

**Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram (GUDP)  
forventer i forbindelse med første ansøgningsrunde 2022 at  
give tilsagn til følgende projekter:**

<b>Projekttitle</b>	<b>Hovedansøger</b>	<b>Forventet tilsagn</b>
<b>Fiskeri af strandkrabber som en ny bæredygtig ressource i dansk kystfiskeri (KRABFISK)</b>	Danmarks Tekniske Universitet	7.432.077 kr.
<b>Velfærdshønen – en høne uden brystbensbrud</b>	Københavns Universitet	7.906.174 kr.
<b>Bæredygtigt dansk rapsprotein til grise (RAPS)</b>	Danish Agro	3.318.258 kr.
<b>Bæredygtige gødningsstrategier med LIBS-analyser af korn, ANAKORN</b>	SEGES Innovation P/S	5.117.878 kr.
<b>Måling og reduktion af metan i praksis (METAKS)</b>	SEGES Innovation P/S	6.878.327 kr.
<b>New microbial consortia for control of fungal diseases in cereals</b>	Bioomix ApS	6.006.174 kr.
<b>Biobased growing media for plant production (BioSubstrate 2.0)</b>	Teknologisk Institut	7.845.056 kr.
<b>Ny teknologi til saltning, fremgangsmåde til opløsning af cellemembranen for at minimere spildet af proteiner og øge udbyttet</b>	Process Technic Aps	3.691.000 kr.
<b>CROPDRONE - effektiv og klimavenlig præcisions- og pletsprøjtning med autonome droner</b>	Danfoil A/S	6.626.392 kr.
<b>Plantebaseret fisk - PLANTASTISK</b>	Teknologisk Institut	1.931.480 kr.