

## ANSØGNINGER MODTAGET RUNDE I 2024

Projekttitel	Hovedansøger
<b>Einvala iværksætterstøtte til forbedring af grønne forsyningsskæder</b>	Einvala I/S
<b>Extending the harvesting and sales window of Danish cabbages (CabExtend)</b>	Aarhus Universitet, Institut for Fødevarer
<b>Grøn omstilling med planteingredienser der øger holdbarhed (Grønholdbar)</b>	Brannatura ApS
<b>Udbredelse af kunstig intelligens i væksthusgrønsager til overvågning af skadedyr (AI-insects)</b>	HortiAdvice A/S
<b>Flexible, multi-trait genomics assisted breeding of potatoes relevant for the future (MultiPOT)</b>	Danespo A/S
<b>Enhancing Black Soldier Fly Larvae Performance: A knowledge-driven approach to real-time data utilization in the production environment (DOCTRINA)</b>	Better Insect Solutions A/S
<b>GreenerGrown - Væksthusproduktion i naturlig balance</b>	HortiAdvice A/S
<b>Industrial scale Recombinant Lysozyme production (ReLy)</b>	Ovoden Biotech A/S
<b>Udvikling af ny bæredygtig emulgator fra restfraktioner i fødevareproduktionen</b>	NorFalk ApS
<b>Sustainable intensification of nut production and value adding for economic competitiveness (SUSNUTPRO)</b>	Aarhus Universitet, Institut for Fødevarer
<b>Powdery Mildew Resistance in Rye (PMRR)</b>	Aarhus Universitet, Institut for Agroökologi
<b>An improved and sustainable sow through digital transformation of breeding for sow longevity (DiGiSOW)</b>	Teknologisk Institut
<b>Ny foderstrategi med bæredygtige antioxidanter fra oliven øger soens sundhed og sikrer højere pattegriseoverlevelse (DetoxSOLive)</b>	Københavns Universitet, Institut for Veterinær og Husdyrvidenskab
<b>GreenCalf</b>	Danish Crown A/S
<b>ColiControl</b>	Københavns Universitet, Institut for Veterinær og Husdyrvidenskab
<b>SoftShellKRAB</b>	Foreningen for Skånsomt Kystfiskeri Producentorganisation
<b>Tidlig påvisning af Infektion med PRRS (TIP)</b>	Københavns Universitet, Institut for Veterinær og Husdyrvidenskab
<b>Nuterials: Packaging in a Nutshell - Development of nutshell-based biocomposite for sustainable packaging applications.</b>	Nuterials ApS
<b>Antibiotikafri laserbehandling af malkekør med Mastitis (yverbetændelse) (MastZap)</b>	Neeo Bovis ApS
<b>Net Energy system for broilers</b>	Aarhus Universitet, Institut for Husdyr og Veterinærvidenskab
<b>FruitAdapt - Sustainable adaptation of fruit tree production to episodic drought</b>	Aarhus Universitet, Institut for Fødevarer

<b>ProFISHent: improving fish health and welfare in RAS by integrating Microfluidic q-PCR Diagnostics and OxyGuard Digital tool</b>	DTU Aqua
<b>Improving the resistance of Kuras to late blight with new genomic technologies (NGT-Kuras)</b>	AKV AmbA
<b>Anvendelse af miljø-eNA-teknologi til ikke-invasiv og hurtig påvisning af fiskepatogener i dansk akvakultur on-site (HURTIGFISK)</b>	Københavns Universitet, Institut for Veterinær og Husdyrvidenskab
<b>Regenerativ majsdyrkning (RegenMaize)</b>	SEGES Innovation P/S
<b>Bæredygtig produktion i fiskeindustrien – Udnyttelse af restprodukter til højværdi ingredienser til human konsum (PEPMINSK)</b>	DTU Food
<b>Industriel udplantning af ålegræs (INDUGRÆS)</b>	Lolle & Nielsen ApS
<b>Biochar-baserede filtermatricer til reduktion af fosforudledningen til vandmiljøet (CharFos)</b>	DTU Kemiteknik
<b>Improving survival for neonatal piglets via design of novel colostrum replacer and rearing principles (NEOPIG)</b>	Københavns Universitet, Institut for Veterinær og Husdyrvidenskab
<b>Automatiseret kortlægningsgenerator via traktormonteret kamera sensor (AKTK)</b>	Perplant ApS
<b>Udvikling af en økologisk, proteinrig og velsmagende plantedrik (VelsmagDrik)</b>	4Betterlife ApS
<b>Netværk til at styrke den gastronomiske kvalitet i dansk økologisk landbrug</b>	Komitéen For Mad Symposium
<b>GreenBot Match – digitalt værkt�� til grøn omstilling med robotteknologi</b>	Howtorobot ApS
<b>Udvikling af ny teknologi til varmegenanvendelse i bryggerier. Overskudsvarmen lukkes i dag blot ud i den "blå luft".</b>	Cool4Sea ApS
<b>VITA'BTOL: A novel fermented and natural vitamin B12 ingredient for plant based foods.</b>	Biosyntia ApS
<b>Collabrome Potato Biofungicide Development Projekt (COLPOT)</b>	Københavns Universitet, Biologisk Institut
<b>Pr��cisionsdyrkning af juletræer (PR��CITR��E)</b>	Danske Juletræer
<b>GreenLandbrug - Unleashing Greenlandic Rock Flour for a Climate-Neutral Danish Agriculture</b>	The Rock Flour Company ApS
<b>Pelagic Automated Landings Identification System for Denmark (PelALIS)</b>	Marine Ingredients
<b>Nye metoder til jorddækning af æbler, kartofler og vin</b>	Vesterhave Vingaard
<b>TriggerFish - Identifying, predicting and counteracting climate-triggered disease outbreaks in aquaculture</b>	Københavns Universitet - Institut for Veterinær og Husdyrvidenskab