

# Søker vikingblod hos nordmenn

**OSLO:** En gruppe nordmenn skal fra nå og frem til påske neste år DNA-testes for å se om deres eventuelle vikingforfedre var blant dem som slo seg ned i Nord-England.

En britisk forskergruppe under ledelse av professor i genetik, Mark Jobling ved Universitetet i Leicester, skal undersøke frivillige fra Stavanger, Bergen og Trondheim, Lillehammer, Hamar og Kinsarvik i Hardanger.

### Sagaforskning

Denne helgen møttes forskere fra Norge, England, Island og Ungarn for å kvalitetssikre undersøkelsen, og legge grunnlaget for en sagaforskning med hovedvekt på de norske vikingene.

Det skal også drives DNA-registreringer på Jylland og Sjælland og i Skåne på den svenske vestkysten.

Den forestående forskning i Norge er en utvidelse av en

DNA-undersøkelse som biologiprofessor Stephen Harding, Nottingham, har foretatt av 150 menn over 18 år med far og farfar fra Wirral, halvøya utenfor Liverpool.

– Vi fant ut at halvparten av dem har norske aner, og nå vil vi undersøke hvor i Norge vikingene kom fra. Vi skal også finne ut om det samme slektsforhold er likt også andre steder i Nord-England, sier Stephen Harding.

### Y-kromosom

Professor Harding sier at grunnen til at det er mulig å finne ut om mennene har norske aner, er et spesielt Y-kromosom som norske menn har, men som ikke finnes blant kelterne.

– Yorkshire har selvfølgelig også en overflod av skandinaviske stedsnavn. Men de fleste er trolig arvet fra de danske vikingene som kom hit etter å ha gått i land på østkysten. Vårt mål er at det skal bli mulig å skille mellom norske, danske og svenske vikingere, sier Harding.

GEIR LILLESUND  
NTB



**Vikingforfedre:** Professor Stephen Harding er spent på resultatene av en DNA-test som kan fortelle mer om hvor i Norge vikingene kom fra. . Foto: TRINE ANDERSEN / Scanpix