

К'єлл Бйорн Мінде

### **Внесок у розвиток політичної географії Норвегії: хаугеанці в Стортингу у XIX столітті**

Протягом періоду модернізації норвезької економіки у 1800-х роках різні національні та міжнародні пієтистські та пуританські групи, такі як хаугеанці Норвегії, ймовірно, відіграли важливу роль у сприянні економічному зростанню. Однак значення, яке вони мали для оновлення суспільства в Норвегії, не обмежується тільки модернізацією економіки, а й містить у собі розширення громадянських і політичних прав.

Важливо оцінити роль, яку група хаугеанців могла відіграти в процесі модернізації Норвегії. Постає питання, чи була така група чисельною і чи відіграла вона значну роль у роботі Стортингу (норвезького парламенту) та інших суспільних структур, аби суттєво впливати на розвиток суспільства та залишити потужний слід в історії Норвегії.

Метою дослідження є визначення точної кількості членів парламенту, яких можна віднести до групи хаугеанців, протягом 1800-х років.

Довгий час докладалися зусилля з встановлення точної кількості хаугеанців, які були членами парламенту. Парадоксально, але й досі немає згоди щодо цього питання. Згідно з припущеннями, кількість хаугеанців варіює від 4 до 49.

У процесі дослідження було проведено опитування, яке показує, що чисельність хаугеанців була трохи вищою, ніж очікувалося. 73 були визначені представниками або заступниками представників, з яких 60 були членами Стортингу у 1814–1910 рр.

Існує припущення, що чисельність такої групи може бути вищою. Це питання можна вважати темою майбутніх досліджень.

**Ключові слова:** економічна історія, політична історія, економічна політика, модернізація, пієтисти, пуритани

**Класифікація JEL:** B15, N33, N43, O25, P16



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.