

Nieuw hippisch centrum in Ermelo



Het paardenstamboek KWPN en de paardensportfederatie KNHS gaan samen het Nationaal Hippisch Centrum in Ermelo realiseren. Hiermee krijgt Nederland een hippisch topcentrum met internationale uitstraling.



Het KWPN-stamboek is toonaangevend in de wereld. De Nederlandse fokkerijorganisatie voor spring-, dressuur- en tuigpaarden bezat geen voorziening om de paarden te huisvesten en te laten zien aan geïnteresseerden uit heel de wereld. Door de bouw van het hippisch centrum – waar fokkerij en sport bij elkaar komen – is dat verleden tijd.

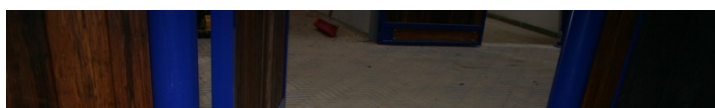
Gebouwen

Het KWPN bouwt op de in erfpacht verkregen grond een eigen accommodatie. Deze bestaat uit twee stalgebouwen met in totaal 42 boxen, een trainingsruimte en een kantoorgebouw.

In de trainingsruimte bevindt zich een stapmolen, een kleine trainingsbak, zadelkamers en verzorgingsplaatsen. De nieuwbouw sluit aan op een aanwezige rijhal met tribune. Deze wordt gemoderniseerd en wordt ook door de KWPN in gebruik genomen. De totale afmetingen van de trainingsruimte, stallen en kantoor bedraagt 62 bij 60 m. Het kantoor biedt plaats aan vijftig personeelsleden. Er worden paddocks aangelegd en de weidegrond voor het kantoor biedt de mogelijkheid om de paarden buiten te rijden.

De sportfederatie KNHS gaat op het terrein een bestaande rijhal verplaatsen en bouwt een evenementenhal annex ontvangstruimte (totaal 4.200 m²), overnachtingsruimte (532 m²) voor tachtig slaapplekken en ook een stalgebouw met opslagruimte. De evenementenhal biedt plaats aan 2.500 bezoekers.

Het ontwerp van het complex is van Buro van Rijswijk en het project wordt gebouwd door bouwbedrijf Noordersluis. DLV BMT werd ingeschakeld voor het bouwmanagement. Projectleider Paardenhouderij Gerrit Knol (DLV) verzorgde ook de aanvraag van de omgevingsvergunning, de Natuurbeschermingswetvergunning en de bestemmingsplanwijziging. “Het complex ligt in de Veluwe. De verwachting is dat er 50.000 bezoekers komen; dan zijn de vergunningen wel een uitdaging.” De DLV-er noemt de relatieve korte bouwtijd – start na de bouwvak 2012 en de realisatie in april 2013 – een andere uitdaging.



Stallen

Op het nieuwe KWPN-centrum zijn door Smulders Stallenbouw de voorwanden van de boxen geleverd. De



welzijnsvriendelijke boxen zijn 4 x 3,5 meter groot. Dat is twee vierkante meter groter dan de welzijnsrichtlijnen voor paarden met een stokmaat van 1,56 cm. De wanden worden bekleed met rubber (Agriprom). De hoogte van een paardenbox is 3,7 meter. Normaliter is dat 3 meter. Hierdoor ontstaat een groter volume in het stalgebouw dat het stalklimaat ten goede komt. De elektrisch bedienbare ventilatienok, maakt het stalklimaat goed beheersbaar. Het dak is samengesteld uit sandwich dakpanprofielplaten. Een welzijnsvriendelijk aspect dat in het gebouw is opgenomen, is het antivliegen spraysysteem

(Flybusters). Elk stalgebouw beschikt over een ontruimings- en een brandmeldingsinstallatie.

De betonvloeren zijn 150 mm dik met een betonsterkteklasse C20/C25 en milieuklasse XC1 en XC2. Gekozen is voor een betonnen strokenfundatie met betonpoeren, vanwege de draagkrachtige ondergrond. Het ter plaatse gestorte beton in de boxvloeren is, na verdichting, opgeruwd met een bezem. De gelamineerde houten spanten zijn aangebracht op de tussenwanden van de boxen. De boxwanden lopen door tot in de fundatie. Gebruikelijk is dat de kolom bij paardenstallen in de boxen wordt aangebracht en iets binnen de wand komt te staan. Door ze op de tussenwanden aan te brengen, voorkom je dat het paard zichzelf letsel aanbrengt, zegt Knol. De betonrand tussen de verdiepte box en voergang is afgewerkt met een vellingkant. Dit voorkomt dat een paard bij verplaatsing letsel kan oplopen. Eind maart zijn de eerste paarden naar de nieuwe locatie gekomen.



Lees ook: [Innovatieve vrijloopstal voor paarden](#)

April 2013