

Curriculum Vitae

Tommy Ruud

2. januar 1995

Forsker

Ruralis – Institutt for rural- og regionalforskning

Universitetsenteret Dragvoll, Loholt Alle 81 (4. etasje), 7049 Trondheim

+47 452 72 138

tommy.ruud@ruralis.no

Yrkeserfaring

2023 – d.d.: Forsker, Ruralis

2021 – 2023: Forskningsassistent, Ruralis

Utdanning

2024 – d.d.: PhD-stipendiat, Institutt for sosialantropologi, NTNU

2019 – 2021: Mastergrad i sosialantropolog, Institutt for sosialantropologi, NTNU

2016 – 2019: Bachelorgrad i sosialantropologi, Institutt for sosialantropologi, NTNU

Prosjekter

[WELFARM](#) (2023 – 2026) – Forbedre etterlevelse av regelverket for dyrevelferd

[Lys i gamle hus](#) (2022 – 2025) – Følgeforskning

[SUSFEED](#) (2021 – 2025) – Bærekraftig norsk fôrproduksjon

[ROAM-FREE](#) (2021 – 2024) – Robust Animals in Sustainable Mixed Free-Range Systems

[SoCoRisk](#) (2021 – 2024) – Implementation of Soil Compaction Risk Assessment System – End-User's Evaluation of Potentials and Barriers

[NØFF](#) (2020 – 2023) – Norskprodusert økologisk fôrprotein til svin

[Redusert klimautslipp gjennom endret jordarbeiding](#) (2022) – Forprosjekt

[Kartlegging av muligheter for økologisk landbruk i Møre og Romsdal \(2021 – 2022\)](#)

Publikasjoner

Ruud, T. & Melås, A. M. 2024. *Muligheter og utfordringer for økt produksjon av økologisk svinefôr* ([Rapport 7/2023](#)), Ruralis – Institutt for rural- og regionalforskning.

Endrerud, H. C., **Ruud, T.**, Eidem, B., Stræte, E.P., Gjefsen, M. D., Johnsen, F. H., Ruud, L. E. 2023. *Effekt av redusert jordarbeiding og forbedrede jordarbeidingsteknikker på klimagassutslipp i planteproduksjon – et forprosjekt* ([Rapport 6/2023](#)), Høgskolen i Innlandet.

Ruud, T. 2022. *Kartlegging av muligheter for økologisk landbruk i Møre og Romsdal* ([Rapport 1/2022](#)), Ruralis – Institutt for rural- og regionalforskning.

Eidem, B. & **Ruud, T.** 2022. *Fôr- og husdyrbaserte verdikjeder I norsk matproduksjon – nåsituasjon og begreper* ([Notat 6/2022](#)), Ruralis – Institutt for rural- og regionalforskning.