

Welzijn en Training

Geldstroom	KIGO
Programma	Welzijn en Training
Titel	Welzijn en Training
Code	KIGO/2008/10-049
Looptijd	Van 1 april 2008 tot 1 december 2010
Contactpersoon	Greta van Beek
Penvoerder	Van Hall Larenstein
Subsidiebedrag	€264.960,00
Budget totaal	€508.670,00
Activiteit	Kennis & Innovatie
Status	Gehonoreerd
Online status	Online



Projectinfo

Taal	Nederlands
Titel	Welzijn en Training

Doelstelling

Paardensport is een snel groeiende tak van sport in Nederland. Dat succes heeft ook een keerzijde, namelijk dat de gezondheid en het welzijn van het (sport)paard in het gedrang kunnen komen. Veel mensen willen snel goede resultaten bereiken, waarbij een gebrek aan kennis van de trainingsleer bij ruiters in het algemeen en de 'intreders' in de sector in het bijzonder voor problemen kunnen zorgen. Dieronvriendelijke trainingsmethoden kunnen dan het gevold zijn. Gelijktijdig is er een groeiende interesse van 'groene' partijen in dierenwelzijn. Deze maatschappelijke aandacht maakt dat de paardensector en de paardensport zich moeten verantwoorden over de gebruikte methoden voor het houden van paarden en het trainen van paarden. Ondanks de vele paardgerelateerde opleidingen en kennisinstellingen, is de kennis op het gebied van welzijn gerelateerd aan training en gebruik van paarden nauwelijks ontwikkeld. Vanuit diverse groeperingen is echter wel veel vraag naar informatie op het gebied van trainings- en inspanningsfysiologie. Om op het gebied van prestatieverbetering met oog voor welzijn een stap voorwaarts te maken, is kennisvergaring, -ontwikkeling en -overdracht van het grootste belang.

Doel van het project is de kennisontwikkeling en kennisoverdracht op het gebied van trainingsleer en -fysiologie te vergroten en daarmee het welzijn van de sportpaarden te verbeteren.

Subdoelen:

- Netwerk: digitale kalender met up-to-date informatie over training en training in relatie tot welzijn;
- Onderwijs: onderwijsprogramma's voor mbo en hbo met eindtermen voor paardenopleidingen over training en welzijn;
- Incidentie monitoren: methode ontwikkelen om gezondheidsproblemen door 'verkeerde' training van paarden landelijk te monitoren;
- Fieldstudy: publicaties en presentaties (symposia) organiseren over praktijkstudies naar mogelijke oplossingsrichtingen.

Werkwijze

Het huidige gebruik en de belasting van paarden worden in kaart gebracht zodat problemen zichtbaar kunnen worden en naar oplossingsrichtingen in de training kan worden gezocht. Daarnaast wordt een onderwijsprogramma ontwikkeld dat inzetbaar is in de huidige competentiegerichte curricula op zowel mbo- als hbo-niveau, gericht op training en gebruik van paarden met verbinding welzijn. Door studenten van verschillende onderwijsinstellingen in bovenstaande projecten met de problemen en vragen aan het werk te zetten zal er een grotere bewustwording plaats vinden. Door hbo-studenten daarnaast actief mee te laten werken aan het presenteren en publiceren van de uitkomsten, worden ze voorbereid op hun toekomstige adviseursrol.

Penvoerder is Hogeschool Van Hall Larenstein. Andere betrokken partijen zijn Animal Sciences Group (ASG) Wageningen UR, Helicon Opleidingen (NHB Deurne), Euregio Laboratory and Services, Sectorraad Paarden, Stoas Hogeschool en Mustad.

Resultaat Volgens de eindrapportage zijn de belangrijkste eindproducten van het project Welzijn en Training:

- Een actief netwerk (digitale kalender) met trainings- en welzijns gerelateerde projecten en activiteiten;
- Mbo- en hbo-onderwijsmateriaal op het terrein van training en welzijn;
- Een eerste versie van een webapplicatie voor het blijvend monitoren van training en gebruik van paarden;
- Een wetenschappelijke publicatie over huidige gangbare trainingspraktijken met de daaraan gekoppelde gevolgen.

Toelichting GKC

**Toelichting
organisatie**

Status Gepubliceerd

Aangemaakt 23-4-2013 15:06:35

Laatst gewijzigd 23-4-2013 16:42:42

**Laatst gewijzigd
door** Martin Versteeg