

Fokprogramma



Vereniging Fokkers en Gebruikers van het Fjordenpaard

Inhoud

Artikel 1 Naam Organisatie	3
Artikel 2 Fokdoel.....	3
Artikel 3: Naam ras	3
Artikel 4: (Ras)eigenschappen van het Fjordenpaard	3
Artikel 5: Selectie- en fokdoelstellingen.....	7
Artikel 6: Geografisch gebied	16
Artikel 7 Identificatie van fokdieren.....	17
Artikel 8 Systeem voor registratie van de afstamming	19
Artikel 9 Prestatieonderzoek:.....	19
Artikel 10 Genetische evaluatie	24
Artikel 11 Indeling van het stamboek	26
Artikel 12 Voldoende fokdieren en dieren.....	36
Artikel 13 Beleid inteeltproblematiek en erfelijke gebreken.....	37
Artikel 14 Afgifte paardenpaspoorten en zoötechnische certificaten	38
Artikel 15 Uitvoering Programma.....	38
Artikel 16 Uitbesteding activiteiten.....	41
Bijlage 1 Lineair scoreformulier	42
Bijlage 2 Scoreformulieren; 5 en 10 punten systeem.....	45
Bijlage 3: Check cards voor kwalificatieboek en FHI Veterinary Check Card	49
Bijlage 3: Check cards voor kwalificatieboek en FHI Veterinary Check Card.....	50
Bijlage 4: Informatie Registratiekaart	51

Artikel 1 Naam Organisatie

Dit fokprogramma is onafscheidelijk verbonden met de statuten van 'Vereniging van Fokkers en Gebruikers van het Fjordenpaard' (V.F.G.F).

De V.F.G.F. houdt een dochterstamboek bij waarbij de reglementen van het moederstamboek uit Noorwegen (<https://fjordhest.net/blogg/fjordhesten/avlsplan/>) leidend zijn voor de totstandkoming van dit fokprogramma. Daar waar de V.F.G.F. het moederstamboek volgt hebben we dat **blauw** gearceerd in dit fokprogramma.

De vereniging kent geografische districten die geen rechtspersonen zijn, een en ander overeenkomstig de bepalingen conform het huishoudelijk reglement. Het doel van de vereniging is het hebben en houden van een stamboekadministratie en het organiseren van evenementen die steun bieden aan de stamboekwerkzaamheden zoals kwalificatiedagen. Daarnaast is de doelstelling van de vereniging het identificeren en registreren van éénhoevigen.

Artikel 2 Fokdoel

Het fokdoel richt zich op het in stand houden en verbeteren van het Fjordenpaardenras.

Specifieker, het Fjordenpaard is een robuust, sober, evenwichtig, dapper, vruchtbaar, sterk en langlevend rij-, men-, trek- en familiepaard. Geschikt voor het recreatieve rijden, breedtesport, afstandsritten en mensport en om sterke nakomelingen mee te fokken. De fokkerij van Fjordenpaarden dient te worden uitgevoerd volgens de volgende fokdoelstellingen teneinde de karakteristieke kenmerken, inclusief de toegestane kleuren en oeraftekeningen van het Fjordenpaard te behouden en het ras zuiver en onderscheidend te houden:

Behoud van de diversiteit van het ras, waarmee bedoeld wordt op diversiteit ten aanzien van:

- **Aanleg (natuurlijke geschiktheid) als recreatief-, rij-, men- of trekpaard**
- **Bouw (gebruikstype)**
- **Behoud van het kenmerk van het Fjordenpaard als allround gebruikspaar**
- **Behoud van het betrouwbare, coöperatieve en koelbloedige karakter van het Fjordenpaard**
- **Behoud van sterk en goed ontwikkeld beenwerk, atletische (gespierde) lichaamsbouw met veel uitstraling en charme**
- **Behoud van natuurlijke en uitgebalanceerde basisgangen**
- **Behoud van de aantrekkelijkheid van het Fjordenpaard voor gebruikers met name qua exterieur, bewegingen en bruikbaarheid.**

Artikel 3: Naam ras

De V.F.G.F. is een vereniging voor het Fjordenpaardenras, welke haar oorsprong vindt in Noorwegen.

Artikel 4: (Ras)eigenschappen van het Fjordenpaard

De raseigenschappen geven richting aan de fokkerij om het Fjordenpaard raszuiver te houden, waarbij het rastype wordt bewaard. In Noorwegen, het land van oorsprong en het land waar het moederstamboek gevestigd is heet het Fjordenpaarden: Fjordhest.

1. Hoogte:

Er is geen boven- of ondermaat limiet, maar de beoogde maten liggen tussen 135 en 150 centimeter schofthoogte.

2. Kleuren en markeringen:

De vijf aanvaarde kleuren zijn brunblack (vaalbruin), ulsblack (vaalwit), gråblack (vaalgrijs), rødblack (vaalrood) en gulblack (vaalgeel). Het is belangrijk dat de primitieve kleuren en de zogenaamde (oer-)aftekeningen zoals in onderstaand tabel 1 staan weergegeven, gewaardeerd en behouden blijven.

Tabel 1. Aftekeningen en markeringen

Zwarte (donkere) aftekeningen:	
Aalstreep	geaccepteerd
Schouderkruis/schouderstrepen/schoudervlekken	geaccepteerd
Verspreide zwarte vlekken op de romp of hoofd	geaccepteerd
Aftekeningen aan de benen:	
Zebrastrepen aan voor- en achterbenen	geaccepteerd
Pigment verlies bij oudere paarden in de hoeven	geaccepteerd
Gewolkte of donker gewolkte benen	geaccepteerd
Lichte strepen in de hoeven/witte hoeven rødblacke	geaccepteerd
Overige signalement:	
Meelsnuit	geaccepteerd

3. Haar:

Beharing op de benen en het hoofd is toegestaan.

4. Het hoofd:

- Het hoofd is belangrijk ten aanzien van het foktype en karakter. Het moet goed geproportioneerd en passend zijn, klein en welomlijnd met een plat en breed voorhoofd. De lengte van het oog tot aan de neus moet kort zijn: bij de neusrug is gewenst dat deze recht is of licht concaaf (gewelfd).
- De ogen zijn groot, donker en glanzend met een rustige uitdrukking. Mond vierkant gevormd.
- De kaken moeten welomlijnd zijn, breed tussen de kaken (vooral bij hengsten).
- De keelgang moet voldoende breed zijn om een goede beweeglijkheid van het hoofd toe te laten.
- De oren moeten relatief kort zijn, met een verfijning naar de punt toe met een wijde inplanting. De oren moeten parallel staan met een buitenwaartse curve vanaf de top tot in het midden van het oor, met karakteristieke donker gekleurde uiteinden van de oren.

5. Vorm / structuur en ontwikkeling van de spieren:

De harmonie in de lichaamsbouw is heel belangrijk. Variaties kunnen aanvaard worden, maar het Fjordenpaard zal steeds een goede diepte en breedte hebben en al naar gelang

leeftijd en geslacht goed gespierd zijn. Het paard moet voldoende diep en breed zijn in de borstomvang en ribbenkas.

6. De hals:

De hals moet goed gespierd zijn met een natuurlijke boog, kenmerkend voor het Fjordenpaard. Vooral hengsten hebben meestal een sterke hals. In de periode dat het Fjordenpaard gebruikt werd voor zware werkzaamheden, werden een korte sterke hals en een rechte schouder als een voordeel gezien. Omdat het Fjordenpaard tegenwoordig veel gebruikt wordt als rijpaard moet de hals iets langer en soepeler zijn en de schouder schuiner liggen. Enige lengte in de nek met een vlakke overgang van de nek naar het hoofd is gewenst.

7. Schouder en schoft:

- De schouder heeft een belangrijke invloed op de bewegingen van een paard, vandaar dat tegenwoordig een schuine schouder wenselijk is voor het goed voorwaarts strekken van de voorbenen. Bij het Fjordenpaard is de schoft niet duidelijk afgetekend. Door de iets diepere ligging tussen de schouders maakt de schoft een vlotte overgang naar de rug.
- De schoft moet evenwel voldoende ontwikkeld zijn en een goed steunpunt vormen voor de schouderpijlen en rugpijlen. De voorhand moet dezelfde lengte hebben als de rug en de achterhand. De schoft moet vloeiend overlopen in de gehele bovenlijn, goed geplaatst en lang zijn, zodat een goede positie voor het zadel gewaarborgd is en tevens de spieren van schouders en rug een goede aanhechtingsplaats hebben.

8. Lichaam en bovenlijn:

- De borstkas moet gewelfd zijn, maar niet rond.
- Rug en lendenen moeten vlot in elkaar overlopen en goed gespierd zijn.
- De lendenen zijn heel belangrijk omdat ze een verbinding vormen tussen middenhand en achterhand en krijgen dus extra aandacht tijdens een beoordeling. De overgang tussen lendenen en kruis dient beweeglijk te zijn en vlot in elkaar over te lopen. De lendenen moeten sterk zijn, dan zijn ze vaak relatief kort, en in goede verhouding staan met de rug en het kruis.
- De rug is matig van lengte als deze dezelfde lengte heeft als de schouder.

9. De achterhand:

- Het kruis moet lang zijn, breed, goed gespierd en iets aflopend.
- De staart moet noch een te hoge, noch een te lage aanzetting hebben en moet vrij en natuurlijk gedragen worden.
- Het bovenbeen moet voldoende lang zijn en moet bekeken van opzij en van achteren goed gespierd zijn. Van achteren bekeken, moet de ontwikkeling van de spieren die het dijbeen omvatten net zo breed zijn als het bekken.
- De overgang tussen de lendenen en de croupe moet vlak en regelmatig zijn, de vorm van de achterhand kan variëren, het is belangrijk dat rug, lendenen en croupe met elkaar in harmonie zijn.
- Idealiter bevindt de heupknobbel zich 4-6 centimeter hoger dan de zitbeenknobbel.

10. De benen:

- De onderarm en het onderbeen moeten breed zijn met goed ontwikkelde spieren.

- Het onderbeen moet voldoende lang zijn met goed ontwikkelde spieren tot in het spronggewricht. De spieren zijn meer ontwikkeld aan de buitenzijde en vlakker aan de binnenzijde.
- De benen moeten correct gelijnd zijn.
- De gewrichten en pezen moeten droog zijn en goed afgetekend.
- Het pijpbeen moet kort, breed, droog en hard zijn.
- De voorknie moet breed, vlak en goed afgelijnd zijn.
- Het spronggewricht moet breed zijn en goed ontwikkeld en in verhouding zijn met het gehele paard. Van opzij bekeken moet de punt van het spronggewricht opvallen.
- De kogelgewrichten moeten sterk en mooi afgetekend zijn.
- Het kootbeen moet sterk zijn, voldoende lang en rond van vorm om de nodige steun en veerkracht te kunnen geven.
- De schenkel en broek moet sterk en goed ontwikkeld zijn en tevens voldoende vlees dragen.
- Voor het tegenwoordige gebruik van het Fjordenpaard is een iets langere koot gewenst, maar deze mag nooit een weke stand vertonen. De verhouding tussen romp en benen moet harmonisch zijn.

11. Hoeven:

De hoeven van het Fjordenpaard hebben een goede hoornkwaliteit en zijn rond en breed. De zolen hebben een groot en breed oppervlakte met een zachte straal.

12. De bewegingen:

De bewegingen zijn bijzonder belangrijk voor het Fjordenpaard. Ze moeten voldoende veerkracht en stuwkracht vanuit de achterhand hebben om een ongedwongen stap, draf en galop te waarborgen. De bewegingen moeten krachtig en evenwichtig zijn, met zuivere takt en een goed ritme. Het Fjordenpaard moet zich in de drie gangen makkelijk bewegen. De gangen van het paard moeten regelmatig zijn, in cadans en met een voorwaartse draagkracht. Het Fjordenpaard moet vrij vlak en ruim en niet kort of nauw bewegen.

- De stap moet een beweging zijn welke actief is met voldoende paslengte en souplesse.
- De draf moet veerkrachtig, regelmatig, ruim, vlot, gedragen en met souplesse zijn. Overdreven actie is niet typisch voor het ras.
- De galop moet voldoen aan regelmaat, ruimte, gecadanceerde sprongen, gedragenheid, souplesse, lichtheid en resoluut. De galop moet evenwichtig zijn, met een soepele en elastisch voorwaartse beweging met ruimte in de sprong.
 - Onder een zuivere takt wordt verstaan dat de stap-, draf- en galopbewegingen de juiste regelmaat hebben en dat er sprake is van een juiste volgorde in de beenzetting: stap in viertakt, draf in tweetakt en galop in drietakt. Iedere pas is even groot en duurt even lang.
 - De taktmatige bewegingen van het paard zijn alleen juist als deze over een verende rug gaan en de spieren van het paard ongedwongen en soepel worden aangespannen en zich weer ontspannen. De gewrichten buigen en strekken zich gelijkmatig en het paard moet meewerken in de bewegingen.
 - Onder ritme verstaat men de gelijkmatigheid van de bewegingen van het paard. Het paard moet in alle gangen het ritme vasthouden.
 - Onder de regelmaat van de gangen wordt verstaan het gelijk blijven in tijdsduur van de ondersteuningsmomenten van de benen van het paard en de gelijke paslengte die bij de betreffende gang hoort.

- Onder cadans verstaat men de kracht, het taktmatige, ritmische en harmonieuze van de beweging van het paard. Cadans, zoals deze zichtbaar is in de draf, vloeit voort uit een zuiver evenwicht, te zien als het paard zich voortbeweegt in goede regelmaat, met impuls en in balans.

13. Algemene gezondheidsindruk:

De conditie van het paard moet optimaal zijn. Tijdens de inspectie wordt het paard hierop beoordeeld in de breedste vorm van het woord: het karakter, de conditie en fysieke en mentale gezondheid.

- Conditie is de door fysieke en psychische eigenschappen gekenmerkte toestand van lichamelijk prestatievermogen. Het vermogen om lichamelijke prestaties te leveren is afhankelijk van een aantal grondeigenschappen. Deze grondeigenschappen zijn: kracht, snelheid, uithoudingsvermogen en lenigheid. Een goede conditie is voor elk paard een pluspunt.
- Fysieke gezondheid: het paard is vrij van ziektes en oogt gezond.
- Mentale gezondheid: Het sleutelwoord daarvoor is: blij paard.

14. Beoordeling temperament en karakter:

Het Fjordenpaard moet een goed temperament bezitten om veilig mee te werken, bereden en aangespannen te worden. De veterinaire moet ook het temperament van de hengst beoordelen. Hengsten waarbij bijvoorbeeld het veterinaire onderzoek vanwege de onhandelbaarheid niet kan worden uitgevoerd, worden uitgesloten van verdere kwalificatiemomenten.

15. Geslachtskenmerken:

Een dekhengst moet mannelijkheid uitstralen, zoals een bredere en krachtigere hals en een goed gespierde bovenlijn. Een merrie vrouwelijkheid, met passende lichaamsbouw welke tevens in verhouding is.

Artikel 5: Selectie- en fokdoelstellingen

De V.F.G.F. is een prestatie- en karaktergerichte fokkerij en stelt daarom hoge eisen aan het selectiesysteem. Dit systeem is erop gericht hoogwaardig genetisch materiaal te selecteren, dat kan bogen op verankerde raseigenschappen welke multi-inzetbaar is in diverse disciplines en met een uitermate rustig karakter, waardoor dit echt een familiepaard is en blijft.

De evaluatiecriteria voor selectie van het karakteristieke Fjordenpaard staan beschreven in:

- Het fokkerijplan van het moederstamboek te Noorwegen: (<https://fjordhest.net/blogg/fjordhesten/avlsplan/>).
- **V.F.G.F. Verenigings Fokkerijreglement juni 2023 (wordt bijgesteld n.a.v. Verordening (EU) 2016/1012**
- V.F.G.F. Evenementenreglement mei 2023
- V.F.G.F. FjordRASE reglement juni 2023
- V.F.G.F. IBOP reglement SBPP juni 2023

Vanuit het V.F.G.F. Verenigings Fokkerijreglement onderstaande eisen voor **hengsten**:

Kwalificatieregister opname

De kwalificatieopname-inspectie en veterinaire kwalificatie is verplicht voor alle nieuwe aangeboden hengsten. Ook geïmporteerde hengsten welke in aanmerking willen komen voor het klasse A1 of A2 register of B1-of B2 register dienen te voldoen aan onderstaande criteria. Hengsten welke vóór 2023 reeds door een erkend stamboek zijn opgenomen, moeten een I & R controle en een veterinaire controle ondergaan. Tevens worden deze hengsten lineair gescoord. Hengsten welke veterinair niet acceptabel zijn worden in Klasse B2 register ingedeeld zonder verdere beoordeling en komen niet voor promotie in aanmerking.

Om voor kwalificatie opname in aanmerking te komen, gelden de volgende criteria:

- Hengsten dienen in goede gezondheid te verschijnen;
- De hengsten moeten voldoen aan de gestelde eisen welke zijn beschreven in het reglement qua inteelt;
- Gewenst is voor hengsten van 3-jr e.o. een minimale stokmaat van 1.40 cm;
- De goedgekeurde dekhengst voldoet qua type en bewegingen aan hetgeen hierover is beschreven in de rasstandaard;
- De goedgekeurde dekhengst laat tijdens de inspectie geen afwijkend gedrag zien;
- De veterinaire inspectie dient met gunstig resultaat te worden afgerond.

Eis hengst:

- Een Fjordenpaardenpaspoort;
- (Import) DNA certificaat van een gecertificeerd laboratorium;
- Geen inteelt voor 4 generaties;
- Kwalificatie opname met positief resultaat;
- Certificaat van de Nederlandse IBOP verrichtingsproeven met een positief resultaat (of gelijkwaardig aan de Nederlandse proeven), A-certificaat voor trek- of men- of zadelproef of LL-dr. en B-spr. FjordRASE; of M2 mannen FjordRASE; of een in het buitenland behaalde gelijkwaardige verrichtingsproef met een minimale score van een 8 gemiddeld dat overeenkomt met een A-certificaat in Nederland.

Eis: de vaderpaarden (van de dekhengsten) moeten in het bezit zijn van:

- Een Fjordenpaardenpaspoort;
- Exterieur keuringsresultaat van de hengst met positief resultaat uitgegeven door het desbetreffende stamboek;
- Vaders van hengsten zijn goedgekeurd voor de dekdienst in Nederland of in het buitenland en voldoen aan de eisen in het desbetreffende land;
- (Import) DNA certificaat van een gecertificeerd laboratorium;
- FHI Veterinair rapport (zie bijlage); met als resultaat: aanvaard;
- Certificaat van de IBOP verrichtingsproeven met een positief resultaat (of gelijkwaardig aan de Nederlandse proeven): A-certificaat voor trek- & men- & zadelproef of LL-dr. en B-spr. FjordRASE. Min. score van gemiddeld een cijfer 8 dat overeenkomst met een A-certificaat in Nederland.

Eis: moederdier moeten in het bezit zijn van:

- Een Fjordenpaardenpaspoort;
- (Import) DNA certificaat van een gecertificeerd laboratorium.

Hengsten met exterieurmatige en/of erfelijke gebreken blijven in klasse B1 of B2 register.

I & R controle hengsten:

Signalement: De schets wordt ingetekend op de daarvoor bestemde pagina uit het paspoort en ingevoegd in het paspoort of controle op signalement.

Haarwervels kunnen naar vorm en plaats beschreven worden. Om ieder misverstand te voorkomen wordt een schets van het paard gemaakt waarin het signalement visueel wordt gemaakt.

Aftekeningen en markeringen voor hengsten

Witte aftekeningen:	
kolletje	niet geaccepteerd
witte aftekeningen aan het hoofd	niet geaccepteerd
Aftekeningen aan de romp:	
witte aftekeningen onderbuik	niet geaccepteerd
witte aftekeningen andere plaatsen lichaam	niet geaccepteerd
witte aftekeningen op benen	niet geaccepteerd
witte hoeven wit gestreepte hoeven (behalve gullblakke/rodblakke)	niet geaccepteerd
Zwarte (donkere) aftekeningen:	
aalstreep	geaccepteerd
schouderkruis/schouderstrepen/schoudervlekken	geaccepteerd
verspreide zwarte vlekken op de romp of hoofd	geaccepteerd
Aftekeningen aan de benen:	
zebrastrepen aan voor- en achterbenen	geaccepteerd
Pigment verlies bij oudere paarden in de hoeven	geaccepteerd
gewolkte of donker gewolkte benen.	geaccepteerd
Lichte strepen in de hoeven/witte hoeven rodblakke	geaccepteerd
Overige signalement:	
meelsnuit	geaccepteerd
Roze vlekken op de penis	geaccepteerd

- De stokmaat: De schofthoogte wordt bepaald op het hoogste punt van de schoft met behulp van een meetlat. De plaats van de meting zal op harde vlakke ondergrond gebeuren en wordt door de toezichthouder kwaliteit uitgevoerd. Indien de eigenaar het niet eens is met de gemeten schofthoogte bestaat de mogelijkheid op dezelfde dag waarop de eerste meting plaatsvond, een hermeting van de schofthoogte aan te vragen bij de secretaris van de Verenging. Deze hermeting zal worden uitgevoerd door een andere toezichthouder kwaliteit of kwalificatiedeskundige of veterinaire adviseur. De stokmaat wordt afgerond naar halve centimeters.
- Pijpomvang: De pijpomvang wordt bepaald op het pijpbeen aan het voorbeen tussen de knie en de kogel met behulp van een meetband. Indien de eigenaar het niet eens is met de gemeten pijpomvang bestaat de mogelijkheid op dezelfde dag waarop de

eerste meting plaatsvond een hermeting van de pijpomvang aan te vragen bij de secretaris van de vereniging. Deze hermeting zal worden uitgevoerd door een andere toezichthouder kwaliteit of kwalificatiedeskundige. De omvang wordt afgerond naar halve centimeters.

Veterinaire inspectie:

De daartoe aangewezen veterinaire voert een veterinaire inspectie uit overeenkomstig het hiervoor vastgestelde protocol van de FHI bestaande uit de volgende onderdelen:

- **Algemene gezondheidsindruk:** De conditie van het paard moet optimaal zijn. Tijdens deze inspectie wordt het paard hierop beoordeeld in de breedste vorm van het woord: karakter, de conditie en fysieke en mentale gezondheid. Conditie is de door fysieke en psychische eigenschappen gekenmerkte toestand van lichamelijke prestatievermogen. Het vermogen om lichamelijke prestaties te leveren is afhankelijk van een aantal grondeigenschappen. Deze grondeigenschappen zijn: kracht, snelheid, uithoudingsvermogen en lenigheid. Een goede conditie is voor elk paard een pluspunt. **Fysieke gezondheid: het paard is vrij van ziektes en oogt gezond.** Mentale gezondheid: Het sleutelwoord daarvoor is: een blij paard.
- **Ledematen en bovenlijn:** De hals moet de juiste vorm hebben met een natuurlijke boog, het paard moet voldoende diep en breed zijn in de borstomvang en ribbenkas. De schoft moeten goed geplaatst en lang zijn, en tevens de spieren van schouders en rug een goede aanhechtingsplaats hebben. De rug is matig van lengte als deze dezelfde lengte heeft als de schouder. Rug en lendenen moeten goed bespied zijn. Vooral de lendenen zijn enorm belangrijk als brug tussen voor- en achterhand. De overgang tussen de lendenen en de croupe moet vlak en regelmatig zijn. Het is belangrijk dat rug, lendenen en croupe met elkaar in harmonie zijn. Deze bovenlijn, moet evenredig zijn, zowel verticaal als horizontaal. De bespierung moet gelijkmatig zijn en op de juiste plek. Het paard mag niet gevoelig zijn langs de wervelkolom en over zijn spieren. Het paard wordt betast en gepalpeerd.
- Een schiefel is een woekering van het botvlies van het griffel- en/of pijpbeen. Overbelasting (door zware training of een incorrecte beenstand) is de belangrijkste oorzaak, maar een schiefel kan ook ontstaan door uitwendig letsel (bijv. door aantikken van de benen, en/of trauma van buitenaf). Een schiefel wordt beoordeeld als o.a. een schoonheidsfout. Een schiefel doet geen afbreuk aan het vermogen van het paard.
- Gebit

Gebitsproblemen	
Boven- en onderkaak dienen gelijk van lengte te zijn	aanvaard
De onder-/boventanden moeten op elkaar aansluiten	aanvaard
Overbijt: tot de helft v.d. oppervlakte	niet aanvaard
Overbijt: vanaf min. 0.5 cm of meer	niet aanvaard
Overbijt: de helft of meer	niet aanvaard
Onderbijt	niet aanvaard
Schaargebit= afhankelijk van de situatie	niet aanvaard

- De ogen: De ogen moeten worden onderzocht. Er mogen geen verschijnselen van totale diffuus cataract (lenstroebeling) of enige vorm van cataract gecombineerd met verschijnselen van maanblindheid worden vast gesteld.
- De volgende afwijkingen worden niet geaccepteerd:
 - Cataract lateraal
 - Blauwe ogen
 - Maanogen
 - Abnormaliteiten / verkleuring etc.

- Bij dit onderzoek kan een lichtbron worden gebruikt.
- De staart en manen: Er mogen geen verschijnselen worden waargenomen die wijzen op het hebben van staart- en maneneceem. Zowel bij de presentatie aan de veterinaire als aan de toezichthouder of kwalificatiedeskundige is het op kunstmatige wijze aanbrenge van extra staart en manen niet toegestaan. Ook het overmatig knippen of scheren van de hengsten is niet toegestaan. Bij twijfel aan de echtheid van de staart en manen van de hengst zijn de toezichthouder of kwalificatiedeskundige en de veterinaire gerechtigd de hengst nader te onderzoeken. Aan de huid van de paarden mogen geen afwijkingen worden vastgesteld en moet mooi glad en voldoende turgor (vochtgehalte in de huid) zijn.
- Navelbreuk of liesbreuk: Er mogen geen verschijnselen van navelbreuk, of van een een- of tweezijdige liesbreuk worden vast gesteld.
- Hart en Longen: Bij auscultatie (beluisteren) van hart en longen mogen geen afwijkingen worden vastgesteld.
- Het geslachtsapparaat: De hengst dient te beschikken over twee normaal ontwikkelde testikels.
- Het bewegingsapparaat: De hengsten worden beoordeeld op rechte lijnen en kleinere wendingen mogelijke op harde ondergrond en op zachte ondergrond. De hengsten dienen correcte regelmatige bewegingen te hebben met normaal functionerende gewrichten. Bij inspectie en palpatie van de gewrichten met extra aandacht voor knieën – spronggewrichten mogen geen afwijkingen worden vastgesteld. Het kniegewricht wordt onderzocht in de belaste positie en met opgenomen been. Stap op harde & zachte bodem, draf op harde & zachte bodem, galop op zachte bodem
- Afwijkingen bij de flexion test of palperen:
 - abnormaliteiten in de gewrichten en pezen,
 - Knie (Patella) afwijkingen etc. spat.
- De voeten: worden opgenomen, de hoefvorm wordt beoordeeld en tevens de kwaliteit van de hoef en er wordt aandacht geschonken aan sterke stand- of vorm corrigerende hoefverzorging.
 - Vorm
 - Symmetrie
 - Hoornkwaliteit
 - Soliditeit etc.
- De ondervoeten worden evt. gebogen.
- Bewegingen in stap en draf, buigproeven van voorste knie en heup. Palpatie van gewrichten, onderzoek van hoeven. Speciaal onderzoek van vergrendeling in de knieschijf. Het paard moet dan geleid worden beide kanten op in een cirkel tijdens een wandeling.
- Beoordeling temperament en karakter: Hengsten waarbij het veterinaire onderzoek vanwege de onhandelbaarheid niet kan worden uitgevoerd, worden uitgesloten van verdere keuringsdeelname. De veterinaire adviseur moet ook het temperament van de hengst beoordelen.
- Het gebruik van ongeoorloofde middelen: Indien de toezichthouder kwaliteit en de bij de inspectie betrokken veterinaire daartoe aanwijzingen vinden, zijn zij gerechtigd te bepalen dat van de hengst een bloedmonster worden genomen voor onderzoek naar het gebruik van ongeoorloofde middelen, een en ander overeenkomstig met de bepalingen van het dopingreglement.
- Door de kwalificatiedeskundige en de daartoe door de vereniging aangewezen veterinaire wordt nauwlettend toegezien op het voorkomen van verschijnselen die zouden kunnen wijzen op het gebruik van middelen die het gedrag van het paarden kunnen beïnvloeden.

- De kwalificatiecommissie, in samenspraak met het bestuur, heeft het recht om paarden door te verwijzen naar de veterinaire voor afname van bloedmonsters ten behoeve van onderzoek op de aanwezigheid van ongeoorloofde middelen. Indien definitief is vastgesteld dat het paard doping heeft gebruikt wordt het paard voor het komende seizoen niet goedgekeurd. De hengst kan in een volgend jaar opnieuw terugkomen. De kosten van bloedonderzoek bij de hengst die positief is bevonden worden verhaald op de eigenaar.

Criteria voor goedkeuring.

Voor de door de vereniging opgenomen hengsten bepaalt de kwalificatiecommissie op basis van de kwaliteit van de afstamming, bloedspreiding en de exterieurkenmerken of, en in welke mate een hengst een bijdrage kan leveren aan de verbetering van de fokpopulatie van de Vereniging. **Hiertoe wordt primair het 5 punten beoordelingsformulier (zie bijlage) gebruikt.**

De kwalificatiecommissie/raad kan tot de volgende uitspraken komen:

- a) Hengsten die goedgekeurd worden.
- b) Hengsten die niet goedgekeurd worden.

Hengsten die veterinaire wel goedgekeurd zijn, maar op exterieur geen goedkeuring krijgen, kunnen alsnog een dekboek aanvragen. De nakomelingen komen dan in de klasse B1 of B2 register met vermelding van de vader.

Voorts dient de kwalificatiedeskundige rekening te houden met:

- De behoefte aan nieuwe bloedlijnen;
- De beperkte aanwezigheid van oerkenmerken;
- Type: gestreefd wordt naar het behoud van de karakteristieke Fjordenpaarden eigenschappen, passend bij de leeftijd van de hengst, zoals de goede zwaarte en kwaliteit van het beenwerk en ruim voldoende goed ontwikkelde voeten met behoud van massa.
- Bewegingen: gestreefd moet worden om hengsten goed te keuren welke over vlotte en correcte bewegingen beschikken, passend bij de leeftijd en bouw van de hengst.
- Afstamming van de hengsten. Hengsten die voor goedkeuring binnen de populatie in aanmerking willen komen moeten voor wat betreft afstamming aan de volgende eisen voldoen;
 1. Voor zover is na te gaan dienen de voorouders, voor zover mogelijk is, vrij te zijn van gebreken.
 2. De moeder en grootmoeder van de aangeboden hengst zouden bij voorkeur ook aanvullende kwalificaties moeten hebben betreffende exterieur, bewegingen, gebruik en karakter.
 3. Het vrij zijn van inteelt tot en met de 4de generatie.
 4. Vaderpaarden dienen ook een goedkeuring te hebben verkregen.

Voor de reeds goedgekeurde hengsten:

Om als hengst voor klasse A1 of A2-register in aanmerking te komen voor certificaat/predicaatverhoging worden in aanvulling op hetgeen hierboven aan criteria is geformuleerd, de volgende voorwaarden gesteld;

- a. Voor wat betreft de kwaliteit van de vererving van de oudere paarden, voldoende gegevens beschikbaar zijn om hieraan een positieve conclusie te verbinden (nakomelingenonderzoek). Zie hiervoor hetgeen gesteld is in deze bijlage onder kopje 'Na goedkeuring begint het nakomelingenonderzoek'.
- b. Exterieurmatig in ruime mate wordt voldaan aan de rasbeschrijving (zie onder) en aan het fokdoel als hierboven bedoeld wordt en de hengst zelf premiewaardig moet zijn.

- c. De hengst vóór het afronden van zijn nakomelingenonderzoek het predicaat 'Kwalificatie GebruiksFjordenpaard' heeft behaald.
- d. De hengst over de uitslag van het spermaonderzoek moet beschikken waaruit blijkt dat wordt voldaan aan de normwaarden (zie artikel 11 Onderdeel Spermaonderzoek).
- e. De hengst wordt verplicht de jaren dat hij met het nakomelingenonderzoek bezig is op de jaarlijkse hengsten kwalificatiedag te verschijnen.

Vanuit het V.F.G.F. Verenigings Fokkerijreglement onderstaande eisen voor **veulens & kwalificatieopname merries & ruinen**

Om voor inschrijving in het Kwalificatieboek veulen in aanmerking te komen, gelden de volgende criteria:

- De paarden dienen in goede gezondheid te verschijnen.
- De paarden moeten voldoen aan de gestelde eisen welke zijn beschreven in het reglement qua inteelt.
- Het paard voldoet qua type en bewegingen aan hetgeen hierover is beschreven in de rasstandaard.
- Het paard laat tijdens de inspectie geen afwijkend gedrag zien.
- De inspectie dient met positief resultaat te worden afgerond. Zie onderstaande
- Paarden met erfelijke gebreken komen in klasse B2 register.

Criteria kwalificatieopname:

Alle merries en ruinen van drie jaar en ouder die als veulen bij de vereniging zijn geregistreerd en gechipt, kunnen voor de opname in het kwalificatieregister (kwalificatie opname) worden aangeboden.

De beoordeling voor opname in het kwalificatieregister wordt gedaan door de toezichthouder kwaliteit samen met kwalificatiedeskundigen van de vereniging. Om in aanmerking te komen voor een kwalificatie-opname moet het paard in bezit zijn van een DNA test en een geldig Fjordenpaardenpaspoort. De kwalificatie-opname biedt zo de gelegenheid om te kijken of het paard voldoet aan de algemene raskenmerken, tevens wordt de algemene gezondheidstoestand, de ogen, het gebit en op een eventuele navelbreuk gecontroleerd. Daarnaast wordt het signalement van het paard gecontroleerd en aangevuld.

Doel van deze kwalificatie opname:

Het heeft eigenlijk een tweeledig doel; enerzijds is het de gelegenheid voor de vereniging om jonge paarden te kunnen beoordelen op de raskenmerken, zodat alleen stamboekwaardige paarden worden ingeschreven in de vereniging. Het andere doel is door het beoordelen van deze paarden een inzicht te krijgen naar de vererving van het gebruikte fokmerrie en dekhengst.

I & R controle

- Signalement: De schets wordt ingetekend op de daarvoor bestemde pagina uit het paspoort en ingevoegd in het paspoort of controle op signalement.

Aftekeningen en markeringen voor veulens, merries en ruinen

Witte aftekeningen:	
Kolletje/sterretje \geq afmeting 5 centimeter	niet geaccepteerd
Kolletje/sterretje $<$ 5 centimeter	geaccepteerd, maar niet wenselijk
Overige witte aftekeningen aan het hoofd	niet geaccepteerd
Aftekeningen aan de romp:	
Witte aftekeningen onderbuik	niet geaccepteerd
Witte aftekeningen andere plaatsen lichaam	niet geaccepteerd
Witte aftekeningen op benen	niet geaccepteerd
Witte hoeven (behalve rodblakke/gullblakke paarden)	niet geaccepteerd
Pigment verlies bij oudere paarden in de hoeven	Geaccepteerd
Zwarte (donkere) aftekeningen:	
Aalstreep	geaccepteerd
Schouderkruis/schouderstrepen/schoudervlekken	geaccepteerd
Verspreide zwarte vlekken op de romp of hoofd	geaccepteerd
Aftekeningen aan de benen:	
Zebra strepen aan voor- en achterbenen	geaccepteerd
Gewolkte of donker gewolkte benen	geaccepteerd
Overige witte aftekeningen in hoeven	niet geaccepteerd
Overige signalement:	
Meelsnuit	geaccepteerd
Roze vlekken op de penis	geaccepteerd

- De stokmaat: De schofthoogte wordt bepaald op het hoogste punt van de schoft met behulp van een meetlat. De plaats van de meting zal op harde vlakke ondergrond

gebeuren en wordt door de toezichthouder kwaliteit uitgevoerd. Indien de eigenaar het niet eens is met de gemeten schofthoogte bestaat de mogelijkheid, op dezelfde dag waarop de eerste meting heeft plaatsgevonden, een hermeting van de schofthoogte aan te vragen bij de secretaris van de vereniging. Deze hermeting zal worden uitgevoerd door een andere toezichthouder kwaliteit of kwalificatiedeskundige. De stokmaat wordt afgerond naar halve centimeters.

- **Pijpomvang:** De pijpomvang wordt bepaald op het pijpbeen aan het voorbeen tussen de knie en de kogel met behulp van een meetband. Indien de eigenaar het niet eens is met de gemeten pijpomvang bestaat de mogelijkheid, op dezelfde dag waarop de eerste meting plaatsvond, een hermeting van de pijpomvang aan te vragen bij de secretaris van de vereniging. Deze hermeting zal worden uitgevoerd door een andere toezichthouder kwaliteit of kwalificatiedeskundige. De omvang wordt afgerond naar halve centimeters.

Inspectie:

De daartoe door de vereniging aangewezen veterinaire of de toezichthouder kwaliteit voert een inspectie uit de volgende onderdelen:

- **Algemene gezondheidsindruk:** De conditie van het paard moet optimaal zijn. Tijdens deze inspectie dient het paard geschikt te zijn in de breedste vorm dan ook, karakter, de conditie en mentale gezondheid. Conditie is de door fysieke en psychische eigenschappen gekenmerkte toestand van lichamelijke prestatievermogen. Het vermogen om lichamelijke prestaties te leveren is afhankelijk van een aantal grondeigenschappen. Deze grondeigenschappen zijn: kracht, snelheid, uithoudingsvermogen en lenigheid. Een goede conditie is voor elk paard een pluspunt.
- **Mentale gezondheid:** Het sleutelwoord daarvoor is: blij paard.
- **Ledematen en bovenlijn:** De hals moet de juiste vorm hebben met een natuurlijke boog, het paard moet voldoende diep en breed zijn in de borstomvang en ribbenkas. De schoft moet goed geplaatst en lang zijn en tevens de spieren van schouders en rug een goede aanhechtingsplaats hebben. De rug is matig van lengte als deze dezelfde lengte heeft als de schouder. Rug en lendenen moeten goed gespierd zijn. Vooral de lendenen zijn enorm belangrijk als brug tussen voor- en achterhand. De overgang tussen de lendenen en de croupe moet vlak en regelmatig zijn. Het is belangrijk dat rug, lendenen en croupe met elkaar in harmonie zijn. Deze bovenlijn, moet evenredig zijn, zowel verticaal als horizontaal. De bespiering moet gelijkmatig zijn en op de juiste plek. Het paard mag niet gevoelig zijn langs de wervelkolom en over zijn spieren. Het paard wordt betast en gepalpeerd.
- Een schiefel is een woekering van het botvlies van het griffel- en/of pijpbeen. Overbelasting (door zware training of een incorrecte beenstand) is de belangrijkste oorzaak, maar een schiefel kan ook ontstaan door uitwendig letsel (bijv. door aantikken van de benen, en/of trauma van buitenaf). Een schiefel wordt beoordeeld als o.a. een schoonheidsfout. Een schiefel doet geen afbreuk aan het vermogen van het paard.

- Gebit

Gebitsproblemen	
Boven- en onderkaak dienen gelijk van lengte te zijn	aanvaard
De onder- / boventanden moeten op elkaar aansluiten	aanvaard
Overbijt: tot de helft v.d. oppervlakte	niet aanvaard
Overbijt: vanaf min. 0.5 cm of meer	niet aanvaard
Overbijt: de helft of meer	niet aanvaard
Onderbijt	niet aanvaard
Schaargebit= afhankelijk van de situatie	niet aanvaard

Algemene stand van de tanden, etc. De beoordeling vindt plaats met het hoofd in een normale positie van het hoofd, hoofd in rust voor het lichaam.

- De ogen: De ogen moeten worden onderzocht. Er mogen geen verschijnselen van totale diffuus cataract (lenstroebeling) of enige vorm van cataract gecombineerd met verschijnselen van maanblindheid worden vastgesteld. De volgende afwijkingen worden niet geaccepteerd

- Cataract lateraal
- Blauwe ogen
- Maanogen
- Abnormaliteiten / verkleuring etc.

Bij dit onderzoek kan een lichtbron worden gebruikt.

- De staart en manen: Er mogen geen verschijnselen worden waargenomen die wijzen op het hebben van staart- en maneneuzeem. Zowel bij de prestatie aan de veterinaire als aan de kwalificatiedeskundige is het op kunstmatige wijze aanbrengen van extra staart en manen niet toegestaan. Ook het overmatig knippen of scheren van de hengsten is niet toegestaan. Bij twijfel aan de echtheid van de staart en manen van het paard zijn de kwalificatiedeskundige en de toezichthouder gerechtigd de hengst nader te onderzoeken. Aan de huid van de paarden mogen geen afwijkingen worden vastgesteld en moet mooi glad en voldoende turgor (vochtgehalte in de huid) zijn.

- Navelbreuk of liesbreuk: Er mogen geen verschijnselen van navelbreuk, of van een één- of tweezijdige liesbreuk worden vastgesteld.

- Beperkte beoordelen van hart en longen: Bij het (beluisteren) bekijken van het paard mag er geen afwijkende ademhaling of hartslag worden vastgesteld.

- Het geslachtsapparaat: Het geslachtsapparaat moet passen bij het geslacht van het paard.

- Het bewegingsapparaat: De paarden worden beoordeeld op rechte lijnen en kleinere wendingen op harde ondergrond en op zachte ondergrond. De hengsten dienen correcte regelmatige bewegingen te hebben met normaal functionerende gewrichten. Bij inspectie en palpatie van de gewrichten met extra aandacht voor knieën – spronggewrichten mogen geen afwijkingen worden vastgesteld. Het kniegewricht wordt onderzocht in de belaste positie en met opgenomen been. Stap op harde & zachte bodem, draf op harde & zachte bodem, galop op zachte bodem.

- Afwijkingen bij de flexion test en/of palperen.

- Abnormaliteiten in de gewrichten en pezen,
- Knie (Patella) afwijkingen etc. spat.

- De voeten worden opgenomen, de hoefvorm wordt beoordeeld en tevens de kwaliteit van de hoef en er wordt aandacht geschonken aan sterke stand- of vorm corrigerende hoefverzorging.

- Vorm
- Symmetrie
- Hoornkwaliteit
- Soliditeit etc.

De ondervoeten worden evt. gebogen.

- Beoordeling temperament en karakter: Paarden waarbij het onderzoek vanwege de onhandelbaarheid niet kan worden uitgevoerd, worden uitgesloten van verdere keuring deelname.

- Het gebruik van ongeoorloofde middelen: Indien de toezichthouder kwaliteit en tijdens de inspectie betrokken veterinaire adviseur daartoe aanwijzingen vinden, zijn zij gerechtigd te bepalen dat van het paard een bloedmonster worden genomen voor onderzoek naar het gebruik van ongeoorloofde middelen, een en ander overeenkomstig met de bepalingen van het dopingreglement en in afstemming met het Bestuur van de Vereniging.

- Door de kwalificatiecommissie en de daartoe de vereniging aangewezen veterinaire wordt nauwlettend toegezien op het voorkomen van verschijnselen die zouden kunnen wijzen op het gebruik van middelen die het gedrag dan het paarden kunnen beïnvloeden. De kwalificatiecommissie heeft het recht om paarden door te verwijzen naar de veterinaire voor afname van bloedmonsters te behoeve van het onderzoek naar de aanwezigheid van ongeoorloofde middelen..

Veulens, merries en ruïnen worden beoordeeld aan de hand van het 5 puntensysteem. Het Bestuur kan voor een kwalificatiedag ook besluiten om het 10 puntensysteem (zie bijlage) te hanteren.

Tijdens de stamboekopname worden alle paarden ook lineair gescoord (zie bijlage 1).

1. Wanneer het Fjordenpaard wordt aangeboden ter inschrijving in het kwalificatieboek vanaf 3 jaar en ouder, alsmede de voor het eerst ter keuring aangeboden jonge hengsten van 3 jaar en ouder, vindt eenmalig een lineaire scoring plaats.
2. Met het ideale Fjordenpaard als kwalificatie standaard in gedachten, naast de I&R controle voorafgaand aan inschrijving in het kwalificatieboek, beoordelen de kwalificatiedeskundigen het Fjordenpaard aan de hand van het 'lineair scoreformulier'.
3. Lineair scoren betekent dat ieder afzonderlijk paard op alle relevante kenmerken, die in de keuringsstandaard aan de orde komen, wordt vergeleken met het gemiddelde van de Fjordenpaardenpopulatie.
4. De kenmerken op het formulier hebben betrekking op het exterieur en de bewegingen van een Fjordenpaard. Per kenmerk wordt aangegeven of het paard gelijk is aan de grote groep rondom het gemiddelde of dat het daarbuiten valt en zo ja: in welke mate. Dit heeft dan ook nog niets te maken met waarderen van het paard; de jury beperkt zich in deze fase slechts tot het constateren en beschrijven van exterieur- en bewegingskenmerken.
5. Met het lineair scoren van het Fjordenpaard wordt beoogd een verfijnde beoordelingsmethode toe te passen waarmee gradaties kunnen worden aangegeven voor de diverse onderdelen. Het belang hiervan is tweeledig: het geeft de eigenaar/fokker een beter inzicht in de positieve en minder positieve punten van zijn/haar Fjordenpaard en we krijgen als Vereniging een nauwkeuriger beeld van de vererving van de vader- en moederpaarden o.a. benodigd voor het Fokplan.
6. Op het lineaire scoreformulier staan allerlei kenmerken van het exterieur, de beweging, specifieke raskenmerken. Per kenmerk staan de twee uiterste waarden (bijvoorbeeld lang en kort of opwaarts en neerwaarts) weergegeven, met daartussen 9 aankruisvakjes. De middelste drie geven aan dat wat gezien wordt bij een paard binnen het gemiddelde van de populatie valt. De drie aankruisvakjes zowel links als rechts van de middelste drie geven aan dat ofwel het linker kenmerk ofwel het rechter kenmerk duidelijk aanwezig is bij het paard. Door een van de negen vakjes aan te kruisen geeft de toezichthouder kwaliteit samen met de kwalificatiedeskundigen aan in welke mate dit kenmerk bij het paard aanwezig is.
7. Naast deze kenmerken zijn er extra vakjes die een toezichthouder kwaliteit of veterinaire adviseur aan kan kruisen als het paard een gebrek of afwijking vertoont, of als er een opmerking bij het betreffende onderdeel gemaakt moet worden. Voorbeelden hiervan zijn een onderbeet, ongelijke hoeven of een ramshoofd.

Artikel 6: Geografisch gebied

De V.F.G.F. is momenteel actief in Nederland, België, Frankrijk en Noorwegen.

Nederland

De V.F.G.F. in Nederland is opgericht in 2022.

De V.F.G.F. voert/wil onderstaande activiteiten uitvoeren:

- Stamboekregistratie;
- Uitgifte van paspoorten, registratiebewijzen, zoötechnische certificaten;
- Merrie- en veuleninspecties;
- Merries-, veulens- en ruinenkwalificatiedagen;
- Hengstenselectie via hengstenkwalificatiedag en bruikbaarheidsonderzoeken;
- IBOP (Individueel Bruikbaarheidsonderzoek Paarden en Pony's).

Het aantal mogelijke fokkers bedraagt 79. Het aantal geregistreerde Fjordenpaarden bedraagt: 141

Na erkenning en goedkeuring van het fokprogramma zijn wij voornemens om een uitbreiding van het geografisch gebied aan te vragen voor Noorwegen, België en Frankrijk.

Artikel 7 Identificatie van fokdieren

Wijze van identificatie:

Alle veulens worden geïdentificeerd door middel van een chip die in de linker halsspier wordt ingebracht. Afstammingsgegevens worden vastgesteld en vastgelegd door middel van een dekregistratie en via het schetsen van het veulen. Om een paard in een register van de V.F.G.F. in te schrijven dient DNA controle te zijn uitgevoerd door een erkend laboratorium. De volledige afstammingscontrole betreft tenminste het paard zelf en de ouders. Daarmee is van de grootouders (in totaal drie generaties) het DNA profiel bekend.

Procesbeschrijving identificeren:

- Veulens worden voor het afspenen en het bereiken van de leeftijd van 6 maanden gecontroleerd en van een chip voorzien. Op dit moment wordt ook de aanvraag voor een paspoort gedaan. Op de leeftijd van 9 maanden na de geboorte dient de aanvrager in het bezit te zijn van het bijbehorende paspoort met daarin opgenomen de afstammingsgegevens, het unieke levensnummer en het transpondernummer.
- Elk geboren veulen ontvangt vanuit de V.F.G.F. een stamboekregistratiekaart met daarop alle gegevens die nodig kunnen zijn voor identificatie.
- Tevens worden de gegevens van het paard vastgelegd in de database van de Vereniging.
- Moederdieren worden op het moment van de registratie van het veulen door de dierenarts of paspoortconsulent gecontroleerd of het chipnummer overeenkomt met de gegevens in haar paspoort.
- Tevens wordt bij alle veulens haar getrokken voor het DNA onderzoek. Het DNA onderzoek bij Noorse uitgegeven paspoorten dient vooraf te worden gedaan. Het DNA onderzoek moet uitgevoerd zijn voor het paard uit het kwalificatieboek veulens overgeschreven kan worden in het kwalificatieregister. Op het moment dat paarden worden ingezet voor de fokkerij, is een DNA certificaat (onderzoek) verplicht.

Dekregistratie:

De dekgegevens zoals aangegeven op de door de hengstenhouder ingezonden dekbonnen, dan wel de digitale aanlevering van die gegevens worden bij de Vereniging administratief verwerkt. De gegevens van de in het jaar daarop te ontvangen geboorteberichten worden gecontroleerd aan de hand van de geadministreerde dekgegevens. Bij twijfel over het

vaderschap van een veulen kan de Vereniging een DNA onderzoek eisen om de op papier aangegeven afstamming te controleren.

De hengstenhouder is verplicht het verstrekte deknummerboek/dekbon zorgvuldig en in ongeschonden staat te bewaren. De hengstenhouder dient de identiteit van de merrie te controleren en op de dekbon/deklijsten te vermelden wat de voorgeschiedenis van de merrie is zoals het aantal dekkingen, geboren veulens, verworpen veulens, etc. De hengstenhouder draagt er zorg voor dat hij onmiddellijk na een door de hengst verrichtte dekking aan de houder van de merrie een deknummer verstrekt. Dit betekent dat de dekdata in chronologische volgorde in het deknummerboek worden vermeld. De hengstenhouder is verplicht de hem verstrekte deknummerboeken zorgvuldig te bewaren en op eerste aanvraag terug te zenden aan het secretariaat.

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 door middel van een veuleninspectie. Dit houdt in het controleren van het veulen op gebreken, het vastleggen van bijzondere aftekeningen (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.

Controlesystematiek:

Bij volwassen dieren worden dieren geïdentificeerd via het uitlezen van het transponder nummer. Voor inschrijving in een register van de V.F.G.F. dient DNA-onderzoek plaats te vinden door een erkend laboratorium. Identificatie van veulens wordt uitgevoerd door het Hoofd Kwaliteit aan de hand van het geboortebericht en de identificatie van de moeder waarbij het veulen aan voet loopt. Wanneer een veulen niet aan voet bij de merrie loopt wordt per direct DNA-onderzoek uitgevoerd. Een DNA onderzoek dient te geschieden bij alle veulens/paarden met minimaal 3 generaties, als men dit paard, wanneer het 3-jaar of ouder is, in het "kwalificatieboek" wil laten opnemen.

Alle hengsten ondergaan als onderdeel van de selectie tot goedkeuring een DNA-afstammingsonderzoek. Bij het DNA-onderzoek wordt de samenstelling van de DNA-markers van het paard getoetst aan;

- Het DNA-patroon van de vader.
- Het DNA-patroon van de vader wordt getoetst aan het patroon van haar ouders.
- Het DNA-patroon van de moeder.
- Het DNA-patroon van de moeder wordt getoetst aan het patroon van haar ouders.

Op kwalificatiedagen en andere evenementen, zoals FjordRASE en IBOP-verrichtingsactiviteiten worden alle paarden met behulp van een chipreader geïdentificeerd. Ook bij merries die ter dekking aangeboden worden moet het chipnummer gecontroleerd worden. De registratiekaart is in eigendom van V.F.G.F.. Bij verkoop van een paard dient de registratiekaart retour gezonden te worden aan het secretariaat. De nieuwe eigenaar krijgt een nieuwe registratiekaart.

Procedure registratie dekking en geboorte

- Wanneer een merrie gedekt of geïnsemineerd wordt, meldt de hengstenhouder de dekking aan het secretariaat van de vereniging. Aan de hand van deze melding registreert de vereniging dit;
- Na de geboorte van het veulen dient de merriehouder het geboortebericht in te vullen en op te sturen naar secretariaat of dit digitaal in te vullen op de website van de vereniging;
- Bij het secretariaat wordt het veulen geregistreerd aan de hand van de ingevulde gegevens door de merriehouder;
- Schetsen en chippen: vanuit de vereniging worden kwalificatiedagen georganiseerd waar aanwezige veulens veterinair gecontroleerd, geschetst en gechipt worden. Veulens kunnen ook thuis geregistreerd worden, dit moet uiterlijk 1 september van elk jaar aangegeven worden bij het Secretariaat.
- De paspoortconsulent PPC neemt de benodigde spullen mee naar de kwalificatiedag of het registeren aan huis. Voor het schetsen en chippen van het veulen dient het veulen minimaal 6 tot 8 weken te zijn. Bij het schetsen worden alle aftekeningen van het veulen opgenomen. Deze aftekeningen worden op de Verenigingskaart en in het paardenpaspoort vermeld. Het chippen is wettelijk verplicht, er wordt een transponder in de hals van het veulen geïmplant. Op de verenigingskaart en in het paardenpaspoort wordt het nummer van de transponder vermeld, zodat duidelijk is dat paard en documenten bij elkaar horen. Het paard is daarmee volgens de wetgeving geregistreerd. De merriehouder dient na ontvangst van de documenten altijd te controleren of de gegevens correct zijn genoteerd.
- Nadat het veulen is voorzien van een transponder en het opmaken van de geschreven en getekende schets zal de databank worden aangevuld met de gegevens. Daarna krijgt de merriehouder het paardenpaspoort thuis gestuurd.

Artikel 8 Systeem voor registratie van de afstamming

De V.F.G.F. voert een kwalificatieregistratie uit van Fjordenpaarden. Onder kwalificatieregistratie wordt verstaan het registreren van de afstamming van een paard in een klasse en vervolgens kwalificatieboek: veulens of 3 jaar en oudere paarden alsmede de prediaten en behaalde sport en kwalificatieprestaties van een paard. De kwalificatieregistratie draagt bij aan het uitgangspunt van de Vereniging om raszuivere fokkerij te behouden. Ten behoeve van deze kwalificatieregistratie kent de Vereniging een onderverdeling in secties (hoofd- en aanvullende secties, het registerboek met klassen (basis- klasse A1, A2, B1 en B2 register) en daarbinnen kwalificatieboeken. Inschrijving in het kwalificatieregister is gebaseerd op de status van de ouder(s); deze status bepaalt in welk kwalificatieboek het individuele paard wordt ingeschreven.

Bij de inschrijving in het kwalificatieboek 3 jaar en oudere paarden worden deze gegevens aangevuld met schofthoogte, pijpomvang en overige signalement kenmerken.

De Vereniging en/of secretaris zal niet eerder tot inschrijving van het Fjordenpaard in het kwalificatieregister overgaan, dan nadat door de (hoofd)-toezichthouder kwaliteit is gecontroleerd dat het betreffende Fjordenpaard voldoet aan het gestelde vereisten en een afstammingscontrole heeft plaatsgevonden.

DNA-afstammingsverificatie dient te worden vastgesteld van:

- alle voor het eerst goedgekeurde en erkende hengsten,

- alle dieren welke ingeschreven worden in één van de registers van de V.F.G.F.,
- overige dieren waarover twijfel bestaat over de afstamming.

Bewijs van registratie:

Als bewijs van de inschrijving zal een registratiekaart V.F.G.F. aan de geregistreerde eigenaar van het dier in bewaring worden gegeven. De registratiekaart blijft eigendom van de V.F.G.F. en dient op eerste aanvraag te worden ingeleverd. Het is anderen dan het V.F.G.F. verenigingssecretariaat, verboden in de door de V.F.G.F. uitgegeven registratiekaart wijzigingen aan te brengen. Elke wijziging of verandering aan de registratiekaart aangebracht door anderen dan het V.F.G.F.-verenigingssecretariaat maakt het bewijs van registratie ongeldig. De gegevens van Fjordenpaarden ingeschreven bij de V.F.G.F. zijn verifieerbaar via stamboek.vfgf.nl.

Artikel 9 Prestatieonderzoek:

Algemeen:

Prestatieonderzoek vindt plaats via onderstaande selectiemomenten/kwalificatiedagen:

- Merriekwalificatiedagen
- Veulenkwalificatiedagen
- Hengstenkwalificatiedag 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 kwalificatiedagen, tijdens het verrichtingsonderzoek, de IBOP en in de sport.
- De IBOP test voor merries, ruinen en hengsten.
- Resultaten behaald in de reguliere wedstrijd sport.
- Bloedvoering.

Van alle 3 jaar en oudere dieren worden op de kwalificatiedagen de volgende gegevens verzameld/gecontroleerd:

- I&R controle a.d.h.v. checkcard (ledematen, mond, ogen, navelbreuk, liesbreuk etc) alleen bij hengsten.
- Stokmaat, signalement inclusief aftekeningen, pijpomvang.
- Lineaire score van exterieur- en bewegingskenmerken uitgedrukt als gemiddelde van de populatie.
- Beoordeling op basis van het 5 of 10 punten systeem.
- Tijdens de hengstenkwalificatiedag moeten nieuw te keuren hengsten tevens een verrichtingstest afleggen waarbij met name het karakter wordt getoetst.
- Daarnaast kunnen alle paarden vanaf 4 jaar deelnemen aan FjordRASE wedstrijden en de IBOP testen.

Merrie-, ruinen- en veulenkwalificatiedagen:

Kwalificatiedeskundigen, bijgestaan door het Hoofd Kwaliteit en/of de veterinaire adviseur, beoordelen veulens, jaarlingen, tweejarigen, 3 jaar en oudere merries en ruinen tijdens de regionale kwalificatiedagen. Thuisbeoordelingen zijn mogelijk maar worden niet gestimuleerd. Alle paarden worden beoordeeld volgens het 5 punten systeem, waarbij de eigenaar na afloop van de beoordeling de scores en een toelichting op papier ontvangt. Merries en ruinen worden vanaf 3 jarige leeftijd tevens lineair gescoord. De informatie welke hieruit verkregen wordt, wordt gebruikt voor het fokplan waarbij, afhankelijk van de constatering en

afwijkingen ten opzichte van moederstamboek Noorwegen, accenten gelegd kunnen worden voor vervolgjaren welke door de kwalificatiedeskundigen ten uitvoer gebracht moeten worden.

Puntentelling en kwalificatiecriteria:

1. Het aantal punten dat voor de afzonderlijke onderdelen wordt opgeteld om tot een totaalscore te komen.

2. In geval van gelijke scores wordt gebruik gemaakt van de volgende prioritering:

Raseigenschappen	Prioriteit
Rastype en uitstraling	40 %
Lichaamsbouw en gespierdheid	20 %
Beenkwaliteiten en beenstanden	20 %
Bewegingen	20 %

3. De totaalscore leidt tot een kwalificatie volgens de volgende kwalificatiecriteria:

5-punten systeem

Veulen kwalificatie:

- A-premie (voorlopige kwalificatie)= min. 35 punten
- B-premie (voorlopige kwalificatie)= tussen 30-34 punten
- C-premie (voorlopige kwalificatie)= 29 punten en minder
- Niet kwalificeerbaar = niet premiewaardig

1- & 2-jr merries/ruinen:

- A-premie (voorlopige kwalificatie)= min. 35 punten
- B-premie (voorlopige kwalificatie)= tussen 30-34 punten
- C-premie (voorlopige kwalificatie)= 29 punten en minder
- Niet kwalificeerbaar = niet premiewaardig

3-jr. e.o. merrie/ruinen:

- 1ste premie (geldig 2 jaar)= min. 35 punten
- 2de premie (geldig 2 jaar)= tussen 30-34 punten
- 3de premie (geldig 2 jaar)= 29 punten en minder
- Niet kwalificeerbaar = niet premiewaardig

Kwalificatiegraad 3

- 1ste premie = min. 35 punten
- 2de premie = 34 punten of minder

Kwalificatiegraad 2

1^{ste} klasse kwalificatiegraad 3 met min. 37 punten

Kwalificatiegraad 1

- Ter opluistering

1-2 jr. hengsten:

- aanhoudpremie= min. 35 punten
- Niet kwalificeerbaar = niet premiewaardig

3-jr e.o. hengsten gedurende het nakomelingenonderzoek:

- 3de premie = min. 37 punten

5-jr. e.o. hengsten met positief advies t.a.v. het nakomelingenonderzoek en die in aanmerking komen om in het Hoofdkwalificatieboek te worden opgenomen:

3^{ste} premie (geldig 2 jaar) = min. 37 punten en de kwalificatiegraad Gebruiksfordenpaard

5-jr. e.o. hengsten in het Hoofdkwalificatieboek:

3^{ste} premie (geldig 2 jaar) = min. 37 punten en geen cijfer lager dan een 6.

Kwalificatiegraad 3 hengsten:

3^{ste} premie (geldig 2 jaar) = min. 37 punten en geen cijfer lager dan een 6 en één aanvullend certificaat (vruchtbaarheid of minimaal kwalificatie Nakomelingen Graad NL of kwalificatiegraad Gebruiksfordenpaard)

Kwalificatiegraad 2 hengsten

2^{de} premie (geldig 2 jaar) = min. 38 punten en geen cijfer lager dan een 7 en twee aanvullende certificaten (vruchtbaarheid of minimaal kwalificatie Nakomelingen Graad NL of kwalificatiegraad Gebruiksfordenpaard)

Kwalificatiegraad 1 hengsten

1^e premie = minimaal 39 punten en geen cijfer lager dan een 7 en alle certificaten (vruchtbaarheid, kwalificatiegraad Gebruiksfordenpaard, minimaal kwalificatie Nakomelingen Graad NL)

Hengstenselectie:

De kwalificatiedeskundigen, tesamen met het Hoofd Kwaliteit, beoordelen de nieuw te keuren hengsten in het traject tot goedkeuring voor het dekken van merries. Voorafgaand aan de beoordeling vindt er een veterinaire controle plaats. De veterinaire beoordeelt de paarden aan de hand van de FHI (Fjord Horse International) Veterinary Check Card. Bij gebreken vindt er geen beoordeling plaats door de kwalificatiedeskundigen.

De veterinaire is daarna onderdeel van de kwalificatiedeskundigen en heeft dan een meer adviserende rol. Bij de beoordeling van de hengsten wordt gebruikgemaakt van het 5 punten systeem, daarnaast wordt elke hengst lineair gescoord (mits nog niet eerder gedaan).

Tijdens de hengstenkwalificatiedag worden hengsten goedgekeurd c.q. erkend voor de fokkerij en aangewezen voor een verrichtingstest als vervolgstap in de hengstenselectie.

In de hengstenselectie is spermaonderzoek opgenomen. Dit wordt uitgevoerd door de Faculteit Diergeneeskunde in Utrecht. Daarbij wordt de hoeveelheid, beweeglijkheid en morfologie bepaald. Resultaat is het zogenaamde T.N.B.-getal. Dit staat voor Totaal Normaal gebouwde en Bewegende zaadcellen uitgedrukt in miljoen. Voor sperma is een TNB vereist van 2000 TNB.

Verrichtingstest voor nieuw gekeurde hengsten:

Hengsten die voor de eerste keer zijn goedgekeurd c.q. erkend worden dienen een verrichtingstest te ondergaan. Deze test wordt afgenomen door speciaal hiervoor opgeleide kwalificatiedeskundigen.

De test (een menproef) is gelijk aan de door Noorwegen beschreven verrichtingstest waarbij met name het karakter wordt getest van de nieuw te keuren hengst.

De kwalificatiedeskundigen beoordelen het in- en uitspannen, de speciale elementen (grondtest en acht rijden)*, de gangen (stap, draf en achterwaarts) en de uitvoering van het geheel. De hulpkoetsier dient niet te mennen tijdens de gehele proef.

Grondtest: uitgevoerd volgens de instructies van de kwalificatiedeskundigen. Tijdens het bergop gaan dient het paard 5 seconden stil te staan, hetzelfde bij heuvel af. Als er op het kwalificatieterrein geen mogelijkheid is om een heuvel op of af te rijden, kan het moment worden vervangen door 10 seconden volledig stil te staan en daarna weer vooruit te rijden.

Acht rijden*: Het paard moet in een achtfiguur stappen met een diameter in de cirkels van ca. 5 meter met het binnenwiel.

Gedurende de beoordeling zal de kwalificatiecommissie haar bevindingen per onderdeel aangeven op een scoreschaal van 0 tot 10. Voor elk onderdeel moet minimaal het cijfer 5 gescoord worden en geen van de deelscores mag lager zijn dan 2.

Bovenstaande test is verplicht voor goedgekeurde 3 jarige hengsten. Wanneer een hengst 4 jaar of ouder is (bij zijn eerste verschijning op de hengstenkwalificatiedag) dan mag ook een IBOP test (onder het zadel of menen) worden afgelegd. In de IBOP test wordt namelijk ook specifiek het karakter getoetst van de hengst.

Nakomelingenonderzoek:

Van nieuw aangestelde hengsten wordt een nakomelingenonderzoek gestart vanaf het eerste jaar waarin de eerste Nederlandse nakomelingen van de hengst zijn geboren. De nakomelingen die getoond worden op de kwalificatiedagen en/of tijdens kwalificatiemomenten aan huis, tot en met minimaal 15 beoordelingen, beoordeeld over een minimale periode van twee opeenvolgende jaren, worden meegenomen in het nakomelingenonderzoek.

Individueel Bruikbaarheidsonderzoek voor Paarden en Pony's (IBOP):

Voor de IBOP wordt samengewerkt met de Stichting Bruikbaarheidsproeven Paarden en Pony's. Het bruikbaarheidsonderzoek kent de volgende mogelijkheden:

- Een zadelproef;
- Een menproef;
- Een landbouwbruikbaarheidsproef

Een gedetailleerde beschrijving van de proeven is te vinden in het IBOP reglement van de Stg. SBPP.

Verrichtingen en Sportresultaten:

De Vereniging kent voor hengsten, merries en ruinen karaktertesten, IBOP proeven en FjordRASE proeven. Allen geven inzicht in de karaktereigenschappen en de mogelijkheden van de Fjordenpaarden, waarvoor predicaten kunnen worden toegekend. Daarnaast geven de behaalde resultaten op de verrichtingsproeven inzicht in de vererving van de bruikbaarheidswaarden en eigenschappen van de fokpaarden (merries/hengsten), waarvoor predicaten worden toegekend aan vader- en moederpaarden.

De Vereniging kent de volgende Fokkerij predicaten:

- a. Voorlopige kwalificatiegraad 3
- b. Kwalificatiegraad 3
- c. Aspirant Kwalificatiegraad 2
- d. Kwalificatiegraad 2
- e. Kwalificatie Gebruiksfjordenpaard
- f. Kwalificatiegraad Vruchtbaarheid
- g. Kwalificatie Nakomelingen (Noorwegen & Nederland):
Hengsten:

- Kwalificatie Nakomelingen graad B (N)
- Kwalificatie Nakomelingen graad A (N)
- Kwalificatie Nakomelingschap graad NL (NL)
- Kwalificatie Nakomelingschap Elite (N)

Merries:

- Kwalificatie Nakomelingen graad B (N)
- Kwalificatie Nakomelingen graad A (N)
- Kwalificatie Nakomelingschap graad NL (NL)
- Kwalificatie Nakomelingschap Elite (N)

h. Kwalificatiegraad 1

De Vereniging kent de volgende Sport predicaten:

- Predicaat FjordRASE Kwalificatie Gebruiksfordenpaard
- Predicaat FjordRASE Elite
- Predicaat Sport Prestatie KNHS

C-1: Predicaat FjordRASE Kwalificatie Gebruiks Fjordenpaard	FjordRASE Certificaat	Min. aantal ger. proeven	Min. aantal punten per proef
FjordRASE kwalificaties Dressuur:	M2	2	min. 180 pnt.
FjordRASE kwalificaties Mennen:	M2	2	min. 180 pnt.
FjordRASE kwalificaties Vaardigheid mannen:	M	2	max. 4 strafpnt.
FjordRASE kwalificaties Springen:	L	2	0 strafpnt. + min. 60 stijlpnt.
FjordRASE kwalificaties (Men)durance:	Klasse III	2	1 winstpunt
C-2: Predicaat FjordRASE Elite:			min. 2 v/d onder C-1 genoemde scores.
D-1 Predicaat Sport kwalificaties KNHS	Wed.Klasse	Min. aantal ger. proeven	Min. aantal punten per proef
Sport kwalificaties KNHS Fjord Dressuur:	M2	2	180 pnt.
Sport kwalificaties KNHS Fjord Springen:	B	2	0 strafpnt + min. 60 pnt. rijstijl
<i>Paarden (leeftijd ruiter > 18 jaar)</i>			
Sport kwalificaties KNHS Fjord Springen:	L	2	0 strafpnt. + min. 60 pnt. rijstijl
<i>Pony's (leeftijd ruiter < 18 jaar)</i>			
Sport kwalificaties KNHS Fjord SGW zadel:	L	2	Min.1 winstpunt per wedstrijd
Sport kwalificaties Eventing	L	2	Min.1 winstpunt per wedstrijd
Sport kwalificaties KNHS Fjord Dressuur men:	M	2	180 punten
Sport kwalificaties KNHS Fjord Vaardigh. men:	M	2	max. 4 strafpnt.
Sport kwalificaties KNHS Fjord SGMennen:	M	2	Min.1 winstpunt per wedstrijd
Sport kwalificaties KNHS Fjord Endurance:	Klasse III	2	1 winstpunt (80/119 km)
Sport kwalificaties KNHS Fjord Menendurance:	Klasse III	2	1 winstpunt
Sport kwalificaties KNHS Fjord Western:	op aanvraag		
D-2 Predicaat Sport Elite KNHS :			min. 2 v/d onder D-1 genoemde scores

Wijze van registratie, validatie en communicatie van gegevens:

Alle kwalificatiedeskundigen die worden ingezet binnen de selectie van fokdieren van de V.F.G.F., hebben de Fokjuryopleiding met goed gevolg afgelegd. Jaarlijks vindt bijscholing plaats van de kwalificatiedeskundigen.

In de stamboekdatabase worden de lineaire scores, de behaalde resultaten tijdens de kwalificatiedagen, het resultaat van de verrichtingstest, de resultaten van de IBOP en de resultaten van FjordRASE-wedstrijden vastgelegd.

Diereigenaren worden geïnformeerd over de resultaten van de kwalificering door middel van:

- Plaatsing in kwaliteitsvolgorde tijdens de kwalificatiedag;
- De puntenlijst welke tijdens de kwalificatiedag wordt overhandigd;
- De lineaire score bij stamboekopname;
- De behaalde cijfers bij de verrichtingstest;
- De behaalde cijfers bij de IBOP;
- De behaalde cijfers bij de FjordRASE wedstrijden;
- De beoordeling van het nakomelingenonderzoek.

De informatie wordt verstrekt tijdens kwalificatiedagen, in de nieuwsbrief en via de website.

Toepassing van gegevensverzameling in het kader van selectiedoelstellingen:

De verzamelde gegevens tijdens de kwalificatiedagen worden vertaald in het verstrekken van predicaten. Het behalen van een exterieur of prestatie predicaat geldt als een positief advies voor het inzetten van de merrie voor de fokkerij. De gegevens verzameld tijdens de hengstenselectie bepalen of de hengst toegelaten wordt binnen het stamboek voor het dekken van merries.

Artikel 10 Genetische evaluatie

Op de kwalificatiedag zijn de volgende hengsten verplicht aanwezig:

- Alle hengsten die hun **nakomelingenonderzoek** reeds met goed gevolg hebben afgelegd;
- Alle hengsten die nog bezig zijn met hun nakomelingenonderzoek;
- Alle hengsten die nieuw ingeschreven worden bij de Vereniging.

Hengsten die verplicht worden te verschijnen worden automatisch in de catalogus opgenomen.

Na goedkeuring begint het nakomelingenonderzoek:

De resultaten van het nakomelingenonderzoek worden door de toezichthouder kwaliteit en de exterieur kwalificatiedeskundigen opgemaakt in een rapport. Ter controle wordt deze voorgelegd aan de veterinaire adviseur waarna gezamenlijk het fokadvies van de hengst wordt opgesteld. Daarna wordt dit rapport aan het bestuur van de Vereniging voorgesteld, na goedkeuring door het bestuur, wordt het rapport kenbaar gemaakt aan de eigenaar van de hengst, waarna het rapport wordt gepubliceerd.

- De beoordeling van de hengst begint in het jaar, waarin de eerste Nederlandse nakomelingen van de hengst zijn geboren en:
- Deze nakomelingen getoond worden op de kwalificatiedagen en/of tijdens kwalificatiemomenten aan huis of op het bedrijf;
- Ten minste 15 beoordelingen worden getoond;
- Het aantal nakomelingen geldt voor onbepaalde tijd, maar dient een tijdsbestek te bestrijken van minimaal 2 jaar;
- Blijkt dat in een jaar de 15 beoordelingen wordt behaald, alle nakomelingen van deze hengst in dat jaar meetellen, ook al gaat dit boven het aantal van 15 beoordelingen;

- De premies die aan de nakomelingen worden gegeven, staan op zichzelf, ook al wijzigt de kwalificatie van de nakomelingen jaar op jaar. Toelichting: indien een nakomeling als veulen een 1e premie heeft behaald en als jaarling een 2e premie, dan tellen zowel de 1e als de 2e premie mee voor het nakomelingenonderzoek;
- Mocht er een erfelijk gebrek bij één of meerdere nakomelingen geconstateerd worden dan kan de kwalificatiecommissie extra onderzoek aanbevelen om zowel de hengst en/of alle nakomelingen nader te onderzoeken;
- Reeds behaalde resultaten van nakomelingen op Nederlandse keuringen vóór 2023 tellen mee voor het nakomelingenonderzoek.

Beoordelingen:

- Van de beoordelingen dient 50% 35 punten behalen (A-premie) d.w.z. gemiddeld een 7 scoren, om de hengst in het hoofdkwalificatieboek te doen inschrijven;
- Wordt de score van 50% A-premies over de jaren nakomelingen niet behaald, dan krijgen de navolgende nakomelingen een B1 of een B2 register inschrijving;
- Mochten de nakomelingen een erfelijk gebrek vertonen, dan dient dit meegenomen te worden in het nakomelingenonderzoek, wat gevolgen kan hebben voor de kwalificatieopname van de hengst.

De beoordelingen van deze nakomelingen vinden gelijktijdig plaats met de kwalificatie van nakomelingen van andere hengsten. De beoordeling wordt uitgevoerd door de kwalificatiecommissie, aangevuld met de (hoofd-)toezichthouder kwaliteit en/of een veterinaire adviseur. Resultaten van nakomelingen behaald op bedrijfs- of thuisbeoordelingen tellen mee. Herbeoordelingen kunnen niet plaatsvinden. Voor inschrijving in het hoofdkwalificatieboek is de hengst verplicht na de beoordelingsperiode op de hengstenkwalificatiedag te verschijnen.

Daarnaast zijn het verrichtingsonderzoek en de certificaten van FjordRASE ook een onderdeel waarmee paarden in de evaluatie naar ouders worden beoordeeld, zie kwalificatiepaarden 3, 2, 1 bij 'Indeling van het stamboek'.

Verantwoordelijk voor de genetische evaluatie zijn de veterinaire-adviseur van de Vereniging, de Toezichthouder Kwaliteit in samenwerking met de kwalificatiedeskundigen. Na erkenning als stamboek zal een kwalificatieraad worden ingesteld zodat de genetische evaluatie breder gedragen wordt binnen ons stamboek. De kwalificatieraad kan, afhankelijk van de onderwerpen, aangevuld worden met (externe) materiedeskundigen. Voorbeelden van te behandelen onderwerpen zijn:

- a. Advies ten aanzien van beleid van de fokkerij (o.a. hengsten, richtlijnen, regelgeving);
- b. Adviseren van leden (bijv. bij hengstenkeuze);
- c. Vraagstukken in de fokkerij (bijv. inteelt, erfelijke gebreken, verrichtingen);
- d. Vraagstukken rondom het fokbeleid in relatie tot andere landen.

Artikel 11 Indeling van het stamboek

Registratie van Fjordenpaarden

De V.F.G.F. voert een kwalificatieregistratie uit van Fjordenpaarden. De kwalificatieregistratie draagt bij aan het uitgangspunt van de Vereniging om raszuivere fokkerij te behouden. Ten

behoefte van deze kwalificatieregistratie kent de Vereniging een onderverdeling in secties (hoofd- & aanvullende sectie). De hoofdsectie is ingedeeld in de basisklasse en de klassen A1, A2, B1 en B2-registers. Daarnaast kennen we twee aanvullende secties; veulens en paarden van 3 jaar en ouder. Tevens worden voor de Fjordenpaarden genetische evaluatie processen doorlopen en prestatieonderzoeken ondergaan.

Inschrijving in het kwalificatieregister is gebaseerd op de status van de ouder(s); deze status bepaalt in welk kwalificatieboek het individuele paard wordt ingeschreven. Basis voor deze registratie zijn de indelingsbenamingen van Moederstamboek Noorwegen!

Gegevens inschrijving

Bij inschrijving zullen in ieder geval de volgende gegevens in het register worden opgetekend:

- a. Naam, levensnummer (UEN) en de datum van inschrijving;
- b. Geslacht, kleur en bijzondere markeringen/aftekeningen;
- c. Geboortjaar en zo mogelijk geboortedatum;
- d. Afstamming, zo mogelijk 5 generaties;
- e. Naam en woonplaats van de eigenaar en zo mogelijk van de fokker.

Bij de inschrijving in het kwalificatieboek 3 jaar en oudere paarden worden deze gegevens aangevuld met schofthoogte, pijpomvang en overige signalement markeringen en aftekeningen.

Overige voorwaarden voor inschrijving

Om paarden in het kwalificatieregister in te schrijven dient te worden voldaan aan de basisvoorwaarden voor inschrijving. De Vereniging en/of secretaris zal niet eerder tot inschrijving van het Fjordenpaard in het kwalificatieregister overgaan, dan nadat:

- a. Door de (hoofd)-toezichthouder kwaliteit is gecontroleerd dat het betreffende Fjordenpaard voldoet aan het gestelde in Artikel 4;
- b. Een afstammingscontrole heeft plaatsgevonden;
- c. Het bedrag door de aanvrager voor inschrijving verschuldigd aan de penningmeester is voldaan.

11.1 Indeling Registerboek

Fjordenpaarden die zijn voorzien van een transponder kunnen, na overleg van bescheiden waaruit blijkt dat ze voldoen aan het gestelde van dit reglement, worden ingeschreven in het passende klasse-register met bijbehorende kwalificatieboeken. Alle paarden die aan de basisvoorwaarden voldoen vallen binnen de Hoofdsectie. We spreken **vervolgens** van **klasseregisters** om aan te sluiten bij moederstamboek Noorwegen. Paarden die hieraan niet voldoen vallen in de aanvullende secties.

Hoofdsectie

In de hoofdsectie worden paarden ingeschreven welke vallen in de basisklasse of de klassen A1, A2, B1 of B2

Basisklasse: de voorwaarden:

- Paarden die afstammen van ouders welke zijn ingeschreven in de hoofdsectie van een stamboek van hetzelfde ras;
- Paarden die afstammen van ouders welke zijn ingeschreven in de aanvullende sectie (met 1 generatie) en zich via opwaardering kwalificeren voor de hoofdsectie;

- Vereist is dat de afstamming is vastgesteld door middel van de geldende regels voor identificatie en registratie zoals verwoord in dit fokprogramma;
- Het paard is geïdentificeerd volgens de regels van de Europese Unie en de voorschriften uit dit fokprogramma. Voor raszuivere paarden geldt dat zij pas worden ingeschreven in het stamboek als zij zijn geïdentificeerd met een dekcertificaat.
- In de basisklasse worden alle raszuivere paarden ingeschreven die nog geen genetische evaluatie en prestatieonderzoek hebben ondergaan.

Klassen (A1, A2, B1 en B2) binnen de hoofdsectie; de voorwaarden:

- Paarden dienen in type overeen te stemmen met wat in Noorwegen wordt verstaan onder 'Fjordhest' en waarvan vier (4) voorgaande generaties waren ingeschreven in een stamboek;
- Mannelijke en vrouwelijke paarden dienen volgens de regels van de Europese Unie en de voorschriften van de Vereniging V.F.G.F. geïdentificeerd te zijn;
- In de hoofdsectie worden alle raszuivere paarden ingeschreven die genetische evaluatie en prestatieonderzoek hebben ondergaan;
- Paarden dienen te zijn voortgekomen door natuurlijke dekking of KI
- Indeling in de kwalificatieregisters geschiedt op basis van DNA controle, status van de ouders van het paard, exterieur resultaat en aanvullend voor de hengsten (vanaf driejarige leeftijd), het veterinaire rapport en de karaktertest/verrichtingsproef aan de hand van onderstaande richtlijnen.

Binnen de klassen A1, A2, B1 en B2 kennen we kwalificatieboeken:

- kwalificatieboek veulens A1 & A2 en B1, mannelijk en vrouwelijk
- kwalificatieboek veulens B2, mannelijk en vrouwelijk
- kwalificatieboek 3jr e.o. A1 & A2 en B1, mannelijk en vrouwelijk
- kwalificatieboek 3 jr e.o. B2, mannelijk en vrouwelijk
- hoofdstamboek A1 hengsten

Aanvullende secties

De paarden welke niet in aanmerking komen voor de hoofdsectie vallen automatisch in de aanvullende secties. De voorwaarden:

- De afstamming van het paard is helemaal of gedeeltelijk onbekend;
- Het paard is geïdentificeerd volgens de regels van de Europese Unie en voorschriften uit dit fokprogramma;
- Het paard voldoet aan de raseigenschappen die beschreven staan in dit fokprogramma.

We kennen twee aanvullende secties op basis van leeftijd:

- Veulens
- Paarden 3 jr. e.o

Tabel 2A. Schematische weergave hoofdsectie

Registerboek

Hoofdsectie
Basisklasse: Paarden die afstammen van ouders welke zijn ingeschreven in de hoofdsectie van een stamboek van hetzelfde ras

	Klasse A1-Register	Klasse A2-Register	Klasse B1-Register	Klasse B2-register,
Mannelijk	Kwalificatieboek A1 veulens mannelijk	Kwalificatieboek A2 veulens Importboek & Veulenboek van nakom. Van EU & Noorse ggk hengsten, volledig aanvaard	Kwalificatieboek B1 veulens Importboek & Veulenboek van nakom. Van EU & Noorse ggk hengsten beperkt aanvaard (erfelijke gebreken).	Kwalificatiebijboek B2 veulens opname van nakom. Afgek. van EU & Noorse hengsten & niet gekeurde hengsten, 7 paarden met erfelijke gebreken (negatief fokadvies geven)
Mannelijk/hengsten	Kwalificatieboek A1 3jr e.o. opname hengsten	Kwalificatieboek A2 3jr e.o. opname van nakom. Van EU & Noorse ggk hengsten, volledig aanvaard	Kwalificatieboek B1 3jr e.o. opname van nakom. Van EU & Noorse ggk hengsten, beperkt aanvaard (erfelijke gebreken).	Kwalificatiebijboek B2 3jr e.o. opname van nakom. Afgek. Van EU & Noorse hengsten & niet gekeurde hengsten, en paarden met erfelijke gebreken (negatief fokadvies geven)
Hengsten	Kwalificatieboek A1 3jr e.o. opname NL ggk hengsten	Kwalificatieboek A2 3jr e.o. opname van EU & Noorse ggk hengsten, volledig aanvaard	Kwalificatieboek B1 3jr e.o. opname van EU & Noorse ggk hengsten, beperkt aanvaard (erfelijke gebreken).	Kwalificatiebijboek B2 3jr e.o. opname nakom. van afgekeurde EU & in Noorwegen eerder ggk hengsten, & niet gekeurde hengsten, paarden met erfelijke gebreken (negatief fokadvies geven)
Hengsten	Hoofdstamboek A1 hengsten			
Vrouwelijk	Kwalificatieboek A1 veulens vrouwelijk	Kwalificatieboek A2 veulens van nakom. Van EU & Noorse ggk hengsten, volledig aanvaard	Kwalificatieboek B1 veulens Importboek & Veulenboek van nakom. Van EU & Noorse ggk hengsten, beperkt aanvaard (erfelijke gebreken).	Kwalificatiebijboek B2 opname van nakom. van afgek. EU & Noorse hengsten & niet gekeurde hengsten, paarden met erfelijke gebreken (negatief fokadvies geven)
Vrouwelijk	Kwalificatieboek A1 3jr e.o. opname vrouwelijk	Kwalificatieboek A2 3jr e.o. opname van nakom. Van EU & Noorse ggk hengsten, volledig aanvaard	Kwalificatieboek B1 3jr e.o. opname van nakom. Van EU & Noorse ggk hengsten, beperkt aanvaard (erfelijke gebreken).	Kwalificatiebijboek B2 3jr e.o. opname van nakom. Afgek. van EU & Noorse hengsten & niet gekeurde hengsten, paarden met erfelijke gebreken (negatief fokadvies geven)
Ruinen	Kwalificatieboek A1 3jr e.o. opname ruinen	Kwalificatieboek A2 opname van nakom. Van EU & Noorse ggk hengsten volledig aanvaard,	Kwalificatieboek B1 opname van nakom. Van EU & Noorse ggk hengsten, beperkt aanvaard (erfelijke gebreken).	Kwalificatiebijboek B2 opname van nakom. van afgek. EU & Noorse hengsten & niet gekeurde hengsten, paarden met erfelijke gebreken (negatief fokadvies geven)
Promotie	Zie voorwaarden bij het register	Promotie mogelijk naar register A1 Zie voorwaarden bij het register	Promotie mogelijk naar register A2 of A1 Zie voorwaarden bij het register Bij beperkt aanvaard geen opwaardering promotie mogelijk.	Promotie mogelijk naar register B1 Zie voorwaarden bij het register Bij beperkt aanvaard geen opwaardering promotie mogelijk.
Rechten	Volledige rechten	Volledige rechten voor deelname aan activiteiten, kwalificatie, IBOP, FjordRASE	Volledige rechten voor deelname aan activiteiten, kwalificatie, IBOP, FjordRASE m.u.v. paarden met erfelijke gebreken	Beperkte rechten

Tabel 2b Schematische weergave aanvullende secties

Registerboek		
	Aanvullende sectie veulens	Aanvullende sectie paarden 3 jr e.o.
	Veulens	Paarden 3 jr e.o. opname
Mannelijk	Veulens	Paarden 3 jr e.o. opname
Vrouwelijk	Veulens	Paarden 3 jr e.o. opname
Ruinen		Paarden 3 jr e.o. opname
Opwaarderen	Opwaarderen mogelijk naar Hoofdsectie, zie voorwaarden register	Opwaarderen mogelijk naar Hoofdsectie, zie voorwaarden bij het register
Rechten	Beperkte rechten	Beperkte rechten

11.2 De klassen binnen de hoofdsectie

Basisklasse: de voorwaarden voor inschrijving in de basisklasse

- Paarden die afstammen van ouders welke zijn ingeschreven in de hoofdsectie van een stamboek van hetzelfde ras;
- Paarden die afstammen van ouders welke zijn ingeschreven in de aanvullende sectie (met 1 generatie) en zich via opwaardering kwalificeren voor de hoofdsectie;
- Vereist is dat de afstamming is vastgesteld door middel van de geldende regels voor identificatie en registratie zoals verwoord in dit fokprogramma;
- Het paard is geïdentificeerd volgens de regels van de Europese Unie en de voorschriften uit dit fokprogramma. Voor raszuivere paarden geldt dat zij pas worden ingeschreven in het stamboek als zij zijn geïdentificeerd met een dekcertificaat.
- In de basisklasse worden alle raszuivere paarden ingeschreven die nog geen genetische evaluatie en prestatieonderzoek hebben ondergaan.
- Paarden met goedgekeurd nageslacht, maar waarvan geen DNA-profiel van vader, moeder of grootouders, overgrootouders kan worden verkregen, ondanks extra onderzoeken/activiteiten.

Ter vergelijking de Noorse indeling AVL-plan: A-register

A-register Dit geldt alleen voor Noorse gefokte Fjordenpaarden

Gekwalificeerde goedgekeurde hengsten/vaderdieren. Merries in het A-register of in het B-register met vier generaties gedocumenteerde en goedgekeurde afstamming. Nakomelingen van merries die in het B-register staan en waarbij hun moeder niet DNA getest is komen alsnog in het A-register. Individueel in A-register heeft volledige keurings/tentoonstellingsrechten.

Klasse A1-register

In het A1-register worden paarden ingeschreven welke voldoen aan de hieronder beschreven voorwaarden. Zoals Nederlandse goedgekeurde hengsten met daarnaast in Nederland geregistreerde moeders in A1-register of in A2-register met vier generaties gedocumenteerde en goedgekeurde nakomelingen. Deze paarden hebben volledige rechten om deel te nemen aan alle activiteiten van de V.F.G.F. zoals kwalificatiemomenten, sport en IBOP verrichtingsproeven.

Het paard/veulen zal worden ingeschreven in register A1 indien het paard door de kwalificatiecommissie van de Vereniging beoordeeld is en voldoet aan de rasstandaard zoals vermeld in Artikel 4 en het paard aan de onderstaande vereisten voldoet:

- a. DNA controle is volledig bekend van het paard/veulen zelf als van de ouders en grootouders van het paard/veulen (gecertificeerd laboratorium);;
- b. Er is geen sprake van inteelt in 3 (bij merries en ruinen) en 4 (bij hengsten) generaties;
- c. Vier generaties voorouders zijn bekend binnen enig Fjordenpaarden Stamboek;
- d. Ouders zijn goedgekeurd voor de fokkerij door een erkende Fokvereniging in enig EU-land of Noorwegen op het moment van bevruchting;
- e. Voor (in het buitenland goedgekeurde) hengsten: een veterinaire rapport volgens FjHI format, opgemaakt door een door de Vereniging aangestelde veterinaire adviseur in Nederland, dat voldoet aan de door de Vereniging opgestelde eisen op veterinaire gebied (inclusief controle op veterinaire gebreken). Daarnaast een goed spermaonderzoek (zie par. 11.4 Spermaonderzoek);
- f. Voor (in het buitenland goedgekeurde) hengsten: minimaal 37 punten (in geval van het 5-punten systeem) op een Nederlandse hengsten kwalificatiedag en een A-resultaat voor één van de door de Vereniging erkende bruikbaarheidsproeven of karaktertest (FjordRASE en/of IBOP);
- g. Er is geen sprake van erfelijke gebreken.

Eisen gesteld aan het paard dat voor inschrijving aangeboden wordt

Merrie / ruïn : Van het paard dat ter inschrijving wordt aangeboden dient te worden overlegd:

- a. Een erkend paardenpaspoort;
- b. (Import) DNA certificaat van een gecertificeerd laboratorium;
- c. Minimaal 4 generaties vrij van inteelt bij dekhengsten en 3 generaties bij merries/ruinen waarbij het paard dat voor inschrijving wordt aangeboden geldt als de 1^e generatie;
- d. Bewijs van inschrijving in enig kwalificatieboek veulens;
- e. Kwalificatieopname met positief resultaat (geldt alleen voor paarden van 3 jr e.o.).

Goedgekeurde Nederlandse dekhengst: van de hengst die ter inschrijving wordt aangeboden dient te worden overlegd.

Alle hierboven opgesomde eisen genoemd onder a t/m e met aanvullend:

- a. Een exterieur kwalificatiescore/beoordeling met positief resultaat;
- b. Certificaat van de Nederlandse verrichtingsproeven met een positief resultaat of LL-dressuur en B-springen FjordRASE; of M2 mannen FjordRASE; of een in het buitenland behaalde gelijkwaardige verrichtingsproef met een minimale score van een 8 gemiddeld dat overeenkomst met een A-cert. in Nederland.
- c. Een FjHI veterinaire rapport dat voldoet aan de door de Vereniging opgestelde eisen op veterinaire gebied.

Eisen gesteld aan de ouders van het voor inschrijving aangeboden paard:

Vaderpaarden:

- a. Hebben een erkend paardenpaspoort;
- b. Exterieur keuringsresultaat van de hengst met positief resultaat uitgegeven door het desbetreffende stamboek;
- c. (Import) DNA certificaat van een gecertificeerd laboratorium;
- d. FjHI Veterinaire rapport; met als resultaat: aanvaard;
- e. Certificaat van de verrichtingsproeven met een positief resultaat (of gelijkwaardig aan de Nederlandse proeven).

Moederpaarden:

- a. Hebben een erkend paardenpaspoort;
- b. (Import) DNA certificaat van een gecertificeerd laboratorium.

Klasse A2-register

Nakomelingen van in de EU en Noorwegen goedgekeurde hengsten in register A2 kunnen in register A1 worden opgenomen zodra het paard/veulen en beide ouders op enig moment voldoen aan de vereisten van register A1. Deze paarden hebben volledige rechten om deel te nemen aan alle activiteiten van de V.F.G.F. zoals kwalificatiemomenten, sport en IBOP proeven.

Redenen Criteria om paarden in het A2-register in te schrijven

- Merries, hengsten en ruinen die in een ander EU land zijn ingeschreven in de hoofdsectie: volledig aanvaard voor alle activiteiten van de V.F.G.F.;
- Voor hengsten: geen verrichtingsproef hebben afgelegd of met een onvoldoende resultaat;
- Goedgekeurde hengsten, merries, ruinen en/of veulens vanuit Noorwegen of ander EU land, welke geen erfelijke afwijkingen en exterieur afwijkingen hebben en, in geval van hengsten: een goedgekeurd sperma rapport (zie voorwaarden Nederlands gestelde eisen, par. 11.4). Deze paarden zijn volledig aanvaard voor alle activiteiten van de V.F.G.F.
- Nog geen veterinaire controle en/of kwalificatieopname ondergaan/verricht; hengsten, veulens en paarden 3 jaar en ouder.

Ter vergelijking de Noorse indeling ALV-plan:B-register

Het B-register is voor paarden die om diverse redenen niet in aanmerking komen voor het A-register.

Nakomelingen van merries kunnen een goedgekeurde afstamming opbouwen en komen daarmee in het A-register. Paarden in het B-register hebben geen keuringsrechten/tentoonstellingsrecht.

Voorwaarden:

- Goedgekeurde dekhengsten. Niet volledig geregistreerde merries. (Gedocumenteerde moederlijn, maar moeder heeft er te weinig goedgekeurde generaties in de stamboom.)

- Individu met goedgekeurde afstamming, maar waarbij een DNA-profiel van de moeder dat niet kan overlegd. Dit maakt volledige afstammingscontrole onmogelijk.
- Raszuivere paarden, maar met een niet-geselecteerde/goedgekeurde dekhengst/vader.
- Goedgekeurde dekhengst/vader waarbij het type van de moeder bekend is.

Klasse B1 en B2-register

Het B1 & B2-register is voor paarden die om verschillende redenen (nog) niet aan de hierboven genoemde eisen van het A1- of A2-register voldoen of niet in aanmerking komen voor de Klasse A1 en A2. Paarden in het B1 register hebben volledige rechten om deel te nemen aan alle activiteiten van de V.F.G.F. zoals kwalificatiemomenten, sport en IBOP verrichtingsproeven. Paarden in het B2-register hebben volledige rechten om deel te nemen aan activiteiten van de V.F.G.F. Paarden met erfelijke gebreken binnen het B2 register hebben beperkte rechten: zij mogen alleen deelnemen aan sport en IBOP verrichtingsproeven. Voor deze paarden zal er mogelijk ook een negatief fokadvies worden uitgebracht naar de eigenaar.

Promotie van register B1 en B2 naar register A1 of A2 is mogelijk zodra het paard/veulen op enig moment wel voldoet aan de vereisten van register A1 & A2 op voorwaarde dat het paard/veulen zelf en beide ouders voldoen aan de vereisten van register A1 & A2.

Promotie van paarden met erfelijke gebreken is niet mogelijk.

Redenen Criteria om paarden in het B1-register in te schrijven

- Goedgekeurde hengst/vader. Niet volledig geregistreerde moeder (Bijv. een gedocumenteerde moederlijn, maar moeder heeft onvoldoende goedgekeurde generaties in de stamboom).
- Paarden/veulens die niet vrij zijn van inteelt in 3 (bij merries en ruinen) en 4 (bij hengsten) generaties.
- Paarden met goedgekeurd nageslacht, maar waarvan geen DNA-profiel van vader, moeder of grootouders, overgrootouders kan worden verkregen.
- Raszuiver paard, maar met een niet goedgekeurde vader ten tijde van bevruchting.
- Niet volledig geregistreerde vader (gedocumenteerde vaderlijn, maar vader heeft te weinig goedgekeurde generaties in stamboom.)
- Gekeurde hengst, maar voldoet niet aan de beschrijving van het A1 of A2-register.
- Niet volledig geregistreerde (4 generaties) moeder.
- Goedgekeurde hengsten die in hun afstamming in de 3 voorgaande generaties een afgekeurd vaderdier of een vader met een 0-premie hebben. Deze regel geldt vanaf 2023 voor nieuw aan te keuren hengsten en geldt niet met terugwerkende voor reeds goedgekeurde hengsten.
- Nakomelingen van EU & Noorse gkg hengsten.
- Goedgekeurde hengsten, merries, ruinen en of veulens vanuit Noorwegen of ander EU land, waarbij erfelijke afwijkingen geconstateerd worden. Deze paarden zijn beperkt aanvaard en hebben beperkte rechten.

Redenen Criteria om paarden in het B2-register in te schrijven

- Goedgekeurde hengst/vader. Niet volledig geregistreerde moeder (Bijv. een gedocumenteerde moederlijn, maar moeder heeft onvoldoende goedgekeurde generaties in de stamboom).
- Paarden/veulens die niet vrij zijn van inteelt in 3 (bij merries en ruinen) en 4 (bij hengsten) generaties.
- Paarden met goedgekeurd nageslacht, maar waarvan geen DNA-profiel van vader, moeder of grootouders, overgrootouders kan worden verkregen.

- Raszuiver paard, maar met een niet goedgekeurde vader ten tijde van bevruchting.
- Niet volledig geregistreerde vader (gedocumenteerde vaderlijn, maar vader heeft te weinig goedgekeurde generaties in stamboom.)
- Gekeurde hengst, maar die niet voldoet aan de beschrijving van het A1 of A2-register.
- Niet volledig geregistreerde (4 generaties) moeder.
- Goedgekeurde hengsten welke in hun afstamming in de 3 voorgaande generaties een afgekeurd vaderdier of een vader met een 0-premie hebben. Deze regel geldt vanaf 2023 voor nieuw aan te keuren hengsten en geldt niet met terugwerkende voor reeds goedgekeurde hengsten.
- Veulens die op basis van de inschrijving van hun ouders in de hoofdsectie moeten worden ingeschreven, maar waarbij sprake is van een erfelijke aandoening en paarden welke niet in aanmerking komen voor de inschrijving van het kwalificatieboek opname 3jr e.o. paarden.
- Gekeurde hengst, maar voldoet niet aan de beschrijving van het A1-, A2-, of B1-register
- Merries, hengsten en ruinen die in een ander EU land zijn ingeschreven en niet aan de eisen voor inschrijving in het A1, A2-, of B1-register voldoen.
- Paarden waarvan geen DNA-profiel van vader, moeder of grootouders, overgrootouders kan worden verkregen.
- Raszuiver paard, met ongekeurde vader.
- Niet goedgekeurde hengsten of niet gekeurde hengsten, waarvan nakomelingen moeten worden ingeschreven.
- Goedgekeurde hengsten, merries, ruinen en/of veulens vanuit Noorwegen of ander EU land, maar welke erfelijke afwijkingen & exterieur afwijkingen hebben waardoor deze niet in aanmerking komen voor een van de A-registers.

Kwalificatie Boeken

Tabel 2a Registerboek geeft een schematische weergave van de secties, klassen en kwalificatie boeken. Binnen de hoofdsectie wordt onderscheid gemaakt tussen de basisklasse en de klassen A1, A2, B1 en B2 (register). Binnen de klassen A1, A2, B1 en B2 onderscheiden we het kwalificatieboek veulens en het kwalificatieboek 3 jaar en oudere paarden.

Kwalificatieboek Veulens

1. Veulens geboren op het geografische grondgebied waar de Vereniging haar fokprogramma uitvoert of in de lidstaten van de Europese Unie en Noorwegen kunnen worden ingeschreven in het kwalificatieboek veulens.
2. Veulens die geboren zijn in andere onder de in bovenstaande lid genoemde landen worden ingeschreven in het kwalificatieboek import veulens.
3. De hoofdsectie kent een kwalificatieboek veulens en import veulens en een kwalificatie bijboek veulens.
4. De Vereniging zal tot inschrijving in enige sectie en klasse voor het kwalificatie boek veulens overgaan indien:
 - a. Het originele geboortebericht (papieren dan wel digitale versie) van een erkende organisatie van het in te schrijven veulen binnen veertien dagen na de geboorte door haar is ontvangen en de daarop vermelde geboortedatum redelijkerwijs in lijn is met de datum van dekking van de moeder, vermeld op het originele dekbewijs van de moeder;
 - b. Bij controle is gebleken, dat de gegevens omtrent de moeder en het veulen, op het dekbewijs en het geboortebericht vermeld, juist zijn. Dit controlemoment valt samen

of wordt direct gevolgd door het inbrengen van een transponder. Indien het veulen al een transponder heeft zal deze worden gecontroleerd;

- c. Het daarvoor bestemde I&R formulier wordt ingevuld en ondertekend door de aanvrager;
- d. Het bedrag verschuldigd voor inschrijving door de aanvrager aan de Vereniging is voldaan.
- e. Controle op erfelijke gebreken door een door de Vereniging aangewezen persoon, paardenarts, toezichthouder kwaliteit, kwalificatiedeskundige, ppc'ers.
- f. Naamgeving van veulens: het alfabet wordt gevolgd, met uitsluiting van X en Q. In het jaar van de oprichting van de Vereniging, 2022, is begonnen met de eerste letter van het alfabet, de letter A. Daarom wordt in 2023 de beginletter B voorgeschreven. In verband met leesbaarheid in het paardenpaspoort dient de naam (inclusief eventuele stalnaam) niet langer dan 28 leestekens, inclusief spaties.

Kwalificatie Boek 3 jaar en oudere paarden

De Vereniging zal tot inschrijving van paarden in enige sectie en klasse voor het kwalificatie boek 3 jaar en oudere paarden overgaan, indien:

- a. Het paard door de kwalificatiecommissie beoordeeld is aan de hand van de beoordelingscriteria zoals vermeld in bijlagen 2 en 3;
- b. Door de veterinaire adviseur en/of (hoofd)-toezichthouder kwaliteit is vastgesteld, dat naar zijn/haar oordeel de kwalificatiecommissie een juist oordeel over het paard heeft gegeven en dit oordeel op de juiste wijze tot stand is gekomen, er geen aanwijzingen zijn voor mogelijke erfelijke gebreken en het paard voor inschrijving in enige klasse in aanmerking komt;
- c. Geen sprake van inteelt in 3 (bij merries en ruinen) en 4 (bij hengsten) generaties;
- d. Het bewijs, indien aanwezig, van inschrijving in het kwalificatie boek veulens is aangeleverd;
- e. (Import) DNA certificaat van een gecertificeerd laboratorium;
- f. Het bedrag verschuldigd voor inschrijving door de aanvrager aan de Vereniging is voldaan;
- g. Promotie van paarden is mogelijk als paarden in het geheel voldoen aan de gestelde eisen van de opvolgende klasse (register).

11.3 De aanvullende secties

Ter vergelijking de Noorse indeling ALV-plan:

Het C-register is voor paarden die om uiteenlopende redenen niet in aanmerking komen voor het A of B-register. Paarden in het C-register hebben geen keurings- en tentoonstellingsrecht. Criteria hiervoor zijn:

- o Niet goedgekeurde dekhengst/vader. Niet volledig geregistreerde moeder.
- o Fjordenpaarden die zijn voortgekomen uit embryotransplantatie.

Aanvullende secties;

Paarden die zich niet kwalificeren voor de hoofdsectie vallen automatisch in de aanvullende secties; We kennen 2 aanvullende secties waarbij het onderscheid gemaakt wordt op basis van leeftijd (veulens en volwassen paarden).

Opwaarderen kan voor paarden die afstammen van ouders, die zijn ingeschreven in de aanvullende sectie van een stamboek van hetzelfde ras (met 1 generatie), naar de basisklasse van de Hoofdsectie. Daarnaast moet de nakomeling voldoen aan de raseigenschappen voor inschrijving in de hoofdsectie.

De paarden hebben beperkte rechten; zij hebben geen exterieurkwalificatierechten, maar kunnen wel deelnemen aan alle FjordRASE activiteiten en/of IBOP verrichtingsproeven.

Fjordenpaarden verworven uit embryo-transplantatie of klonen blijven in de aanvullende sectie (cfm. regels Moederstamboek Noorwegen).

11.4 Voorwaarden voor aanvaarding fokdieren voor natuurlijke dekking en KI

Beoordeling geslachtsapparaat

Het geslachtsapparaat van de hengst wordt bij de veterinaire keuring van de hengst gecontroleerd. De hengst dient te beschikken over twee normaal ontwikkelde testikels.

De testikels worden gecontroleerd op lengte, breedte, en mate van ontwikkeling en constitutie (zie ook tabel 3):

- a. Grootte van de testikels en bijbal: De lengte van de bal is gemiddeld 8 cm; de breedte is gemiddeld 5 cm; de bijbal moet in verhouding passen bij de testikel en wordt gecontroleerd op mate van ontwikkeling en constitutie. Verschil van grootte wordt aanvaard, afhankelijk van het verschil¹;
- b. Beide testikels moeten in het scrotum gezakt zijn bij het eerste onderzoek;
- c. Cryptorchisme wordt niet aanvaard;
- d. Gedraaid liggende testikels worden niet aanvaard;
- e. Testiculaire torsie links en rechts: Indien stabiel: aanvaard; indien onstabiel: niet aanvaard;
- f. Scrotale hernia (liesbreuk) wordt niet aanvaard, vanwege het verhoogde risico op dekkoliek.

Kenmerken van de testikels die al dan niet aanvaard worden bij het veterinair onderzoek:

Kenmerk testikels	Aanvaard/niet aanvaard
Cryptorchisme	Niet aanvaard
Verschil van grootte	Kan worden aanvaard, afhankelijk van het verschil
Positie en gelijke aard	Niet aanvaard
Gedraaide liggende testikels	Kan leiden tot uitsluiting
Testiculaire torsie Links	Stabiel = aanvaard Onstabiel = niet aanvaard
Testiculaire torsie Rechts	Stabiel = aanvaard Onstabiel = niet aanvaard
Scrotale hernia (bij hengsten van 10 jaar of jonger)	Niet aanvaard

Herbeoordeling

Indien de eigenaar het niet eens is met de beoordeling van de testikels bestaat de mogelijkheid om op deze dag, de door de Vereniging aangewezen veterinair adviseur, nogmaals te laten betasten. Indien de eigenaar na een eerste herbeoordeling het resultaat van de veterinaire beoordeling niet accepteert, zal de hengst worden doorgestuurd naar de Universiteit Utrecht voor herbeoordeling, op kosten van de eigenaar.

Sperma-onderzoek:

Nieuw aangestelde hengsten dienen, voordat zij een dekboek aanvragen bij een daartoe bevoegde instantie, een positieve uitslag van een sperma-onderzoek, uitgevoerd door de door de Vereniging geselecteerde spermadiagnostische centra, te overleggen aan de Vereniging. De beoordeling van de sperma-kwaliteit wordt bepaald aan de hand van de volgende criteria:

¹ Indien de testikels in grootte verschillen wordt de inhoud van de testikels gemeten door de lengte x breedte x hoogte. De kleine testikel mag qua inhoud niet minder zijn dan de helft van de inhoud van de grote testikel.

- Beweeglijkheid van spermacellen;
- Concentratie spermatozoa en semenplasma;
- Morfologie (vorm van de zaadcellen);
- Houdbaarheid;
- Levend-doodonderzoek;
- TNB-waarde (totaal normaal bewegende zaadcellen).

Indien het bevruchtingspercentage van de hengst laag is of als er mogelijke redenen voor zijn, kan het bestuur van de Vereniging een verzoek doen voor een nieuw spermaonderzoek. Het resultaat van het spermaonderzoek dient vooralsnog aan de minimale eis te voldoen van ten minste 2000 Totaal Normaal Bewegende Zaadcellen (TNB).

Verbod reproductietechniek

Binnen de V.F.G.F. kennen we geen verbod op reproductietechnieken. Wanneer dit echter wordt toegepast dan worden de Fjordenpaarden verworven uit embryo-transplantatie of klonen in de aanvullende secties geregistreerd, conform moederstamboek Noorwegen.

Moederstamboek Noorwegen heeft nog geen minimumeisen aan het sperma gesteld. Als Vereniging hebben wij externe bronnen, onze veterinaire adviseur en Stg. Het Fjordenpaarden Hengstenfonds geraadpleegd. Stg. Het Fjordenpaarden Hengstenfonds, al actief vóór 1994, heeft bij alle nieuw aan te bieden hengsten een spermarapport laten opmaken. De hengsten werden ingezet als deze voldeden aan de minimumeis van ten minste 2000 Totaal Normaal Bewegende Zaadcellen (TNB). Deze minimumeis hebben wij voorgelegd aan onze leden via het Verenigings Fokkerijreglement en zij hebben deze eis tijdens de ALV geaccordeerd.

Eisen voor eicellen t.b.v. de voortplanting:

Ook hiervoor heeft het moederstamboek nog geen eisen geformuleerd. Nakomelingen voortkomend uit Ovum Pick-up (OPU) en/of intracytoplasmatische sperma-injectie (ICSI), worden altijd geregistreerd in de aanvullende secties. Wij volgen hierin volledig het moederstamboek, het land van herkomst.

Artikel 12 Voldoende fokdieren en dieren

Aantal ingeschreven dieren:

Onderstaand het aantal dieren dat in elke klasse en sectie staat ingeschreven:

- Basisklasse: 0 merries en 0 hengsten
- Klasse A1 Kwalificatieboek Veulens; 23 merries en 27 hengsten;
- Klasse A1 kwalificatieboek Opname; 57 merries en 22 hengsten;
- Klasse A2 Kwalificatieboek Opname; 1 hengst;
- Klasse A1 Hoofdstamboekhengsten; 8 hengsten;
- Klasse B1 Kwalificatieboek veulens; 1 hengst;
- Klasse B2 Kwalificatieboek Opname: 2 hengsten;
- Aanvullende secties: 0 paarden

Aantal dekkingen:

Het aantal dekkingen in 2022 bedraagt 14. Aangezien de V.F.G.F. in 2022 is ontstaan, is er geen trend te vermelden van voorgaande jaren.

Aantal inseminaties:

Het aantal kunstmatige inseminaties in 2022 was 0. Fjordenhengsten worden over het algemeen ingezet voor natuurlijke dekking. De verwachting is dat kunstmatige inseminaties in de komende jaren zeker zal toenemen.

Aantal mannelijke dieren ingezet voor de fokkerij:

Het aantal mannelijke dieren dat in 2022 is ingezet voor de fokkerij bedraagt 8.

Aantal volwassen vrouwelijke dieren tussen 3 en 20 jaar dat staat ingeschreven in het stamboek:

Het aantal volwassen vrouwelijke dieren tussen de 3 en 20 jaar is 63. Onze Vereniging is opgericht in 2022. Een trend uit het verleden is daarom niet te geven. Verwachting is dat we in de toekomst een structurele groei zien van het aantal dieren.

Aantal geboren dieren:

Het aantal geboren dieren in 2022 bedraagt 19 dieren. Verwachting is dat dit de komende jaren zal toenemen.

Aantal actieve fokkers:

Het aantal actieve fokkers bedraagt 60. Verwachting is dat dit aantal in de toekomst zal toenemen.

Aantal leden / aangeslotenen

Het aantal leden per heden bedraagt 83. De verwachting is dat dit aantal in de toekomst substantieel zal toenemen.

Artikel 13 Beleid inteeltproblematiek en erfelijke gebreken

Beleid Inteelt

Paarden geboren voor 2024 waarbij sprake is van inteelt in de drie generaties worden ten hoogste ingeschreven in de klasse van het B-register van de hoofdsectie. Voor hengsten geldt dat indien er inteelt voorkomt tot en met de derde generatie, de hengst wordt opgenomen in de hoofdsectie, klasse B1 of B2 register.

Voor paarden geboren vanaf 2024 geldt: Merries en ruinen waarbij in de 3e generaties en hengsten waarbij in de 4e generatie sprake is van inteelt, worden ten hoogste ingeschreven in het B-register van de hoofdsectie. Voor hengsten geldt dat indien er inteelt voorkomt tot en met de 4e generatie, de hengst wordt opgenomen in de hoofdsectie, klasse B1 of B2 register.

Beleid erfelijke gebreken

Ten tijde van de controle van de veulens en de opname van 3 jaar en oudere paarden wordt door de veterinaire en/of het hoofd Toezichthouder Kwaliteit gecontroleerd op de mogelijke aanwezigheid van erfelijke gebreken. Wanneer hiervan sprake is zal het paard geplaatst worden in klasse B2 register, zo mogelijk vergezeld van een negatief fokadvies naar de eigenaar. Nakomelingen van deze paarden worden bij zichtbare erfelijke gebreken en/of genetisch vastgestelde (bloedonderzoek/DNA) gebreken geplaatst in klasse B2 register.

Wanneer er geen erfelijke afwijkingen worden aangetoond is promotie voor deze nakomelingen mogelijk.

Bij het Fjordenpaard komen o.a. de volgende erfelijke afwijkingen voor; **In Noorwegen geldt dit voor de hengsten.**

- Gebitsafwijkingen; overbijt, onderbijt en schaargebit;
- Ogen; cataract, blauw ogen, maanogen of abnormaliteiten en/of verkleuringen;
- Staart- en manenexceem;
- Navelbreuk en/of liesbreuk;
- Afwijkingen aan testikels.
- Afwijkingen aan het bewegingsapparaat (spat, knie/patella, abnormaliteiten in de gewrichten en/of pezen).

Informatie over genetische defecten en genetische bijzonderheden worden tevens tijdens het afstammelingenonderzoek bij hengsten gesignaleerd. De informatie wordt volledig gedeeld met de eigenaar en een verkort rapport met de leden/fokkers. Bij kwalificatieboek veulenopname en kwalificatieboek 3 jaar en oudere paarden worden genetische en erfelijke afwijkingen ter plekke besproken met de eigenaar wanneer de afwijking volgens het fokkerijreglement niet toelaatbaar is en dus het paard uitgesloten wordt van verdere deelname (kwalificatieopname). Het paard mag wel meedoen aan alle mogelijkheden van FjordRASE, verrichtingsproeven, IBOP etc.

Artikel 14 Afgifte paardenpaspoorten en zoötechnische certificaten

De V.F.G.F. geeft voornamelijk blanco paspoorten uit via het Tinkerstamboek, vergezeld van een stamboekkaart van de V.F.G.F. met daarop vermeld de volledige afstamming in 5 generaties van het Fjordenpaard. Uiteraard wenst de V.F.G.F. erkenning als stamboek waardoor zowel paardenpaspoorten als zoötechnische certificaten kunnen worden uitgegeven.

Uitbesteding administratie, paspoorten en zoötechnisch certificaten:

Na erkenning als stamboekorganisatie gaan we de administratieve werkzaamheden, de uitgifte van paspoorten en zoötechnische certificaten waarschijnlijk uitbesteden. We hebben hiervoor contact gelegd met het Nederlands Shetland Pony Stamboek (N.S.P.S.) gevestigd aan de Burgemeester Smitsstraat 21, 7221 BH in Steenderen. Onze gesprekspartner binnen het N.S.P.S. is de heer Klaas Oudman, penningmeester. Hij is bereikbaar via telefoonnummer 06 - 53 36 21 02.

Er is geen sprake van een belangenconflict

Artikel 15 Uitvoering Programma

Beschrijving medewerkers:

Onderstaand een overzicht van de Bestuursleden en de gevolgde opleidingen/beroepen welke de kwaliteit van de activiteiten waarborgen:

- Voorzitter; Master Business Administration; momenteel Managing Expert IT Front Office;
- Secretaris; Veehouderij en Paardenhouderij MBO nivo 4, Paraveterinair en zelfstandig ondernemer
- Penningmeester; Technisch Engineering MBO nivo 4 en zelfstandig ondernemer;
- Algemeen Bestuurslid: vacant

Daarnaast hebben de kwalificatiedeskundigen, verbonden aan en benoemd door de V.F.G.F., de opleiding tot fokjury genoten en aanvullend de Toezichthouder Kwaliteit diverse extra scholing en praktijkervaring. De Toezichthouder Kwaliteit is verantwoordelijk voor de jaarlijkse bijscholing van de kwalificatiedeskundigen.

Kwalificatiedeskundigen en veterinaire adviseur zijn gelijkwaardig aan de juryleden en veterinaire adviseur in Noorwegen. Zowel in Noorwegen als Nederland hebben de juryleden/kwalificatiedeskundigen een gedegen opleiding tot fokjurylid genoten.

De specifieke taken van de kwalificatiedeskundigen:

- a. Een kwalificatiedeskundige mag uitsluitend functioneren indien hij/zij de bevoegdheid om de betreffende rubriek te beoordelen.
- b. De kwalificatiedeskundige beoordeelt het exterieur van het paard en/of de prestaties van de combinaties volgens de regels die gesteld zijn in het desbetreffende reglement.
- c. De kwalificatiedeskundige en/of veterinaire deskundigen en toezichthouder kwaliteit houden toezicht op de naleving van de reglementaire bepalingen en is verantwoordelijk voor het behandelen van problemen voor, tijdens en na de rubrieken waarvoor hij/zij is aangewezen.
- d. De kwalificatiedeskundige is verantwoordelijk voor de juiste invulling van de protocollen van de beoordeelde paarden; hij/zij ondertekent de protocollen.
- e. De kwalificatiedeskundige dient zich positief kritisch op te stellen jegens de eigenaren/deelnemers en het commentaar zowel mondeling als schriftelijk op deze manier te formuleren.
- f. De kwalificatiedeskundige dient in geval van uitsluiting of diskwalificatie van een Fjordenpaard of proef of parcours de eigenaar/deelnemer hiervan onmiddellijk van in kennis te stellen (onderbreken proef/parcours).
- g. De kwalificatiedeskundige geeft de reden van uitsluiting/diskwalificatie aan en vermeldt dit op het protocol, maar de beoordeling blijft daarbij achterwege.
- h. De kwalificatiedeskundige stelt het resultaat op de kwalificatie van het Fjordenpaard en of combinatie vast aan de hand van het Verenigings Fokkerij Reglement of FjordRASE reglement.
- i. De kwalificatiedeskundige is verantwoordelijk voor alle beslissingen over de beoordeelde rubrieken, tenzij het reglement anders bepaalt.
- j. De kwalificatiedeskundige geeft toelichting over het desbetreffende paard tijdens de kwalificatiedagen.
- k. Het gebruik van niet toegestane hulpmiddelen en/of optoming, evenals overmatig gebruik van toegestane hulpmiddelen heeft onmiddellijke uitsluiting dan wel diskwalificatie tot gevolg. Het maakt daarbij niet uit of dit plaatsvindt in de ring of op enig ander deel van het wedstrijdterrein, het oefenterrein en/of in de bijbehorende accommodatie.
- l. Nagenoeg alle kwalificatiedeskundigen zijn meermaals meegegaan naar de Hengstenkeuring in Noorwegen of jurybijeenkomsten van FjHI bijgewoond in Europa.

De specifieke taken van de Veterinaire adviseur:

- a. De veterinaire adviseur kan de onder zijn/haar verantwoordelijkheid vallende taken en bevoegdheden, welke hij/zij gemandateerd heeft gekregen van het bestuur, met toestemming van het bestuur toewijzen aan andere personen.
- b. De veterinaire adviseur is alleen gerechtigd om de Vereniging te vertegenwoordigen op basis van een schriftelijke machtiging afgegeven door het bestuur van de Vereniging.
- c. De definities zoals gebruikt in dit reglement hebben de betekenis zoals daaraan is toegekend in de statuten en het huishoudelijk reglement van de Vereniging, tenzij uit de context van dit reglement anders blijkt.
- d. Dit reglement blijft van kracht indien de veterinaire adviseur wordt ontslagen of nieuw wordt benoemd. Een nieuw benoemde veterinaire adviseur wordt geacht door aanvaarding van zijn/haar benoeming dit reglement te aanvaarden en zich er aan te houden.
- e. De veterinaire adviseur fungeert te allen tijde onder eindverantwoordelijkheid van het bestuur van de Vereniging.
- f. Het bestuur mandateert aan de veterinaire adviseur al zijn/haar taken in het kader van:
 - Het gezamenlijk met deskundigen maken van beschrijvingen van de resultaten van de nakomelingen van hengsten in het kader van de nakomelingenonderzoeken, om vervolgens deze gegevens te analyseren om te komen tot een oordeel of deze hengst en de nakomelingen voldoen aan de eisen van het fokdoel.
 - Geven van fokadvies en informatie inzake de nakomelingen.
 - Geeft opdracht aan de secretaris tot inschrijven van paarden met daarbij de controle van op erfelijke gebreken.
 - Adviezen geven over de verzorging, gezondheidszorg en het houden van paarden in het algemeen.

De specifieke taken van de Toezichthouder kwaliteit:

- a. De toezichthouder kwaliteit kan de onder zijn/haar verantwoordelijkheid vallende taken en bevoegdheden, welke hij/zij gemandateerd heeft gekregen van het bestuur, met toestemming van het bestuur toewijzen aan andere personen.
- b. De toezichthouder kwaliteit is alleen gerechtigd om de Vereniging te vertegenwoordigen op basis van een schriftelijke machtiging afgegeven door het bestuur van de Vereniging.
- c. De definities zoals gebruikt in dit reglement hebben de betekenis zoals daaraan is toegekend in de statuten en het huishoudelijk reglement van de Vereniging, tenzij uit de context van dit reglement anders blijkt.
- d. Dit reglement blijft van kracht indien de toezichthouder kwaliteit wordt ontslagen of nieuw wordt benoemd. Een nieuw benoemde toezichthouder kwaliteit wordt geacht door aanvaarding van zijn/haar benoeming dit reglement te aanvaarden en zich er aan te houden.
- e. De toezichthouder kwaliteit fungeert te allen tijde onder eindverantwoordelijkheid van het bestuur van de Vereniging.
- f. De toezichthouder kwaliteit neemt zitting in de kwalificatieraad als adviseur.
- g. Het bestuur mandateert aan de toezichthouder kwaliteit al zijn/haar taken in het kader van:
 - Beoordeling van Fjordenpaarden op (thuis-) kwalificatiedagen, tijdens FjordRASE en IBOP verrichtingsproeven.
 - Gezamenlijk met kwalificatiedeskundigen, het maken van beschrijvingen van de resultaten van de nakomelingen van hengsten in het kader van de nakomelingenonderzoeken, om vervolgens deze gegevens te analyseren om te komen tot een oordeel of deze hengst en de nakomelingen voldoen aan de eisen van het fokdoel.

- De (hoofd) toezichthouder onderhoudt samen met het bestuur contact m.b.t. fokkerij met buitenlandse stamboeken en fjordenfokkers/gebruikers.
 - Geeft opdracht aan de secretaris tot inschrijven van paarden met daarbij de controle op erfelijke gebreken.
 - Adviezen geven over de verzorging, gezondheidszorg en het houden van paarden in het algemeen.
- h. De toezichthouder kwaliteit zal de aan hem/haar gemandateerde taken uitoefenen binnen het kader van het door het bestuur goedgekeurde, dan wel vastgestelde beleid.
- i. Daarnaast heeft de toezichthouder kwaliteit de volgende taken:
- Het zorgen voor en het handhaven van een goed werkklimaat voor alle betrokken partijen.
 - Zorgdragen voor een goede en tijdige informatievoorziening aan het bestuur m.b.t. alle onderwerpen die voor de uitoefening van de taken en bevoegdheden van het bestuur relevant zijn en hij/zij verstrekt aan het bestuur alle gevraagde inlichtingen.
 - Toezien op en het bewaken van de naleving van alle wettelijke bepalingen met betrekking tot het fokkerijreglement.
 - Zorgdragen voor de jaarlijkse bij- en nascholing van de kwalificatiedeskundigen inclusief communicatieve vaardigheden.
 - Het afleggen van verantwoording aan het bestuur voor het door hem/haar gevoerde beleid en beheer en voor de wijze van uitvoering van de aan hem/haar toebedeelde taken en bevoegdheden.
 - Het afgevaardigd worden door het bestuur in interne en externe besprekingen overeenkomstig de daarover met het bestuur gemaakte afspraken.
- j. Besluiten van de toezichthouder kwaliteit kunnen door het bestuur worden vernietigd onder opgave van redenen.
- k. Het bestuur kan een besluit van de toezichthouder kwaliteit dat naar haar oordeel in aanmerking komt voor vernietiging geheel of gedeeltelijk schorsen. De schorsingstermijn bedraagt 2 weken, binnen deze termijn zal het bestuur een besluit nemen met betrekking tot de gehele of gedeeltelijke vernietiging van het geschorste besluit.

Beschikbare faciliteiten en apparatuur

We beschikken over:

- Chipreaders;
- Leden administratie softwarepakket;
- Software voor administratie van stamboek;
- Kantoorruimte zowel fysiek als online beschikbaar;
- Website voor leden en derden (www.vfgf.nl).

Artikel 16 Uitbesteding activiteiten

Momenteel worden alleen de DNA controles uitbesteed. Dit is belegd bij Dr. Van Haeringen Laboratorium B.V. in Wageningen. Onze contactpersoon bij van Haeringen is mevrouw Leanne van de Goor, PhD.

Contactgegevens:

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>.

Er is geen sprake van een belangenconflict.

Bijlage 1 Lineair scoreformulier

Fjordenpaard rastype: (edel-onedel). De mate waarin het paard als Fjordenpaard herkenbaar is.

Hoofd: (edel-mist uitstraling). De uitstraling die het paard heeft en de manier van oogopslag.

Hoofd: (lang-kort). Lengte van het hoofd.

Romp model: (rechthoek-vierkant). Wanneer de lengte van het Fjordenpaard (boeg-zitbeenknobbel) gelijk is aan de schofthoogte dan is er sprake van een vierkantsmodel. Van een rechthoeksmodel is sprake wanneer de lichaamslengte groter is dan de hoogte.

Romprichting: (opwaarts-neerwaarts). De richting van de lichaamsbouw, opwaarts is rijzend en neerwaarts is het de grond in gebouwd zijn, voorover. Overbouwd, dat de achterhand hoger is dan de voorhand.

Hoofd-hals verbinding: (licht-zwaar). Hierbij wordt gekeken naar twee kenmerken: de lengte van de nek en de keeluitsnijding. Licht: lange nek, lichte keeluitsnijding en kleine afstand tussen bovenkant nek en onderkant keel. Zwaar: een korte nek, een zware keeluitsnijding en grotere afstand tussen bovenkant nek en onderkant keel.

Nek: (lang-kort).

Halslengte: (lang-kort).

Halsrichting: (horizontaal- verticaal). De hoek die de hals maakt wanneer het paard in de natuurlijke houding staat. Verticaal: opstaand, horizontaal: naar voren gebouwd.

Halsbespiering: (zwaar-arm). Onderhals of veel bovenkam tegen weinig bespiering en slap en weinig aansluiting van de hals.

Diepte paard: (diep-ondiep). Genoeg ruimte voor organen zoals longen en hart, lengte voorbeen evenveel als lengte schouder-schoft.

Breedte paard: (brede borst-smalle borst). De breedte tussen de voorbenen en verhouding met gehele paard.

Hoogte van de schoft: (plat/recht-hoog). Een vlakke brede schoft in tegenstelling tot hoge puntige smalle schoft.

Lengte van de schoft: (lang-kort).

Schouderligging: (steil-schuin).

Schouderlengte: (lang-kort).

Rug: (lang-kort).

Verloop rug: (strak-week).

Lendenen: (breed-smal).

Verloop lendenen: (strak-week).

Kruisligging: (plat/recht-aflopend). De hoek, die een lijn tussen de bovenkant van het heupbeen en de bovenkant van de zitbeenknobbel maakt met de horizontaal.

Kruislengte: (lang-kort). De lengte, gemeten vanaf de voorkant van het heupbeen tot aan de achterkant van de zitbeenknobbel. Deze wordt dus niet beoordeeld aan de hand van de bovenlijn van het kruis.

Broekspier: (lang-kort).

Onderarm lengte: (lang-kort).

Stand voorbeen: (hol-bokbenig).

Stand voorbeen: (frans- toontredend).

Stand voorbeen: (gestrekt-onderstandig).

Stand achterbeen: (steil/recht-sabelbenig).

Stand achterbeen: (O-benig-koehakkig).

Hoek spongewricht: (groot-klein).

Ontwikkeling knie: (sterk- slap).

Kootstand voor: (steil/kort-week/lang).

Kootstand achter: (steil/kort- week/lang).

Hoefvorm: (breed/groot-smal/klein).

Hoekkwiteit: (goed-slecht).

Verzenen: (laag-hoog).

Kwaliteit beenwerk: (hard-voos). De mate van droogheid van de benen beoordeeld aan de achterbenen.

Omvang beenwerk: (zwaar/grof-fijn). De omvang van het beenwerk inclusief de ontwikkeling van de gewrichten, in relatie tot de bovenbouw van het paard.

Ontwikkeling gewrichten: (grof-fijn).

Stap ruimte: (lang-kort).

Stap correctheid voor: (toontredend-frans) Deze wordt van voren beoordeeld. Wanneer vanuit de kogel de hoeven naar binnen zijn gedraaid wordt gesproken van toontredend. Wanneer vanuit de kogel de hoeven naar buiten zijn gedraaid wordt gesproken van Frans.

Stap taktmatig: (correct-onkant).

Draf ruimte: (lang-kort).

Draf taktmatig: (correct-onregelmatig).

Draf souplesse: (soepel-stug). De mate waarin de beweging elastisch door het lichaam vloeit en vervolgens wordt opgevangen door de ledematen. Souplesse kenmerkt zich door gebruik van het lijf.

Draf kracht: (krachtig-slap). De mate waarin het Fjordenpaard zich met zijn achterbenen afzet van de grond (afdruk).

Draf balans: (dragend-duwend). De combinatie van de lichaamshouding en de mate waarin het achterbeen tot dragen komt. Bij onvoldoende oprichting in de voorhand (duiken) zien we een duwende drafhouding.

Indien mogelijk:

Galop ruimte (lang-kort).

Galop taktmatig (correct-onkant).

Galop souplesse (soepel-stug). De mate waarin de beweging elastisch door het lichaam vloeit en vervolgens wordt opgevangen door de ledematen. Souplesse kenmerkt zich door gebruik van het lijf.

Galop kracht (krachtig-slap). De mate waarin het Fjordenpaard zich met zijn achterbenen afzet van de grond (afdruk).

Galop balans (dragend-duwend). De combinatie van de lichaamshouding en de mate waarin het achterbeen tot dragen komt. Bij onvoldoende oprichting in de voorhand (duiken) zien we een duwende /snelle en bergaf lopende galop.

Beweging/impuls: (krachtig-slap).

Beweging: (vlak-verheven).

Beweging: (natuurlijk-onnatuurlijk).

Figuur 1 geeft een voorbeeld weer van het lineaire score formulier.

Vereniging van Fokkers en Gebruikers van het Fjordenpaard



Eigenaar:		Woonplaats:									
Datum:		Plaats:									
Naam Fjordenpaard:		Levensnummer:									
Geslacht:		Vader:									
Chipnummer:		Moeder:									
Geboortedatum:		Toezichthouder kwalificatie:									
Kleur:		Stokmaat:									
Pijpomvang:		Borstomvang:									
Conditie:	0 Overconditie	0 Goed	0 Schraal								
Mond:	0 Onderbeet	0 Overbeet									
Ogen:											
Hoofd:	0 Uitstraling										
		duidelijk aanwezig			gemiddeld		duidelijk aanwezig				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Fjordenpaard rastype	edel									onedel	
Hoofd	adel									mist uitstraling	
Hoofd	lang									kort	
Romp: model	rechthoek									vierkant	
Romp: richting	opwaarts									neerwaarts	
	hoogbenig									kortbenig	
Hoofd-hals verbind.	zwaar									licht	
Nek	lang									kort	
Halslengte	lang									kort	
Halsrichting	horizontaal									verticaal	
										diep uit de borst	
Halsbespiering	zwaar									arm	
										onderhals	
Diepte paard	diep									ondiep	
Breedte paard	breed borst									smal borst	
Hoogte v.d. schoft	plat/recht									hoog	
Lengte v.d. schoft	lang									kort	
Schouderligging	steil									schuin	
Schouderlengte	lang									kort	
Rug	lang									kort	
Verloop rug	strak									week	
Lendenen	breed									smal	
Verloop lendenen	strak									week	
Kruisligging	plat/recht									aflopend	
Kruislengte	lang									kort	
Broekspier	lang									kort	
Onderarm lengte	lang									kort	
Stand voorbeen	hol									bokbenig	
										ingesnoerde pijp	
	frans									toontredend	
	gestrekt									onderstandig	
Stand achterbeen	steil/recht									sabelbenig/lang	
	O-benig									koehakkig	
										ingestoken pijp	
Hoek spronggewricht	groot									klein	
										afw. spronggewricht	
Ontwikkeling knie	sterk									slap	
										afw. kniegewricht	
Kootstand	steil/kort									week/lang	
Kootstand achter	steil									week	
Hoefvorm	breed/groot									smal/klein	
Hoefkwaliteit	goed									slecht	
										licht ongelijk	
										ongelijk	
										zeer ongelijk	
Verzenen	laag									hoog	
Kwaliteit beenwerk	hard									voos	
Omvang beenwerk	grof									fijn	
Ontw. Gewrichten	grof									fijn	
Stap: ruimte	lang									kort	
Correctheid	frans									toontredend	
Taktmatig	correct									onregelmatig	
Draf: ruimte	lang									kort	
Taktmatig	correct									onregelmatig	
Souplesse	soepel									stug	
Kracht	krachtig									slap	
Balans	dragend									duwend	
Galop: ruimte	lang									kort	
Taktmatig	correct									onregelmatig	
Souplesse	soepel									stug	
Kracht	krachtig									slap	
Balans	dragend									duwend	
Beweging/impuls	krachtig									slap	
	vlak									verheven	
	natuurlijk									onnatuurlijk	

Figuur SEQ Figuur 1 ARABIC 1. Linear scoreformulier

5 punten systeem:

1. Rastype

- Hoofd: vorm, uitdrukking, neus, kaken, gebit, lengte hoofd, aanzet/grootte oren.
- Harmonie / evenwicht: bouw / verhoudingen: halsboog, diepte/wijdte, sterkte beenderen.
- Uitstraling mannelijk / vrouwelijk.
- Primitieve kenmerken etc.

2. Lichaamsbouw & bespiering

- Hals: aanzetting hoofd / hals & romp, keelgang, houding, zwaarte, onderhals, lengte.
- Schouder: vrijheid, hoek, lengte. Schoft: lengte, grootte, ontw. marking, bespiering.
- Lichaam: bespiering. Borst: ruimte, diepte. Rug: vorm, bespiering, lengte.
- Lendenen: vorm, lengte. Kruis: schuinite, lengte, bespiering, harmonie, staartimplant.
- Dijen: diepte, ontwikkeling etc.

3. Beenkwaliteiten & beenstanden

- Voorbenen: stand van opzij / voor, droogte, hoek / lengte koot.
- Ellebooggewricht / vrijheid, bespiering opperarm, pijpomvang / lengte / vorm .
- Achterbeen: stand van achteren / opzij, droogte, hoek / lengte koot, bespiering, hoek.
- Spronggewricht & kogelgewricht, spronggewricht vorm / overgang, pijpomvang / lengte / vorm, schenkel.
- Hoef: vorm, hoek, grootte, hoornkwaliteit. Markering gewrichten etc.

4. Correctheid van de gangen

- Stap: regelmatig / ontspannen / ritme / vrij / elasticiteit / correctheid / lengte / marcherend / 4 takt.
- Draf: regelmatig / ontspannen / ritme / vrij / elasticiteit / correctheid / lengte / 2 takt.
- Galop: regelmatig / cadanceerden / ritme / vrij / elasticiteit / correctheid / lengte / 3 takt.

5. Totale indruk & ontwikkeling

- Totaal van exterieurkwaliteiten.
- Temperament: gedrag tijdens de beoordeling.
- Gezondheidstoestand: conditie.

10 punten systeem

1. Rastype

Hoofd: uitdrukking (ogen), halsboog, diepte/wijdte. Uitstraling mannelijk / vrouwelijk, sterkte beenderen, harmonie, evenwicht, bouw, primitieve aftekeningen.

2. Hoofd en Hals

Hoofd: vorm, (driehoek en breed voorhoofd) uitdrukking, ogen, concave neus, kaken, gebit, grootte, lengte hoofd, lengte en aanzet grootte oren, neusgaten.

Hals: Aanzetting van het hoofd aan de hals, nek, keelgang (ruimte tussen de onderkaakbeenderen), houding, zwaarte, lengte, aanzetting in de romp.

3. Schouder en schoft

Schouder: vrijheid, hoek, lengte.

Schoft: lengte, grootte, ontwikkeling, markering, bespiering.

4. Lichaam/rug/lendenen/kruis

Lichaam: bespiering.

Borst: ruimte, diepte.

Rug: vorm, bespiering, lengte.

Lendenen: vorm, lengte.

Kruis: schuinite, lengte, bespiering, harmonie, staartimplant.

Dijbeen: diepte, ontwikkeling etc.

5. Voorbeen (beenkwaliteiten & beenstanden)

Voorbenen: stand van opzij / voor, droogte, hoek / lengte koot.

Ellebooggewricht / vrijheid, vorm van het pijpbeen, bespiering opperarm, pijpomvang/lengte/vorm.

Markering gewrichten, Hoef: vorm, hoek, grootte, hoornkwaliteit.

6. Achterbenen

Achterbeen: stand van achteren / opzij, droogte, hoek/lengte koot, bespiering, hoek, spronggewricht & kogelgewricht, spronggewricht vorm / overgang, pijpomvang / lengte / vorm, schenkel. Hoef: vorm, hoek, grootte, hoornkwaliteit. Markering gewrichten etc.

7. Stap

Stap: regelmatig / ontspannen / ritme / vrij / elasticiteit / correctheid / lengte / marcherend / 4 takt.

8. Draf

Draf: regelmatig / ontspannen / ritme / vrij / elasticiteit / correctheid / lengte / 2 takt.

9. Galop in vrijheid²

Galop: regelmatig / cadanceerden / ritme / vrij / elasticiteit / correctheid / lengte / 3 takt.

10 Totale indruk & ontwikkeling

Totaal van exterieurkwaliteiten.

Temperament: gedrag tijdens de beoordeling.

Gezondheidstoestand: conditie.

Kwalificaties Hengsten

Goedgekeurde hengsten moeten minimaal een 7 op rastype hebben om goedkeuring te verkrijgen.

Daarnaast geldt voor hengsten:

Om goedkeuring / 3^{de} premie te behalen, moet de hengst minimaal 37 punten hebben en geen cijfer lager dan een 6;

Om een 2e premie te behalen, moet de hengst minimaal 38 punten hebben en geen cijfer lager dan 7;

Om een 1e premie te behalen, moet de hengst minimaal 39 punten hebben en geen subklasse lager dan 7.

² Indien de galop niet kan worden getoond op een kwalificatiedag telt onderdeel 1. Rastype voor 20% van de beoordeling mee.

Naam fjord:
Levensnummer:

Catalogusnr:



Eigenaar:

Keuring:

datum:

	Cijfer	Opmerkingen
<p>1. Rastype Hoofd: vorm, uitdrukking, neus, kaken, gebit, lengte hoofd, aanzet/grootte oren. Harmonie / evenwicht: bouw / verhoudingen: halsboog, diepte/wijdte, sterkte beenderen, Uitstraling mannelijk / vrouwelijk Primitieve kenmerken ect.</p>		
<p>2.Lichaamsbouw & bespierung Hals: aanzetting hoofd / hals & romp, keelgang, houding, zwaarte, onderhals, lengte. Schouder: vrijheid, hoek, lengte. Schoft: lengte, grootte, ontw. marking, bespierung. Lichaam: bespierung. Borst: ruimte, diepte. Rug: vorm, bespierung, lengte. Lendene: vorm, lengte. Kruis: schuinte, lengte, bespierung, harmonie, staartimplant Dijbeen: diepte, ontwikkeling ect.</p>		
<p>3.Beenkwaliteiten & beenstanden Voorbenen: stand van opzij / voor, droogte, hoek / lengte oot, ellebooggevr./ vrijheid, bespierung opperarm, pijpomvang/lengte/vorm Achterbeen: stand v.achteren / opzij, droogte, hoek/lengte koot, bespierung, hoek spronggevr. & kogelgewricht, spronggevr. vorm / overgang, pijpomvang / lengte / vorm, schenkel. Hoef: vorm, hoek, grootte, hoornkwaliteit. Markering gewrichten ect.</p>		
<p>4.Korrektieid van de gangen Stap: regelmatig / ontspannen / ritme / vrij / elasticiteit / correctieid / lengte / marcherend / 4takt Draf: regelmatig / ontspannen / ritme / vrij / elasticiteit /correctieid / lengte /2takt Galop: regelmatig / cadanceerden / ritme /vrij / elasticiteit / correctieid / lengte / 3 takt</p>		
<p>5.Totale indruk & ontwikkeling Totaal van exterieurkwaliteiten Temperament: gedrag tijdens de beoordeling Gezondheidstoestand: conditie</p>		
Resultaat:		Kwalificering

10 = uitmuntend

9 = zeer goed

8 = goed

7 = ruim voldoende/ tamelijk goed

6 = voldoende/bevredigend

5 = twijfelachtig /matig

4 = onvoldoende

3 = ruim onvoldoende/tamelijk slecht

2 = slecht

1 = zeer slecht

0 = niet te beoordelen

Naam fjord:
Levensnummer:
Eigenaar:
Keuring:

Catalogusnr.:



	Cijfer	Opmerkingen
1. Rastype Hoofd: uitdrukking (ogen), halsboog, diepte/wijdte. Uitstraling mannelijk / vrouwelijk. sterkte beenderen, harmonie, evenwicht, bouw, primitieve aftekeningen		
2. Hoofd en Hals Hoofd: vorm, (driehoek en breed voorhoofd) uitdrukking, ogen, concave neus, kaken, gebit, grootte, lengte hoofd, lengte en aanzet grootte oren, neusgaten. Hals: Aanzetting van het hoofd aan de hals, nek, keelgang (ruimte tussen de onder kaakbeenderen), houding, zwaarte, lengte, aanzetting in de romp.		
3. Schouder en schoft Schouder: vrijheid, hoek, lengte. Schoft: lengte, grootte, ontwikkeling, markering, bespieren.		
4. Lichaam/rug/lendenen/kruis Lichaam: bespieren. Borst: ruimte, diepte. Rug: vorm, bespieren, lengte. Lendenen: vorm, lengte. Kruis: schuinite, lengte, bespieren, harmonie, staartimplant.		
5. Voorbeen (beenkwaliteiten & beenstanden) Voorbenen: stand van opzij / voor, droogte, hoek / lengte koot. Ellebooggewricht / vrijheid, vorm van het pijpbeen, bespieren opperarm, pijpomvang/lengte/vorm. Markering gewrichten. Hoef: vorm, hoek, grootte, hoornkwaliteit.		
6. Achterbenen Achterbenen: stand van achteren / opzij, droogte, hoek/lengte koot, bespieren, hoek, spronggewricht & kogelgewricht, spronggewricht vorm / overgang, pijpomvang / lengte / vorm, schenkel. Markering gewrichten etc. Hoef: vorm, hoek, grootte, hoornkwaliteit.		
7. Stap Stap: regelmatig / ontspannen / ritme / vrij / elasticiteit / correctheid / lengte / marcherend / 4 takt.		
8. Draf Draf: regelmatig / ontspannen / ritme / vrij / elasticiteit / correctheid / lengte / 2 takt		
9. Galop in vrijheid Galop: regelmatig / cadanceerden / ritme / vrij / elasticiteit / correctheid / lengte / 3 takt.		
10 Totale indruk & ontwikkeling Totaal van exterieurkwaliteiten. Temperament: gedrag tijdens de beoordeling. Gezondheidstoestand: conditie.		
Resultaat		Punten

10 = UITMUNTEND

9 = ZEER GOED

8 = GOED

7 = RUIM VOLDOENDE/ TAMELIJK GOED

6 = VOLDOENDE/BEVREDIGEND

5 = TWIJFELACHTIG/MATIG

4 = ONVOLDOENDE

3 = RUIM ONVOLDOENDE/TAMELIJK SLECHT

2 = SLECHT

1 = ZEER SLECHT

0 = NIET TE BEOORDELEN

Bijlage 3: Check cards voor kwalificatieboek en FHI Veterinary Check Card

FHI Veterinary Check Card



Country/Organisation:

Year:

Cat.no:

Name of the Horse:

Date of Birth:

Studbook Number:

Chip nr. :

Owner:

Adres:

Place of evaluation:

Date:

Veterinary surgeon:

Address:

Opmerkingen

Geen aanvaarding

		Opmerkingen	Geen aanvaarding
1.	Leeftijd van het paard:		
2.	Gelegenheid waarbij de veterinaire controle plaatsvindt:		
3.	Tanden- positie centrale snijtanden:		
	De onder - / boventanden moeten elkaar aansluiten		
	Overbijt: tot de helft v.d. oppervlakte wordt aanvaard:		
	Overbijt: de helft of meer wordt niet aanvaard.		
	Onderbijt: niet aanvaard		
	Algemene stand van de tanden, etc..		
4.	Testikels		
	Beide testikels moeten in het scrotum gezakt zijn bij het eerste onderzoek		
	Cryptorchisme wordt niet aanvaard:		
	Vershil van grootte: Aanvaard:		
	Positie en gelijke aard: Niet aanvaard;		
	Testiculaire torsie Links Stabiel:		
5.	Ogen:		
	Cataract: lateraal		
	Blauwe ogen ,niet aanvaard:		
	Maanogen		
	Abnormaliteiten / verkleuring etc.		
6.	Staart en manen exzeem:		
7.	Hoeven:		
	Vorm en symmetry		
	Hoornkwaliteit		
	Solditeit etc.		
8.	Ledenmaten:		
	Stap op harde bodem		
	Draf op harde bodem		
	Flexion test:		
	Abnormaliteiten in de gewrichten en pezen		
	Knie (Patelle) afwijkingen etc.		
	Spat:		
9.	Hart en longen:		
10.	Algemene gezondheidsindruk:		
11.	Temperament van het paard:		
12.	DNA test		
	Vanuit veterinair oogpunt gezien:	Aanvaard	Niet aanvaard

Bijlage 4: Informatie Registratiekaart

Doordat het paspoort niet kan worden aangepast moeten aanpassingen worden gedaan op een losse bijlage, door middel van een registratiekaart.

Hierop staat het volgende vermeld:

- Hoofdsectie of aanvullende secties;
- Register van het paard: A1-/A2-register, B1/B2-register;
- Aanvulling op het signalement getekend en beschreven op het moment dan uw paard op jonge leeftijd is;
- Predicaten welke hetpaard heeft behaald, zoals: Kwalificatie graad 3, 2, 1 en overige.

Voorzijde:

- Verenigingsindeling ingeschreven in het register;
- De naam, levensnummer en transpondernummer van uw paard;
- Signalement van uw paard;
- Fokkergegevens;
- Eigenaargegevens.

Achterzijde:

- De naam, levensnummer en transpondernummer van uw paard;
- 5 generaties van uw paard.

De registratiekaart is in eigendom van V.F.G.F.

Belangrijke informatie bij overdracht van uw paard:

Bij verkoop, gelieve de registratiekaart retour te zenden aan het secretariaat. De nieuwe eigenaar krijgt een nieuwe registratiekaart.