

# Internationell studie om hållbarhet i kemiundervisningen

Du som undervisar kemi på högskolan eller gymnasiet är välkommen att delta!

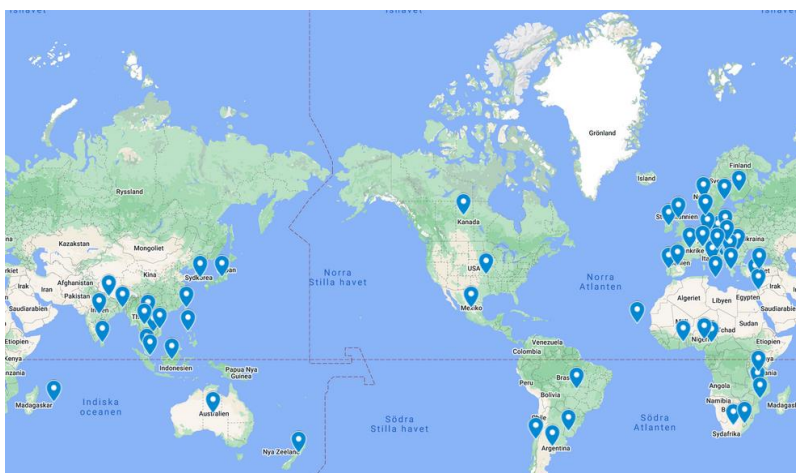
|                            |  |
|----------------------------|--|
| Projekt (2023-2025)        | International Teacher Survey on Green and Sustainable Chemistry (GSC) Practical Activities,<br>Hemsida: <a href="https://iupac.org/project/2023-002-2-050">https://iupac.org/project/2023-002-2-050</a><br>Info på svenska: <a href="http://www.krc.su.se/krc/">www.krc.su.se/krc/</a> |
| Forskningsledare           | Dr Seamus Delaney, Dr Madeleine Schultz,<br><a href="mailto:eschemistry@deakin.edu.au">eschemistry@deakin.edu.au</a>   |
| Landskoordinator i Sverige | Dr Jenny Olander, Stockholms universitet<br><a href="mailto:jenny.olander@krc.su.se">jenny.olander@krc.su.se</a>   |

## Vad är syftet?

Syftet är att undersöka hur kemilärare i olika länder använder praktiska aktiviteter och om det finns någon anknytning till grön eller hållbar kemi. Resultaten kommer att förmedlas på olika sätt både nationellt och internationellt. Ett långsiktigt mål är att utifrån behoven som identifieras hitta nya sätt för att stödja lärare.



Deltagarna får ett diplom som tack.



I maj 2024 deltar 54 länder i studien.

## Hur genomförs studien?

Att delta innebär att fylla i en anonym enkät online, som tar omkring 15 minuter. Enkätsvaren kommer enbart att behandlas på gruppnivå. Som tack för medverkan kan man få ett diplom (se exempel nedan). Efter att ha fyllt i enkäten får varje respondent en separat fråga om intresset för att bidra till projektets hemsida med exempel på en undervisningsaktivitet. Denna fråga är inte på något sätt kopplad till de enskilda svaren i undersökningen. Av uppenbara skäl är denna fråga inte anonym.



Länk till enkäten:  
[bit.ly/gschemsurvey](https://bit.ly/gschemsurvey)



Stockholms universitet