

**Sammendrag Mastergradsoppgave i Matematikdidaktikk (Foredrag  
1.desember 2003)  
Av: Tomas Kalleberg**

---

Som arbeidstittel for min oppgave har jeg valgt:

*Norsk Matematisk Forening  
En studie av dens stiftelse og utvikling i internasjonal sammenheng*

Oppgaven har en historisk vinkling og utgangspunkt, hvor stiftelsen og utviklingen av Norsk Matematisk Forening (1918) vil være i sentrum – men også sett i forhold til internasjonal sammenheng. NMF eksisterer fortsatt i dag, men fokuset mitt vil knytte seg mer opp mot foreningens utgangspunkt og tidlige virke.

Norsk Matematisk Forening ble stiftet etter initiativ fra sentrale skikkelser i det norske matematiske miljø. Et av formålene med foreningen var nettopp å kunne holde god kontakt mellom de ulike matematiske miljø i landet, og en samlet oppslutning la grunnlaget for en slik nasjonal forening i Norge.

Utgivelse av Norsk Matematisk Tidsskrift (1919-1952), foreningens eget organ, er et sentralt anliggende. Tidsskriftet var viktig med tanke på å holde en viss kontakt i et geografisk adspredt matematisk miljø. Her fikk (primært) norske matematikere trykt artikler for likesinnede. Tidsskriftet inneholdt også konkurranser av ulike slag, samt meddelelser om viktige matematiske tilsetninger (professorater) og personer som tok doktorgrad i faget.

NMF oppstod lenge etter at de første nasjonale matematiske foreninger hadde begynt å dukke opp i andre land. Allerede tidlig i siste halvdel av 1800-tallet gjorde nasjonale foreninger seg mer gjeldende i det internasjonale landskap, noe som kan sees i sammenheng med en gradvis økende spesialisering og profesjonalisering av matematikk-faget.

NMF's stiftelse og utvikling må naturligvis sees i sammenheng med disse internasjonale forhold, slik at paralleller og forskjeller kan påpekes.