



Pressmeddelande den 30 juni 2014

12,8 miljoner kronor till mjölkforskning

Stiftelsen lantbruksforskning beviljar 12,8 miljoner kronor till åtta nya mjölkforskningsprojekt. Målet med forskningen är bland annat bättre juverhälsa, friskare kalvar och förbättrat smittskydd.

I vårens utlysning om mjölkforskning får åtta nya forskningsprojekt finansiering. Den röda tråden är forskning om djurskydd och djurhälsa. Forskning som också kommer att leda till ekonomisk nytta för den enskilda mjölkbonden.

Två av projekten handlar om juverhälsa och juvereksem. Områden där det finns problem och där ny kunskap kan göra stor nytta.

Kontroll av salmonella och bekämpning av kryptosporidier är ämne för två projekt som bygger på tidigare stiftelseforskning.

I två ytterligare projekt undersöks råmjölkens betydelse för kalvarnas hälsa.

Dessutom studeras golvmaterialens påverkan på ben- och klövhälsa och möjligheten för bete kvällar och morgnar eller nattetid i stallar med automatisk mjölkning.

Totalt får de 8 projekten dela på 12 780 000 kronor. Forskningsmedlen kommer dels från Sveriges mjölkbönder genom Arla, Gefleortens mejeriförening, Gäsene mejeriförening, Norrmejerier och Sju gårdar och dels som statlig medfinansiering genom Forskningsrådet Formas.

För mer information

Anders H Gustafsson, Stiftelsen lantbruksforskning

0703-75 99 41

anders.h.gustafsson@vxa.se

Stiftelsen Lantbruksforskning är Sveriges lantbrukares och trädgårdsföretagares egen forskningsstiftelse. Genom stiftelsen tar bönder ansvar för finansieringen av svensk lantbruksforskning som stöder en hållbar utveckling av det svenska lantbruket.

Finansieringen bygger på ett frivilligt system där lantbrukets olika näringsgrenar deltar. Forskningen finansieras också med statliga medel. Läs mer på www.lantbruksforskning.se.



Stiftelsen Lantbruksforskning

Fakta

Samtliga beviljade projekt med projektnummer, titel, huvudsökande och totalt beviljat belopp

V1430004

Slutförande av projektet "Effektivisering av salmonellakontrollen i svenska mjölkbesättningar"

Susanna Sternberg Lewerin, SLU

1 370 000 kronor

V1430006

Juvereksam och hasskador - djurskyddsproblem i stort behov av förebyggande åtgärder

Karin Persson Waller, SVA

910 000 kronor

V1430007

Hur påverkas juverhälsan hos svenska mjölkkor vid infektion med olika arter av koagulasnegativa stafylokocker?

Ann Nyman, SVA

610 000 kronor

V1430009

Råmjölkens antikroppskvalitet och kalvars upptag av antikroppar från råmjölken hos mjölkkor: betydelse för hälsa och produktion, samt möjligheter till genetisk selektion

Stefan Alenius, SLU

3 600 000 kronor

V1430016

Bete morgon och kväll eller på natten, viket fungerar bäst på gårdar med automatisk mjölkning?

Eva Spörndly, SLU

1 760 000 kronor

V1430018

Golvunderlagets inverkan på kornas gång

Hans von Wachenfelt, SLU

1 380 000 kronor

V1430019

Kalks effekt på kryptosporidier och kalvhälsa - ett fältförsök

Camilla Björkman, SLU

750 000 kronor

V1430021

Betydelsen av utfodringsrutinen av råmjölk för utveckling av bakteriefloran i magtarmkanalen och andningsvägarna hos nyfödda kalvar

Kerstin Svennersten Sjaunja, SLU

2 400 000 kronor

Stiftelsen Lantbruksforskning är Sveriges lantbrukares och trädgårdsföretagares egen forskningsstiftelse. Genom stiftelsen tar bönder ansvar för finansieringen av svensk lantbruksforskning som stöder en hållbar utveckling av det svenska lantbruket.

Finansieringen bygger på ett frivilligt system där lantbrukets olika näringsgrenar deltar. Forskningen finansieras också med statliga medel. Läs mer på www.lantbruksforskning.se.