



FOKROGRAMMA NRPS RIJPAARD



Fokprogramma NRPS

Fokrichting: **NRPS rijpaard**

Versie: 1 december 2020

Inhoud

Artikel 1	Naam organisatie	3
Artikel 2	Fokdoel	3
Artikel 3	Eigenschappen	3
	a) Omschrijving.....	3
	b) Arabisch en Anglo-Arabisch volbloed percentage	4
	c) Stokmaat	5
	d) Genetische defecten	5
Artikel 4	Selectie- en fokdoelstellingen	5
Artikel 5	Geografisch gebied	6
Artikel 6	Identificatie van fokdieren	6
	a) Wijze van identificatie	6
	b) Dekregistratie.....	6
	c) Veulenregistratie	7
	d) Controlesystematiek	7
Artikel 7	Systeem voor registratie van de afstamming	8
	a) Registratie in het stamboek	8
	b) DNA-afstammingsverificatie	8
	c) Bewijs van registratie	8
Artikel 8	Prestatieonderzoek	9
	a) Algemeen	9
	b) Merrie- en veulenkeuringen	9
	c) Hengstenselectie	9
	d) Verrichtingsonderzoek voor hengsten.....	10
	e) Algemeen Bruikbaarheidsonderzoek Paarden en Pony's (ABOP).....	10
	f) Nakomelingen onderzoek.....	11
	g) Sportresultaten	11
	h) Wijze van registratie, validatie, communicatie van gegevens	11
	i) Toepassing van gegevensverzameling in het kader van selectiedoelstellingen	11
Artikel 9	Indeling van het stamboek	12
	a) Onderverdeling in hoofdsectie en aanvullende secties	12
	b) Voorschriften, criteria en procedures voor opname van dieren in het hoofdboek	12
	c) Voorschriften, criteria en procedures voor opname van dieren in het hulpstamboek	13
	d) Procedure voor opwaardering nakomelingen van dieren uit het Hulpstamboek naar het Stamboek	13
Artikel 10	Reproductietechnieken	13
Artikel 11	Afgifte paardenpaspoorten en zoötechnische certificaten	13
Artikel 12	Uitvoering van het fokprogramma	14
Artikel 13	Uitbesteding activiteiten	14
Artikel 14	Afkortingen	14



Fokprogramma: **NRPS Rijpaard**

Fokprogramma Nederlands Rijpaard en Pony Stamboek

Fokrichting: **NRPS rijpaard**

Versie: 1 december 2020

Artikel 1 Naam organisatie

Nederlands Rijpaarden- en Pony Stamboek - NRPS
De Beek 125A
3852 PL Ermelo

Artikel 2 Fokdoel

Het fokdoel is instandhouding en verbetering van het NRPS Rijpaard in de disciplines dressuur, springen en eventing.

Artikel 3 Eigenschappen

a) Omschrijving

Het NRPS Rijpaard is een gezond, correct en evenredig gebouwd sportpaard met rijtypische eigenschappen met aanleg voor dressuur, springen of eventing. Het ideaal is een elegant en correct rijpaard met aanleg voor het hoogste niveau in dressuur, springen of eventing. Het NRPS Rijpaard heeft een goed karakter, een gelijkmatig temperament, de bereidheid tot werken, uithoudingsvermogen en hardheid.

Exterieur:

- lang gelijnd en evenredig
- in de verhoudingen hoogbenig
- een schouder met voldoende lengte, en goed ontwikkelde schoft
- een gedragen hals richting, met voldoende bespiering
- een bespierde rug met sterk aangesloten lendenen;
- een symmetrisch, correct gesteld en hard fundament;
- heeft bloed uitstraling met een droog hoofd en groot oog;
- goede hoeven die een lange inzet kunnen garanderen;
- fokdieren, zowel hengsten als merries, hebben een duidelijke geslachtuitdrukking.

Ongewenst zijn in het bijzonder afwijkende beenstanden, ongelijke voeten, niet geprononceerde gewrichten, een kortbenig type met onvoldoende formaat, of opvallend hoogbenig met weinig breedte en diepte.



Fokprogramma: **NRPS Rijpaard**

Beweging:

- stap is viertakt, actief en ruim
- draf is zuiver tweetakt, lichtvoetig en in balans, met een actief onder tredende achterbeen
- galop is ruim, zuiver drietakt, lichtvoetig en in balans, actief en gedragen.
- kan in alle drie de gangen makkelijk schakelen zonder balansverlies
- toont in alle drie de gangen voldoende oprichting
- met ritme een goed gebruik van de gewrichten

Ongewenst zijn in het bijzonder korte, vlakke en stugge bewegingen met een vastgehouden rug. Vallend op de voorhand of ongecoördineerd. Zwaaiende bewegingen van de voor of achterbenen, bodem nauw of breed, duidelijk strijken of draaiend in de gewrichten.

Springen:

- afzet: actief en met krachtig
- landing: lichtvoetig en voorwaarts
- lichaamsgebruik: met de schoft omhoog met een goede bascule
- beentechniek: het bovenbeen naar voren en een opende achterhand en voldoende losgelaten
- met impuls en souplesse
- met overzicht en vermogen

Ongewenst in het bijzonder is ongecontroleerd of besluiteloos springen met hangende benen, een hoge hoofdhouwing met weggedrukte rug en een sprong waar de vloeiende beweging en het ritme van de galop verloren gaat.

Aanvulling voor Eventing:

- Bewegingen zijn vlakker en minder opgericht dan bij een dressuurpaard
- Een galop is opvallend constant en bodemdekkend.
- Een vloeiende, voorwaarts gerichte sprong
- Veel overzicht met een attente voorbeentechniek

Karakter:

- is gehoorzaam en moedig
- is leergierig en toont inzet
- mensgericht en niet kwalijk nemend
- toont doorzettingsvermogen

Ongewenst is in het bijzonder een moeilijk of nerveus karakter, of zogenaamde rillerige paarden.

Voor de paarden die voor de discipline dressuur worden ingezet gelden de karakter kenmerken in hogere mate dan voor spring- of eventing paarden.

b) Arabisch en Anglo-Arabisch volbloed percentage

Rijpaarden voeren minimaal 12,5% Arabisch of Anglo-Arabisch bloed.



Fokprogramma: **NRPS Rijpaard**

c) Stokmaat

Paarden opgenomen in het stamboek van deze fokrichting hebben een minimum stokmaat van 1,57m

d) Genetische defecten

Binnen het NRPS Rijpaard zijn onderstaande genetische defecten bekend:

- Warmblood Fragile Foal Syndrome (WFFS)
- Lavender Foal Syndrome (LFS)
- Cerebellar Abiotrophy (CA)
- Severe combined immunodeficiency (SCID)

In de hengstenselectie worden de hengsten getest alle rijpaardhengsten getest op:

- Warmblood Fragile Foal Syndrome (WFFS)

Hengsten met meer dan 25% Arabisch volbloed worden getest op:

- Lavender Foal Syndrome (LFS)
- Cerebellar Abiotrophy (CA)
- Severe combined immunodeficiency (SCID)

Merries worden op vrijwillige basis getest op:

- Lavender Foal Syndrome (LFS)
- Cerebellar Abiotrophy (CA)
- Severe combined immunodeficiency (SCID)
- Warmblood Fragile Foal Syndrome (WFFS)

Artikel 4 Selectie- en fokdoelstellingen

Het NRPS is een prestatiegerichte fokkerij en stelt daarom hoge eisen aan het selectiesysteem. Dit systeem is erop gericht hoogwaardig genetisch materiaal te selecteren, dat kan bogen op een verankerde prestatieaanleg en rijkwaliteiten.

De evaluatiecriteria voor selectie van NRPS Rijpaard staan beschreven in:

- NRPS Keurings- en predicaatenglement 2019
- Uitvoeringsbepalingen NRPS-keuringen 2019
- Uitvoeringsbepalingen NRPS hengstenselectie 2020
- NRPS-verrichtingsonderzoek 2019
- ABOP-procedure



Artikel 5 Geografisch gebied

Het NRPS is actief in Nederland, België en Duitsland.

Nederland

Het NRPS in Nederland is opgericht in 1981

Het NRPS voert voor het Nederlands Rijpaard onderstaande activiteiten uit:

- Stamboek registratie
- Uitgifte van paspoorten, registratiebewijzen
- Merrie en veulen inspectie
- Merriekeuringen
- Hengstenselectie via hengstenkeuringen en verrichtingsonderzoek
- ABOP (Algemeen Bruikbaarheidsonderzoek Paarden en Pony's)

België

Het NRPS is haar activiteiten in België 1999 gestart.

Het NRPS voert voor het Nederlands Rijpaard met Arabisch bloed onderstaande activiteiten uit:

- Stamboek registratie
- Uitgifte van paspoorten, registratiebewijzen
- Merrie en veulen inspectie

Duitsland

Het NRPS is haar activiteiten in Duitsland 1999 gestart.

Het NRPS voert voor het Nederlands Rijpaard met Arabisch bloed onderstaande activiteiten uit:

- Stamboek registratie
- Uitgifte van paspoorten, registratiebewijzen
- Merrie en veulen inspectie

Artikel 6 Identificatie van fokdieren

a) Wijze van identificatie

Alle veulens worden geïdentificeerd door middel van een chip die in de linker halsspier wordt ingebracht. Afstammingsgegevens worden vastgelegd door middel van een dekregistratie en via het schetsen van het veulen.

b) Dekregistratie

Bij iedere dekkingen worden de dekdatum en volledige gegevens van de vader en moeder vastgelegd via een (digitale) dekbon/geboortebericht door de hengstenhouder. Iedere dekking heeft een uniek nummer. Dekkingen worden geregistreerd door de hengstenhouder. De dekregistratie wordt schriftelijk of digitaal via een managementsysteem aangeleverd aan het stamboekbureau van het NRPS



c) Veulenregistratie

Een geboorte wordt door de merriehouder aangemeld via een geboortebericht. Op dit geboortebericht staan de geboortedatum, geslacht, kleur en ouders van het veulen. Een veulen wordt geregistreerd in het stamboek doormiddel van veuleninspectie. Dit houdt in het schetsen van het veulen en het inbrengen van een chip. Iedere veulen krijgt een uniek levensnummer en stamboeknummer dat vermeld wordt in het paspoort en op het stamboekpapier. Het unieke levensnummer wordt via een chip ingebracht in de hals. Registratie vindt alleen plaats aan de voet van de moeder. Wanneer het veulen niet meer aan de voet van de moeder loopt, dient DNA-onderzoek verricht te worden om de juiste afstamming vast te stellen. Is sprake van embryo-transplantatie dan wordt te allen tijde middels DNA-onderzoek ouderschapsverificatie toegepast.

Een geboorte wordt door de merriehouder aangemeld via een geboortebericht. Op dit geboortebericht staan de geboortedatum, geslacht, kleur en ouders van het veulen. Een veulen wordt geregistreerd in het stamboek doormiddel van veuleninspectie. Dit houdt in het schetsen van het veulen en het inbrengen van een chip. Iedere veulen krijgt een uniek levensnummer en stamboeknummer dat vermeld wordt in het paspoort en op het stamboekpapier. Het unieke levensnummer wordt via een chip ingebracht in de hals. Registratie vindt alleen plaats aan de voet van de moeder. Wanneer het veulen niet meer aan de voet van de moeder loopt, dient DNA-onderzoek verricht te worden om de juiste afstamming vast te stellen. Is sprake van embryo-transplantatie dan wordt te allen tijde middels DNA-onderzoek ouderschapsverificatie toegepast.

d) Controlesystematiek

Bij volwassen dieren worden dieren geïdentificeerd via het uitlezen van het transponder nummer. In voorkomende gevallen wordt controle uitgevoerd via DNA-onderzoek. Identificatie van veulens wordt uitgevoerd door de veulenschetser aan de hand van het geboortebericht en de identificatie van de moeder waar het veulen aan voet loopt. Wanneer een veulen niet aan voet bij de merrie loopt wordt DNA-onderzoek uitgevoerd.

Alle hengsten ondergaan als onderdeel van de selectie tot goedkeuring een DNA-afstamming onderzoek.



Artikel 7 Systeem voor registratie van de afstamming

a) Registratie in het stamboek

Bij inschrijvingen of registratie dienen zoveel mogelijk van de volgende gegevens te worden opgetekend en derhalve te worden verstrekt

- naam en registratienummer;
- geslacht;
- chipnummer;
- fokrichting;
- kleur en aftekeningen;
- geboorteaar, geboortedatum en, indien bekend, geboorteplaats;
- afstamming (zoveel mogelijke generaties met registratienummer);
- naam, adres, postcode, woonplaats en telefoonnummer van de fokker;
- naam, adres, postcode, woonplaats en telefoonnummer van de geregistreerde eigenaar.
- bij opname in het stamboek de stokmaat van de dieren die drie jaren of ouder zijn.
- achter de naam van Arabische Volbloeds worden de letters ox vermeld;
- achter de naam van Engelse Volbloeds worden de letters xx vermeld;
- achter de naam van Anglo-Arabische Volbloeds wordt de letter x vermeld;

b) DNA-afstammingsverificatie

DNA-afstammingsverificatie dient te worden vastgesteld van:

- alle voor het eerst goedgekeurde en erkende hengsten,
- alle overige dieren waarover twijfel bestaat over de afstamming,
- alle overige gevallen waarvan het Algemeen Bestuur meent dat kennis van het DNA van belang is voor het vaststellen van de juistheid van de afstamming.

c) Bewijs van registratie

Als bewijs van de inschrijving zal een gewaarmerkt NRPS “bewijs van registratie” aan de geregistreerde eigenaar van het dier in bewaring worden gegeven.

Het bewijs van registratie blijft eigendom van het NRPS en dient te allen tijde op eerste aanvraag te worden ingeleverd.

Het is anderen dan het NRPS-stamboekbureau verboden in het door het NRPS uitgegeven bewijs van registratie wijzigingen aan te brengen. Elke wijziging of verandering aan het bewijs van registratie aangebracht door anderen dan het NRPS-stamboekbureau maakt het bewijs van registratie ongeldig.



Artikel 8 Prestatieonderzoek

a) Algemeen

Prestatieonderzoek vindt plaats via onderstaande selectiemomenten:

- Bloedvoering via stamboekregistratie
- Merriekeuringen
- Veulenkeuringen
- Hengstenkeuring in het kader van de hengstenselectie
- Het verrichtingsonderzoek als onderdeel van de hengstenselectie
- Nakomelingen onderzoek van goedgekeurde hengsten
- Evaluatie van resultaten van nakomelingen op de keuringen, tijdens het verrichtingsonderzoek, de ABOP en in de sport.
- De ABOP test voor merries, ruinen en niet goedgekeurde hengsten.
- Resultaten behaald in de reguliere wedstrijdssport.

Van alle 3- jaar en oudere dieren wordt op de selectiemomenten de volgende gegevens verzameld:

- Stokmaat
- Lineaire score van exterieur- en bewegingskenmerken uitgedrukt als gemiddelde van de populatie.
- Een waarderende bovenbalkscore op grond waarvan exterieur predicaten worden verleend.
- Tijdens de hengstenkeuring en het verrichtingsonderzoek voor goedgekeurde c.q. erkende hengsten worden naast exterieur en bewegingskenmerken ook de aanleg voor dressuur en springen vastgelegd.
- Het doel van de ABOP (Algemeen Bruikbaarheidsonderzoek Paarden en Pony's) is het testen van de natuurlijke aanleg van NRPS-paarden.

b) Merrie- en veulenkeuringen

Leden van de Commissie van juryleden keuren veulens, jaarlingen, tweejarigen, merries, ruinen en niet goedgekeurde hengsten tijdens de Regionale keuringen, de Nationale keuring en de Late Veulenkeuring. Daar waar mogelijk kunnen extra merriekeuringen gekoppeld worden aan andere evenementen zoals de ABOP.

Tijdens de merriekeuringen worden aan 3 jaar en oudere merries, ruinen en niet goedgekeurde hengsten op grond van de bovenbalk score predicaten verleend zoals omschreven in het Keurings- en Predicaten reglement.

c) Hengstenselectie

Leden van de Hengstenkeuringscommissie en de herkeuringscommissie keuren hengsten in het traject tot goedkeuring voor het dekken van merries.

De Hengstenkeuringscommissie en de Herkeuringscommissie dienen tijdens de keuringen te worden bijgestaan door minimaal één, door het Algemeen Bestuur aangestelde, veterinaire. Deze veterinaire heeft een adviserende stem.



Fokprogramma: **NRPS Rijpaard**

De gegevens worden vastgelegd via een vastlegend lineair scoreformulier en een waarderende bovenbalk score.

Tijdens de hengstenkeuring worden hengsten goedgekeurd c.q. erkend voor de fokkerij en aangewezen voor het verrichtingsonderzoek als vervolgstap in de hengstenselectie.

In de hengsten selectie is sperma onderzoek opgenomen. Dit wordt uitgevoerd door de Faculteit Diergeneeskunde in Utrecht.

Hoeveelheid, beweeglijkheid en morfologie worden bepaald.

Resultaat is het zogenaamde T.N.B.-getal. Dit staat voor Totaal Normaal gebouwde en Bewegende zaadcellen uitgedrukt in miljoen. Dit T.N.B.-getal wordt door de Hengstenkeuringscommissie meegewogen in de goedkeuringsprocedure.

Er zijn geen aanvullende voorwaarden voor aanvaarden van hengsten voor kunstmatige inseminatie

d) Verrichtingsonderzoek voor hengsten

Hengsten die voor de eerste keer zijn goedgekeurd c.q. erkend dienen een verrichtingsonderzoek te ondergaan. Dit onderzoek wordt afgenomen door de Verrichtingscommissie.

Het doel van het verrichtingsonderzoek is het testen van de natuurlijke aanleg van goedgekeurde of erkende NRPS-hengsten. Deze aanleg wordt getest door de hengsten gedurende verschillende verrichtingsdagen op een centrale plaats te observeren en te beoordelen tijdens een rijproef, springend onder de man en tijdens een galoppade in het terrein. Alleen van hengsten die zelf over ruim voldoende aanleg tot het leveren van prestaties beschikken kan redelijkerwijs worden verwacht dat ze een positieve bijdrage kunnen leveren aan de fokkerij.

Tijdens de drie beoordelingsdagen beoordeelt de verrichtingscommissie de hengsten op diverse onderdelen en zal oefeningen vragen die overeenkomen met de leeftijd, aanleg en de eventuele sportprestaties van de betreffende hengst.

Na het eindexamen zal er een definitieve beoordeling worden gegeven op de volgende punten:

- Stap, draf, galop, rijproef
- Parcours springen, springtechniek, springvermogen en afdruk
- Karakter/werklust, stalgedrag en algemene indruk.

Gedurende de beoordelingsdagen zal de verrichtingscommissie haar bevindingen per onderdeel aangeven door een van de volgende kwalificaties: Zeer Goed (ZG), Goed (G), Ruim Voldoende (RV), Voldoende (V), Matig (M), Onvoldoende (O).

Na afloop van het eindexamen zal de verrichtingscommissie cijfers (1-10) geven aan de hierboven genoemde onderdelen, welke ook in de examenbalk van de hengstendatabase zoals gepubliceerd op de website van het NRPS, zullen verschijnen.

e) Algemeen Bruikbaarheidsonderzoek Paarden en Pony's (ABOP)

Het doel van de ABOP (Algemeen Bruikbaarheidsonderzoek Paarden en Pony's) is het testen van de natuurlijke aanleg van NRPS-paarden en pony's. Paarden en pony's met ruim voldoende aanleg voor het leveren van prestaties leveren een positieve bijlage aan de fokkerij. De aanleg wordt getest door de paarden en pony's te observeren en beoordelen tijdens de diverse onderdelen.



Fokprogramma: **NRPS Rijpaard**

Afhankelijk van de fokrichting zal het testen van de aanleg wordt beoordeeld tijdens het afleggen van een eenvoudige dressuurproef (zie bijlage I) en/of onder het zadel een springparcours afleggen en vrijspringen.

f) Nakomelingen onderzoek

Het nakomelingen onderzoek voor goedgekeurde en erkende hengsten is een selectiemoment in het promoveren van Fokklasse 2 naar Fokklasse 1.

Het nakomelingenonderzoek kan uitgevoerd worden op twee verschillende manieren:

- Evaluatie van de keuringsrapporten van de reeds op keuringen verschenen nakomelingen.
- Op verzoek van de hengstenhouder kan een groep van minimaal 5 nakomelingen ter bezichtiging worden aangeboden aan de Hengstenkeuringscommissie.

Na afloop van het nakomelingen rapporteert de Hengstenkeuringscommissie de bevindingen welke worden gepubliceerd welke worden opgenomen in de hengstendatabase zoals gepubliceerd op de website van het NRPS.

g) Sportresultaten

Behaalde sportresultaten worden geregistreerd in de stamboekdatabase. Op basis van de sportresultaten kan door de eigenaar van de merrie, hengst of ruïn het prestatie sport predicaat worden aangevraagd.

h) Wijze van registratie, validatie, communicatie van gegevens

Alle juryleden die worden ingezet binnen de selectie van fokdieren van het NRPS hebben de Fokjuryopleiding georganiseerd door de Koepel fokkerij met goed gevolg afgelegd. In de stamboekdatabase (Equis) worden de lineaire scores en waarderende bovenbalkgegevens vastgelegd en behaalde resultaten tijdens de verrichting- en bruikbaarheidsonderzoek.

Diereigenaren worden geïnformeerd over de resultaten van de keuring door middels van:

- Plaatsing in kwaliteitsvolgorde op de keuringen
- De bovenbalkscores van de keuringen
- De verstrekte predicaten zoals omschreven in het Keurings- en Predicaten reglement
- De behaalde cijfers van het verrichtingsonderzoek
- De behaalde cijfers tijdens de ABOP

Informatie wordt verstrekt tijdens keuringen, in het verenigingsblad en via de website.

i) Toepassing van gegevensverzameling in het kader van selectiedoelstellingen

De verzamelde gegevens op de exterieurkeuringen worden vertaald in het verstrekken van predicaten. Het behalen van een exterieur of prestatie predicaat geldt als een positief advies voor het inzetten de merrie voor de fokkerij.

De gegevens verzameld tijdens de hengsteselectie bepalen of de hengst toegelaten wordt binnen het stamboek voor het dekken van merries

De bloedvoering bepaald mede in welk register het paard ingeschreven kan worden.



Artikel 9 Indeling van het stamboek

a) Onderverdeling in hoofdsectie en aanvullende secties

Het NRPS beheert voor het NRPS Rijpaard twee secties:

- NRPS Rijpaard Hoofdboek (hoofdsectie)
- NRPS Rijpaard Hulpstamboek (aanvullende sectie).

Het NRPS Rijpaard hoofdboek is verdeeld in 3 klassen:

- Veulenboek
- Register A
- Stamboek

b) Voorschriften, criteria en procedures voor opname van dieren in het hoofdboek

Veulenboek NRA

In het veulenboek NRPS Rijpaard (veulenboek NRA) worden dieren ingeschreven die:

- i. tenminste 12,5% (doch minder dan 100%) Arabisch bloed of Anglo-Arabisch bloed voeren
- ii. afstammen van goedgekeurde NRPS hengsten
- iii. afstammen van door het NRPS erkende hengsten
- iv. afstammen van merries die ingeschreven staan in het NRPS-stamboek of hulpstamboek
- v. afstammen van merries met bekende afstamming en ingeschreven staan in een EU-erkend stamboek voor warmbloedpaarden en waarbij het fokdoel in grote mate overeenkomt met het fokdoel van het NRPS.

Register A

In het NRPS Rijpaard Register A (HRA) worden dieren ingeschreven die:

- i. tenminste 12,5% (doch minder dan 100%) Arabisch bloed of Anglo-Arabisch bloed voeren.
- ii. afstammen van goedgekeurde hengsten van andere EU-erkende stamboeken voor warmbloedpaarden en waarbij het fokdoel in grote mate overeenkomt met het fokdoel van het NRPS.
- iii. directe nakomelingen van hengsten die goedgekeurd zijn door een niet EU-erkend stamboek kunnen in het Register A opgenomen worden indien de betrokken hengst door het Algemeen Bestuur geaccepteerd is voor het dekken van merries. De acceptatie vindt alleen bij grote uitzondering plaats.
- iv. afstammen van NRPS goedgekeurde of erkende hengsten, doch afstammen van een merrie met onbekende afstamming



Fokprogramma: **NRPS Rijpaard**

NRPS Rijpaard stamboek

In het NRPS Rijpaard stamboek (NRA) worden dieren opgenomen die:

- i. zijn ingeschreven in het Veulenboek of Register A of kunnen worden ingeschreven in het Register A van het NRPS Rijpaard
- ii. in het jaar van opname drie jaar of ouder zijn
- iii. een stokmaat hebben van 1,570 meter of meer
- iv. voldoen aan de eisen zoals vastgelegd in het Keurings- en Predicaten reglement en de bijbehorende Uitvoeringsbepalingen.

c) Voorschriften, criteria en procedures voor opname van dieren in het hulpstamboek

Register B

In het NRPS Rijpaard Register B (HRB) worden dieren ingeschreven die:

- i. niet kunnen worden ingeschreven in het Veulenboek of Register A

Hulpstamboek (HRB)

In het NRPS Rijpaard Hulpstamboek (HRB) worden dieren ingeschreven die:

- i. op grond van exterieur en bewegingen positief kunnen bijdragen tot het fokken van een NRPS Rijpaard, maar niet in het stamboek NRA kunnen worden opgenomen
- ii. in het jaar van opname drie jaar of ouder zijn
- iii. een stokmaat hebben van 1,570 meter of meer

d) Procedure voor opwaardering nakomelingen van dieren uit het Hulpstamboek naar het Stamboek

Nakomelingen van merries ingeschreven in het NRPS Hulpstamboek worden ingeschreven in het Register A van het NRPS-hoofdboek, mits de nakomeling:

- i. tenminste 12,5% (doch minder dan 100%) Arabisch bloed of Anglo-Arabisch bloed voeren
- ii. afstammen van goedgekeurde NRPS hengsten
- iii. afstammen van door het NRPS erkende hengsten

Artikel 10 Reproductietechnieken

Binnen het NRPS is er geen verbod op het gebruik van enige reproductietechniek.

Artikel 11 Afgifte paardenpaspoorten en zoötechnische certificaten

Het NRPS-stamboekbureau geeft de documenten af:

- Paardenpaspoort
- Registratie document NRPS (stamboek papier)
- Zoötechnisch certificaat

Er worden geen certificaten afgegeven door een spermacentrum en/of embryoteam



Fokprogramma: **NRPS Rijpaard**

Artikel 12 **Uitvoering van het fokprogramma**

Voor stamboekregistratie wordt gebruik gemaakt van het softwarepakket Streamlined stamboekregistratie

Artikel 13 **Uitbesteding activiteiten**

DNA-onderzoek

Dr. van Haeringen Laboratorium B.V.

Agro Business Park 100
6708 PW Wageningen (Gelderland) (Nederland)
(+31) 0317 416 402
info@vhlgenetics.com
<https://www.vhlgenetics.com>

Cornage-, röntgen-, spermaonderzoek

Faculteit Diergeneeskunde Utrecht

Universiteitskliniek voor paarden
Yalelaan 1
3584 CL Utrecht
(+31) 030 - 253 1111
ukp@uu.nl
<https://www.uu.nl/organisatie/faculteit-diergeneeskunde>

Artikel 14 **Afkortingen**

- NRA Nederlands Rijpaard met Arabisch bloed
- NPA Nederlands Pony met Arabisch bloed
- NPS Nederlandse Sportpony
- AA Anglo-Arabisch Volbloedpaard
- Vb Veulenboek
- Stb Stamboek
- HRA Register A fokrichting Rijpaard
- HPA Register A fokrichting Pony met Arabische bloed
- HPN Register A fokrichting Nederlandse Sportpony
- HAA Register A fokrichting Anglo-Arabisch Volbloedpaard
- HRB Sportregister B fokrichting Rijpaard
- HPB Sportregister B fokrichting Pony
- HPN Sportregister B fokrichting Nederlandse Sportpony
- HAB Sportregister B fokrichting Anglo-Arabisch Volbloedpaard