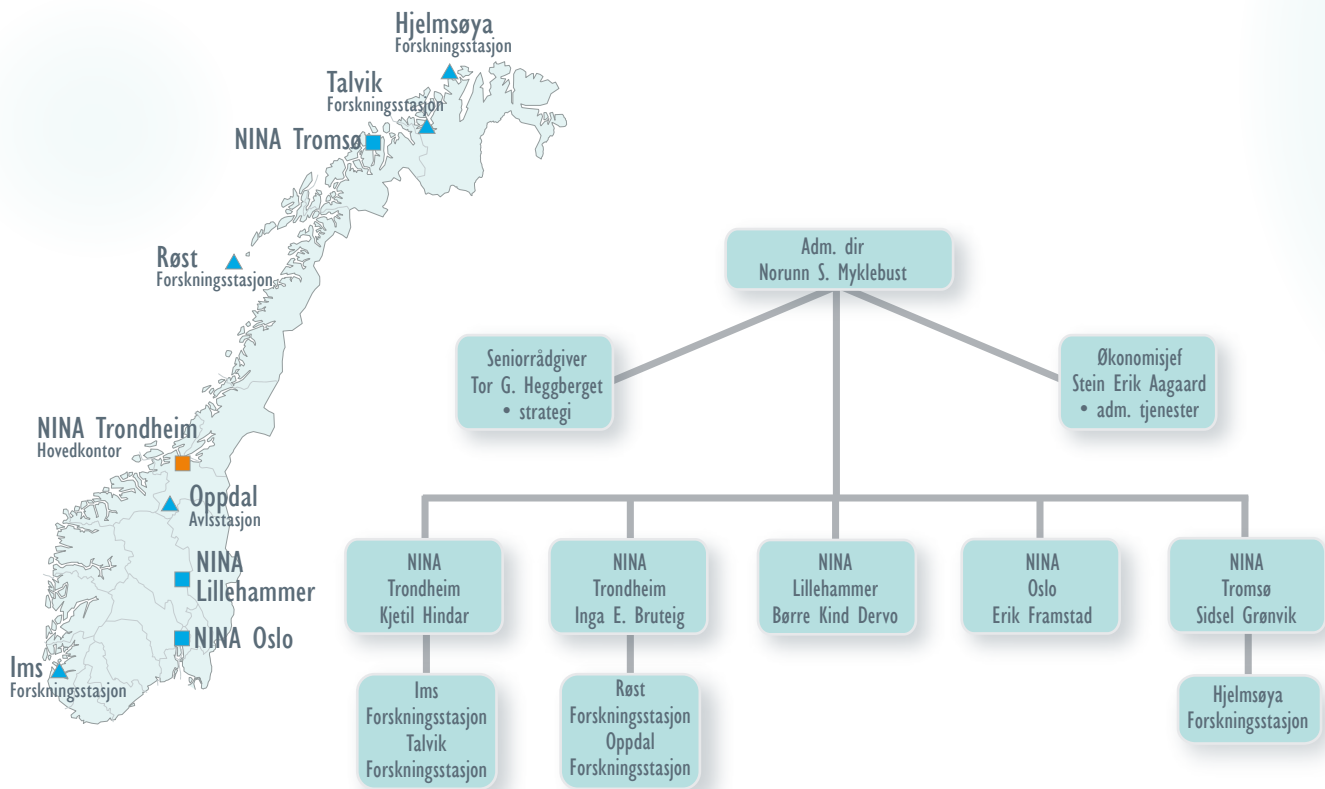
NINAs tjenester:

- Forskning og utredning
- Miljøovervåking
- Rådgiving og evaluering
- Dialog og formidling

NINAs nøkkeltall for 2009:

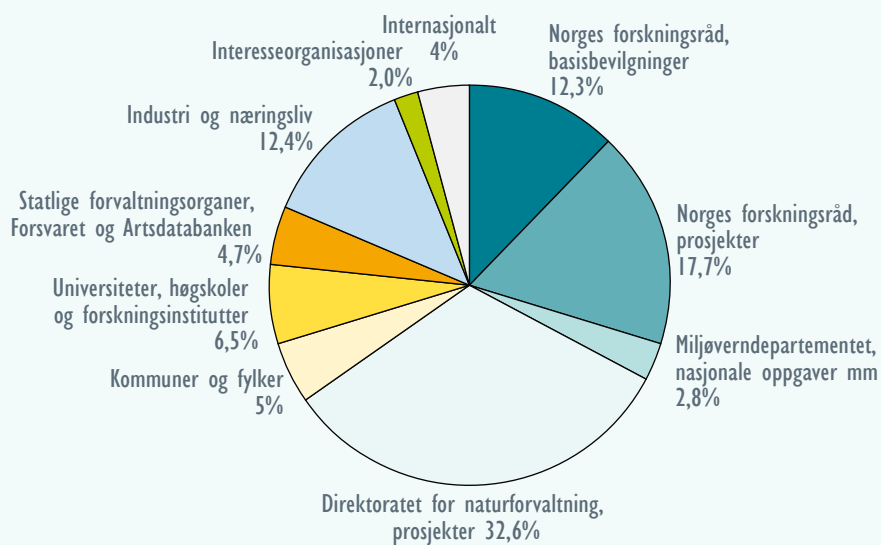
Antall ansatte:	190
Brutto omsetning:	250,9 mill. kroner
Antall EU-prosjekter:	9
Antall publikasjoner:	969
Vitenskapelig publisering:	150
Egen rapportserie:	138
Ørige publisering og formidling: (inkl. foredrag og paper/posters)	681

NINAs organisasjon



NINA ble etablert i 1988. Hovedkontoret ligger i Trondheim, og vi har avdelingskontorer i Oslo, Lillehammer og Tromsø. I tillegg eier og driver NINA forskningsstasjoner for fisk på Ims og Talvik, for sjøfugl på Røst og Hjelmsøya samt avlsstasjon for fjellrev på Oppdal.

NINAs omsetning i 2009



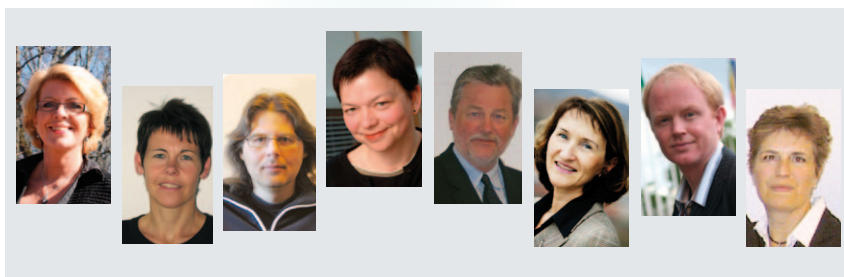
Sum driftsinntekter: 250,9 mill kroner

Stiftelsen NINA

Årsberetning for 2009

I 1988 ble forskning og forvaltning atskilt, og Norsk institutt for naturforskning etablert som uavhengig stiftelse. Stiftelsen er et nasjonalt og internasjonalt forskningsinstitutt innenfor naturforskning.

NINA har hovedadministrasjon i Trondheim, med enheter i Oslo, Lillehammer, Tromsø samt Forskningsstasjonen på Ims i Rogaland.



Styret i Norsk institutt for naturforskning. Fra venstre: Åslaug Haga (styreleder), Norunn S. Myklebust (adm. dir), Torbjørn Forseth, Karoline Daugstad, Bjørn Fossum, Anne Britt Leifseth, Lars Haltbrekken, Gurli Øyangen. Foto: Kristian Hansen, Norsk Industri, Ksi/NINA, Ksi/NINA, Privat, Privat, NVE, Audun Garberg, Ksi/NINA.

NINAs aktivitet

NINAs overordnede mål er å være en livskraftig kunnskapsbedrift og en aktiv samfunnsaktør.

NINAs primære aktivitet er å drive anvendt forskning. Stikkord for forskningen er kvalitet og relevans, samarbeid med andre institusjoner, tverrfaglighet og økosystemtilnærming. Offentlig forvaltning, næringsliv og industri samt Norges forskningsråd og EU er blant NINAs oppdragsgivere og finansieringskilder.

NINAs virksomhet er hovedsakelig retta mot anvendt forskning på natur og sam-

funn. NINA leverer et bredt spekter av tjenester gjennom forskningsprosjekter, miljøovervåking, utredninger og rådgiving. Eksempler på dette er problemstillinger knytta til naturmangfold, vilt- og fiskeforvaltning, rovdyr og rovdyrkonflikter, miljøvennlig energiproduksjon, restaurering av naturinngrep og effekter av klimaendringer. Instituttet drifter også flere nasjonale overvåkingsprogram for blant annet bestandsutvikling hos laksefisk, sjøfugl, rovvilt og hjortevilt.

NINAs visjon er "Samarbeid og kunnskap for framtidens miljøløsninger".

Sentrale aktiviteter i 2009

NINA opplever fortsatt stor fokus på miljøspørsmål i hele bredden av vår virksomhet. Instituttet er derfor inne i en periode med god oppdragsmengde og vekst i antall ansatte.

Sentrale felter har vært kunnskap om naturmangfoldet, effekter av klimaendringer, naturvennlig energiproduksjon og

et bredt spekter av aktivitet knyttet til arealbruk for å nevne noen. NINA har hatt et langsiktig mål om å øke sin portefølje innen EU-forskning. Siden det 7. rammeprogrammet ble lansert i 2007 så har NINA med samarbeidspartnere fått tildelt 11 prosjekter og med en tilslagsprosent på søknader på nærmere 50 %. På to av EU-prosjektene er NINA koordinator.

NINA har sammen med SINTEF Energiforskning og NTNU etablert Center for Environmental design of renewable energy (CEDREN). Senteret bygger på etablert samarbeid innen fornybar energi mellom institusjonene, og gir et betydelig løft for tverrfaglige forskning mellom teknologi, biologi og samfunn.



Foto: Arnstein Staverløkk/NINA.

Kunnskapsformidling

NINA har som prioritert mål å styrke sin rolle som samfunnsaktør. Vi har godt tilslag på våre saker i ulike typer media og en rekke større forskningsrapporter har fått bred dekning i riksmidia – både som nyheter og i naturprogrammer på TV. Fra medieovervåkeren vår har vi loggført 2335 oppslag i 2009, og NINAs medar-

beidere har bidratt med over 575 foredrag i ulike eksterne fora. Formidling av forskningsresultater og kompetanse er viktig for å lykkes både i oppdragsmarkedet, for å sette fokus på kunnskapsbehov overfor bevilgende myndigheter og for å fylle vår samfunnsrolle.

NINAs skriftlige produksjon var omfattende også i 2009. Av internasjonale publikasjoner i 2009 var 163 publisert i tidsskrifter og bøker med referee-behandling. I NINA sine egne rapportserier ble det utgitt 138 rapporter.

Personale, organisasjon og likestilling

I NINA ble det i 2009 utført 177,8 årsverk (153,6 i 2008). Antall ansatte pr. 31.12.09 var 190 (167 i 2008). Kvinneandelen i instituttet var ved utgangen av beretningsåret på 32,6 % (29,9 % i 2008). Andelen kvinner i vitenskapelige stillinger har vært lav i NINA. Erfaringene fra siste års rekrutteringsprosesser tyder imidlertid på at balansen mellom kjønnene vil bedres i årene som kommer. Den er nå på 24,1 % (22,5 % i 2008).

I ledelsen er det som i fjor 3 kvinner og 4 menn. Styret består som i fjor av 4 kvinner og 3 menn. Andelen kvinnelige stipendiat er 50 % (det samme som i 2008).

NINA følger diskrimineringsloven for likestilling, etnisitet, nasjonal opprinnelse, avstamning, hudfarge, språk, religion og livssyn. NINA har utarbeidet en egen handlingsplan for likestilling, tilrettelegger for norskopplæring og er det øvrige innholdet bevisst.

Lokaler, helse, miljø og sikkerhet

Det er ikke innrapportert arbeidsuhell med alvorlige skader i stiftelsen i løpet av året. Det er heller ikke kommet meldinger fra verneombudene om brudd på sikkerhetsrutiner eller andre hendelser vedrørende helse, miljø og sikkerhet.

Det gjennomsnittlige sykefraværet i 2009 var på 3,9 % (2,7 % i 2008).

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

Risiko og utfordringer

Vår viktigste utfordring er å videreutvikle kompetansen i tråd med samfunnets behov for kunnskap. Dyktige medarbeidere, kontinuerlig kompetanseutvikling og publisering samt solid bedriftskultur vil bidra til dette.

NINA er opptatt av å fremme like og sunne konkurransevilkår innenfor sin bransje. Det gjelder særlig rammevilkårene i forhold til statlige institusjoner som kan synes noe konkurransevridende. Dette

gjelder både nasjonalt og innenfor EU-området. NINA vil gjennom sin deltagelse i Miljøalliansen og Forskningsinstituttene Fellesarena bidra i dette arbeidet.

NINA jobber videre med planene om et nybygg på Gløshaugen i Trondheim. Planlagt ferdigstillelse av bygget er 11.11.2011.

Styret og ledelsen i NINA vil takke de ansatte for den gode innsatsen i året som gikk.

Økonomi

Stiftelsen hadde et overskudd på 9,904 mill kroner i 2009. Overskuddet var fordelt med et driftoverskudd på 6,610 mill kroner og netto finansinntekter på 3,294 mill kroner.

Til sammenligning hadde fjoråret et samlet overskudd på 9,536 mill kroner, fordelt med et driftoverskudd på 0,225 mill kroner og netto finansinntekter på 9,311 mill kroner.

Brutto omsetning var på 250,9 mill kroner, en økning på 19,1 prosent fra fjoråret.

Netto omsetning, som er brutto omsetning fratrukket direkte prosjektrelaterte kostnader, var på 165,6 mill kroner, en økning på 16,4 prosent fra fjoråret.

Stiftelsens eiendeler er bokført til en samlet verdi av 243,3 mill kroner. Egen-

kapitalen, 70,3 mill kroner, utgjør 28,9 % av totalkapitalen og 28,0 % av brutto omsetning. Stiftelsen har ikke langsiktig gjeld utover pensjonsforpliktelser, og har god likviditet. Økonomien vurderes totalt sett som meget god, og utfordringene fremover vil være å oppnå fortsatt stabil lønnsomhet i driften.

Årsregnskapet er avlagt under forutsetning av fortsatt drift, og det bekreftes at forutsetningene er til stede. Det bekreftes også at det ikke har inntrådt hendelser etter balansedato som påvirker regnskapet per 31. desember 09.

Årets overskudd disponeres slik:

Overføres til fri egenkapital 9 904 kkr

Sum overført overskudd 9 904 kkr

Trondheim 15.april 2010,
i styret for Stiftelsen NINA:

Åslaug Haga
Styreleder

Bjørn A. Fossum
Lars Haltbrekken

Anne Britt Leifseth

Torbjørn Forseth

Karoline Daugstad

Gurli Øyangen

Norunn S. Myklebust
Adm. dir.

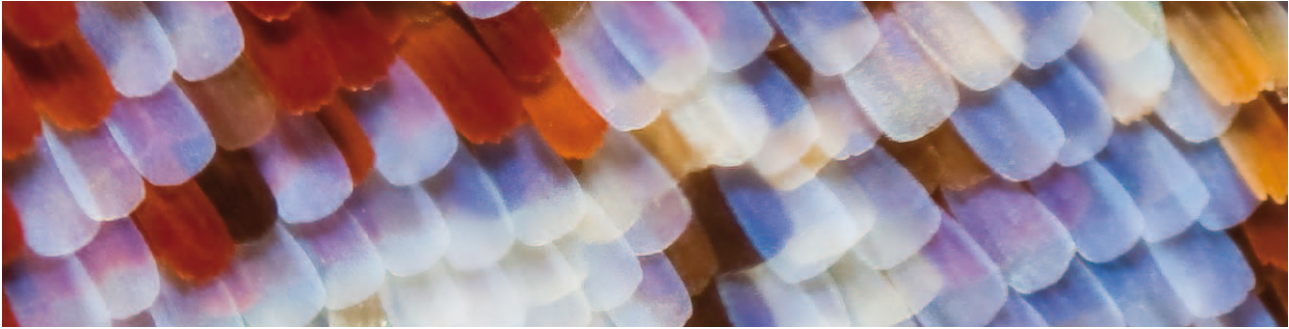


Foto: Arnstein Staverløkk/NINA.

NINA finansregnskap for 2009

1. Resultatregnskap for perioden 1. jan til 31. des:			2. Balanseregnskap pr 31. des:		
Note	2009	2008	Note	2009	2008
	(Tall i kkr)			(Tall i kkr)	
Driftsinntekter:			EIENDELER		
2 Basisbevilgninger	31 501	27 762	5 Bygninger	3 685	4 105
2 Andre tilskudd	7 036	7 736	5 Maskiner og inventar	1 092	7 399
Prosjektinntekter	212 405	175 186	Sum varige driftsmidler	4 777	4 844
1, 2 Sum driftsinntekter	250 942	210 684	1, 6 Aksjer og andeler	238	199
Direkte prosjektkostnader	-85 365	-68 417	Innskudd Tungasletta	20 000	20 000
Netto driftsinntekter	165 577	142 267	Sum finansielle anleggsmidler	20 237	20 199
Driftskostnader:			SUM ANLEGGSMIDLER	25 014	25 043
3 Lønn og arbeidsgiveravgift	102 592	87 676	1 Kundefordringer	14 114	14 309
3, 4 Netto pensjonskostnader inkl arbeidsgiveravgift	19 645	24 532	1 Utført, ikke fakturert arbeid	15 490	8 663
5 Ordinære avskrivninger	1 105	1 096	Andre kortsiktige fordringer	5 209	4 572
Avsetning til tap på fordringer		-467	Sum kortsiktige fordringer	34 813	27 544
Andre driftskostnader	35 625	29 205	7 Innstående bank, kontanter mv	183 519	136 950
Sum driftskostnader	158 967	142 042	SUM OMLØPSMIDLER	218 332	164 494
Driftsresultat	6 610	225	EIENDELER TOTALT	243 346	189 537
8 Finansinntekter og -kostnader:			GJELD OG EGENKAPITAL		
Renteinntekter	4 172	6 645	Grunnkapital	30 000	30 000
Rentekostnader	-75	-112	Sum innskutt egenkapital	30 000	30 000
Netto valuta- tap (-) / gevinst (+)	-731	2 733	Annen fri egenkapital	30 406	20 870
Andre finansinntekter		104	Årets resultat	9 904	9 536
Andre finanskostnader	-72	-59	Sum fri egenkapital	40 310	30 406
Netto finansinntekter	3 294	9 311	10 SUM EGENKAPITAL	70 310	60 406
10 Årets resultat	9 904	9 536	4 Pensjonsforpliktelser	18 396	14 395
Som anvendes slik:			Leverandørgjeld	14 934	8 808
Overføres til fri egenkapital	9 904	9 536	Skatte-, mva, pensjons- og andre offentlige trekk	11 418	11 493
			Feriepengeavsetning	10 041	8 410
			1 Forskuddsinnbetalinger på prosjekter mv	103 975	82 832
			1 Annen kortsiktig gjeld	14 272	3 193
			Sum kortsiktig gjeld	154 640	114 736
			SUM GJELD	173 036	129 131
			GJELD OG EGENKAPITAL TOTALT	243 346	189 537

3. Kontantstrømoppstilling

	2009	2008
Note	(Tall i kkr)	
Kontantstrøm fra drift:		
Årets driftsresultat	6 610	225
Ordinære avskrivninger	1 105	1 096
Økning (-) i varige driftsmidler	-1 038	-858
Avgang i varige driftsmidler	0	0
Økning i pensjonsforpliktelse	4 001	14 029
Reduksjon / økning (-) i kundefordringer	195	2 382
Økning i utført, ikke fakturert arbeid	-6 827	-622
Reduksjon (-) / økning i andre kortsiktige fordringer	-637	-3 912
Økning / reduksjon (-) i leverandørgjeld	6 126	2 033
Økning i offentlige trekk mv	-75	703
Økning i feriepengeavsetning	1 631	802
Økning i forskuddsinnbetalinger på prosjekter	21 143	16 680
Økning i annen kortsiktig gjeld	11 079	-33
(a) Netto kontantstrøm fra drift	43 313	32 525
Kontantstrøm fra investeringsaktivitet:		
Årets netto finansinntekter	9 294	9 311
Økning i aksjer og andeler	-39	0
(b) Netto kontantstrøm fra investeringsaktivitet	3 255	9 311
(a+b) Netto endring i bank og kontantekvivalenter	46 568	41 836
Beholdning i bank og kontantekvivalenter pr 01.01	139 950	95 114
Beholdning i bank og kontantekvivalenter pr 31.12	183 518	136 950

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

Ved regnskapsføring av pensjon er lagt til grunn lineær opptjeningsprofil og forventet sluttlønn som opptjeningsgrunnlag. Planendringer amortiseres over forventet gjenværende opptjeningsperiode. Det samme gjelder estimatavvik i den grad de overstiger 10 % av den største av pensjonsforpliktelsene og pensjonsmidlene (korridor). Se for øvrig under note 4.

Vurderingsprinsipp for prosjekter

Inntekter er bokført i henhold til vilkår for fakturering eller betalingslønne 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.

Utdrag av noter til regnskap for 2009

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.

2 Salgsinntekter

Offentlige tilskudd

Basisbevilgningene fra Norges forskningsråd er delt inn i følgende poster:

	2009	2008
	(Tall i kkr)	(Tall i kkr)
Grunnbevilgning	21 051	15 362
Instituttprogrammer (SIP'er)	10 450	12 400
SUM basisbevilgninger	31 501	27 762
Andre tilskudd fra miljøforvaltningen	2009	2008
	(Tall i kkr)	(Tall i kkr)
Polamilljøsenderet	1 786	1 786
Nasjonale oppgaver	2 250	2 950
Forskningsstasjon på lms	3 000	3 000
SUM andre tilskudd	7 036	7 736

Geografisk fordeling	2009	2008
	(Tall kkr)	(Tall kkr)
Norge	241 036	200 484
Utlandet	9 906	10 200
SUM Brutto omsetning	250 942	210 684

3 Lønnskostnader, antall årsverk, godtgjørelser med mer

Lønnskostnader, godtgjørelser med mer	2009	2008
	(Tall kkr)	(Tall kkr)
Lønninger	92 244	78 804
Lønnsrefusjoner	-1 825	-1 444
Arbeidsgiveravgift lønn	12 172	10 316
Pensjonskostnader, inkl arbeidsgiveravgift	19 645	24 532
SUM	122 237	112 208

Når det gjelder pensjonskostnader er dette kommentert i note 4.

Antall årsverk	177,8	153,6
----------------	-------	-------

Ytelser til: (tall i hele kr)	Daglig leder	Styre
Lønn / honorarer	868 672	135 000
Pensjon, 1, 90 % av lønn	16 573	

Revisor

Kostnads- førte ordinære revisjonshonorarer var kr 99 000,- ekskl. mva. I tillegg er det kostnadsført kr 12 500,- ekskl. mva i andre tjenester.

4 Pensjons- kostnader, -midler og -forpliktelser

Foretaket er pliktig til å ha tjenstepensjonsordning etter lov om tjenstepensjon. Foretaket har tre etablerte ordninger i tråd med loven.

Innskuddsbasert pensjonsordning

Stiftelsen har innskuddsbasert pensjonsordning i VITAL. Alle nytilsatte etter 1 januar 2009 blir innmeldt i denne ordningen. Per årsskifte var 45 medarbeidere innmeldt her. Kostnaden i 2009 for denne ordningen var 1 001 kkr.

Ytelsesbaserte pensjonsordninger

Stiftelsen har to stk lukkede ytelsesbaserte pensjonsordninger som omfatter i alt 160 yrkesaktive medarbeidere. Dette gjelder 16 medarbeidere i Statens Pensjonskasse, og 144 medarbeidere i Vital. 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 Vital. 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. I tillegg har stiftelsen en tariff- festet AFP- ordning. Beregningene under omfatter begge ordningene hver for seg og samlet.

Samlet kostnad i 2009 for disse ordningene var 18 644 kkr.

	2009	2008
	Vital og SPK (Tall i kkr)	Vital og SPK (Tall i kkr)
PENSJONSKOSTNADER		
Nto pensjonskost, inkl arb g avg (aga)	18 644	17 739
Aktuarielt tap ført mot egenkapital	0	6 063
Resultatførte pensjonskostnader	18 644	23 802

PENSJONSFORPLIKTELSE

Brutto påløpt pensjonsforpliktelse	106 578	168 138
Pensjonsmidler ved periodens slutt	-90 712	-119 428
Netto pensjonsforpliktelse	15 866	48 710
Aga av netto pensjonsforpliktelse	2 238	6 868
Netto pensj forpl, inkl aga	18 104	55 578
Ikke resultatført planendring, inkl aga	0	6 523
Ikke resultatført aktuarielt tap	256	-41 811
Estimatavvik aga	36	-5 895
Balanseført nto pensj forpl, inkl aga	18 396	14 395

ØKONOMISKE FORUTSETNINGER OG AMORTISERING

Avkastning på pensjonsmidler i %	4,25	5,80
Diskonteringsrente i %	4,00	5,80
Årlig lønnsvekst i %	5,00	4,00
Årlig G-reg / reg løpende pensjoner i %	3,75	3,75
Korridor i %	10,00	10,00
Arbeidsgiveravgift (aga) i %	14,10	14,10

AKTUARMESSIGE FORUTSETNINGER

Uttakstilbøyelighet førtid (AFP) i %	10	10
--------------------------------------	----	----

Som aktuararmessige forutsetninger for demografiske faktorer og avgang er det lagt til grunn vanlig benyttede forutsetninger innen forsikring.

Kostnadene på kkr 5 077 vedrørende opphevelsen av knekkpunktet på 8G fra 01.mai 2000 er fordelt over 10 år.

7 Bundne bankinnskudd

Bundne bankinnskudd for skattetrekk er inkludert i sum bankinnskudd med kkr 4 856.

Bundet bankinnskudd i Euro for administrering av partnere i EU- prosjekt er inkludert med kkr 5 894. Beløpet er ført mot kortsiktig gjeld.

8 Valutatap og valutagevinster

Under netto finansinntekter er inkludert valutagevinst med 273 kkr og valutatap med 1 004 kkr.

9 Garantiforpliktelser

Selskapet har ingen garantiforpliktelser.

10 Avstemming egenkapital

Egenkapital per 31 desember 2008	kkr	60 406
Overskudd 2009	kkr	9 904
Egenkapital per 31 desember 2009	kkr	70 310

Hovedkontor Trondheim

Postadresse:
Postboks 5685 Sluppen
7485 TRONDHEIM
Besøks/leveringsadresse:
Tungasletta 2
7047 TRONDHEIM
Telefon: 73 80 14 00
Telefaks: 73 80 14 01

NINA Lillehammer

Post- og besøks/leveringsadresse:
Fakkeltgården
2624 LILLEHAMMER
Telefon: 73 80 14 00
Telefaks: 61 22 22 15

NINA Oslo

Post- og besøks/leveringsadresse:
Gaustadalléen 21, 0349 OSLO
Telefon: 73 80 14 00
Telefaks: 22 60 04 24

NINA Tromsø

Postadresse:
Polarmiljøsentret 9296 TROMSØ
Besøks/leveringsadresse:
Polarmiljøsentret
Hjalmar Johansens gate 14
9007 TROMSØ
Telefon: 77 75 04 00
Telefaks: 77 75 04 01

NINA Forskningsstasjon Ims

4308 SANDNES
Telefon: 51 67 24 70
Telefaks: 51 67 24 71