

Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram (GUDP) har i forbindelse med 1. ansøgningsrunde 2015 givet tilskud til følgende projekter:

Projekttitle	Projektleder	Tilsagnsbeløb
Fortidens ærter og bønner til fremtidens proteintilskud	Signe Værbak siv@agrotech.dk	1.598.104 kr.
Implementering af robot- og drone-teknologi i fiskeriet	Esben Sverdrup-Jensen es@pelagisk.dk	1.731.224 kr.
FlowerNet - Nye veje for Dansk Gartneri	Poul Graff pg@graff.dk	1.180.740 kr.
VALorisering af organiske sidestrømme gennem biokonvertering med INsektter (VALIN)	Søren Christensen sc@scraptrans.dk	598.068 kr.
Værdiskabelse af krabbebefangst	Marco Frederiksen marco.frederiksen@eurofish.dk	5.196.293 kr.
Next Generation Manure Ammonia Reduction Technology (ManUREA Technology)	Henrik Karring hka@kbm.sdu.dk	11.358.000 kr.
Planteproduktion for erhverv og natur	Torben L. Lauridsen tll@bios.au.dk	6.420.795 kr.
Maximizing Green Grass Breeding by Second Generation Genomic Selection (GreenSelect)	Christian S. Jensen csj@dlf.dk	13.497.417 kr.
Effektiv sygdomsforebyggelse i dansk fiskeopdræt ved målrettet vaccination (VAXFISK)	Niels Lorenzen niels.lorenzen@anis.au.dk	12.141.340 kr.
Sundhedsfremmende fødevaringrediens fra aroniapresserest med klinisk dokumenteret effekt (SUND)	Henrik Byrial henrik@byrial.dk	3.222.485 kr.
Microbial growth-regulation of Abies nordmanniana MIGRAN	Bjarke Veierskov bv@plen.ku.dk	9.941.404 kr.
Aut. vision - og robotteknologi til bæredygtig og konkurrencedygtig produktion af pyntegrøntprodukter	Torben Leisgaard tlj@wefri.dk	6.438.093 kr.
Effective Monitoring and Control of Mastitis (EMCo-Mast)	Niels Toft ntoft@vet.dtu.dk	9.389.483 kr.
Rodbeskyttet græs	Birte Boelt birte.boelt@agro.au.dk	3.668.000 kr.
Computer vision baseret kontrolstation til aut. veterinærkontrol af slagtekyllinger på slagteri	Tue Moerck tum@ihfood.dk	6.804.640 kr.
DANBÆR - bæredygtig produktion af danske bær og udvikling af højværdiprodukter	Karen Koefoed Petersen karenk.petersen@food.au.dk	6.837.188 kr.