

Curriculum Vitae

Personlige opplysninger:

Navn: Renate Marie Butli Hårstad
Fødselsdato: 19.06.90
Stilling: Forsker III/Stipendiat
Adresse: Høgreina 178, 7079 Flatåsen
Telefon: +47 91 71 13 36
E-post: renae.harstad@ruralis.no

Utdanning:

2015: Mastergrad i Statsvitenskap (Master i samfunnsfag/lektor)

Yrkeserfaring:

2015 - 2018 Forskningsassistent ved Ruralis (tidl. Norsk senter for bygdeforskning)
2018-2019 Forsker III ved Ruralis
2019-dd Stipendiat/Forsker III ved Ruralis

Publikasjoner:

Artikkel:

Klerkx, Laurens, Egil Petter Stræte, Gunn-Turid Kvam, Eystein Ystad og Renate Marie Butli Hårstad (2017): Achieving best-fit configurations through advisory subsystems in AKIS: case studies of advisory service provisioning for diverse types of farmers in Norway, *The Journal of Agricultural Education and Extension*, DOI: 10.1080/1389224X.2017.1320640

Rapporter:

Vik, J., Melås, A., Hårstad, R.M.B., Stræte, E.P. and Langørgen, O.R. (2020). Smart teknologi i landbruket – kartlegging og modenhetsvurdering. Rapport 1/20. Trondheim: Ruralis – Institutt for rural og regionalforskning

Hårstad, R. M. B. (2019). Bonden, familien og melkeroboten–en ny hverdag. Rapport 1/19. Trondheim: Ruralis – Institutt for rural- og regionalforskning

Stræte, E.P., Hårstad, R.M.B., Kvam, G.T., Ystad, E., Mørch, A., Klev, R. og Haugum, M. (2018). Kompetanse og rådgiving i jordbruket: Kunnskapsoversikt, aktuelle problemstillinger og analytiske perspektiver for studier av bønders kompetanse som samspill mellom bønder, rådgiving og forskning. Rapport 2/18. Trondheim: Ruralis – Institutt for rural- og regionalforskning

Hårstad, Renate Marie Butli (2018). Socio-cultural factors: Opportunities and challenges for crowdfunding of climate measures in Norwegian agriculture. Notat-1/18: Ruralis – Institutt for rural- og regionalforskning

Hiorth, G., Sandvik, K., Villa, M. og Hårstad, R.M.B. (2015). Mulighetsstudie Bjugn og Ørland

Last update 16.04.20

kommuner. Utredning. Trondheim: Rambøll

Hårstad, Renate M.B. (2015). Nyproduktivisme i det norske politiske landskap: En case-studie av nyproduktivistiske ideer i politiske partier og norsk landbrukspolitikk. Rapport 5/2015. Trondheim: Norsk senter for bygdeforskning

Paper:

Hårstad, Renate M.B. og Jostein Vik (2015). Neoproductivism and political parties in the European Parliament. XXVI ESRS Congress. Aberdeen, Skottland, 18.-21.08.15

Poster:

Hårstad, Renate Marie Butli (2017). «Partiene og landbrukspolitikken». Poster presentert på sluttseminar for AGROPRO: Agronomi for økt matproduksjon, Oslo, 21.-22.juni 2017.

Faktaark:

Hårstad, Renate M.B. og Stræte, Egil P. (2017). Melkerobotbønder mer tilfreds med HMS, ferie og fritid. Faktaark-7/17: Ruralis – Institutt for rural- og regionalforskning

Kronikker:

Hårstad, Renate Marie Butli (2019). «Ingen har lov til å spise hverandre». Kronikk. Nationen 20. februar 2019. URL: <https://www.nationen.no/motkultur/faglig-snakka/ingen-har-lov-til-a-spise-hverandre/>

Hårstad, Renate M.B. (2017). Farvel til økt matproduksjon? Kronikk. Nationen 2.september 2017. URL: <http://www.nationen.no/article/farvel-til-okt-matproduksjon/>

Hårstad, Renate M.B. (2016). Styring eller status quo i landbrukspolitikken. Kronikk. Aftenposten 16. februar 2016. URL: <https://www.aftenposten.no/meninger/debatt/i/V966/Styring-eller-status-quo-i-landsbrukspolitikken--Renate-Marie-Butli-Harstad>

Undervisnings-, veilednings og sensorarbeid

Forelesning på tema Digital Agrikultur, KULT1101. NTNU, Trondheim. 07.11.18

Konferansepresentasjoner

XXVI ESRS Congress. Aberdeen, Skottland, muntlig presentasjon: «Neo-productivism and political parties in the European Parliament...does neo-productivist ideas and strategies influence agricultural policy in the EU?», 18.-21.08.15

Nylige forskningsprosjekter

GoodAnimal - Animal Welfare for Sustainable Futures. 2019-2022

SmaT - Smart technology for sustainable agriculture. 2018-2021

AgriLink - Agricultural Knowledge: Linking Farmers, advisors and researchers to boost innovation. Horizon2020. 2017-2021

COOLCROWD: Local crowdfunding for a low-emission society: Investigating the concept of local climate crowdfunding for Norway. 2017- 2020

COMPETENT FARMER - Improving farmers' competence by more efficient interaction

Last update 16.04.20

between farmer, advisory services and research. 2015-2018.

New approaches for management and breeding of dairy cows, in automatic milking systems (AMS). 2015-2019

Agropro: Agronomy for increased food production. Challenges and solutions. 2013 - 2017