

NGU-rapport nr. 85.212
Nasjonalatlas for Norge,
jordartskart over Trøndelag,
Telemark og Møre og Romsdal



Norges geologiske undersøkelse

Leiv Eirikssons vei 39, Postboks 3006, 7001 Trondheim - Tlf. (07) 92 16 11
Oslokontor, Drammensveien 230, Oslo 2 - Tlf. (02) 55 31 65


Rapport nr. 85.212	ISSN 0800-3416	Åpen/For salg	
Tittel: Nasjonalatlas for Norge, jordartskart over Trøndelag, Telemark og Møre og Romsdal			
Forfatter: Rune Lien		Oppdragsgiver: Norges Geografiske oppmåling	
Fylke:		Kommune:	
Kartbladnavn (M. 1:250 000)		Kartbladnr. og -navn (M. 1:50 000)	
Forekomstens navn og koordinater:		Sidetall:	Pris: Kr 50,00.
		Kartbilag:	
Feltarbeid utført:	Rapportdato: 01.12.85	Prosjektnr.: 5103.04	Prosjektleder: M. Thoresen
Sammendrag: I samarbeid med Norges geografiske oppmåling har Norges geologiske undersøkelse nedfotografert og sammenstilt eksisterende kvartær-geologiske kart over Trøndelag, Telemark og Møre og Romsdal til et kartutsnitt i M 1:1mill. Kartutsnittet skal senere benyttes som en del av et jordartskart over Sør-Norge som vil inngå i Nasjonalatlas for Norge.			
Emneord	Løsmassekartlegging		
	Oppdragsrapport		


Hydrogeologiske rapporter kan lånes eller kjøpes fra Oslokontoret, mens de øvrige rapportene kan lånes eller kjøpes fra NGU, Trondheim.

INNHold

	Side
INNLEDNING	4
AREALDEKNING 1/12	4

Trondheim, 1. desember 1985


Martin Hamborg
seksjonssjef


Rune Lien
forsker

INNLEDNING

Høsten 1985 inngikk Norges geografiske oppmåling en samarbeidsavtale (ref. 2576/85 211.2BT:SK) med Norges geologiske undersøkelse, hvor NGU skulle revidere og sammenstille kvartærgeologiske kart over Telemark og Nord-Trøndelag i M1:1 mill. Eksisterende kart (M1:50 000 og 1:100 000) over Sør-Trøndelag og Møre og Romsdal skulle også revideres og sammenstilles i samme målestokk.

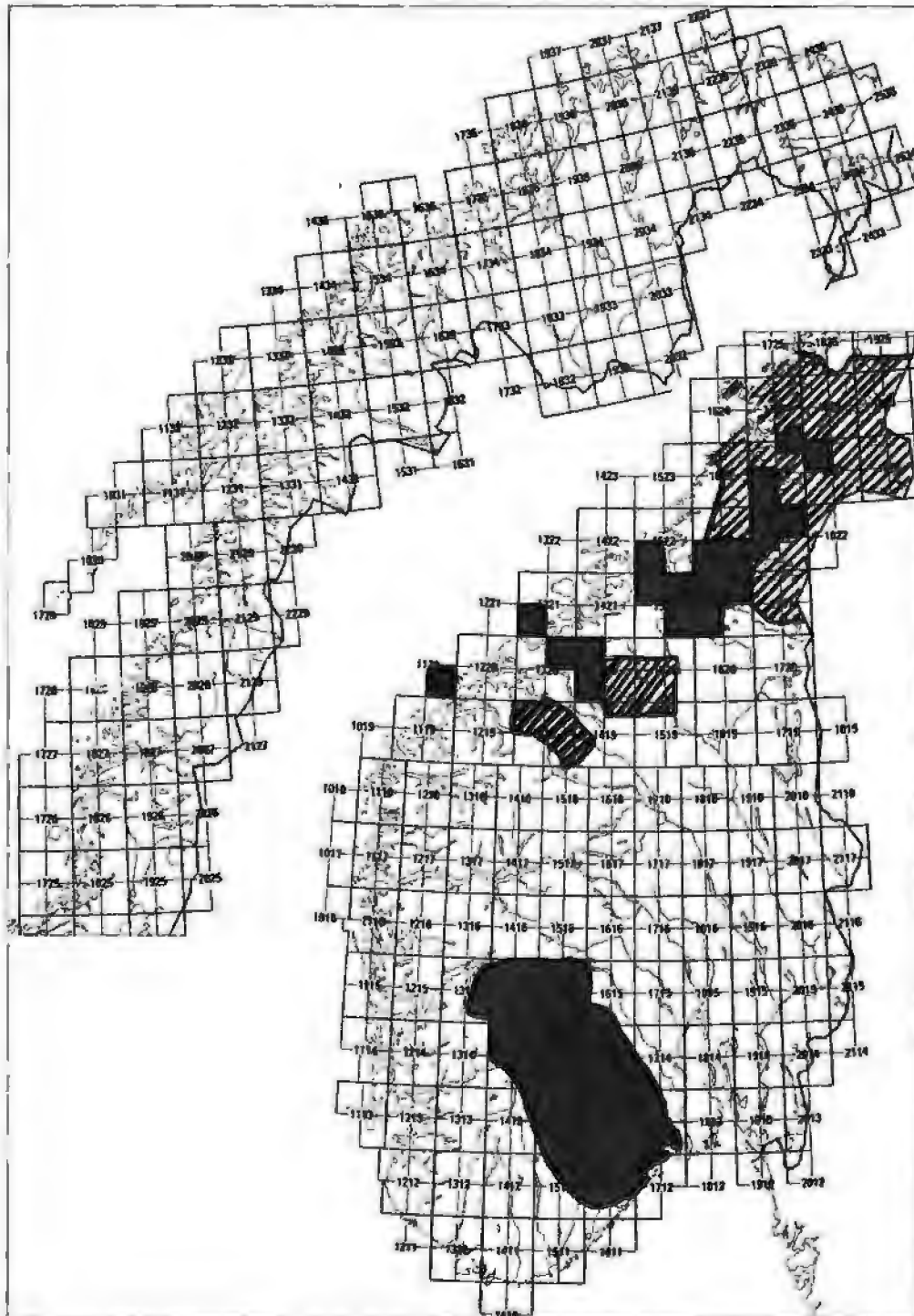
AREALDEKNING 1/12 1985

Figur 1 viser hvilke områder som ifølge samarbeidsavtalen er dekket. Telemark og Hardangervidda (ifølge tidl. avtale) er ferdig sammen tegnet, det samme gjelder de fleste eksisterende kartblad i Sør-Trøndelag og Møre og Romsdal. Størstedelen av Nord-Trøndelag er også ferdig, her gjenstår 3 av NGU's kartblad i M1:50 000. I løpet av desember vil Nord-Trøndelag og resterende kart fra Møre og Romsdal bli ferdig tegnet.

Under sammenstillingen er det benyttet forskjellig kartmateriale. På fig. 1 er områder kartlagt av Geografisk institutt i Oslo, skilt ut med egen skravur. I Nord-Trøndelag avviker disse kartene noe fra NGU's kart i M1:50 000. Det vil derfor være en overgangssone mellom de forskjellige kartene, hvor en tilpasning har vært nødvendig.

Totalt er 23 kart fra NGU, 4 fra Geografisk inst., Universitetet i Oslo og 1 fra Fylkeskartkontoret i Telemark sammenstilt til M1:1 mill.

Arbeidet er utført etter de retningslinjer som er utarbeidet ved NGU, jfr. NGU rapp. nr. 1882/24 og rapp. nr. 58081.



Figur 1



Kartlagt ved Geografisk institutt, Universitetet i Oslo.



Kartlagt av NGU og Fylkeskartkontoret i Telemark