

AGERA

Agenda 2030 och de globala målen för hållbar utveckling som Ramverk för samverkan

Vi analyserar relevanta
hållbarhetsperspektiv för
forskningsmiljöer



Maria Djupström
Chalmers

SDGs är en del av vår
verifieringsprocess för
innovationer



Karin Larsdotter
Kungl. Tekniska högskolan

Vi identifierar relevanta
hållbarhetsperspektiv för
utbildningsprogram



Ingemar Jönsson
Högskolan Kristianstad

Vi analyserar påverkan på SDGs
från olika forskningsprojekt uti-
från ett **strategiskt samverkans-
perspektiv**



Eddi Omrcen
Göteborgs universitet

Utgångspunkter

- Hållbar utveckling är **synonymt** med Agenda 2030 och de globala målen (SDGs)
- Universitet kan ge **avgörande kunskapsbidrag** till implementeringen av Agenda 2030
- **Bryta silostrukturer och bygga förmågor** för breda (holistiska) perspektiv är förutsättningar för att nå målen
- Ingen kan på egen hand ta sig an hållbarhetsutmaningarna – **samverkan är nyckeln**

Målsättningar

- Bygga **gemensam förståelse** för hur universitet genom samverkan kan bidra till Agenda 2030.
- **Samverkan för hållbar utveckling** aktualiseras i forskning, utbildning, innovationsprocesser och strategiska partnerskap
- Vi testar **nya angreppssätt** för att uppmuntra, inspirera, styra och leda våra verksamheter.

Vi analyserar relevanta
hållbarhetsperspektiv för
specifika **samverkans-
aktiviteter**



Viktoria Mattsson
Luleå Tekniska universitet

Vi stärker vårt
universitetsnätverk
för hållbar utveckling



Catrin Johansson
Mittuniversitetet

Vi analyserar
påverkan på SDGs från olika
forskningsprojekt utifrån ett **strat-
egiskt samverkansperspektiv**



Tor Nilsson
Mälardalens högskola

Vi har **utvecklat en policy** för
hur SLU genom samverkan bidrar
globalt till Agenda 2030



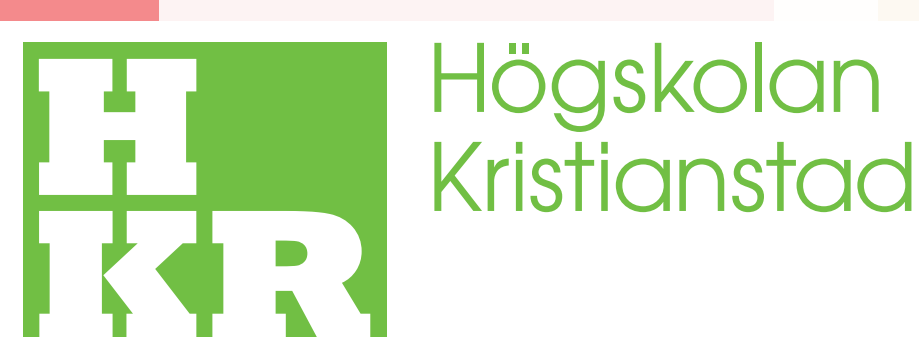
Ylva Hillbur
Sveriges Lantbruks-
universitet

För vidare information se:

<https://gm.v.chalmers.gu.se/samverkan/agera>

SDG Impact Assessment Tool

<https://sdgimpactassessmenttool.org/>



MÄLARDALENS HÖGSKOLA
ESKILSTUNA VÄSTERÅS



CHALMERS



GÖTEBORGS UNIVERSITET

