

Pressmeddelande 2011-08-17

Djurskydd och klimatpåverkan prioriteras för nästa års hästforskning

Vad är viktigt för att en häst ska må bra? Vad kan hästen bidra med som terapeutiskt verktyg för människor? Hur omfattande är hästnäringens ekonomiska betydelse och vilken klimat- och miljöpåverkan ger hästnäringen?

Stiftelsen Hästforskning (SHF) har för 2012 valt att särskilt stödja svensk och norsk forskning som handlar om fyra viktiga områden kring hästen och hästnäringen. Svensk-norska samarbetsprojekt prioriteras. Sista ansökningsdag är den 3 oktober 2011.

Följande områden prioriteras inför ansökan av 2012 års anslag från SHF:

Djurskydd/hästvelfärd

Hästen som terapeutiskt verktyg för rehabilitering av människor med fysiska/psykiska problem

Hästnäringens tillväxt och ekonomiska betydelse för samhället

Hästnäringens klimat- och miljöpåverkan

SHF stödjer sedan starten år 2004 både traditionell veterinärmedicinsk och agrar forskning samt forskning kring hästen i relation till samhället och omgivningen.

- Vi välkomnar nu ansökningar som rör såväl hästens som människans väl och ve, säger Peter Kallings, forskningschef för Stiftelsen Hästforskning.

Han understryker även vikten av fortsatt statlig medfinansiering för forskning.

- Det är ett framgångskoncept som nu diskuteras i flera nordiska länder, säger Peter Kallings.

Stiftelsen Hästforskning har bildats av Hästnäringens Nationella Stiftelse (HNS) i samverkan med AB Trav och Galopp (ATG), Agria Djurförsäkring, och Stiftelsen Lantbruksforskning (SLF).

För att främja svensk hästforskning avsätter ATG, Agria och SLF tillsammans 7 miljoner kronor per år till forskningsstiftelsen. Regeringen har via Jordbruksverket till forskningsrådet Formas avsatt minst 7 miljoner kronor som ska användas till med hästnäringen samfinansierad forskning.

Norges forskningsråd bidrar tillsammans med Norsk Rikstoto och Jordbruksavtalen, i ett samarbete med Norsk Hestesenter, med 6 miljoner NOK per år till norsk hästforskning.

En tredjedel av utlysta medel anslås till samarbetsprojekt mellan Sverige och Norge.

Mer information finns på www.hastforskning.se samt via forskningschef Peter Kallings på telefon +46 8 627 2011 eller peter.kallings@nshorse.se och för norska ansökningar Siri Anzjøn, Norges forskningsråd, på telefon +47 22037098 eller e-post sia@forskningsradet.no.