

Inledning

Uppgiften

I augusti 2011 gav styrelsen för Stiftelsen Hästforskning (SHF) Forskningsrådet Formas i uppdrag att utvärdera den forskning som SHF stöder. Stiftelsen grundades 2004 och har därefter förfogat över stadigt ökande bidragssummor från hästnäringen i Sverige och från 2009 även i Norge. Sedan 2006 har även Formas bidragit till stiftelsen.

Utvärderingen ska omfatta vetenskaplig kvalitet, relevans för hästnäringen och spridning av forskningsresultat från samtliga projekt som beviljats och rapporterats före september 2011. Den ska ha slutförts i maj 2012 för att kunna rapporteras till SHF:s styrelse vid deras möte den 1 juni 2012.

Utvärderingspanelen

För uppdraget tillsattes en nordisk, tvärvetenskaplig utvärderingspanel med kompetens från veterinärmedicin, jordbruks- och beteendeforskning, samhällsvetenskap och en representant från hästnäringen.

Datainsamling och metodik

Utvärderingen omfattar vetenskaplig kvalitet, relevans för hästnäringen och spridning av forskningsresultat från samtliga projekt som beviljats och slutrapporterats före september 2011.

Formas skickade ut ett frågeformulär till samtliga projektledare som slutrapporterat före september 2011. Formuläret skickades ut till de 54 slutförda projekten och besvarades av 43 av projektägarna. Se kapitel 3 för ytterligare information. Data från denna undersökning har gett expertpanelen en aktuell översikt av de 43 forskningsprojekten, deras personal, frågeställning, metoder, data och resultat samt även den publicering och spridning som kan ha gjorts efter projektets officiella slutdatum.



Från vänster: Senior forskare Cecilie Marie Mejdell, Norska veterinärinstitutet, Avdelningen för hälsoövervakning, Norge; Senior konsult Eva Söndergaard, AgroTech A/S, Danmark, Elisabeth Olsson, Avelsföreningen för den Svenska Varmblodiga Hästen (ASVH), Sverige; Senior forskare Jens Malmkvist, Avdelningen för djurvetenskap, Århus universitet, Danmark; Professor Gertrud Jörgensen, Ordförande, Centrum för skog, landskap och planering, Köpenhamns universitet, Danmark; Lantbrukskonsulent Eric Clausen, Kunskapscenter för jordbruk, Häst, Danmark.

Frågeformuläret återfinns i bilaga A

Data från samtliga projekt har även funnits tillgängliga på Stiftelsen Lantbruksforskning, vars elektroniska ansöknings-system SHF använder sig av, webbplats, där gruppen haft tillgång till en sammanfattning av ansökan, en sammanfattning av resultaten och till slutrapporten för alla forskningsprojekt som beviljats bidrag. Denna information är också offentligt tillgänglig (www.lantbruksforskning.se, "Projektbanken").

Ett bedömningsformulär som avspeglade gruppens mer detaljerade utvärderingskriterier utarbetades och samtliga projekt bedömdes i enlighet med dessa kriterier. För varje kriterium gavs en poäng mellan 1 (undermålig) och 5 (excellent). Bedömningskriterierna var:

- Vetenskaplig kvalitet: Kvaliteten hos frågeställningen, forskningsmetoderna, medarbetarnas vetenskapliga meriter, publicering, internationellt samarbete och unga forskares medverkan i projektet.
- Relevans: Forskningens betydelse för näringen och hästvälfärd i termer av ny kunskap och användbarhet samt resultatens tillämpbarhet och implementering.
- Spridning till användare, nationellt och internationellt

Bedömningsformuläret återfinns i bilaga B

Varje projekt bedömdes i detalj av de två ledamöter i panelen som bedömdes ha bäst ämnesrelaterad och metodologisk kompetens för det aktuella projektet. Alla panelens ledamöter förväntades dock ha en fullgod översiktsbild av samtliga projekt. I vissa fall rådgjorde panelens ledamöter med externa experter. Den här helomfattande projektbedömningen utgör grunden för hela utvärderingen. Panelen har emellertid endast utnyttjat de enskilda utvärderingarna som grunddata och bedömningarna av de enskilda projekten finns därför inte med i denna rapport.

Panelen introducerades till arbetet genom en detaljerad muntlig presentation av SHF:s organisation och arbete. Ytterligare information om SHF:s organisation, forskningsstrategi 2009–2012 och uppdaterade forsknings- och utvecklingsprogram fanns på www.hastforskning.se.