

Nicolas Malebranche e la sua cerchia di matematici a Parigi

Nicolas Malebranche (1638 – 1715) fu una figura molto carismatica nell'ambiente socio-culturale parigino del XVII secolo. Studiò filosofia e teologia al Collège de la Marche dal 1654 al 1656 e si laureò in lettere. Fu anche influenzato da Leibniz che visitò Parigi nel 1672: i due si incontrarono molte volte, ritrovandosi a discutere di idee sia sulla filosofia che sulla matematica. Divenne professore di matematica presso la Congregazione dell'Oratorio dal 1674. Egli ebbe una grande influenza sullo sviluppo della matematica e della scienza, principalmente attraverso il gruppo di studiosi che si creò attorno a lui a Parigi, che fu considerato per molti anni come la principale cerchia di intellettuali in Francia. Matematici come Varignon, L'Hôpital, Guisnée, Montmort, Carré e Reyneau entrarono tutti a far parte di questo gruppo nell'Oratorio.

Una volta giunto a Parigi nel 1691, il giovane Johann Bernoulli si rivolse a Malebranche e al suo gruppo per impartire lezioni sul nuovo calcolo infinitesimale leibniziano. L'impegno e l'attività dei matematici della cerchia per imparare e studiare profondamente le tecniche del calcolo furono molto intensi, e alla fine del XVII secolo Parigi divenne uno dei principali centri di diffusione del nuovo calcolo. Nel 1699 fu nominato membro onorario dell'Accademia delle Scienze di Parigi, una delle società scientifiche più famose del mondo. Negli anni successivi, l'Accademia incluse un vasto gruppo di *infinitesimalisti*, come Carré, Saurin, Guisnée, Montmort, sotto la guida di L'Hôpital e Varignon, già membri dell'Accademia.