

Huishoudelijk fokreglement AQHA 2017

Onderstaande regels zijn letterlijk vertaald uit het Rulebook AQHA uitgave 2017

De American Quarter Horse is intelligent, vriendelijk, sensibel en makkelijk te trainen met rustig temperament. Het is een veelzijdig rijpaard voor alle westerndisciplines, maar voor springen, mennen, jacht, en recreatie is dit fantastische paard eveneens te gebruiken.

Beschrijving van het fokdoel van de American Quarter Horse Association

-Het registreren en in stand houden van het stamboek van het American Quarter Horse met handhaving van de integriteit van het ras.

-Het voorzien in diensten voor de leden die houderschap en deelname in het American Quarter Horse aanmoedigen en vergroten.

-Het ontwikkelen van educatieve programma's, materialen en cursussen om de AQHA als leidende organisatie in de paarden industrie te positioneren.

-Het genereren van groei van het AQHA ledenbestand door middel van marketing, promotie, adverteren en publiceren over het American Quarter Horse.

Exterieur van de American Quarter Horse:

Kort edel hoofd, met kleine mond en oren.

Grote vriendelijke ogen, breed voorhoofd en gespierde kaken.

Lichte nek met voldoende kaakvrijheid, middellange hals, lange bovenlijn en korte onderlijn.

Rechthoekmodel met goed gespierde schouder, in rug doorlopende schoft, middellange rug met krachtige lende partij, lange gespierde broek en lage staartinplant. diepe met kracht gespierde borst.

Korte pijpbenen, goed ontwikkelde gewrichten, goed gespierde onderarm en schenkel harde middel grote hoeven

Het fundament moet correct zijn en bij het paard passen.

Vlakke tactmatige gangen met veel kracht vanuit de achterhand, zeer goede galop.

Binnen het studbook van de AQHA wordt een American Quarter Horse ingeschreven in de volgende klasse:

Hengst (stallion) en Merrie (mare).

Wanneer een Quarter hengst wordt geruind dan komt deze klasse: ruinen.

Men dient dit direct door te geven aan de AQHA.

Zowel de NQHA als de AQHA kunnen dit door middel van het invullen van een Geldingstatement registreren.

Op het originele registratiepapier van de AQHA wordt dan een "gelding" stempel gezet.

Halterklassen

Voor het beoordelen van de conformatie van het American Quarter Horse bestaat de Halterklasse. In deze klasse wordt het paard voorgebracht en beoordeeld. Aan de hand van deze beoordeling kan het paard punten behalen die bijgeschreven worden in het door de AQHA bijgehouden register. Een hiervoor opgeleide judge (keurmeester) van de AQHA is de enige die hierin beslissingen kan en mag nemen.

Dekking en registratie veulen bij de AQHA. Wanneer u in het bezit bent van een American Quarterhorse en deze wil laten dekken dient u de volgende regels in acht te nemen. DEKKING van een American Quarter Horse door middel van:

1. Vers sperma:

Kopie van het registratie papier AQHA van de merrie inleveren bij de hengstenhouder.

Bij dekking het inseminatie formulier in 3-voud meesturen door hengstenhouder, dat ingevuld wordt door veterinaire of inseminator . Na insemineren hier gaan de volgende delen aan:

1e deel van het formulier moet worden gestuurd naar het stamboek AQHA

2e deel is voor de hengstenhouder. 3e deel is voor de merriehouder.

2. Diepvries sperma:

Kopie van het registratie papier AQHA van de merrie inleveren bij hengstenhouder.

Contractovereenkomst, hengstenhouder en merriehouder.

Conditie diepvries sperma, formulieren. En
gezondheidsverklaring hengst.

Diepvries sperma wordt altijd verzonden vanaf de opslag naar een Europees gecertificeerde kliniek, waar de merrie wordt geïnsemineerd door een Veterinaire.

Het inseminatie formulier wordt door de Veterinaire ingevuld.(zie linea 1) en verstuurd naar het stamboek AQHA, hengst en merriehouder.

3. De hengstenhouder houdt de dekkingen van zijn hengst bij en zendt aan het einde van het seizoen zijn lijsten naar het stamboek AQHA.
4. Het stamboek stuurt de hengstenhouder de registratie formulieren van de merriehouder, die het op zijn beurt weer naar de merriehouder verstuurd
5. Na geboorte van het veulen wordt het veulen op dit formulier aangemeld bij de AQHA
6. Voor een gedeelte kan dit online, maar het registratie formulier moet ook aan AQHA gestuurd worden.
5. Het stamboek AQHA stuurt na ontvangst van het registratie formulier, een DNA kit waar in de merriehouder een aantal maan-haren, moet toevoegen. Dit gaat naar de kliniek van de AQHA ter controle.

Wanneer deze stappen correct zijn dan ontvangt de merriehouder het registratie papier van de AQHA bij het veulen.

6. Vervolgens dient men nog zo spoedig mogelijk het paspoort voor het veulen aan te vragen.

Het veulen moet gechipt worden bij de moeder, dat wordt gedaan door de Veterinaire of chipper, die deze formulieren stuurt naar de NQHA, waar deze worden verwerkt en hierna wordt er het paspoort toegestuurd.

VIO100 Overtredingen

Niemand mag weigeren om de AQHA, haar functionarissen, commissies of agenten te helpen bij het lokaliseren, identificeren en inspecteren, of om tijdig en naar waarheid te beantwoorden , elke vraag met betrekking tot een paard of een voorouder daarvan, die is geregistreerd bij AQHA, of voor die aanvraag te

registreren is gemaakt. Niemand mag weigeren om de AQHA, haar functionarissen, commissies of agenten te helpen, of om tijdig en eerlijk informatie te geven, in de gevraagde vorm, met betrekking tot alle AQHA aangelegenheden waar de persoon kennis van heeft of kan hebben.

REG102 Registratie procedure.

- a. Om een paard te kunnen registreren bij de American Quarter Horse Association is eigenaar, gevolmachtigd agent of huurder van de merrie's veulen op het moment van geboorte (op het moment van inseminatie bij embryo transfer) verantwoordelijk voor het invullen en laten registreren van de juiste en volledig ingevulde registratie aanvraag, een volledig ingevuld fokcertificaat en het voldoen van het juiste fee. In het geval dat een ingevroren embryo vergunning wordt gebruikt voor de registratie van een veulen dan dient de eigenaar van de vergunning de registratie aanvraag als eigenaar te tekenen.
- b. Iedere registratie aanvraag moet compleet ingevuld en getekend zijn door de eigenaar van de merrie van het veulen op het moment van geboorte (op het moment van inseminatie bij embryo transfer), door de gevolmachtigd agent (als hiervan registratie is bij de AQHA) of door een gevolmachtigde die voor een van de genoemden mag tekenen (als hiervan registratie is bij de AQHA) als het veulen in aanmerking komt voor registratie. In het geval dat een ingevroren embryo vergunning wordt gebruikt voor de registratie van een veulen dan dient de eigenaar van de vergunning de registratie aanvraag als eigenaar te tekenen.
- d. Voor registratie aanvragen voor veulens uit Nederland moeten naar de erkende affiliate van de AQHA, in dit geval de NQHA, gestuurd worden voor verdere verwerking en voorlegging aan de AQHA voor goedkeuring. Voor compleet ingevulde registratie aanvragen die door de AQHA worden ontvangen zonder bewijs van deze voortgang ontvangt de betreffende affiliate kennisgeving van de AQHA. De aanvrager voor registratie behoeft geen extra fee hiervoor te betalen anders dan de reguliere fee voor de registratie. Ook hoeft de aanvrager geen lid te zijn van de affiliate. Wel geldt voor niet-AQHA leden het betreffende feeschema.
- e. Ieder paard zal geregistreerd worden op naam van de eigenaar (of gevolmachtigd agent of huurder) van de merrie op het moment van geboorte. Eigenaar, gevolmachtigd agent of huurder moeten hiervoor de registratie aanvraag tekenen. Eigenaar, gevolmachtigd agent of huurder moeten een geldig AQHA lidmaatschap hebben op het moment van aanvragen. Voor niet AQHA leden geldt op het moment van aanvragen het betreffende fee-schema.
- f. Als, na geboorte van het veulen, tenaamstelling verandert dan geldt dat voor iedere aanpassing van de registratie een transfer report noodzakelijk is waarvoor de geldende fee's moeten worden voldaan.
- g. Als een paard geïnspecteerd moet worden voor mogelijk overmatig witte markeringen dan dient de eigenaar de AQHA een bedrag over te maken van € 50,00, voor inspectie. Als blijkt dat het paard binnen de toegestane markeringen blijft en overeenkomen met de aangegeven markeringen zoals opgegeven bij de registratie aanvraag dan wordt het vooraf voldane bedrag van € 50,00 terugbetaald.
- h. Als bij de registratie aanvraag blijkt dat het te registreren paard overmatig witte markeringen heeft dan zijn foto's nodig en zal het paard worden geïnspecteerd voorafgaande aan de registratie en bepaald worden of ouder verificatie noodzakelijk is.
- i. Ouder verificatie zal plaats vinden door genetische test voorafgaande aan registratie als:

1. Een van de ouders jonger dan twee jaar was tijdens conceptie
2. Er sprake was van embryo/oocyte transfer
3. Er sprake is van gebruik van gekoeld getransporteerd sperma
4. Er sprake is van ingevroren sperma
5. Er sprake is van een tijdsduur van 48 maanden tussen geboorte en aanvraag voor registratie
6. Er sprake is van een periode korter dan 30 dagen voor het blootstellen van de merrie aan meerdere hengsten
7. Er sprake is van overmatig witte markeringen
8. Er sprake is van geboorte op of na 1 januari 2007 en afstamming is van Impressive 0767246
9. Er sprake is voor twijfel van het Executive Committee
10. Voor iedere merrie geboren op of na 1 januari 1989 moet genetisch materiaal bij de AQHA aanwezig zijn voor registratie van een veulen van de merrie.

REG 109 Genetische defecten en ongewenste eigenschappen.

In overeenstemming met haar missie en welzijn beleidsverklaring, streeft de AQHA ernaar om haar leden te onderwijzen het welzijn en de integriteit van het ras te beschermen. Een deel van dit streven omvat de inspanningen die de AQHA maakt in verband met het onderzoek, de identificatie en verspreiding van regels en voorschriften met betrekking tot genetische defecten en ongewenste eigenschappen door middel van het AQHA governance proces. In dit verband hebben de onderzoekers geconstateerd dat het Amerikaanse Quarter Horse niet meer genetische ziekten dan andere paardenrassen hebben, de AQHA is proactief geweest en heeft de leiding genomen in het identificeren van genetische ziekten van het Amerikaanse Quarter Horse ras. De hieronder vermelde aandoeningen en algemeen beschouwde ongewenste eigenschappen of genetische defecten worden door de Raad van Bestuur vermeld op het registratieformulier voor paarden geboren op of na de aangegeven datum, nadat de aandoening bekend is. Bij de ontdekking, zal de eigenaar onmiddellijk een dergelijke aandoening rapporteren aan de AQHA zodat de aandoening op de registratie papieren kan worden aangegeven zoals hieronder beschreven. Bij niet tijdige rapporteren van deze aandoeningen kan de eigenaar worden onderworpen aan mogelijke disciplinaire maatregelen. Met betrekking tot de genetische ziekten die hieronder genoemd worden, wordt verplicht testen alleen vereist voor HYPP overeenkomstig artikel 205 (c) (2-3). Maar een groep van DNA-tests voor alle genetische ziekten hieronder vermeld (onderdelen c tot en met g) is beschikbaar via de AQHA. Onder voorbehoud van regel 205 (c) (3) en / of de regels van de individueel gebeurtenis: Een of meer van deze aandoeningen voorkomen niet dat een paard wordt gebruikt als fokdier of deel te nemen aan de AQHA goedgekeurde evenementen, genen komen in paren, elke ouder draagt een exemplaar over aan het nageslacht. Met betrekking tot de autosomaal dominante genetische ziekten hieronder genoemd (HYPP, PSSM en MH) is slechts één defect gen noodzakelijk om de genetische ziekte tevoorschijn te laten komen. Dergelijke genen kunnen worden geërfd van een van de ouders of van beide van de ouders. Met betrekking tot autosomaal recessief erfelijke ziekten hieronder genoemd (GBED en HERDA), normaal gesproken, moeten twee exemplaren van een afwijkend gen (twee

exemplaren = per paar) aanwezig zijn om het paard tekenen van het genetisch defect in kwestie te laten zien. Paarden met slechts één kopie van het defecte gen worden beschouwd als "draggers".

- a. Parrot Mouth - zowel onderbijt en bovenbijt, gedefinieerd door de American Association of Equine Practitioners als omschrijving: "geen occlusaal contact tussen de bovenste en onderste centrale snijtanden.". effectief voor veulens geboren op of na 1 januari 1992
- b. Cryptorchide - dat wil zeggen minder dan twee zichtbare testikels in het scrotum. Benoeming effectief voor veulens geboren op of na 1 januari 1992.
- c. Hyperkalemic periodic paralysis (HYPP) - aanduiding effectief voor veulens geboren op of na 1 januari 1998. HYPP is een erfelijke autosomaal dominant erfelijke ziekte. Een spierziekte veroorzaakt door een erfelijke genetische afwijking die leidt tot ongecontroleerde spiertrekkingen of ernstige spierzwakte, en in ernstige gevallen, kan leiden tot instorten en / of overlijden. Volgens onderzoek, bestaat deze aandoening bij bepaalde nakomelingen van de hengst Impressive met AQHA registratienummer 0767246.
 1. De volgende melding wordt geplaatst op registratie papieren van de veulens die afstammen van de hengst Impressive of een andere bloedlijn waarvan bekend is dat ze de HYPP gen dragen:
"Dit paard heeft een voorouder waarvan bekend is dat HYPP, aangewezen overeenkomstig AQHA regels als een genetisch defect te dragen. AQHA beveelt het testen van de aanwezigheid of afwezigheid van dit gen te bevestigen aan. "
Wanneer de ouder (s) afstammend van de HYPP lijn negatief getest zijn op HYPP met een passende melding die op registratie papieren, wordt de bovenstaande kennisgeving niet vereist, en zal in plaats daarvan worden vervangen door de aanduiding "N / N", of , na het negatief testen voor het gen kan de melding worden vervangen door de aanduiding "N / N" op verzoek van de eigenaar op zijn of haar kosten.
 2. verplichte tests voor HYPP. Op het moment dat de AQHA verplichte verificatie van afstamming van veulens vereist die worden ingeschreven worden in ofwel de genummerde of appendix register (zie 202 (i)) veulens die afstammen van bloedlijnen waarvan bekend is het HYPP gen te dragen worden onderzocht op HYPP op het moment dat de genetische tests voor ouders is gedaan. De resultaten zullen worden gemeld op het registratie papier ter vervanging van de bovenstaande kennisgeving. Een dergelijke test is niet nodig als het veulen zijn of haar naaste voorouders (ouders), afstammend van de HYPP lijn, negatief zijn getest en aangeduid op hun registratie papieren, zal bij deze veulens automatisch op hun registratie papieren "N/N" vermeld.
 3. Effectief bij veulens geboren op of na 1 januari 2007 alle nakomelingen van de hengst Impressive, met AQHA registratienummer 0767246, worden verplicht om zijn afstamming te verifiëren en HYPP te testen onder de voorwaarden in (c) (2) hierboven. Een veulen die homozygoot positief is voor HYPP (H / T) komen niet in aanmerking voor inschrijving bij de AQHA
- d. Polysaccharide Storage Myopathy (PSSM) is een erfelijke autosomaal dominant erfelijke ziekte die voor teveel glycogeen opslag zorgt in de spieren wat kan leiden tot "tying-up", spiertrillingen en/of afwijkende manier van lopen.

- e. Glycogeen Branching Enzyme Disease (GBED) is een autosomaal recessief erfelijke ziekte die de eiwitsynthese beëindigd, wat kan leiden tot in de late-termijn abortussen of overlijden van veulens kort na hun geboorte.
 - f. Hereditary Equine Regional Dermal Asthenia (HERDA), ook bekend als hyperelastosis cutis (HC), is een erfelijke autosomaal recessieve ziekte die de collageen vezels verzwakt, die de huid van een paard verbinding met de rest van het paard . Getroffen paarden kunnen kwetsbare overbeweeglijke huid hebben, die kan leiden tot scheuren, littekens en wonden. Bij getroffen paarden is het ook bekend dat een gestoorde genezing kan optreden bij dergelijke verwondingen.
 - g. Malignant Hyperthermia (MH) is een erfelijke autosomaal dominante ziekte die een levensbedreigende ziekte die meestal wordt geactiveerd door blootstelling aan bepaalde geneesmiddelen die gebruikt worden voor algemene anesthesie. Bij daarvoor gevoelige paarden, kunnen deze medicijnen leiden tot een ongecontroleerde toename van oxidatieve stofwisseling in de skeletspieren, die het lichaam het vermogen geven om zuurstof te leveren, het verwijderen van kooldioxide, en regelen van de lichaamstemperatuur, wat kan leiden tot instorting van de bloedsomloop en de dood als ze niet snel behandeld worden.
 - h. Witte aftekeningen: Een paard met witte aftekeningen met onderliggende lichte huid meer dan een van de volgende beschreven regels komt in aanmerking voor registratie door de AQHA alleen als deze afstamming geverifieerd is door DNA-testen van het nageslacht, de vader en de moeder. Fokkers moeten zich bewust zijn dat de Amerikaanse Quarter Horse, terwijl lang erkend, geïdentificeerd en gepromoot als een effen kleur paard, kan en af en toe zal ook nakomelingen produceren met overo paint kenmerken. Dergelijke markeringen zijn niet karakteristiek van het ras en worden beschouwd als ongewenste eigenschappen. De volgende melding wordt geplaatst op registratie papieren van paarden die deze overschrijding van markering beperkingen: " Dit paard heeft witte aftekeningen aangewezen op grond van AQHA regels als een ongewenste eigenschap en niet karakteristiek van het ras. "
- (1) Evenwijdig met de grond getrokken om het voorste been op het punt midden tussen de punt van de elleboog (het midden van de olecranon tuberositas of proximale epiphysis de ulna) en het uitsteeksel op de knieholte (het accessoire carpaal bot of laterale styloideus proces).
 - (2) Evenwijdig met de grond in het midden van de schenkel aan de achterbenen. (Het middelpunt van de schenkel wordt gedefinieerd als een denkbeeldig punt aan de voorzijde van de schenkel gelijke afstand van de kniegewricht en het midden van de hiel.) Het hoogste punt van basis van de benige uitsteeksel aan de binnenzijde (mediale) van de te knie regio (technisch bekend als de mediale condylus van de tibia) en de meest prominente benige uitsteeksels aan de bovenkant en de binnenkant van het spronggewricht (technisch bekend als de mediale malleolus van de tibia).
 - (3) Een lijn om de hals van het paard direct achter de poll en door het midden van de keel
 - (4) In een beschreven gebied als 5.08 centimeter aan weerszijden van de ventrale middellijn vanaf een punt halverwege de voorpoten en zich uitstrekt tot en met de mantel en de uier.
 - (5) Daarnaast wordt er toegestaan een enkel gebied van witte markeringen met onderliggende lichte huid, zodat het volledig kan worden afgedekt met een schijf een 2,5 centimeter in diameter, hetzij vrijstaand op het lichaam van het paard of wordt een deel van de witte markering tot voorbij de hierboven voorgeschreven lijnen.

- (6) Gebieden met witte, roze of gevlekte huid op geslachtsorganen het paard met inbegrip van de schede of uier, in het okselhuid (oksels) of aan de binnenkant van de achterpoten, waaronder het binnenvlak van de achterhand tot en met de ventrale zijde van de staart en die niet gemakkelijk zichtbaar zijn wanneer het paard in een staande positie worden niet als aftekening beschouwd zoals hierboven beschreven in (h)

REG110 Stallion Breeding Report

- A. De eigenaar, gevolmachtigde agent of huurder van elke Amerikaanse Quarter Horse hengst moet een schriftelijk rapport met de namen, registratienummers en de fok datum (s) van de blootstelling van alle geregistreerde American Quarter Horse en Volbloed merries blootgesteld aan deze hengst sinds de vorige 30 november , en de eigenaar, gemachtigde of huurder van elke geregistreerde volbloed hengst moet een schriftelijk rapport met de namen, registratienummers en de fok datum (s) van de blootstelling van alle geregistreerde American Quarter Horse merries worden blootgesteld aan te maken genoemde hengst sinds de vorige 30 november. Dit verslag moet een poststempel hebben of worden afgeleverd aan AQHA op of voor 30 november van het fok jaar. De juiste vergoedingen per regel 222 moet worden kwijtgescholden. Een betaling van \$ 30 in aanvulling op de gebruikelijke dossierkosten is vereist voor rapporten die na 30 november van het fok jaar. Dergelijke rapporten voor hengsten die ten zuiden van de evenaar staan moeten een poststempel hebben of afgeleverd naar het kantoor van AQHA op of voor 30 juni van het fok jaar, en een betaling van \$ 30 in aanvulling op de gebruikelijke dossierkosten is vereist voor rapporten die na 30 juni van het fokken jaar.
- B. Dit verslag bevat alle merries die eigendom zijn van de eigenaar van de hengst en de merries die eigendom zijn van andere partijen. Merries gefokt met gekoeld vervoerd sperma of ingevroren sperma, moeten worden aangeduid op het rapport. Het verslag wordt gedaan op een formulier dat gratis door AQHA aangeleverd kan worden of online op aqha.com is te downloaden.
- C. Personen met een behouden spermarechten vergunning (zie 209 van het Reglement) moeten een hengst fok rapport of aanvullende fok rapport indienen met merries gefokt met behulp van de opgeslagen sperma door 30 november van het fokseizoen en vergoedingen betalen die in regel 222 staan genoemd. Als het rapport wordt ingediend na 30 november zal een laat vergoeding van \$ 30 in aanvulling op de gebruikelijke indieningstaks worden verplicht om een verslag na de deadline in te dienen.
- D. Ontbreken van verificatie van een eigenaar of lessee van een hengst waaruit anders blijkt, kan slechts een veulen per geregistreerde merrie vermeld worden op het stallion breeding report. Om meerdere veulens per merrie geregistreerd te krijgen moet de merrie meerdere keren geregistreerd worden (met dekkinggegevens) op het stallion breeding report gelijk aan het aantal gefokte veulens. Het gevraagde bedrag per merrie zoals bedoeld in rule 222 is benodigd voor iedere vermelding zoals gespecificeerd in de volgende regel, onderdeel van de genoemde deadlines in rule 208 (a) boven.
- E. 30 dagen (30) moeten verstrijken tussen het blootstellen aan verschillende hengsten om voor registratie in aanmerking te komen. Zie rule 202 (i) (6)
- F. Als de hengst voor wie het report wordt ingediend een Thoroughbred is, moet een fotokopie van beide zijden van het betreffende Thoroughbred registratieformulier uitgegeven door The Jockey Club van North America of welk door The Jockey Club van North America erkend register dan ook geregistreerd worden met het bijbehorende fee bij de AQHA waaruit de juistheid van eigendom blijkt plus de foto's waaruit duidelijk de witte markeringen blijken zoals noodzakelijk volgens rule 202 (c)

G. De juiste fees als bedoeld in rule 202 moeten zijn voldaan.

REG 111 Kunstmatige inseminatie, gekoeld sperma en ingevroren sperma

- A. De henst eigenaar of lessee zal duidelijk onderscheid maken tussen merries die gekoeld of ingevroren sperma gebruiken of merries die direct bevrucht of op de wei bevrucht zijn op het Stallion Breeding Report (zie rule 208)
- B. In het geval dat een hengsteigenaar een hengst (1) op naam wil overschrijven maar het recht wil behouden voor de verkoop van ingevroren sperma of (2) de hengst wil behouden maar het recht op overschrijven van ingevroren sperma wil , kan hij/zij bewijs van recht voor verworven sperma van de AQHA kopen. De aanvraag voor verkoop moet op een formulier hiervoor dienend worden geregistreerd, uitgegeven door de AQHA. De aanvraag moet getekend worden door de hengsteigenaar of lessee. Uitsluitend de hengsteigenaar of lessee mag de rechten van het sperma verkopen. Wanneer de hengst is verkocht dan vervalt het recht voor de vorige eigenaar om de rechten te verkopen.
1. Elk van de behouden sperma rechten dat verkocht is mag gebruikt worden voor het Stallion Breeders Certificate voor de registratie van slechts een veulen. Deze vergunningen hebben slechts de toestemming nodig van de vergunninghouder. De AQHA houdt een register bij het aantal uitstaande vergunningen per hengst bij. Dit register is openbaar en ter inzage. Het is de verantwoordelijkheid van de mogelijke koper om het aantal beschikbare vergunningen te controleren op de datum van verkoop van de vergunning.
 2. Het eigendom van het behouden sperma mag verkocht worden. Van iedere verkoop wordt een transfer gemaakt. De AQHA houdt register van deze transfers. De regels voor transfer van eigenaar zoals vastgelegd in rule 224 voor transfer van eigenschap van een paard is van toepassing. Het verzoek om transfer zal in dit geval echter voorzien moeten zijn van het behouden sperma eigendomsbewijs in plaats van het certificaat van registratie.
 3. De verkoper van het behouden sperma eigendomsbewijs is verantwoordelijk voor registratie van het juiste stallion breeding report zoals nodig volgens rule 208 en het voldoen van de vereiste registratie fees.
- C Van ieder veulen voortgekomen uit het gebruik van getransporteerd gekoeld of ingevroren sperma dient te afstamming geverifieerd te worden door genetische test, inclusief hengst, merrie en veulen en/of door andere genetische tests zoals noodzakelijk geacht door de AQHA. Alle kosten hiervan zijn voor rekening van de registratie aanvrager. Aanvullend heeft het Executive Committee de autoriteit om verificatie van de ouders te verlangen door middel van genetische test van alle veulens geboren op welke locatie ook door getransporteerd sperma.
- D Ieder veulen voortgekomen uit gebruik van getransporteerd gekoeld of ingevroren sperma zal geregistreerd worden met een fokkers certificaat voor getransporteerd of ingevroren sperma (niet het fokkers certificaat als bij de registratie aanvraag). De bedoelde fokker certificaten zijn kosteloos verkrijgbaar op verzoek.
- Het Executive Committee heeft de autoriteit om vertegenwoordigers te sturen voor inspectie van de locaties en de praktijken van ieder persoon of fokstation dat gebruik maakt kunstmatige inseminatie. Niemand mag medewerking weigeren na redelijk verzoek om volledige toegang te verlenen.
- F Wanneer een veulen is gefokt door gebruik van gekoeld of ingevroren sperma dan zal dit op het registratieformulier vermeld staan.

REG 100 Genetische tests

- A Als er een gerechtvaardigde reden is om afstamming van een veulen te onderzoeken dan heeft het Executive Committee de autoriteit om de hengst, de merrie of het veulen genetisch te laten testen waarvan de kosten belast zullen worden zoals door het Executive Committee bepaald. De resultaten van deze test, samen met andere beschikbare informatie, maken onderdeel uit van de beslissing van het Executive Committee om de afstamming van het veulen te erkennen door de AQHA. Betreffende genetische test kan gedaan worden door iedere door de AQHA erkende organisatie.
- B De eigenaar of lessee van een hengst blootgesteld aan een of meerdere merries na 1 januari 1998, zoals gerapporteerd aan de AQHA, zal, op eigen kosten, een schriftelijk rapport van het DNA van de hengst, verkregen uit een, door de AQHA, goedgekeurd laboratorium werkend volgens de procedures van de AQHA. Aanwezigheid van een AQHA vertegenwoordiger op het moment van het verkrijgen van het monster is niet noodzakelijk. Op het moment dat het DNA geregistreerd is bij de AQHA is het niet noodzakelijk om jaarlijks te registreren behalve op verzoek van de AQHA. Het DNA moet bij de AQHA geregistreerd zijn voor de registratie van elk veulen van een hengst zoals bedoelt van merries als in (c) hieronder.
- C DNA moet geregistreerd zijn bij de AQHA van iedere merrie dat een veulen heeft geworpen op of na 1 januari 1989, voor de registratie van een veulen van deze merries.
- D De juiste fees zoals bedoelt in FEE100 moeten zijn voldaan.