

Haarverlies bij paarden

Hoe komt het, en wat doe ik ertegen?



6 belangrijkste oorzaken van haaruitval en de beste tips om deze te voorkomen en op te lossen.

Haarverlies bij paarden, hoe zit dat?

Net als bij mensen, is het niet onnatuurlijk dat uw paard haar verliest. Tweemaal per jaar wisselt een paard het vachthaar, met het wisselen van de seizoenen.

Schrik dus niet te snel wanneer er haar in een borstel achterblijft, of u duidelijk haaruitval opmerkt.

Om haaruitval toch tegen te gaan, zijn er allerlei tips en tricks. Maar zeker wanneer het haaruitval wordt veroorzaakt door een niet gewenst, (niet) natuurlijk proces, kunnen er verschillende dingen aan de hand zijn.

In deze gids lichten we enkele belangrijke en veelvoorkomende redenen toe die oorzaak zijn van haaruitval, en natuurlijk de beste remedies.

Heeft u aanvullingen na het lezen van deze gids, laat het ons weten!

De Paardenkapper

Diana Hoevers

www.depaardenkapper.nl

<http://blog.depaardenkapper.nl>

Reden 1: Slechte of onvolledige voeding

Een paard is zeer gevoelig voor voeding. Wanneer een paard van alle voedingsstoffen voldoende krijgt en in de juiste balans, zie je dat zeker terug in de vacht. Naast hooi, gras of kuilgras, heeft een paard vaak extra voedingsstoffen nodig.

Wat een paard nodig heeft, is tevens afhankelijk van de prestaties die hij of zij moet leveren. Net als bij mensen kun je je voorstellen dat bij flinke lichamelijke inspanning een andere voeding nodig is, dan een middagje op het terras niets doen. Dat werkt ook zo bij een paard.

Denk hierbij aan wat voor sportprestaties je paard moet leveren, heeft het wel of geen dagelijkse weidegang, heeft je paard een veulen dat gezoogd wordt. En hoe oud is je paard?

Een goede brok, die is afgestemd op de te leveren prestaties, is vaak al voldoende.

In de zomermaanden zie je nog wel eens dat een paard moeilijk uit zijn wintervacht komt en dan extra voedings-supplementen nodig heeft om het verharen gemakkelijker te maken.

Vaak is lijzaad (eventueel gekookt) of lijnzaadolie daar een goed middel voor om het verharen beter/sneller te laten verlopen. Ook een goed middel is Biotine. Biotine staat bekend als een middel wat wordt gebruikt bij hoefproblemen, maar is ook een goed middel om het verharen beter te laten verlopen.

Bij de dierenspecialzaak kunnen ze je een goed advies geven over wat voor jouw paard de beste aanvulling is. Maak gebruik van die kennis!

Prestatie

Leeftijd

Voeding in balans

Extra voedings-supplementen

Reden 2: Auto-immuunziekte

Ik kom het steeds meer tegen dat er paarden zijn met een auto-immuunziekte. Maar wat houdt een auto-immuunziekte eigenlijk in, en wat doet het met je paard?

Een auto-immuunziekte wil zeggen dat het immuunsysteem lichaamseigen cellen en stoffen als lichaamsvreemd ziet. Het lichaam gaat antistoffen tegen zijn eigen weefsel vormen. Eigenlijk ziet het lichaam van het paard eigen cellen als iets dat er niet thuishoort.

Er zijn hierin twee soorten auto-immuunziekten; 1. Orgaanspecifieke en 2.



Gegeneraliseerde.

Bij de tweede soort kan het voorkomen dat het paard zijn manen verliest, maar ook dat er kale plekken op het lichaam voorkomen. Een veelvoorkomende plek is dan het hoofd.

In de zomermaanden is het zeer raadzaam om het paard van een vliegendek te voorzien en de

haarloze plekjes op de huid soepel te houden en te beschermen door middel van een goede lotion.

Bij deze aandoening is het raadzaam uw dierenarts te raadplegen.

Auto-immuunziekte

Welke vorm?

Kale plekken

Raadpleeg een dierenarts



Reden 3: Stress

Dat stress een lichamelijk effect kan hebben, weten wij als mensen maar al te goed. Stress levert vaak lichamelijke ongemakken op en dat is ook zo bij een paard.

Bij een paard is dit vaak terug te zien aan zijn vacht/haren. Wanneer veel van het paard gevraagd wordt, zoals bijvoorbeeld zware training, en het paard kan dit niet goed geestelijk verwerken, kan dit haarproblemen op leveren. De geestelijke staat van een paard, hoe voelt hij zich, zie je terug in de lichamelijke staat, van met name haren en vacht.

De staart of manen kunnen dunner worden, de vacht wordt doffer en veel eigenaren merken dat hun paard niet goed 'in zijn vel zit'.

Het is ook mogelijk dat wanneer het paard in een te drukke of juist in een te rustige stal staat, het dier stressverschijnselen krijgt. Net als wij ervaren paarden invloeden van buitenaf en te druk of te rustig, heeft daarin een sterk effect.

De meest voor de hand liggende oplossing is het opheffen van de stressfactoren. Bekijk de omstandigheden waarin het paard leeft dus goed om in te kunnen schatten welke stressfactoren waarschijnlijk reden zijn van zijn haarverlies.

Door deze factoren weg te nemen zie je meestal na verloop van tijd de groei van haren weer terug komen. Dit heeft meeste gevallen veel tijd nodig. Geef je paard daarom de ruimte om te herstellen, doe even een stapje terug om daarna weer een stapje vooruit te kunnen doen. Of beter nog, probeer deze factoren te voorkomen.

Stress

Lichamelijk en geestelijk

Opheffen stressfactoren

Herstel kost tijd

Reden 4: Hormonen

Door het wisselen van de hormonen kan een paard zijn haren verliezen. Ook bij dit punt is de vergelijking met ons mensen zo gemaakt, zeker als het om haar gaat. Vrouwen ervaren meer haargroei op het lichaam door toediening van hormonen en de verandering in hormonen bij mannen zorgen voor kaalheid.

Het komt nog weleens voor dat wanneer een hengst op een wat oudere leeftijd wordt gecastreerd, hij hierdoor dun in zijn staart- en maanharen wordt. Dit is helaas vaak permanent. De haren blijven dun.

Bij merries kan dit in sommige gevallen juist andersom werken. Door de merrie drachtig te laten worden, kan de haargroei juist beter of meer worden en kun je een goed verschil zien in volheid van het haar.

In dit geval is het een proces erg natuurlijk. Wanneer de dunne haren van bijvoorbeeld een hengst een probleem of ergernis zijn, is een oplossing van buitenaf vaak de enige mogelijkheid.

Hormonen

Leeftijd van het paard

Haaruitval soms permanent

Hengt en merrie verschil

Reden 5: Allergie

Bij allergie en haren denk je al snel aan zomerschurft (overgevoeligheid door het steken van mugjes) en natuurlijk aan vliegen. Dit zijn zeker twee grote boosdoeners op het gebied van haarverlies in de zomermaanden bij paarden. Het beste hierin is om een goede deken te kopen.

Voor zomerschurft is helaas nog steeds niet HET wondermiddel uitgevonden. Eigenlijk kun je het alleen maar zo goed mogelijk proberen te behandelen om overlast te beperken. Er zijn hiervoor verschillende methodes.

Werken ze?

Ieder paard reageert hier weer anders op. Het vroegtijdig (dus VOOR de aanvang van de vliegjes/mugjes) beginnen met de behandeling is noodzakelijk. Vaak denk je in maart nog niet hier aan, maar is deze maand wel dé maand om met behandelen te beginnen.

Er zijn verschillende crèmes , oliën en vetten op de markt die de huid kunnen ondersteunen en verzachten. Eiercreme is een verzachtende en herstellende crème , Teunisbloemolie gaat ontstekingen tegen, Betadine-shampoo reinigt en ontsmet. Zo zijn er tal van middelen verkrijgbaar. Het is ook mogelijk om via een injectie of via de mond een preparaat toe te dienen dat via de bloedbaan zijn werk moet gaan doen. De corticosteroïden onderdrukken de reactie op overgevoeligheid. **Raadpleeg hierover uw dierenarts.** Zij zullen je een goed advies kunnen geven over welke behandeling voor jouw paard de beste oplossing is.

Wat ook voorkomt is dat het paard allergisch is voor een bepaalde medicatie of voeding. Vervelend hieraan is, dat het een keer moet voorkomen om te kunnen vaststellen dat een paard inderdaad allergisch is voor bepaalde medicatie of voeding, en het vraagt oplettendheid om vast te stellen WAT dan exact de allergie heeft veroorzaakt.

Allergie

Zomerschurft

Voeding of medicatie allergie

Stel veranderingen vast

Antibiotica is nog wel eens de oorzaak hiervan. Vaak treedt het haarverlies na verloop van tijd op. Ook bij allergie voor voeding zie je dit pas na verloop van tijd zodat je je vaak zult afvragen wat de oorzaak is.

In dit soort gevallen is het de beste tip om goed na te gaan en veranderingen vast te stellen:

- is er een ander soort hooi of strooisel in de stal
- is er een verandering in voeding geweest
- zijn er andere aspecten die korte tijd voor het optreden van de allergische reactie, zijn gewijzigd

Ook hier komt nadat men de oorzaak weet en deze heeft weg genomen, na verloop van tijd de haren weer terug. Dat gebeurt nooit snel genoeg naar onze zin, maar met wat geduld komen de haren gewoon weer terug.

Reden 6: Ongeluk – Externe factoren

Het kan natuurlijk zijn dat er een oorzaak van buitenaf is die de haren doet verdwijnen.

Het kan zomaar zijn dat een ander paard, of een hond of geit de haren van het paard afbijt. Dat komt regelmatig voor en is niet altijd gemakkelijk te voorkomen.

Of, hoe ziek de gedachte ook is, iemand anders het paard de haren heeft afgeknipt. Ook dit gebeurt helaas vaker dan we zouden willen.

In deze gevallen komt het haar gelukkig weer terug, maar afhankelijk van de schade die is toegebracht, kan het jaren duren voordat alles weer op de gewenste lengte is. Ook in deze gevallen kan het soms nodig zijn om een oplossing als overbrugging te gebruiken, zoals een inzetstaart of extensions.



Of dat nu om esthetische redenen in (het paard moet er goed uitzien voor wedstrijden of keuring) of omdat de zomerperiode met veel

vliegen voor overlast zorgt voor je paard.

Externe factoren

Schade kan ernstig zijn

Teruggroei kost veel tijd

Oplossing van buitenaf

De Paardenkapper

Als Paardenkapper zie ik veel paarden, met allemaal hun eigen problemen. Wanneer u na het lezen van deze gids aanvulling heeft, nodig ik u van harte uit om ze door te geven, zodat dit in een volgend artikel of een volgende gids, verder kan worden gebruikt om andere paardenliefhebbers te helpen.

Wanneer u specifieke vragen heeft over oplossingen voor uw paard, bent u altijd van harte welkom om vragen te stellen of informatie te bekijken. Ik help u graag.

De Paardenkapper - Diana Hoever

Website:	www.depaardenkapper.nl
Blog:	http://blog.depaardenkapper.nl
Twitter:	www.twitter.com/depaardenkapper
LinkedIN:	www.linkedin.com/dianahoever