

Aan: Provinciale Staten Noord-Holland

Van: Sarah Pesie, Ingenieur Dierwetenschappen, Stichting Dier&Recht

Datum: 12 januari 2020

Betreft: dierenwelzijn meenemen bij evenementensponsoring en door GS vastgestelde uitgangspunten evenementensponsoring 2020-2023

Geachte leden van de Commissie Economie, Financiën en Bestuur,

Op maandag 20 januari bespreekt u onder agendapunt 7b "Afdoening motie 74-2019: dierenwelzijn meenemen bij evenementensponsoring en door GS vastgestelde uitgangspunten evenementensponsoring 2020-2023" het nieuwe sponsorbeleid van de provincie. In de door GS benoemde uitgangspunten is dierenwelzijn één van de aspecten van het uitgangspunt duurzaamheid. Dat is een positief punt, maar tegelijkertijd wil GS het evenement Jumping Amsterdam blijven sponsoren.

Er is veel mis met dierenwelzijn in de paardentopsport, zowel in de dressuur als bij het springen. Bij het beoefenen van topsport met een paard is het dierenwelzijn ondergeschikt aan de enorme prestatie die van het dier wordt gevraagd, zoals het springen over steeds hogere hindernissen.

Zo 'danst' een paard tijdens een dressuurwedstrijd niet uit zichzelf. Hier gaan dieronvriendelijke trainingsmethoden aan vooraf, zoals het rijden van 'rollkur' waarbij het paard zijn kin op de borst wordt getrokken. Sommige paarden worden in een moeilijke houding uren lang vastgebonden om ze 'soepel' te maken en gewilligheid af te dwingen. Er worden zeer pijnlijke hulpmiddelen gebruikt.

Wat betreft hulpmiddelen wordt er sinds april '19 strenger gecontroleerd op overmatig teugelgebruik en hoe strak de neusriem zit. Dit is slechts een druppel op de gloeiende plaat. Het bit op tandvles en tong, de neusriem die de mond dichthoudt, samen met de scherpe sporen die in de ribben prikken en de altijd aanwezige zweep zorgen ervoor dat een paard zijn dansje doet. Pas als het paard zichtbaar bloedt of verwond raakt, wordt het uitgesloten van deelname. Alsof het dier niet allang pijn heeft voor het bloedt. Voor een neutrale toeschouwer lijken paarden welwillend, maar de kenmerken van pijn en stress ontgaan een kenner niet. Ze trekken hun lippen op, zwiepen hun staart en hebben opengesperde ogen en opgetrokken neusgaten. Wie deze signalen herkent en het nog mooi vindt om een paard te zien dansen sluit zijn ogen voor de wereld die erachter schuilgaat. Voor verdere informatie over pijn en stress door bitgebruik, zie de [bijlage](#) bij deze brief.

Andere misstanden in de paardentopsport zijn o.a. dat veel paarden worden afgeschreven door blessures, deze kudde dieren steeds eenzaam alleen in te kleine stallen worden opgesloten en dat vele van hen last hebben van maagzweren door verkeerd voer. Ook worden de paarden veel te jong al belast worden en zijn hierdoor met een leeftijd van 10 a 15 jaar al versleten, terwijl paarden wel 35 jaar oud kunnen worden.

Ik wil u vragen om het aspect dierenwelzijn écht mee te wegen in de evenementen die u als provincie kiest om te sponsoren en geen dierenleed, zoals aan de orde is bij Jumping Amsterdam, te sponsoren. Het is een evenement waarmee de provincie zich mijns inziens niet mee geassocieerd zou moeten willen worden.

Met vriendelijke groet,
Sarah Pesie, Ingenieur Dierwetenschapper St. Dier&Recht

- Bijlage: Stop het subsidiëren van dierenleed

Bijlage: Stop het subsidiëren van dierenleed

In de paardensport wordt er van paarden een enorme prestatie gevraagd. Hardhandig gebruik van dwangmiddelen leidt tot pijn en stress onder de paarden. Uit onderzoek blijkt dat 83% van de paarden tijdens spring en dressuurwedstrijden van alle niveaus, een of meerdere verwondingen had in of om de mond. Stichting Dier&Recht spreekt zich nadrukkelijk uit tegen dit dierenleed.

Dwangmiddelen zeer schadelijk voor het paardenwelzijn

Uit Belgisch onderzoek van de veterinaire faculteit Gent blijkt dat maar liefst honderd van 120 random onderzochte paarden een of meerdere verwondingen had in of om de mond.¹ Het gebruik van een bit is hierbij schadelijk voor de gezondheid en het welzijn van een paard.

Bitten leiden tot stress en extreem veel slikken, kwijlen, schudden met het hoofd en ander afwijkend gedrag waaruit is af te leiden dat het paard last heeft van het bit.² Ook botsplinters en gebroken tanden komen regelmatig voor door bitgebruik.³

Het paard wil graag zijn mond openen of tong uitsteken om de pijnlijke druk van het bit te verminderen. Daarom doen ruiters het paard een neusriem om, zodat de mond dichtgesnoerd wordt. Regelmatig zit de neusriem zo strak, en trekt men zo hard aan het bit dat de bloettoevoer in de neus en tong slecht wordt. De tong kleurt dan blauw.

Dit is echter het zichtbare dierenleed. Er is geen zicht op hardhandige methodes die buiten de wedstrijden om gebruikt worden. Zo is het gebruikelijk dat de paardenmond wordt aangepast aan het bit door het trekken van kiezen en het vijlen van tanden. Er zijn aanwijzingen dat deze ingrepen ook worden verricht door personen zonder de juiste opleiding en/of zonder verdoving.

Bitloos rijden als alternatief

Het gebruik van bidden is niet aan wetgeving gebonden. Tijdens wedstrijden is het zelfs verplicht om bidden te gebruiken, zo ook tijdens Jumping Amsterdam. Echter zijn er voldoende alternatieven die het paard geen pijn doen. Steeds meer ruiters van alle niveaus stappen over op bitloos rijden. Zelfs voor de beginnende ruiter is een hoofdstel zonder bit goed te gebruiken.

Omdat er goede alternatieven zijn en een bit een onacceptabele aantasting van het paardenwelzijn is, pleit Stichting Dier&Recht voor een uitfasering en een uiteindelijk verbod op het gebruik van bidden. Evenementen waarbij paarden met dergelijke dwangmiddelen gepresenteerd worden verdienen absoluut geen overheidssubsidies. Deze passen niet binnen een diervriendelijk beleid.

¹ Rijckaert 2013, 'De impact van het bit op de paardenmond: een klinische veldstudie bij 120 paarden.' Veterinaire Faculteit Gent.

² Offereins, E.(1998). "Paardentanden" EquiCare, Almere: 123-124

³ Cook, R. W. en H. Strasser (2003). Metal in the Mouth: The Abusive Effects of Bitted Bridles.

Trekken aan het bit veroorzaakt veel pijn.



De ketting klemt de kin en het tandvlees samen, deze houding heet de Rollkur.



Bitloos rijden kan makkelijk, diervriendelijk en veilig



Ook mennen, rijden met een koetsje, kan ook gemakkelijk zonder bit

