

## Match or Mismatch

<b>Geldstroom</b>	KIGO
<b>Programma</b>	Match or Mismatch
<b>Titel</b>	Match or Mismatch
<b>Code</b>	KIGO/2008/10-044
<b>Looptijd</b>	Van 1 september 2008 tot 1 september 2009
<b>Contactpersoon</b>	Greta van Beek
<b>Penvoerder</b>	Van Hall Larenstein
<b>Subsidiebedrag</b>	€69.516,00
<b>Budget totaal</b>	€128.428,00
<b>Activiteit</b>	Kennis & Innovatie
<b>Status</b>	Gehonoreerd
<b>Online status</b>	Online



## Projectinfo

<b>Taal</b>	Nederlands
<b>Titel</b>	Match or Mismatch
<b>Doelstelling</b>	<p>Paardenwelzijnsdiscussies gaan vaak over de omgang met het paard, de gebruikte hulpmiddelen of de trainingsmethoden. Maar om de invloed hiervan op het welzijn te kunnen beoordelen, zijn objectieve onderbouwde criteria nodig die wijzen op stress of ongerief bij het paard. Als het paard deze signalen niet geeft, is er een passende 'match' van het paard met zijn gebruiksdoel, omgeving en ruiters. Als deze signalen er wel zijn, is sprake van een mismatch. Dit kan leiden tot welzijnsproblemen en een grotere kans op uitval en ongelukken. Doel van het project is om meer kennis te vergaren over wanneer een paard-ruiter combinatie passend of niet passend (match of mismatch) is teneinde deze kennis te benutten in het ontwikkelen van objectieve parameters om het welzijn van bereden paarden te beoordelen.</p> <p>Subdoelen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Definitielijst met eenduidig omschreven gedragskenmerken die worden gebruikt voor het beoordelen van de match of mismatch tussen paard en ruiters;</li><li>• Onderwijs/voorlichtingsmateriaal (DVD's en brochures) met beeldmateriaal van voorbeeldsituaties en case studies.</li></ul>

**Werkwijze**

Door het houden van diepte-interviews, brainstormen en het bediscussiëren van videomateriaal en een pilotstudy wordt een lijst ontwikkeld met gedragskenmerken op basis waarvan een match of mismatch tussen paard en ruiter kan worden herkend. Penvoerder is Van Hall Larenstein. Andere betrokken partijen zijn HAS Hogeschool, Helicon Opleidingen (NHB Deurne), Animal Sciences Group (ASG) Wageningen UR en de Sectorraad Paarden.

**Resultaat**

Concrete resultaten zijn volgens de eindrapportage:

- Definitielijst met gedragskenmerken die door beoordelaars worden gebruikt voor het beoordelen van de match of mismatch tussen paard en ruiter. De gedragskenmerken zijn eenduidig omschreven, en bij elk gedragskenmerk wordt aangegeven of er een wetenschappelijke onderbouwing is voor een relatie met welzijn;
- Onderwijs/voorlichtingsmateriaal (DVD's) met beeldmateriaal van voorbeeldsituaties en case studies die duidelijk aangeven welke gedragskenmerken belangrijk zijn bij het beoordelen van de match tussen paard en ruiter.

De resultaten van het project worden op internet ontsloten door het Ontwikkelcentrum <http://www.ontwikkelcentrum.nl/matchmismatch/index.php> en op de website van het Nederlands Hippisch Kenniscentrum (NHK) [http://www.nhk.nl/index\\_match\\_mismatch.php](http://www.nhk.nl/index_match_mismatch.php).

**Toelichting GKC****Toelichting  
organisatie**

<b>Status</b>	Gepubliceerd
<b>Aangemaakt</b>	23-4-2013 11:27:59
<b>Laatst gewijzigd</b>	23-4-2013 11:36:47
<b>Laatst gewijzigd door</b>	Martin Versteeg